



# ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

25 Νοεμβρίου 2021

ΤΕΥΧΟΣ Α.Σ.Ε.Π.

Αρ. Φύλλου 62

ΤΕΥΧΟΣ ΠΡΟΚΗΡΥΞΕΩΝ ΑΝΩΤΑΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ

(Το παρόν ΦΕΚ επανεκτυπώθηκε λόγω σφάλματος)

## ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ

(Αριθμός 11Κ/2021)

**Πλήρωσης με σειρά προτεραιότητας πενήντα (50) θέσεων τακτικού προσωπικού Πανεπιστημιακής, Τεχνολογικής και Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης στο Εθνικό Τυπογραφείο (Προεδρία της Κυβέρνησης) και στην Τράπεζα της Ελλάδος, σύμφωνα με το άρθρο 28 του ν. 4765/2021.**

### ΤΟ ΑΝΩΤΑΤΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις:

α) Του ν. 4765/2021 «Εκσυγχρονισμός του συστήματος προσλήψεων στον δημόσιο τομέα και ενίσχυση του Ανώτατου Συμβουλίου Επιλογής Προσωπικού (Α.Σ.Ε.Π.) και λοιπές διατάξεις» (Α' 6).

β) Του ν. 2431/1996 «Διορισμός ή πρόσληψη πολιτών της Ευρωπαϊκής Ένωσης στη Δημόσια Διοίκηση» (Α' 175).

γ) Του ν. 2643/1998 «Μέριμνα για την απασχόληση προσώπων ειδικών κατηγοριών και άλλες διατάξεις», (Α' 220).

δ) Του ν. 3260/2004 «Ρυθμίσεις του συστήματος προσλήψεων και θεμάτων δημόσιας διοίκησης» (Α' 151).

ε) Του Κώδικα Κατάστασης Δημοσίων Πολιτικών Διοικητικών Υπαλλήλων και Υπαλλήλων Ν.Π.Δ.Δ. (ν. 3528/2007, Α' 26).

στ) Του ν. 3833/2010 «Προστασία της εθνικής οικονομίας - Επείγοντα μέτρα για την αντιμετώπιση της δημοσιονομικής κρίσης» (Α' 40).

ζ) Του ν. 3852/2010 «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης» (Α' 87).

η) Του ν. 4057/2012 «Πειθαρχικό Δίκαιο Δημοσίων Πολιτικών Διοικητικών Υπαλλήλων και Υπαλλήλων Νομικών Προσώπων Δημοσίου Δικαίου» (Α' 54).

θ) Του ν. 4093/2012 «Έγκριση Μεσοπρόθεσμου Πλαισίου Δημοσιονομικής Στρατηγικής 2013-2016 - Επεί-

γοντα Μέτρα Εφαρμογής του ν. 4046/2012 και του Μεσοπρόθεσμου Πλαισίου Δημοσιονομικής Στρατηγικής 2013-2016» (Α' 222).

ι) Του ν. 4440/2016 «Ενιαίο Σύστημα Κινητικότητας στη Δημόσια Διοίκηση και την Τοπική Αυτοδιοίκηση, υποχρεώσεις των προσώπων που διορίζονται στις θέσεις των άρθρων 6 και 8 του ν. 4369/2016, ασυμβίβαστα και πρόληψη των περιπτώσεων σύγκρουσης συμφερόντων και λοιπές διατάξεις» (Α' 224).

ια) Του ν. 4590/2019 «Ενδυνάμωση Ανώτατου Συμβουλίου Επιλογής Προσωπικού (Α.Σ.Ε.Π.), ενίσχυση και αναβάθμιση Δημόσιας Διοίκησης και άλλες διατάξεις» (Α' 17).

ιβ) Του άρθρου 73 του ν. 4646/2019 «Φορολογική μεταρρύθμιση με αναπτυξιακή διάσταση για την Ελλάδα του αύριο» (Α' 201).

ιγ) Του ν. 4727/2020 «Ψηφιακή Διακυβέρνηση (Ενσωμάτωση στην Ελληνική Νομοθεσία της Οδηγίας (ΕΕ) 2016/2102 και της Οδηγίας (ΕΕ) 2019/1024) - Ηλεκτρονικές Επικοινωνίες (Ενσωμάτωση στο Ελληνικό Δίκαιο της Οδηγίας (ΕΕ) 2018/1972) και άλλες διατάξεις» (Α' 184).

ιδ) Του π.δ. 50/2001 «Καθορισμός των προσόντων διορισμού σε θέσεις φορέων του Δημοσίου Τομέα» (Α' 39).

ιε) Του π.δ. 80/2016 «Ανάληψη υποχρεώσεων από τους διατάκτες» (Α' 145).

ιστ) Του π.δ. 29/2018 «Οργανισμός του Εθνικού Τυπογραφείου» (Α' 58).

ιζ) Του π.δ. 81/2019 «Σύσταση, συγχώνευση, μετονομασία και κατάργηση Υπουργείων και καθορισμός των αρμοδιοτήτων τους - Μεταφορά υπηρεσιών και αρμοδιοτήτων μεταξύ Υπουργείων» (Α' 119).

ιη) Της υπό στοιχεία ΔΙΠΑΑΔ/Φ.ΕΠ.1/570/οικ.3824/3.2.2017 απόφασης της Υπουργού Διοικητικής Ανασυγκρότησης «Καθορισμός των δικαιολογητικών-εφαρμογή των διατάξεων του άρθρου 25 του ν. 4440/2016 «Ενιαίο Σύστημα Κινητικότητας στη Δημόσια Διοίκηση και την Τοπική Αυτοδιοίκηση, υποχρεώσεις των προσώπων που διορίζονται στις θέσεις των άρθρων 6 και 8

του ν. 4369/2016, ασυμβίβαστα και πρόληψη των περιπτώσεων σύγκρουσης συμφερόντων και λοιπές διατάξεις» (Α' 224)» (Β' 272).

ιθ) Των υπό στοιχεία ΔΙΠΠ/Φ.ΗΛ/48/οικ.3670/16-2-2011(Β' 425), ΔΙΠΑΑΔ/Φ.ΗΛ/49/οικ.33271/23-10-2015 (Β' 2340) και ΔΙΠΑΑΔ/Φ.ΗΛ/69/οικ.12115/25-08-2021 (Β' 3993 και Β' 4483) υπουργικών αποφάσεων περί καθορισμού ειδικών ορίων ηλικίας πρόσληψης προσωπικού της Τράπεζας της Ελλάδος.

2. Την υπ' αρ. 87/10.8.2021 κανονιστική απόφαση του Α.Σ.Ε.Π. «Διαδικασίες επιλογής προσωπικού με βάση προκαθορισμένα και αντικειμενικά κριτήρια και πλήρωσης θέσεων υπαλλήλων επί θητεία» (Β' 3901).

3. Τις από 27-03-2017 (Συνεδρίαση 3), 15-6-2020 (Συνεδρίαση 7) και 14-06-2021(Συνεδρίαση 6) αποφάσεις του Γενικού Συμβουλίου της Τράπεζας της Ελλάδος, με τις οποίες εγκρίθηκε η πλήρωση των θέσεων.

4. Την υπ' αρ. 42/30.9.2020 Πράξη Υπουργικού Συμβουλίου δυνάμει των διατάξεων του άρθρου 51 του ν. 4622/2019 (Α' 33) με την οποία εγκρίθηκε η πλήρωση των θέσεων για το Εθνικό Τυπογραφείο.

5. Τα υπό στοιχεία Γ15700/22-03-2021, Γ24597/14-05-2021, Γ29761/11-06-2021 (Εθνικό Τυπογραφείο), 65/26-03-2021 και 139/29-06-2021 (Τράπεζα της Ελλάδος) έγγραφα, με τα οποία ζητήθηκε η πλήρωση των συγκεκριμένων κατά κλάδο και ειδικότητα θέσεων.

6. Την υπ' αρ. 9025/301/19-03-2021 (Β' 1074)(Εθνικό Τυπογραφείο), απόφαση του Υπουργού Εργασίας και Κοινωνικών Υποθέσεων, με την οποία καθορίστηκε ο αριθμός των θέσεων που θα πληρωθούν από τα προστατευόμενα από τον ν. 2643/1998 άτομα. Για την προκήρυξη των θέσεων αυτών, αρμόδιος φορέας είναι ο Ο.Α.Ε.Δ.-

7. Τον Κανονισμό Λειτουργίας του Ανώτατου Συμβουλίου Επιλογής Προσωπικού (Α.Σ.Ε.Π.) (Β' 3450/2021).

8. Το υπό στοιχεία οικ.2/710/ΔΠΓΚ/11-01-2021 έγγραφο του Γενικού Λογιστηρίου του Κράτους (Ε.Τ.) και τα με ημερομηνία 26-03-2021 και 29-06-2021 έγγραφα της Τράπεζας της Ελλάδος, με τα οποία γνωστοποιείται η ύπαρξη συγκεκριμένων πιστώσεων για την κάλυψη της δαπάνης μισθοδοσίας του προσωπικού που θα προσληφθεί, για την πλήρωση των θέσεων αυτών.

9. Τα υπό στοιχεία Γ52352/05-10-2021 (Εθνικό Τυπογραφείο) και 305/25-10-2021 (Τράπεζα της Ελλάδος) έγγραφα καθώς και τα από 4/11, 16/11, 17/11 και 18/11/2021 ηλεκτρονικά μηνύματα, με τα οποία βεβαιώνεται η συμφωνία των φορέων με το περιεχόμενο της παρούσας προκήρυξης και η ύπαρξη των απαιτούμενων πιστώσεων για την κάλυψη της δαπάνης από την πλήρωση των προκηρυσσόμενων θέσεων.

10. Ότι η δαπάνη, η οποία θα προκληθεί από την εφαρμογή της απόφασης αυτής για τη διεξαγωγή της σχετικής διαδικασίας βαρύνει τον κρατικό προϋπολογισμό και καταβάλλεται από τον Προϋπολογισμό του Α.Σ.Ε.Π. (1007 801 0000000) για τους φορείς της Γενικής Κυβέρνησης, σύμφωνα με τις διατάξεις της παρ. 1 του άρθρου 54 του ν. 4765/2021 (Α' 6) ή βαρύνει τους Προϋπολογισμούς των φορέων εκτός Γενικής Κυβέρνησης, υπέρ των οποίων εκδίδονται οι προκηρύξεις και οι φορείς αναλαμβάνουν ρητά την κάλυψη της ανωτέρω δαπάνης, σύμφωνα με τις διατάξεις των παρ. 2 και 3 του άρθρου 54 του ν. 4765/2021 (Α' 6).

## ΠΡΟΚΗΡΥΣΣΕΙ

**Την πλήρωση με σειρά προτεραιότητας πενήντα (50) θέσεων τακτικού προσωπικού Πανεπιστημιακής, Τεχνολογικής και Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης στο Εθνικό Τυπογραφείο (Προεδρία της Κυβέρνησης) και στην Τράπεζα της Ελλάδος ως κατωτέρω:**

**Α' Κατηγορία Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης (Π.Ε.), τρεις (3) θέσεις.**

Κλάδων/Ειδικοτήτων: ΠΕ ΚΑΛΛΙΤΕΧΝΩΝ-ΓΛΥΠΤΩΝ, ΠΕ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ειδικότητα Μηχανολόγου Μηχανικού) και ΠΕ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΚΔΟΣΕΩΝ.

**Β' Κατηγορία Τεχνολογικής Εκπαίδευσης (Τ.Ε.), είκοσι επτά (27) θέσεις.**

Κλάδων/Ειδικοτήτων: ΤΕ ΓΡΑΦΙΚΩΝ ΤΕΧΝΩΝ (ΕΚΤΥΠΩΤΩΝ - ΒΙΒΛΙΟΔΕΤΩΝ), ΤΕ ΓΡΑΦΙΚΩΝ ΤΕΧΝΩΝ (ΦΩΤΟΣΤΟΙΧΕΙΟΘΕΤΩΝ), ΤΕ ΓΡΑΦΙΣΤΩΝ, ΤΕ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ, ΤΕ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ, ΤΕ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ειδικότητα Ηλεκτρολόγου Μηχανικού), ΤΕ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ειδικότητα Μηχανολόγου Μηχανικού) και ΤΕ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΥ - ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ.

**Γ' Κατηγορία Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης (Δ.Ε.), είκοσι (20) θέσεις.**

Κλάδων/Ειδικοτήτων: ΔΕ ΒΙΒΛΙΟΔΕΤΩΝ, ΔΕ ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΤΩΝ, ΔΕ ΜΗΧΑΝΟΤΕΧΝΙΤΩΝ, ΔΕ ΠΙΕΣΤΩΝ ΛΙΘΟΓΡΑΦΩΝ/ΛΙΘΟΓΡΑΦΩΝ και ΔΕ ΨΥΚΤΙΚΩΝ.

Οι ενδιαφερόμενοι για την κάλυψη των θέσεων αυτών καλούνται, εφόσον κατέχουν τα γενικά και απαιτούμενα προσόντα, να υποβάλουν «**ΑΙΤΗΣΗ - ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ**» (ηλεκτρονική). Τα απαραίτητα δικαιολογητικά, θα υποβληθούν σύμφωνα με τους όρους της παρούσας προκήρυξης, κατά τα ειδικότερα αναφερόμενα στο ΚΕΦΑΛΑΙΟ Δ' αυτής.

## ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΩΝ

ΑΝΑΛΥΣΗ ΤΩΝ ΠΡΟΚΗΡΥΣΣΟΜΕΝΩΝ ΘΕΣΕΩΝ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΑΝΩΤΕΡΩ ΚΛΑΔΟΥΣ / ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ ΣΤΟΥΣ ΦΟΡΕΙΣ:

### ΚΕΦΑΛΑΙΟ Α'

Α. ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΝΟΜΗΣ ΘΕΣΕΩΝ

1. ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (Π.Ε.)
2. ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (Τ.Ε.)
3. ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (Δ.Ε.)

**Β. ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ (ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΤΩΝ ΚΩΔΙΚΩΝ ΤΟΥ ΠΙΝΑΚΑ ΚΑΤΑΝΟΜΗΣ ΘΕΣΕΩΝ)**

1. ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ ΤΙΤΛΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ

2. ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΣΘΕΤΩΝ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ

Α. ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ

Β. ΕΠΙΚΟΥΡΙΚΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ

3. ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΙΔΙΚΩΝ ΚΑΤΗΓΟΡΙΩΝ ΘΕΣΕΩΝ

**ΚΕΦΑΛΑΙΟ Β΄**

ΥΠΟΒΟΛΗ ΑΙΤΗΣΕΩΝ

**ΚΕΦΑΛΑΙΟ Γ΄**

ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ

**ΚΕΦΑΛΑΙΟ Δ΄**

ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ-ΕΝΣΤΑΣΕΙΣ

**ΚΕΦΑΛΑΙΟ Ε΄**

ΔΙΟΡΙΣΜΟΣ

**ΚΕΦΑΛΑΙΟ ΣΤ΄**

ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΗ ΤΗΣ ΠΡΟΚΗΡΥΞΗΣ

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α΄:** ΓΕΝΙΚΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΔΙΟΡΙΣΜΟΥ**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β΄:** ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ-ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΑ**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Γ΄:** ΓΝΩΣΗ ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ Η/Υ- ΤΡΟΠΟΣ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Δ΄:** ΤΙΤΛΟΙ ΓΛΩΣΣΟΜΑΘΕΙΑΣ-ΤΡΟΠΟΣ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ε΄:** ΕΙΔΙΚΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΘΕΣΕΩΝ- ΤΡΟΠΟΣ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΣΤ΄:** ΓΕΝΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗΣ-ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΑΙΤΗΣΕΩΝ (ΠΕ, ΤΕ και ΔΕ)

ΚΑΙ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΩΝ

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ζ΄:** ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΙ ΤΙΤΛΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ ΕΤΗΣΙΑΣ ΤΟΥΛΑΧΙΣΤΟΝ ΦΟΙΤΗΣΗΣ ΑΠΟΔΕΚΤΟΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ (ΠΙΝΑΚΕΣ Α΄, Β΄, Γ΄, Δ΄, Ε΄)**ΑΝΑΛΥΣΗ ΤΩΝ ΠΡΟΚΗΡΥΣΣΟΜΕΝΩΝ ΘΕΣΕΩΝ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΑΝΩΤΕΡΩ ΚΛΑΔΟΥΣ/ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ ΣΤΟΥΣ ΦΟΡΕΙΣ:****ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ****ΠΕ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ειδικότητα Μηχανολόγου Μηχανικού κωδ. θέσης 402)**

Ο/Η υποψήφιος/α που θα επιλεγεί θα είναι υπεύθυνος/η για τη διατήρηση σε συνεχή λειτουργική ετοιμότητα κάθε μορφής εξοπλισμού της υπηρεσίας, την κατάρτιση των τεχνικών προδιαγραφών, την επίβλεψη και την ορθή τεχνική εκτέλεση όλων των τεχνικών έργων που πραγματοποιούνται στο Εθνικό Τυπογραφείο.

**ΠΕ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΚΔΟΣΕΩΝ (κωδ. θέσης 403)**

Ο/Η υποψήφιος/α που θα επιλεγεί θα είναι υπεύθυνος/η για τον συντονισμό, τον έλεγχο και τον προγραμματισμό της παραγωγής των ΦΕΚ (παραλαβή και καταχώρηση των δημοσιευμάτων, έλεγχο και χαρακτηρισμό της ύλης, παρακολούθηση παραγωγής) και τον προγραμματισμό και την προώθηση των εκτυπωτικών εργασιών και εκδόσεων του Εθνικού Τυπογραφείου.

**ΤΕ ΓΡΑΦΙΚΩΝ ΤΕΧΝΩΝ (ΕΚΤΥΠΩΤΩΝ - ΒΙΒΛΙΟΔΕΤΩΝ κωδ. θέσης 501)**

Οι υποψήφιοι/ες που θα επιλεγούν θα είναι υπεύθυνοι/ες για την εκτύπωση και βιβλιοδεσία διαφόρων εντύπων και λοιπών εργασιών με μηχανήματα προηγμένης τεχνολογίας (ψηφιακά και offset).

**ΤΕ ΓΡΑΦΙΚΩΝ ΤΕΧΝΩΝ (ΦΩΤΟΣΤΟΙΧΕΙΟΘΕΤΩΝ κωδ. θέσης 502)**

Οι υποψήφιοι/ες που θα επιλεγούν θα είναι υπεύθυνοι/ες για την τεχνική επεξεργασία, ποσοτική και ποιοτική της δημοσιευτέας ύλης των Φύλλων της Εφημερίδας της Κυβερνήσεως (ΦΕΚ) και των λοιπών προς εκτύπωση/έκδοση εργασιών (φωτοστοιχειοθέτηση, ηλεκτρονική σελιδοποίηση, διαμόρφωση και τεχνική επεξεργασία εργασιών) με χρήση ιδίως των προγραμμάτων InDesign, Photoshop και Illustrator.

**ΤΕ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ειδικότητα Ηλεκτρολόγου Μηχανικού κωδ. θέσης 507) και ΤΕ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ειδικότητα Μηχανολόγου Μηχανικού κωδ. θέσης 508)**

Οι υποψήφιοι/ες που θα επιλεγούν θα είναι υπεύθυνοι/ες για τη διατήρηση σε συνεχή λειτουργική ετοιμότητα κάθε μορφής μηχανολογικού εξοπλισμού της υπηρεσίας.

**Οι διοριστέοι/ές των ανωτέρω κλάδων/ειδικοτήτων θα απασχοληθούν και στις δύο βάρδιες του Εθνικού Τυπογραφείου (είτε στην πρωινή είτε στην απογευματινή).**

**ΤΡΑΠΕΖΑ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ**

Η Τράπεζα της Ελλάδος είναι αρμόδια για την εφαρμογή της νομισματικής πολιτικής του Ευρωσυστήματος στην Ελλάδα και τη διαφύλαξη της σταθερότητας του ελληνικού χρηματοπιστωτικού συστήματος. Οι ανωτέρω ειδικότητες τεχνικού κλάδου έχουν κύριο αντικείμενο απασχόλησης όπως περιγράφεται παρακάτω:

**ΠΕ ΚΑΛΛΙΤΕΧΝΩΝ - ΓΛΥΠΤΩΝ (κωδ. θέσης 401)**

Ο/Η υποψήφιος/α που θα επιλεγεί θα απασχοληθεί με τη φιλοτέχνηση και τη σύνθεση μακέτας κατασκευής

νομισματικών προϊόντων καθώς και με την κατασκευή του ανάγλυφου γύψινου προπλάσματος, με τη χρήση σχεδιαστικών προγραμμάτων όπως photoshop, illustrator και οποιουδήποτε 3d προγράμματος για τη σχεδίαση σε Η/Υ.

#### **ΤΕ ΓΡΑΦΙΣΤΩΝ (κωδ. θέσης 503)**

Οι υποψήφιοι/ες που θα επιλεγούν θα απασχοληθούν με τον σχεδιασμό και τη γραφιστική επιμέλεια βιβλίων, εντύπων, εκθέσεων και ιστοσελίδων, την επεξεργασία φωτογραφιών και την παραγωγή και μοντάζ video και άλλου ψηφιακού υλικού.

#### **ΤΕ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ (κωδ. θέσης 504)**

Ο/Η υποψήφιος/α που θα επιλεγεί θα απασχοληθεί με την αναβάθμιση, την επέκταση, τον εκσυγχρονισμό, τη συντήρηση παραγωγικών μηχανών ως προς τις ηλεκτρολογικές τους εγκαταστάσεις (εκτυπωτικές μηχανές χάρτου, μηχανές τύπωσης κερμάτων κ.λπ.) και του εξοπλισμού υποστήριξης λειτουργίας του κτιρίου καθώς και με τη μελέτη, την επίβλεψη και την κατασκευή νέων εγκαταστάσεων.

#### **ΤΕ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ (κωδ. θέσης 505)**

Οι υποψήφιοι/ες που θα επιλεγούν θα απασχοληθούν με τη λειτουργία, την αναβάθμιση, την επέκταση, τον εκσυγχρονισμό, τη συντήρηση και την αποκατάσταση βλαβών των ηλεκτρονικών κυκλωμάτων/αυτοματισμών των παραγωγικών μηχανών (εκτυπωτικές μηχανές χάρτου, μηχανές τύπωσης κερμάτων κ.λπ.), των παρελκόμενων συστημάτων αυτών και του εξοπλισμού ασθενών ρευμάτων υποστήριξης λειτουργίας του κτιρίου καθώς και με την κατασκευή νέων εγκαταστάσεων.

#### **ΤΕ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (κωδ. θέσης 506)**

Ο/Η υποψήφιος/α που θα επιλεγεί θα απασχοληθεί με τον σχεδιασμό μηχανολογικών εξαρτημάτων, την επίβλεψη παραγωγικών διαδικασιών καθώς και την επίβλεψη λειτουργίας και συντήρησης μηχανημάτων παραγωγής κερμάτων κυκλοφορίας και συλλεκτικών.

#### **ΔΕ ΒΙΒΛΙΟΔΕΤΩΝ (κωδ. θέσης 601)**

Οι υποψήφιοι/ες που θα επιλεγούν θα απασχοληθούν με τον χειρισμό παραγωγικών μηχανών βιβλιοδεσίας και αποπεράτωσης.

#### **ΔΕ ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΤΩΝ (κωδ. θέσης 602)**

Οι υποψήφιοι/ες που θα επιλεγούν θα απασχοληθούν με τη λειτουργία, τη συντήρηση και την αποκατάσταση βλαβών παραγωγικών μηχανών ως προς τις ηλεκτρολογικές τους εγκαταστάσεις (εκτυπωτικές μηχανές χάρτου, μηχανές τύπωσης κερμάτων κ.λπ.) και του εξοπλισμού υποστήριξης λειτουργίας του κτιρίου καθώς και με την κατασκευή νέων εγκαταστάσεων.

#### **ΔΕ ΜΗΧΑΝΟΤΕΧΝΙΤΩΝ (κωδ. θέσης 603 και 604)**

Οι υποψήφιοι/ες που θα επιλεγούν θα απασχοληθούν με τον χειρισμό και τη συντήρηση μηχανών παραγωγής κερμάτων, με μηχανουργικές κατεργασίες, με τη συντήρηση και την αποκατάσταση μηχανολογικών βλαβών παραγωγικών μηχανών και την υποστήριξη εξοπλισμού λειτουργίας του κτιρίου.

#### **ΔΕ ΠΙΕΣΤΩΝ - ΛΙΘΟΓΡΑΦΩΝ/ΛΙΘΟΓΡΑΦΩΝ (κωδ. θέσης 605)**

Οι υποψήφιοι/ες που θα επιλεγούν θα απασχοληθούν με τον χειρισμό εκτυπωτικών μηχανών και τη διεκπεραίωση των διαδικασιών εκτύπωσης σε χαρτί ή/και πλαστικό υπόστρωμα.

#### **ΔΕ ΨΥΚΤΙΚΩΝ (κωδ. θέσης 606)**

Ο/Η υποψήφιος/α που θα επιλεγεί θα απασχοληθεί με τον έλεγχο, τη λειτουργία, τη συντήρηση και την αποκατάσταση βλαβών των εγκαταστάσεων κλιματισμού, θέρμανσης, ψύξης, αερισμού, εξαερισμού, ύγρανσης και αφύγρανσης του κτιρίου και αντιστοίχων εγκαταστάσεων παραγωγικών μηχανών.

Οι θέσεις ανά κλάδο/ειδικότητα με τους κωδικούς τους αναφέρονται στο Κεφάλαιο Α΄ της παρούσης, και συγκεκριμένα στο υποκεφάλαιο : «**Α. ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΝΟΜΗΣ ΘΕΣΕΩΝ**».

### **ΚΕΦΑΛΑΙΟ Α΄**

#### **Α. ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΝΟΜΗΣ ΘΕΣΕΩΝ**

Στον επόμενο ΠΙΝΑΚΑ ΚΑΤΑΝΟΜΗΣ ΘΕΣΕΩΝ δίδονται για κάθε θέση ο κωδικός της θέσης, ο κλάδος - ειδικότητα, ο φορέας, η έδρα - περιφερειακή ενότητα, οι αποδεκτοί τίτλοι σπουδών (με τους κωδικούς τους), τα απαραίτητα πρόσθετα προσόντα (με τους κωδικούς τους), και ο συνολικός αριθμός των θέσεων με ανάλυση αυτών που αντιστοιχούν στις κατηγορίες **πολυτέκνων και τέκνων πολυτέκνων, τριτέκνων και τέκνων τρίτεκνης οικογένειας, ατόμων με ποσοστό αναπηρίας τουλάχιστον 50%, ατόμων που έχουν τέκνο, αδελφό ή σύζυγο, καθώς και των τέκνων ατόμων με ποσοστό αναπηρίας 67% και άνω**, εφόσον προκύπτουν θέσεις για τις κατηγορίες αυτές.

Στην Αίτηση - Υπεύθυνη Δήλωση (ηλεκτρονική) πρέπει να αναγράφονται με προσοχή και σωστά οι **κωδικοί των θέσεων, των τίτλων σπουδών και των πρόσθετων προσόντων**, δεδομένου ότι η επεξεργασία της αίτησης γίνεται μηχανογραφικά.

## 1. ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (Π.Ε.)

## Ενδείξεις του πίνακα:

Στη στήλη (1) «ΣΥΝΟΛΙΚΕΣ ΘΕΣΕΙΣ» περιλαμβάνεται το σύνολο των θέσεων του κλάδου στον φορέα, οι οποίες αναλύονται, κατά περίπτωση, στις κατά κατηγορία στήλες παραπλεύρως.

Στη στήλη «ΓΕΝΙΚΕΣ ΘΕΣΕΙΣ» περιλαμβάνονται οι θέσεις για τις οποίες δεν γίνεται χρήση της ιδιότητας πολυτέκνου, τέκνου πολύτεκνης οικογένειας, τρίτεκνου, τέκνου τρίτεκνης οικογένειας, ατόμου με ποσοστό αναπηρίας τουλάχιστον 50%, ατόμου που έχει τέκνο, αδελφό ή σύζυγο, καθώς και τα τέκνα ατόμου με ποσοστό αναπηρίας 67 % και άνω.

Στις στήλες (2), (4), (6), (8), (10) περιλαμβάνεται ο αριθμός των θέσεων για τις οποίες η εμπειρία λαμβάνεται υπόψη και βαθμολογείται ως κριτήριο κατάταξης.

Στις στήλες (3), (5), (7), (9), (11) περιλαμβάνεται ο αριθμός των θέσεων για τις οποίες η εμπειρία δεν λαμβάνεται υπόψη και δεν βαθμολογείται ως κριτήριο κατάταξης.

ΚΩΔ. ΘΕΣΗΣ	ΚΛΑΔΟΣ - ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ	ΦΟΡΕΑΣ	ΕΔΡΑ - ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΑΠΟΔΕΚΤΟΙ ΤΙΤΛΟΙ	ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΠΡΟΣΩΠΤΑ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΘΕΣΕΩΝ										
						ΣΥΝΟΛΙΚΕΣ ΘΕΣΕΙΣ		ΓΕΝΙΚΕΣ ΘΕΣΕΙΣ		ΕΙΔΙΚΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΘΕΣΕΩΝ						
										ΠΟΛΥΤΕΚΝΩΝ ΚΑΙ ΤΕΚΝΩΝ ΠΟΛΥΤΕΚΝΩΝ		ΤΡΙΤΕΚΝΩΝ ΚΑΙ ΤΕΚΝΩΝ ΤΡΙΤΕΚΝΩΝ		ΑΤΟΜΩΝ ΜΕ ΠΟΣΟΣΤΟ ΑΝΑΠΗΡΙΑΣ 50% ΚΑΙ ΑΝΩ		ΑΤΟΜΩΝ ΠΟΥ ΕΧΟΥΝ ΤΕΚΝΟ, ΑΔΕΛΦΟ Η ΣΥΖΥΓΟ ΚΑΘΩΣ ΚΑΙ ΤΕΚΝΩΝ ΑΤΟΜΩΝ ΜΕ ΠΟΣΟΣΤΟ ΑΝΑΠΗΡΙΑΣ 67% ΚΑΙ ΑΝΩ
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)						
401	ΠΕ ΚΑΛΛΙΤΕΧΝΩΝ - ΓΛΥΠΤΩΝ**	ΤΡΑΠΕΖΑ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ - ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ	ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	101	001	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
402	ΠΕ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ειδικότητα Μηχανολόγου Μηχανικού)	ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ	ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	102	001 004	1	-	-	-	-	-	1*	-	-	-	
403	ΠΕ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΚΔΟΣΕΩΝ	ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ	ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	103	001 002 021	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>ΣΥΝΟΛΟ ΘΕΣΕΩΝ:</b>						<b>3</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	

\* Τη θέση αυτή μπορούν να τη συμπεριλάβουν στις προτιμήσεις τους και οι υποψήφιοι χωρίς την αντίστοιχη ιδιότητα του ατόμου με ποσοστό αναπηρίας τουλάχιστον 50%, δεδομένου ότι, εάν η θέση αυτή δεν καλυφθεί από υποψήφιο με την προαναφερόμενη ιδιότητα, θα καλυφθεί από υποψήφιο χωρίς την ιδιότητα αυτή.

\*\*Οι υποψήφιοι/ες της ειδικότητας ΠΕ ΚΑΛΛΙΤΕΧΝΩΝ-ΓΛΥΠΤΩΝ (κωδ. θέσης 401) για την πλήρωση μίας θέσεως στην Τράπεζα της Ελλάδος-Κεντρικό Κατάστημα θα τύχουν ειδικής πρακτικής δοκιμασίας σύμφωνα με τα αναγραφόμενα στο Κεφάλαιο Δ' της παρούσας προκήρυξης.

## 2. ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (Τ.Ε.)

## Ενδείξεις του πίνακα:

Στη στήλη (1) «ΣΥΝΟΛΙΚΕΣ ΘΕΣΕΙΣ» περιλαμβάνεται το σύνολο των θέσεων του κλάδου στον φορέα, οι οποίες αναλύονται, κατά περίπτωση, στις κατά κατηγορία στήλες παραπλεύρως.

Στη στήλη «ΓΕΝΙΚΕΣ ΘΕΣΕΙΣ» περιλαμβάνονται οι θέσεις για τις οποίες δεν γίνεται χρήση της ιδιότητας πολυτέκνου, τέκνου πολύτεκνης οικογένειας, τρίτεκνου, τέκνου τρίτεκνης οικογένειας, ατόμου με ποσοστό αναπηρίας τουλάχιστον 50%, ατόμου που έχει τέκνο, αδελφό ή σύζυγο, καθώς και τα τέκνα ατόμου με ποσοστό αναπηρίας 67 % και άνω.

Στις στήλες (2), (4), (6), (8), (10) περιλαμβάνεται ο αριθμός των θέσεων για τις οποίες η εμπειρία λαμβάνεται υπόψη και βαθμολογείται ως κριτήριο κατάταξης.

Στις στήλες (3), (5), (7), (9), (11) περιλαμβάνεται ο αριθμός των θέσεων για τις οποίες η εμπειρία δεν λαμβάνεται υπόψη και δεν βαθμολογείται ως κριτήριο κατάταξης.

ΚΩΔ. ΘΕΣΗΣ	ΚΛΑΔΟΣ - ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ	ΦΟΡΕΑΣ	ΕΔΡΑ-ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΑΠΟΔΕΚΤΟΙ ΤΙΤΛΟΙ	ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΘΕΣΕΩΝ										
						ΣΥΝΟΛΙΚΕΣ ΘΕΣΕΙΣ	ΓΕΝΙΚΕΣ ΘΕΣΕΙΣ		ΕΙΔΙΚΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΘΕΣΕΩΝ							
									ΠΟΛΥΤΕΚΝΩΝ ΚΑΙ ΤΕΚΝΩΝ ΠΟΛΥΤΕΚΝΩΝ		ΤΡΙΤΕΚΝΩΝ ΚΑΙ ΤΕΚΝΩΝ ΤΡΙΤΕΚΝΩΝ		ΑΤΟΜΩΝ ΜΕ ΠΟΣΟΣΤΟ ΑΝΑΠΗΡΙΑΣ 50% ΚΑΙ ΑΝΩ		ΑΤΟΜΩΝ ΠΟΥ ΕΧΟΥΝ ΤΕΚΝΟ, ΑΔΕΛΦΟ Η ΣΥΖΥΓΟ ΚΑΘΩΣ ΚΑΙ ΤΕΚΝΩΝ ΑΤΟΜΩΝ ΜΕ ΠΟΣΟΣΤΟ ΑΝΑΠΗΡΙΑΣ 67% ΚΑΙ ΑΝΩ	
501	ΤΕ ΓΡΑΦΙΚΩΝ ΤΕΧΝΩΝ (ΕΚΤΥΠΩΤΩΝ-ΒΙΒΛΙΟΔΕΤΩΝ)**	ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ	ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	201	001 002 022	4	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-
502	ΤΕ ΓΡΑΦΙΚΩΝ ΤΕΧΝΩΝ (ΦΩΤΟΣΤΟΙΧΕΙΟΘΕΤΩΝ)**	ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ	ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	201	001 002 026	15	5	-	4	-	3	-	1	-	2	-
503	ΤΕ ΓΡΑΦΙΣΤΩΝ**	ΤΡΑΠΕΖΑ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ-ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ	ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	201	001 003 028	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
504	ΤΕ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ	ΤΡΑΠΕΖΑ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ-ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ	ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	202	001 003 006 013	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
505	ΤΕ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ**	ΤΡΑΠΕΖΑ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ-ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ	ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	204	001 003 014	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
506	ΤΕ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ	ΤΡΑΠΕΖΑ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ-ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ	ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	203	001 003 005 008	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
507	ΤΕ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ειδικότητα Ηλεκτρολόγου Μηχανικού)	ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ	ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	202	001 023	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
508	ΤΕ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ειδικότητα Μηχανολόγου Μηχανικού)	ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ	ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	203	001 005	1	-	-	-	-	-	-	1*	-	-	-
<b>ΣΥΝΟΛΟ ΘΕΣΕΩΝ:</b>						<b>27</b>	<b>15</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>-</b>

\* Τη θέση αυτή μπορούν να τη συμπεριλάβουν στις προτιμήσεις τους και οι υποψήφιοι χωρίς την αντίστοιχη ιδιότητα του ατόμου με ποσοστό αναπηρίας τουλάχιστον 50%, δεδομένου ότι, εάν η θέση αυτή δεν καλυφθεί από υποψήφιο με την προαναφερόμενη ιδιότητα, θα καλυφθεί από υποψήφιο χωρίς την ιδιότητα αυτή.

\*\* Οι υποψήφιοι/ες των κλάδων ΤΕ ΓΡΑΦΙΚΩΝ ΤΕΧΝΩΝ (ΕΚΤΥΠΩΤΩΝ-ΒΙΒΛΙΟΔΕΤΩΝ-κωδ. θέσης 501) και ΤΕ ΓΡΑΦΙΚΩΝ ΤΕΧΝΩΝ (ΦΩΤΟΣΤΟΙΧΕΙΟΘΕΤΩΝ-κωδ. θέσης 502) για την πλήρωση θέσεων στο Εθνικό Τυπογραφείο και οι υποψήφιοι/ες των ειδικοτήτων ΤΕ ΓΡΑΦΙΣΤΩΝ (κωδ. θέσης 503) και ΤΕ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ (κωδ. θέσης 505) για την πλήρωση θέσεων στην Τράπεζα της Ελλάδος-Κεντρικό Κατάστημα θα τύχουν ειδικής πρακτικής δοκιμασίας σύμφωνα με τα αναγραφόμενα στο Κεφάλαιο Δ' της παρούσας προκήρυξης.

## 3. ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (Δ.Ε.)

## Ενδείξεις του πίνακα:

Στη στήλη (1) «ΣΥΝΟΛΙΚΕΣ ΘΕΣΕΙΣ» περιλαμβάνεται το σύνολο των θέσεων του κλάδου στον φορέα, οι οποίες αναλύονται, κατά περίπτωση, στις κατά κατηγορία στήλες παραπλεύρως.

Στη στήλη «ΓΕΝΙΚΕΣ ΘΕΣΕΙΣ» περιλαμβάνονται οι θέσεις για τις οποίες δεν γίνεται χρήση της ιδιότητας πολυτέκνου, τέκνου πολύτεκνης οικογένειας, τρίτεκνου, τέκνου τρίτεκνης οικογένειας, ατόμου με ποσοστό αναπηρίας τουλάχιστον 50%, ατόμου που έχει τέκνο, αδελφό ή σύζυγο, καθώς και τα τέκνα ατόμου με ποσοστό αναπηρίας 67 % και άνω.

Στις στήλες (2), (4), (6), (8), (10) περιλαμβάνεται ο αριθμός των θέσεων για τις οποίες η εμπειρία λαμβάνεται υπόψη και βαθμολογείται ως κριτήριο κατάταξης.

Στις στήλες (3), (5), (7), (9), (11) περιλαμβάνεται ο αριθμός των θέσεων για τις οποίες η εμπειρία δεν λαμβάνεται υπόψη και δεν βαθμολογείται ως κριτήριο κατάταξης.

ΚΩΔ. ΘΕΣΗΣ	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ	ΦΟΡΕΑΣ	ΕΔΡΑ-ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΑΠΟΔΕΚΤΟΙ ΤΙΤΛΟΙ	ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΘΕΣΕΩΝ										
						ΣΥΝΟΛΙΚΕΣ ΘΕΣΕΙΣ	ΓΕΝΙΚΕΣ ΘΕΣΕΙΣ	ΕΙΔΙΚΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΘΕΣΕΩΝ								
								ΠΟΛΥΤΕΚΝΩΝ ΚΑΙ ΤΕΚΝΩΝ ΠΟΛΥΤΕΚΝΩΝ		ΤΡΙΤΕΚΝΩΝ ΚΑΙ ΤΕΚΝΩΝ ΤΡΙΤΕΚΝΩΝ		ΑΤΟΜΩΝ ΜΕ ΠΟΣΟΣΤΟ ΑΝΑΠΗΡΙΑΣ 50% ΚΑΙ ΑΝΩ		ΑΤΟΜΩΝ ΠΟΥ ΕΧΟΥΝ ΤΕΚΝΟ, ΑΔΕΛΦΟ Η ΣΥΖΥΓΟ ΚΑΘΩΣ ΚΑΙ ΤΕΚΝΩΝ ΑΤΟΜΩΝ ΜΕ ΠΟΣΟΣΤΟ ΑΝΑΠΗΡΙΑΣ 67% ΚΑΙ ΑΝΩ		
								(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	
601	ΔΕ ΒΙΒΛΙΟΔΕΤΩΝ*	ΤΡΑΠΕΖΑ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ-ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ	ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	301	017	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
602	ΔΕ ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΩΝ*	ΤΡΑΠΕΖΑ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ-ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ	ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	302 Κύριος	013	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
				303 Α' Έπικ.	024											
				304 Β' Έπικ.	013 024 027											
603	ΔΕ ΜΗΧΑΝΟΤΕΧΝΙΩΝ*	ΤΡΑΠΕΖΑ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ-ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ	ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	302 Κύριος	019	7	4	-	1	-	1	-	1	-	-	-
				303 Α' Έπικ.	025											
				304 Β' Έπικ.	019 025 027											
604	ΔΕ ΜΗΧΑΝΟΤΕΧΝΙΩΝ*	ΤΡΑΠΕΖΑ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ-ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ	ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	302 Κύριος	020	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				303 Α' Έπικ.	025											
				304 Β' Έπικ.	020 025 027											
605	ΔΕ ΠΙΕΣΤΩΝ ΛΙΘΟΓΡΑΦΩΝ/ΛΙΘΟΓΡΑΦΩΝ*	ΤΡΑΠΕΖΑ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ-ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ	ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	301	018	6	3	-	1	-	1	-	1	-	-	-
606	ΔΕ ΨΥΚΤΙΚΩΝ*	ΤΡΑΠΕΖΑ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ-ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ	ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΑΘΗΝΩΝ	302 Κύριος	011	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				303 Α' Έπικ.	029											
				304 Β' Έπικ.	011 029 027											
<b>ΣΥΝΟΛΟ ΘΕΣΕΩΝ:</b>						<b>20</b>	<b>14</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

\* Οι υποψήφιοι/ες των ειδικοτήτων ΔΕ ΒΙΒΛΙΟΔΕΤΩΝ (κωδ. θέσης 601), ΔΕ ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΤΩΝ (κωδ. θέσης 602), ΔΕ ΜΗΧΑΝΟΤΕΧΝΙΤΩΝ (κωδ. θέσης 603 και 604), ΔΕ ΠΙΕΣΤΩΝ ΛΙΘΟΓΡΑΦΩΝ/ΛΙΘΟΓΡΑΦΩΝ (κωδ. θέσης 605) και ΔΕ ΨΥΚΤΙΚΩΝ (κωδ. θέσης 606) για την πλήρωση θέσεων στην Τράπεζα της Ελλάδος-Κεντρικό Κατάστημα θα τύχουν ειδικής πρακτικής δοκιμασίας σύμφωνα με τα αναγραφόμενα στο Κεφάλαιο Δ΄ της παρούσας προκήρυξης.

## Β. ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ (ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΤΩΝ ΚΩΔΙΚΩΝ ΤΟΥ ΠΙΝΑΚΑ ΚΑΤΑΝΟΜΗΣ ΘΕΣΕΩΝ)

### 1. ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ ΤΙΤΛΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ

Για τις προκηρυσσόμενες θέσεις της προκήρυξης αυτής ο υποψήφιος πρέπει να κατέχει έναν από τους οριζόμενους τίτλους σπουδών που αναγράφονται μαζί με τους αντίστοιχους κωδικούς τους ως κατωτέρω, ανά κατηγορία εκπαίδευσης.

#### 1. ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΤΙΤΛΟΥ	ΑΠΟΔΕΚΤΟΣ ΓΙΑ ΤΙΣ ΘΕΣΕΙΣ (ΚΩΔΙΚΟΣ)
Πτυχίο ή δίπλωμα Εικαστικών και Εφαρμοσμένων Τεχνών ή Εικαστικών Τεχνών ή Εικαστικών Τεχνών και Επιστημών της Τέχνης ή Καλών Τεχνών ή Πλαστικών Τεχνών και Επιστημών της Τέχνης : <b>κατεύθυνση Γλυπτικής *</b>	101	401
Πτυχίο ή δίπλωμα Ηλεκτρολόγου Μηχανολόγου Μηχανικού ή Μηχανολόγου Ηλεκτρολόγου Μηχανικού ή Μηχανολόγου Μηχανικού ή Μηχανολόγου και Αεροναυπηγού Μηχανικού ή Μηχανολόγου Μηχανικού Βιομηχανίας ή Ναυπηγού Μηχανολόγου Μηχανικού ή Μηχανικών Διαχείρισης Ενεργειακών Πόρων **	102	402
Οποιοδήποτε πτυχίο ή δίπλωμα ΑΕΙ ή δίπλωμα Ελληνικού Ανοικτού Πανεπιστημίου (Ε.Α.Π) ΑΕΙ ή Προγραμμάτων Σπουδών Επιλογής (Π.Σ.Ε) ΑΕΙ της ημεδαπής ή ισότιμος τίτλος της αλλοδαπής, ανεξαρτήτως ειδικότητας.	103	403

\* ΑΕΙ ή το ομώνυμο πτυχίο ή δίπλωμα Ελληνικού Ανοικτού Πανεπιστημίου (Ε.Α.Π) ΑΕΙ ή Προγραμμάτων Σπουδών Επιλογής (Π.Σ.Ε) ΑΕΙ της ημεδαπής ή ισότιμος τίτλος σχολών της ημεδαπής ή αλλοδαπής, αντίστοιχης ειδικότητας (ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β΄-Ενότητα 1. ΤΙΤΛΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ).

\*\* Α.Ε.Ι. ή το ομώνυμο πτυχίο ή δίπλωμα Ε.Α.Π. (Α.Ε.Ι.) ή Π.Σ.Ε. (Α.Ε.Ι.) ή το ταυτόσημο κατά περιεχόμενο ειδικότητας πτυχίο ή δίπλωμα Α.Ε.Ι. ή Ε.Α.Π. (Α.Ε.Ι.) ή Π.Σ.Ε. (Α.Ε.Ι.) της ημεδαπής ή ισότιμος τίτλος αντίστοιχης ειδικότητας σχολών της αλλοδαπής (ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β΄-Ενότητα 1. ΤΙΤΛΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ).

**ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΗ:** Οι υποψήφιοι που κατέχουν πτυχίο ή δίπλωμα με κωδικό τίτλου **101** και **102** μπορούν να επιδιώξουν και τη θέση της παρούσας προκήρυξης με κωδ. **403** για την οποία προβλέπεται οποιοδήποτε πτυχίο ή δίπλωμα ΑΕΙ ή δίπλωμα Ελληνικού Ανοικτού Πανεπιστημίου (Ε.Α.Π) ή Προγραμμάτων Σπουδών Επιλογής (Π.Σ.Ε) ΑΕΙ της ημεδαπής ή ισότιμος τίτλος της αλλοδαπής, ανεξαρτήτως ειδικότητας, με τον ίδιο κωδικό τίτλου, ο οποίος αντιστοιχεί στον τίτλο σπουδών τον οποίο κατέχουν και με τον οποίο συμμετέχουν στη διαδικασία.

#### 2. ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΤΙΤΛΟΥ	ΑΠΟΔΕΚΤΟΣ ΓΙΑ ΤΙΣ ΘΕΣΕΙΣ (ΚΩΔΙΚΟΣ)
Πτυχίο ή δίπλωμα τμήματος Γραφιστικής ή Τεχνολογίας Γραφικών Τεχνών ή Γραφιστικής με κατευθύνσεις α) Γραφιστικής ή β) Τεχνολογίας Γραφικών Τεχνών *	201	501,502,503
Πτυχίο ή δίπλωμα τμήματος Ηλεκτρολογίας ή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών Τ.Ε. ή Μηχανικών Ενεργειακής Τεχνολογίας Τ.Ε. με κατεύθυνση Ενεργειακής Ηλεκτρολογίας *	202	504,507
Πτυχίο ή δίπλωμα τμήματος Μηχανολογίας ή Μηχανολόγων Μηχανικών Τ.Ε. ή Μηχανολόγων Μηχανικών Τ.Ε. και Βιομηχανικού Σχεδιασμού Τ.Ε. με κατεύθυνση Μηχανολόγων Μηχανικών Τ.Ε. ή Μηχανικών Τεχνολογίας Πετρελαίου και Φυσικού Αερίου Τ.Ε. και Μηχανολόγων Μηχανικών Τ.Ε. με κατεύθυνση Μηχανολόγοι Μηχανικοί Τ.Ε. ή Μηχανικών Ενεργειακής Τεχνολογίας Τ.Ε. με κατεύθυνση Ενεργειακής Μηχανολογίας *	203	506,508
Πτυχίο ή δίπλωμα τμήματος Ηλεκτρονικής ή Ηλεκτρονικών Μηχανικών Τ.Ε. *	204	505



\*ΤΕΙ ή το ομώνυμο πτυχίο ή δίπλωμα Προγραμμάτων Σπουδών Επιλογής (Π.Σ.Ε.) ΤΕΙ ή αντίστοιχο κατά ειδικότητα πτυχίο ή δίπλωμα ΤΕΙ ή Προγραμμάτων Σπουδών Επιλογής (Π.Σ.Ε.) ΤΕΙ της ημεδαπής ή ισότιμος τίτλος σχολών της ημεδαπής ή αλλοδαπής, αντίστοιχης ειδικότητας ή το ομώνυμο ή αντίστοιχο κατά ειδικότητα πτυχίο ΚΑΤΕΕ ή ισότιμος τίτλος της ημεδαπής ή αλλοδαπής, αντίστοιχης ειδικότητας (ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β΄-Ενότητα 1. ΤΙΤΛΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ).

### 3. ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

ΤΙΤΛΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΚΩΔ. ΤΙΤΛΟΥ	ΑΠΟΔΕΚΤΟΣ ΤΙΤΛΟΣ ΓΙΑ ΤΙΣ ΘΕΣΕΙΣ ΜΕ ΚΩΔΙΚΟ
<p>Πτυχίο ή δίπλωμα ή απολυτήριο τίτλος ειδικότητας Γραφικών Τεχνών ή Γραφικών Τεχνικών-Ηλεκτρονικής Σχεδίασης Εντύπου ή Γραφίστα Ηλεκτρονικής Σχεδίασης Εντύπου ή Γραφίστα Εντύπου και Ηλεκτρονικών Μέσων ή Γραφιστών ή Τεχνικού Γραφίστα Ηλεκτρονικής Σχεδίασης Εντύπου ή Τεχνίτη Γραφικών Τεχνών ή Τεχνίτη Γραφικών Τεχνών με κατεύθυνση Φωτολιθογραφία ή Γραφιστική Εντύπου και Ηλεκτρονικών Μέσων ή Τεχνικός Κινοούμενης Εικόνας/Ηλεκτρονικής Σχεδίασης Γραφήματος ή Γραφικών Τεχνών-Εκτυπώσεων ή Εκτυπώσεων ή Τεχνικού Βιβλιοδέτη ή Τεχνικού Εκτυπωτή ή Τεχνίτη Γραφικών Τεχνών με κατεύθυνση Εκτυπώσεων ή αντίστοιχο πτυχίο ή δίπλωμα ή απολυτήριο τίτλος των παρακάτω σχολικών μονάδων : ΙΕΚ ή Τεχνικού Επαγγελματικού Εκπαιδευτηρίου Α΄ ή Β΄ κύκλου σπουδών ή Ενιαίου Πολυκλαδικού Λυκείου ή Επαγγελματικού Λυκείου ή Τεχνικού Επαγγελματικού Λυκείου ή Επαγγελματικής Σχολής ή Τεχνικής Επαγγελματικής Σχολής δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης ή σχολής μαθητείας του ΟΑΕΔ του ν. 1346/1983 ή ν. 3475/2006 ή άλλος ισότιμος τίτλος σχολικής μονάδας της ημεδαπής ή αλλοδαπής, αντίστοιχης ειδικότητας.</p>	301	601,605
<p><b>Ο ομώνυμος ή αντίστοιχος τίτλος Ι.Ε.Κ. ή Επαγγελματικού Λυκείου ή Τεχνικού Επαγγελματικού Εκπαιδευτηρίου Α΄ ή Β΄ κύκλου σπουδών ή Ενιαίου Πολυκλαδικού Λυκείου ή Τεχνικού Επαγγελματικού Λυκείου ή Επαγγελματικής Σχολής ή Τεχνικών Επαγγελματικών σχολών δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης ή Σχολών Μαθητείας του Ο.Α.Ε.Δ. του ν. 1346/83 ή ν. 3475/2006 ή άλλος ισότιμος τίτλος σχολικών μονάδων της ημεδαπής ή αλλοδαπής, αντίστοιχης ειδικότητας, ο οποίος οδηγεί στην απαιτούμενη άδεια άσκησης επαγγέλματος ή βεβαίωση ή βεβαίωση αναγγελίας</b>  <b>ή</b>  <b>Οποιοσδήποτε τίτλος</b> μεταδευτεροβάθμιας (Ι.Ε.Κ.) ή δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης ή άλλος ισότιμος και αντίστοιχος τίτλος σχολικών μονάδων της ημεδαπής ή αλλοδαπής, <b>υπό την προϋπόθεση</b> ότι ο υποψήφιος <b>υποβάλλει βεβαίωση</b> της αρμόδιας υπηρεσίας για την έκδοση της άδειας άσκησης επαγγέλματος, ότι η απαιτούμενη άδεια άσκησης επαγγέλματος ή βεβαίωση ή βεβαίωση αναγγελίας χορηγήθηκε βάσει του συγκεκριμένου τίτλου είτε αυτοτελώς είτε με συνυπολογισμό και εμπειρίας</p>	302	Κύριος 602 έως 604 606
<p><b>Σε περίπτωση που οι θέσεις δεν καλυφθούν από υποψήφιους με τους ανωτέρω, κατά περίπτωση, τίτλους σπουδών με κωδικό τίτλου 302 θα καλυφθούν από υποψήφιους που κατέχουν έναν από τους κατωτέρω τίτλους:</b>  Με <b>ομώνυμο ή αντίστοιχο</b> απολυτήριο τίτλο αναγνωρισμένης κατώτερης τεχνικής σχολής της ημεδαπής ή ισότιμο και αντίστοιχο τίτλο σχολής της αλλοδαπής, <b>ο οποίος οδηγεί στην απαιτούμενη άδεια άσκησης επαγγέλματος ή βεβαίωση ή βεβαίωση αναγγελίας</b>  <b>ή</b>  <b>Οποιοδήποτε τίτλο</b> αναγνωρισμένης κατώτερης τεχνικής σχολής της ημεδαπής, <b>υπό την προϋπόθεση</b> ότι ο υποψήφιος υποβάλλει <b>βεβαίωση</b> της αρμόδιας υπηρεσίας για την έκδοση της άδειας άσκησης επαγγέλματος, ότι η, απαιτούμενη, άδεια άσκησης επαγγέλματος ή βεβαίωση ή βεβαίωση αναγγελίας χορηγήθηκε βάσει του συγκεκριμένου τίτλου είτε αυτοτελώς είτε με συνυπολογισμό και εμπειρίας.</p>	303	Α΄ Επικουρικός 602 έως 604 606

ΤΙΤΛΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΚΩΔ. ΤΙΤΛΟΥ	ΑΠΟΔΕΚΤΟΣ ΤΙΤΛΟΣ ΓΙΑ ΤΙΣ ΘΕΣΕΙΣ ΜΕ ΚΩΔΙΚΟ
Σε περίπτωση που οι θέσεις δεν καλυφθούν από υποψήφιους με τους ανωτέρω, κατά περίπτωση, τίτλους σπουδών με κωδικό 303, θα καλυφθούν από υποψήφιους που αποδεικνύουν τουλάχιστον τριετή εμπειρία (βλέπε πρόσθετα προσόντα κωδ. 027) στην αντίστοιχη ειδικότητα, μετά την απαιτούμενη, άδεια άσκησης επαγγέλματος ή βεβαίωση ή βεβαίωση αναγγελίας και διαθέτουν απολυτήριο τίτλο τουλάχιστον 3ταξίου Γυμνασίου ή απολυτήριο δημοτικού σχολείου (για υποψηφίους που έχουν αποφοιτήσει μέχρι και το 1980) ή ισοδύναμο απολυτήριο τίτλο κατώτερης τεχνικής σχολής του ν.δ. 580/1970 ή απολυτήριο τίτλο εργαστηρίων ειδικής επαγγελματικής εκπαίδευσης και κατάρτισης, του άρθρου 1 του ν. 2817/2000 ή άλλο ισότιμο τίτλο της αλλοδαπής.	304	Β' Επικουρικός 602 έως 604 606

## 2. ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΣΘΕΤΩΝ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ

Για όλες τις θέσεις απαιτούνται και πρόσθετα προσόντα, τα οποία πρέπει να κατέχουν οι υποψήφιοι μέχρι την ημερομηνία λήξης της προθεσμίας υποβολής των ηλεκτρονικών αιτήσεων, **άλλως δεν γίνονται δεκτοί για τις αντίστοιχες θέσεις**. Τα πρόσθετα προσόντα για κάθε θέση δίνονται στον «ΠΙΝΑΚΑ ΚΑΤΑΝΟΜΗΣ ΘΕΣΕΩΝ», στη/η «ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ» με τους αντίστοιχους κωδικούς τους, όπως αναφέρονται παρακάτω.

Α. ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ	
<b>ΚΩΔ. 001:</b>	Γνώση χειρισμού Η/Υ στα αντικείμενα : (α) επεξεργασίας κειμένων, (β) υπολογιστικών φύλλων και (γ) υπηρεσιών διαδικτύου. Οι υποψήφιοι που αποδεικνύουν τη γνώση χειρισμού Η/Υ με τον τίτλο σπουδών τους, πρέπει <b>απαραιτήτως</b> να συμπληρώσουν τον κωδικό <b>001</b> για τις θέσεις που απαιτείται ως πρόσθετο προσόν.
<b>ΚΩΔ. 002:</b>	Καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας *
<b>ΚΩΔ. 003:</b>	Πολύ καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας
<b>ΚΩΔ. 004:</b>	Άδεια άσκησης επαγγέλματος Μηχανικού αντίστοιχης ειδικότητας του τίτλου σπουδών.
<b>ΚΩΔ. 005:</b>	Βεβαίωση εγγραφής στο Βιβλίο των Πτυχιούχων Ανωτέρων Τεχνικών Σχολών ειδικότητας Μηχανολόγου.
<b>ΚΩΔ. 006:</b>	Άδεια άσκησης επαγγέλματος Τεχνολόγου Ηλεκτρολόγου-Μηχανικού Α' τάξης ή Εγκαταστάτη Ηλεκτρολόγου 4ης Ομάδας Α' Ειδικότητας του π.δ. 108/2013.
<b>ΚΩΔ. 008:</b>	Εμπειρία δύο (2) ετών στον σχεδιασμό, στη μελέτη και στην υλοποίηση μηχανολογικών κατασκευών, στη μηχανολογική σχεδίαση CAD/CAM, στον προγραμματισμό εργαλειομηχανών CNC, στην οργάνωση παραγωγής και στις βαφές μετάλλων, στην τεχνολογία υλικών, στη συντήρηση εξοπλισμού μηχανουργικής κατεργασίας και τύπωσης, στον χειρισμό μετρητικού εξοπλισμού ακριβείας, στον ποιοτικό έλεγχο καλουπιών και ανταλλακτικών.
<b>ΚΩΔ. 011:</b>	Άδεια άσκησης επαγγέλματος Τεχνικού Ψυκτικών Εγκαταστάσεων 1 <sup>ης</sup> ειδικότητας ή άδεια Αρχιτεχνίτη Ψυκτικού του π.δ. 1/2013 όπως ισχύει.
<b>ΚΩΔ. 013:</b>	Εμπειρία δύο (2) ετών σε ηλεκτρολογικές εγκαταστάσεις και εργασίες συντήρησης σε κτίρια ή βιομηχανικές εγκαταστάσεις.
<b>ΚΩΔ. 014:</b>	Εμπειρία δύο (2) ετών σε εργασίες μελέτης, σχεδίασης, κατασκευής, συντήρησης και λειτουργίας βιομηχανικών αυτοματισμών και ηλεκτρονικών εγκαταστάσεων σε βιομηχανικές μονάδες.
<b>ΚΩΔ. 017:</b>	Εμπειρία δύο (2) ετών στο χειρισμό παραγωγικών μηχανών βιβλιοδεσίας και αποπεράτωσης με ιδιαίτερη έμφαση στη χρήση κοπτικού μηχανήματος.
<b>ΚΩΔ. 018:</b>	Εμπειρία δύο (2) ετών σε λιθογραφικές/τυπογραφικές, εκτυπωτικές εργασίες σε χαρτί ή πλαστικό υπόστρωμα.
<b>ΚΩΔ. 019:</b>	Εμπειρία δύο (2) ετών στον χειρισμό και συντήρηση μηχανών τύπωσης (πρέσες) και μηχανών συσκευασίας, σε μηχανουργικές κατεργασίες και εφαρμοσμένη μηχανική, σε κατασκευή καλουπιών και ανταλλακτικών με χρήση εργαλειομηχανών συμβατικών και CNC (φρέζα, τόρνος, ρεκτιφιέ), σε βαφές μετάλλων (σκληρυνση), γυάλισμα καλουπιών, ποιοτικό έλεγχο και μετρήσεις ακριβείας.

<b>ΚΩΔ. 020:</b>	Εμπειρία δύο (2) ετών στη λειτουργία, αναβάθμιση, επέκταση, εκσυγχρονισμό, συντήρηση και αποκατάσταση βλαβών παραγωγικών μηχανών ως προς τις μηχανολογικές τους εγκαταστάσεις (εκτυπωτικές μηχανές χάρτου, μηχανές τύπωσης κερμάτων κ.λπ.) και εξοπλισμού υποστήριξης λειτουργίας του κτιρίου.
<b>ΚΩΔ. 021:</b>	Εμπειρία τουλάχιστον τεσσάρων (4) ετών στις Γραφικές Τέχνες (παρ.5 του άρθρου 18 του π.δ. 29/2018, Α' 58).
<b>ΚΩΔ. 022:</b>	Εμπειρία τουλάχιστον ενός (1) έτους σε εκτυπωτικές εργασίες (παρ.4 του άρθρου 18 του π.δ. 29/2018, Α' 58).
<b>ΚΩΔ. 023:</b>	Άδεια άσκησης επαγγέλματος Τεχνολόγου Ηλεκτρολόγου-Μηχανικού Β' τάξης ή βεβαίωση αναγγελίας Εγκαταστάτη Ηλεκτρολόγου 3ης Ομάδας Α' Ειδικότητας του π.δ. 108/2013.
<b>ΚΩΔ. 024:</b>	Άδεια άσκησης επαγγέλματος Εγκαταστάτη Ηλεκτρολόγου 1ης Ομάδας Α' Ειδικότητας του π.δ. 108/2013.
<b>ΚΩΔ. 025:</b>	Βεβαίωση εγγραφής στο Βιβλίο των Πτυχιούχων Μέσων Τεχνικών Σχολών ειδικότητας Μηχανολόγου ή Βεβαίωση αναγγελίας Τεχνίτη Μηχανικού Εγκαταστάσεων του π.δ. 115/2012.
<b>ΚΩΔ. 026:</b>	Εμπειρία τουλάχιστον ενός (1) έτους σε εργασίες φωτοστοιχειοθεσίας (παρ.4 του άρθρου 18 του π.δ. 29/2018, Α' 58).
<b>ΚΩΔ. 027:</b>	Εμπειρία τριών (3) ετών μετά την απαιτούμενη άδεια άσκησης επαγγέλματος ή βεβαίωση ή βεβαίωση αναγγελίας στο κατά περίπτωση αντικείμενο των προκηρυσσόμενων θέσεων.
<b>ΚΩΔ. 028:</b>	Εμπειρία δύο (2) ετών στον σχεδιασμό και γραφιστική επιμέλεια βιβλίων, εντύπων, ιστοσελίδων, εκθέσεων και εν γένει στην επεξεργασία φωτογραφιών και στην παραγωγή και μοντάζ video και άλλου ψηφιακού υλικού καθώς και στη χρήση προγραμμάτων Adobe Photoshop, Indesign, Illustrator και σχεδιασμού ιστοσελίδων.
<b>ΚΩΔ. 029:</b>	Εμπειρία δύο (2) ετών σε ψυκτικές εγκαταστάσεις και εργασίες συντήρησης σε κτίρια ή βιομηχανικές εγκαταστάσεις.

\* **Για τις θέσεις ΤΕ με κωδ. 502** οι υποψήφιοι της ειδικής κατηγορίας «Άτομα με ποσοστό αναπηρίας τουλάχιστον 50%» με κώφωση ή βαρηκοΐα με ποσοστό αναπηρίας 50% τουλάχιστον, οι οποίοι κατέχουν τη Βεβαίωση Επάρκειας της Ελληνικής Νοηματικής Γλώσσας της παρ. 3 του άρθρου 7 του ν. 3699/2008 (Α' 199), δύνανται να συμμετάσχουν χωρίς να απαιτείται η απόδειξη της καλής γνώσης αγγλικής γλώσσας (άρθρο 62 του ν. 4590/2019, Α' 17). Στην περίπτωση αυτή πρέπει απαραίτητως να συμπληρώσουν τον κωδικό **002** αντίστοιχα, για τις θέσεις που απαιτείται ως πρόσθετο προσόν.

#### **Β. ΕΠΙΚΟΥΡΙΚΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ**

Για ορισμένες θέσεις και σε περίπτωση που δεν βρεθούν υποψήφιοι που κατέχουν τα απαραίτητα πρόσθετα προσόντα (ή τους κυρίους αποδεκτούς τίτλους σπουδών), οι κενές θέσεις θα καλυφθούν «επικουρικός» από υποψήφιους με μειωμένα πρόσθετα προσόντα (ή άλλους τίτλους σπουδών) και αν πάλι δεν καλυφθούν όλες οι θέσεις, θα καλυφθούν σε δεύτερο βαθμό επικουρίας με ακόμα λιγότερα απαραίτητα προσόντα.

Οι θέσεις για τις οποίες υπάρχει επικουρική κάλυψη θα καλυφθούν από υποψήφιους που έχουν τα πλήρη απαραίτητα προσόντα (και τους αποδεκτούς τίτλους σπουδών) και μόνο σε περίπτωση που θα παραμείνουν κενές θέσεις θα συμπληρωθούν από υποψηφίους που καλύπτουν κατά σειρά τα προσόντα «α' επικουρίας», «β' επικουρίας».

Στις θέσεις για τις οποίες ισχύουν ένας ή περισσότεροι βαθμοί επικουρίας (α, β), οι επικουρίες αυτές αναγράφονται στον Πίνακα Κατανομής Θέσεων μαζί με τα πρόσθετα προσόντα (ή τίτλους σπουδών) που αντιστοιχούν στον κάθε βαθμό επικουρίας.

#### **3. ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΙΔΙΚΩΝ ΚΑΤΗΓΟΡΙΩΝ ΘΕΣΕΩΝ**

Ποσοστό δεκαπέντε τοις εκατό (15%) στο σύνολο των προκηρυσσόμενων θέσεων τακτικού προσωπικού των κατηγοριών ΠΕ, ΤΕ και ΔΕ κατά φορέα και κλάδο ή ειδικότητα καλύπτεται από πολύτεκνους και τέκνα πολυτέκνων (παρ. 6 άρθρου 14 ν. 2190/1994 όπως συμπληρώθηκε με την παρ. 10 του άρθρου 1 του ν. 2527/1997 και αντικαταστάθηκε με την παρ. 1 του άρθρου 1 του ν. 3260/2004, την υποπερ. δ1 της παρ. 3 του άρθρου 1 του ν. 3454/2006 και την υποπερ. 6β., παρ. 1 του άρθρου 25 του ν. 4440/2016), εφόσον υπάρχουν και κατέχουν τα γενικά και απαιτούμενα προσόντα που επιτρέπουν την εγγραφή τους σε πίνακα κατάταξης και υποβάλουν τα απαραίτητα δικαιολογητικά, σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο Κεφάλαιο Β' και στα ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΑ Β' και Ε' της παρούσας προκήρυξης.

Ποσοστό δέκα τοις εκατό (10%) στο σύνολο των προκηρυσσόμενων θέσεων τακτικού προσωπικού των κατηγοριών ΠΕ, ΤΕ και ΔΕ κατά φορέα και κλάδο ή ειδικότητα καλύπτεται από γονείς με τρία τέκνα και τέκνα αυτών (υποπερ. δ1 παρ. 3 άρθρου 1 ν. 3454/2006 και την υποπερίπτωση 6β., παρ. 1 του άρθρου 25 του ν. 4440/2016), εφόσον υπάρχουν και κατέχουν τα γενικά και απαιτούμενα προσόντα που επιτρέπουν την εγγραφή τους σε πίνακα κατάταξης και υποβάλουν τα απαραίτητα δικαιολογητικά σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο Κεφάλαιο Β' και στα ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΑ Β' και Ε' της παρούσας προκήρυξης.

Ποσοστό δέκα τοις εκατό (10%) στο σύνολο των προκηρυσσόμενων θέσεων τακτικού προσωπικού των κατηγοριών ΠΕ, ΤΕ και ΔΕ κατά φορέα και κλάδο ή ειδικότητα καλύπτεται από άτομα με αναπηρία, με ποσοστό αναπηρίας πενήντα τοις εκατό (50%) τουλάχιστον, όπως διαπιστώνεται από τις υγειονομικές επιτροπές του ΚΕΠΑ, (υποπερ. 6γ., παρ. 1 του άρθρου 25 του ν. 4440/2016), εφόσον υπάρχουν και κατέχουν τα γενικά και απαιτούμενα προσόντα που επιτρέπουν την εγγραφή τους σε πίνακα κατάταξης και υποβάλουν τα απαραίτητα δικαιολογητικά σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο Κεφάλαιο Β΄ και στα ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΑ Β΄ και Ε΄ της παρούσας προκήρυξης.

Ποσοστό πέντε τοις εκατό (5%) στο σύνολο των προκηρυσσόμενων θέσεων τακτικού προσωπικού των κατηγοριών ΠΕ, ΤΕ και ΔΕ κατά φορέα και κλάδο ή ειδικότητα καλύπτεται από όσους έχουν τέκνο, αδελφό ή σύζυγο, καθώς και από τέκνα ατόμων με αναπηρία με ποσοστό αναπηρίας εξήντα επτά τοις εκατό (67%) και άνω, εξαιτίας βαριών ψυχικών και σωματικών παθήσεων, όπως διαπιστώνεται από τις υγειονομικές επιτροπές του ΚΕΠΑ και κατ' εξαίρεση όταν τα άτομα πάσχουν από νοητική στέρηση ή αυτισμό, για την παροχή της προστασίας απαιτείται ποσοστό αναπηρίας τουλάχιστον πενήντα τοις εκατό (50%) (υποπερ. 6δ., παρ. 1 του άρθρου 25 του ν. 4440/2016), εφόσον υπάρχουν και κατέχουν τα γενικά και απαιτούμενα προσόντα που επιτρέπουν την εγγραφή τους σε πίνακα κατάταξης και υποβάλουν τα απαραίτητα δικαιολογητικά σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο Κεφάλαιο Β΄ και στα ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΑ Β΄ και Ε΄ της παρούσας προκήρυξης.

**Σε περίπτωση που δεν καλυφθούν οι ειδικές θέσεις που προβλέπονται για πολύτεκνους, τέκνα πολυτέκνων, τρίτεκνους, τέκνα τρίτεκνης οικογένειας, άτομα με ποσοστό αναπηρίας τουλάχιστον 50%, άτομα που έχουν τέκνο, αδελφό ή σύζυγο, καθώς και τα τέκνα ατόμων με ποσοστό αναπηρίας 67 % και άνω από υποψηφίους των αντίστοιχων κατηγοριών, οι θέσεις αυτές θα καλυφθούν από υποψηφίους που δεν έχουν τις ιδιότητες αυτές, κατά τη σειρά στον οικείο Πίνακα Κατάταξης, εφόσον έχουν συμπεριλάβει στις προτιμήσεις τους, τις θέσεις αυτές.**

## ΚΕΦΑΛΑΙΟ Β΄

### ΥΠΟΒΟΛΗ ΑΙΤΗΣΕΩΝ

Οι υποψήφιοι, οι οποίοι κατέχουν τα γενικά και απαιτούμενα προσόντα των προκηρυσσόμενων θέσεων, όπως αυτά αναγράφονται στο **ΚΕΦΑΛΑΙΟ Α΄ και στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α΄ (ΓΕΝΙΚΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΔΙΟΡΙΣΜΟΥ)** της παρούσας, **πρέπει:**

**1. Να συμπληρώσουν και να υποβάλουν αίτηση συμμετοχής στο Α.Σ.Ε.Π., αποκλειστικά** μέσω του διαδικτυακού του τόπου ([www.asep.gr](http://www.asep.gr)). Η ηλεκτρονική αίτηση συμπληρώνεται σύμφωνα με τις **ΓΕΝΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗΣ-ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΑΙΤΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΩΝ** που αναφέρονται στο **ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΣΤ΄** της παρούσας.

**ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΗ:** Η ευθύνη της σωστής συμπλήρωσης της ηλεκτρονικής αίτησης είναι αποκλειστικά του υποψηφίου. Επειδή η επεξεργασία των αιτήσεων γίνεται μηχανογραφικά, οι υποψήφιοι υποχρεούνται να συμπληρώσουν τα οικεία τετραγωνίδια/πεδία της αίτησης, καθώς και τους κωδικούς, που αναφέρονται σε αντίστοιχα προσόντα, κριτήρια ή ιδιότητες που απαιτούνται και διαθέτουν. Αν οι υποψήφιοι δεν συμπληρώσουν τα τετραγωνίδια/πεδία αυτά ή τους κωδικούς ή αν συμπληρώσουν άλλα τετραγωνίδια ή κωδικούς, πλην εκείνων που αναφέρονται στα συγκεκριμένα προσόντα, κριτήρια ή ιδιότητες ή αν τα αναφέρουν σε άλλα σημεία της ηλεκτρονικής αίτησης, δεν λαμβάνονται υπόψη τα προσόντα, κριτήρια ή ιδιότητες, έστω και αν προσκομίζονται τα έγγραφα.

**Η προθεσμία υποβολής των ηλεκτρονικών αιτήσεων συμμετοχής αρχίζει στις 14 Δεκεμβρίου ημέρα Τρίτη και ώρα 08:00 και λήγει στις 30 Δεκεμβρίου 2021, ημέρα Πέμπτη και ώρα 14:00.** Το εμπρόθεσμο της αίτησης κρίνεται με βάση την ημερομηνία της ηλεκτρονικής υποβολής της στο Α.Σ.Ε.Π.

Ο **αριθμός πρωτοκόλλου της αίτησης** και η ημερομηνία ηλεκτρονικής υποβολής εμφανίζονται στη «**Λίστα ηλεκτρονικών αιτήσεων**». Ανάλογη ειδοποίηση αποστέλλεται και στην ηλεκτρονική διεύθυνση (email) που δήλωσαν οι υποψήφιοι. Παράλληλα, η ηλεκτρονική αίτηση παρέχεται σε **εκτυπώσιμη μορφή**.

Η αίτηση επέχει θέση υπεύθυνης δήλωσης του άρθρου 8 του ν. 1599/1986 και η ανακρίβεια των δηλούμενων στοιχείων επισύρει τις προβλεπόμενες ποινικές και διοικητικές κυρώσεις.

**2. Παράβολο τριών (3) Ευρώ,** το οποίο προμηθεύεται ο υποψήφιος ηλεκτρονικά μέσω της εφαρμογής **ηλεκτρονικού παραβόλου (e-Παράβολο) επιλέγοντας → Φορέας Δημοσίου → Ανώτατο Συμβούλιο Επιλογής Προσωπικού (ΑΣΕΠ)** από τον διαδικτυακό τόπο της Γενικής Γραμματείας Πληροφοριακών Συστημάτων ([www.gsis.gr](http://www.gsis.gr)). Προς διευκόλυνση των υποψηφίων έχει δημιουργηθεί στον διαδικτυακό τόπο του ΑΣΕΠ ([www.asep.gr](http://www.asep.gr)) σχετικός σύνδεσμος (βλ. λογότυπο με την ονομασία «ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΠΑΡΑΒΟΛΟ») ο οποίος οδηγεί στον ανωτέρω διαδικτυακό τόπο της Γενικής Γραμματείας Πληροφοριακών Συστημάτων ([www.gsis.gr](http://www.gsis.gr)). Ο ενδιαφερόμενος πρέπει να αναγράψει τον κωδικό παραβόλου στο κατάλληλο πεδίο της ηλεκτρονικής αίτησης και να καταβάλει το αντίτιμο του **ηλεκτρονικού παραβόλου μέχρι τη λήξη της προθεσμίας υποβολής** των αιτήσεων, άλλως η αίτηση δεν λαμβάνεται υπόψη.

**Τα απαραίτητα, κατά περίπτωση, δικαιολογητικά** με τα οποία αποδεικνύονται τα προσόντα, κριτήρια ή οι ιδιότητες που επικαλούνται οι υποψήφιοι με την αίτηση συμμετοχής τους (ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΑ Β΄, Γ΄, Δ΄ και Ε΄) υποβάλλονται ηλεκτρονικά στο ΑΣΕΠ σύμφωνα με τα οριζόμενα στο ΚΕΦΑΛΑΙΟ Δ΄ της παρούσας.

Κάθε υποψήφιος μπορεί να υποβάλει **μία μόνο αίτηση** και για θέσεις μίας **μόνο κατηγορίας προσωπικού** (Π.Ε. ή Τ.Ε. ή Δ.Ε.). Στην αίτησή του ο υποψήφιος δηλώνει και τη σειρά των προτιμήσεών του για τις θέσεις, στις οποίες επιθυμεί να διορισθεί.

Η υποβολή περισσότερων της μιας αιτήσεων για θέσεις της ίδιας προκήρυξης ή η σώρευση στην αίτηση θέσεων διαφορετικών κατηγοριών προσωπικού συνεπάγεται αυτοδικαίως τον αποκλεισμό του υποψηφίου από την περαιτέρω διαδικασία.

**Τονίζεται ιδιαίτερος ότι τα προσόντα, τα κριτήρια ή οι ιδιότητες που αναγράφονται από τον υποψήφιο στην αίτηση συμμετοχής του στη διαδικασία πλήρωσης των θέσεων πρέπει να υφίστανται κατά την ημερομηνία λήξης της προθεσμίας υποβολής των ηλεκτρονικών αιτήσεων (ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α΄-Ε΄).**

#### ΚΕΦΑΛΑΙΟ Γ΄

##### ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ

Κάθε υποψήφιος εφόσον κατέχει τα γενικά και απαιτούμενα προσόντα διορισμού, κατατάσσεται κατά κλάδο ή ειδικότητα σε πίνακες κατάταξης κατά φθίνουσα σειρά συνολικής βαθμολογίας, όπως αυτή προκύπτει από το άθροισμα της βαθμολόγησης των παρακάτω (ανά κατηγορία), κριτηρίων που προβλέπονται στο άρθρο 29 του ν. 4765/2021.

Α/Α	ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΚΑΤΑ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ	
	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗΣ - ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ - ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ	ΠΕ - ΤΕ	ΔΕ
<b>ΤΙΤΛΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ (Α)</b>			
1	Βαθμός βασικού τίτλου σπουδών <sup>(1)</sup>	Βαθμός x 60	
2	Δεύτερος τίτλος σπουδών της ίδιας εκπαιδευτικής βαθμίδας και τομέα, όπως αυτός καθορίζεται στην παρ. 2 του άρθρου 1 του ν. 4485/2017 (Α΄ 114), με τον τίτλο σπουδών που απαιτείται <sup>(2)</sup>	100	-
3	Δεύτερος τίτλος σπουδών σε αντικείμενο συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης και της ίδιας εκπαιδευτικής βαθμίδας (επιπέδου) με τον τίτλο σπουδών που απαιτείται σύμφωνα με την προκήρυξη <sup>(3)</sup>	-	110
<b>ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΙ - ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΙ ΤΙΤΛΟΙ <sup>(4)</sup></b>			
4	Διδακτορικό δίπλωμα σε επιστημονικό πεδίο που αναφέρεται ως αποδεκτό στην προκήρυξη σύμφωνα με την ταξινόμηση του Εθνικού Αρχείου Διδακτορικών Διατριβών.	400	-
5	Αυτοτελής Μεταπτυχιακός τίτλος ετήσιας τουλάχιστον φοίτησης αποδεκτός από την προκήρυξη	180	-
6	Ενιαίος και αδιάσπαστος τίτλος σπουδών μεταπτυχιακού επιπέδου (integrated master).	90	-
<b>ΕΜΠΕΙΡΙΑ (Β) <sup>(5)</sup></b>			
7	Εμπειρία έως και 84 μήνες	7 ανά μήνα	
<b>ΓΝΩΣΗ ΞΕΝΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ (Γ) <sup>(6)</sup></b>			
8	Άριστη γνώση ξένης γλώσσας	90	
9	Πολύ καλή γνώση ξένης γλώσσας	60	
10	Καλή γνώση ξένης γλώσσας	40	

##### ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ

**(1)** Ο βαθμός βασικού τίτλου σπουδών Πανεπιστημιακής, Τεχνολογικής (βάση 5 άριστα 10) και Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης (αναγόμενος στην 10βαθμη κλίμακα) υπολογίζεται με δύο δεκαδικά ψηφία (χωρίς στρογγυλοποίηση).

**(2)** Για τους υποψηφίους Πανεπιστημιακής ή Τεχνολογικής Εκπαίδευσης (Π.Ε. ή Τ.Ε.) ως δεύτερος τίτλος σπουδών (σε αντικείμενο συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης) βαθμολογούμενος ως κριτήριο με 100 μονάδες, σύμφωνα με το άρθρο 29 του ν. 4765/2021, όπως ισχύει, θεωρείται μόνο τίτλος Α.Ε.Ι. (ΠΕ) προκειμένου για τις θέσεις Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης (Π.Ε.) και μόνο τίτλος Τ.Ε.Ι. (ΤΕ) προκειμένου για τις θέσεις της κατηγορίας Τεχνολογικής Εκπαίδευσης (Τ.Ε.).

(3) Ο δεύτερος τίτλος σπουδών μπορεί να είναι είτε δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης είτε πτυχίο ή δίπλωμα επαγγελματικής ειδικότητας, εκπαίδευσης και κατάρτισης, επιπέδου 5 που χορηγείται στους αποφοίτους του «Μεταλυκειακού έτους - Τάξης Μαθητείας» ή στους αποφοίτους Ινστιτούτων Επαγγελματικής Κατάρτισης (Ι.Ε.Κ.), ύστερα από πιστοποίηση από τον Εθνικό Οργανισμό Πιστοποίησης Προσόντων και Επαγγελματικού Προσανατολισμού (Ε.Ο.Π.Π.Ε.Π.), είτε δίπλωμα επαγγελματικής εκπαίδευσης επιπέδου 5 που χορηγείται στους αποφοίτους των Κέντρων Επαγγελματικής Εκπαίδευσης των Α.Ε.Ι., σε αντικείμενο συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης και της ίδιας εκπαιδευτικής βαθμίδας (επιπέδου) με τον τίτλο σπουδών που απαιτείται σύμφωνα με την προκήρυξη (ν. 4765/2021, άρθρο 29, παρ. 1.α., Α' β).

Για τους υποψηφίους πλήρωσης θέσεων Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης (Δ.Ε.), για τις οποίες από το νόμο ή από την προκήρυξη απαιτούνται ως τυπικά προσόντα διορισμού διαζευκτικά περισσότεροι τίτλοι σπουδών Δ.Ε. από ένα, υποψήφιος που κατέχει δύο ή περισσότερους από τους τίτλους αυτούς, προκειμένου για την κατάταξή του στον κύριο πίνακα, βαθμολογείται, με 110 μονάδες για το δεύτερο τίτλο σπουδών, χωρίς να ερευνάνται αν ο δεύτερος τίτλος σπουδών είναι σε αντικείμενο συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης, διότι η συνάφεια τεκμαίρεται, αφού και ο δεύτερος τίτλος σπουδών αποτελεί τυπικό προσόν διορισμού στις προκηρυσσόμενες θέσεις, σε κάθε άλλη περίπτωση εφόσον ο δεύτερος τίτλος σπουδών κριθεί συναφής, βαθμολογείται με 110 μονάδες. Προκειμένου όμως για κατάταξη σε επικουρικούς πίνακες στους οποίους οι τίτλοι σπουδών διαφοροποιούνται ως προς τους κύριους τίτλους σπουδών, υποψήφιος που κατέχει δύο ή περισσότερους τίτλους, από τους τίτλους που απαιτούνται για την κατάταξή του στον επικουρικό πίνακα, δεν βαθμολογείται με 110 μονάδες ακόμα και αν ο δεύτερος τίτλος είναι σε αντικείμενο συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης.

Η σειρά κατάταξης των υποψηφίων Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης (Δ.Ε.) που συμμετέχουν στη διαδικασία με τριετή τουλάχιστον εμπειρία στο αντικείμενο της θέσης και με οποιονδήποτε τίτλο σπουδών τουλάχιστον υποχρεωτικής εκπαίδευσης, καθορίζεται κατά φθίνουσα σειρά συνολικής βαθμολογίας όπως αυτή προκύπτει από τη βαθμολόγηση των κριτηρίων κατάταξης υποψηφίων της Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης, πλην των κριτηρίων του βασικού τίτλου σπουδών και του Διπλώματος Ο.Ε.Ε.Κ. ή Ε.Ο.Π.Π. ή Ε.Ο.Π.Π.Ε.Π. ή δεύτερου τίτλου σπουδών.

• Για τους κλάδους/ειδικότητες κατηγορίας **ΠΕ, ΤΕ, ΔΕ** για τους οποίους δεν απαιτείται άδεια άσκησης επαγγέλματος, αν δύο τίτλοι σπουδών είναι αποδεκτοί σύμφωνα με την προκήρυξη για την κατάταξη στον οικείο πίνακα, τότε η κατάταξη πραγματοποιείται λαμβάνοντας υπόψη ως βασικό τον τίτλο με τον υψηλότερο βαθμό ενώ η εμπειρία υπολογίζεται μετά την κτήση του αρχαιότερου αποδεκτού τίτλου.

(4) Τα κριτήρια 4, 5 και 6 υπολογίζονται αθροιστικά για τους/τις κατόχους διδακτορικού και μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών και ενιαίου και αδιάσπαστου τίτλου σπουδών μεταπτυχιακού επιπέδου (intergrated master). Σε περίπτωση ύπαρξης περισσότερων του ενός διδακτορικών διπλωμάτων ή/και μεταπτυχιακών τίτλων ή/και ενιαίου και αδιάσπαστου τίτλου σπουδών μεταπτυχιακού επιπέδου (integrated master), βαθμολογείται επιπλέον ένας μόνο εξ αυτών των τίτλων και εάν πρόκειται για μη ομοιοβαθμους τίτλους, βαθμολογείται ο υψηλότερος εξ αυτών, λαμβάνοντας σε κάθε περίπτωση το ήμισυ των μονάδων που αντιστοιχούν στον οικείο τίτλο σπουδών (βλ. παρ. 2 του ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΟΣ Β' της παρούσης).

(5) Η εμπειρία μοριοδοτείται με 7 μονάδες ανά μήνα και για συνολική εμπειρία έως ογδόντα τέσσερις (84) μήνες, σύμφωνα με τα αναφερόμενα στην παρ. 4. ΕΜΠΕΙΡΙΑ (Τρόπος απόδειξης - επισημάνσεις σχετικά με τον υπολογισμό της εμπειρίας και λοιπές διευκρινίσεις) του ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΟΣ Β' της παρούσης.

(6) Για τον υποψήφιο που γνωρίζει περισσότερες ξένες γλώσσες η βαθμολογία είναι αθροιστική. Βαθμολογείται αθροιστικά η γνώση έως και τριών (3) ξένων γλωσσών (Οι τίτλοι γλωσσομάθειας αναφέρονται στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Δ' της παρούσης).

#### **ΙΣΟΒΑΘΜΙΑ (Για τους υποψηφίους ΠΕ, ΤΕ, ΔΕ)**

Μεταξύ ισοβαθμούντων υποψηφίων προηγείται ο υποψήφιος που έχει περισσότερες μονάδες στο πρώτο κριτήριο (τίτλος σπουδών) και αν αυτές συμπίπτουν στο δεύτερο κριτήριο και ούτω καθεξής. Αν εξαντληθούν όλα τα κριτήρια χωρίς να καταστεί δυνατός ο καθορισμός της σειράς μεταξύ των ισοβαθμούντων, η μεταξύ τους σειρά καθορίζεται σε δημόσια κλήρωση, η οποία διενεργείται πριν την κατάρτιση των οριστικών πινάκων, εφαρμοζομένων των παρ. 4 και 5 του άρθρου 15, του ν. 4765/2021, όπως ισχύει.

#### **ΚΕΦΑΛΑΙΟ Δ'**

##### **ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ - ΕΝΣΤΑΣΕΙΣ**

Οι πίνακες κατάταξης συντάσσονται **με βάση τα στοιχεία που υπευθύνως δηλώνουν οι υποψήφιοι στην Αίτηση - Υπεύθυνη Δήλωση (ηλεκτρονική).**

Το ΑΣΕΠ πριν από την κατάρτιση των προσωρινών πινάκων κατάταξης και διοριστέων καλεί τους υποψηφίους που αντιστοιχούν σε αριθμό διπλάσιο τουλάχιστον του συνόλου των θέσεων που προκηρυσσονται να υποβάλουν ηλεκτρονικά τα απαιτούμενα κατά περίπτωση, δικαιολογητικά, για την απόδειξη των προσόντων, των κριτηρίων ή/και των ιδιοτήτων τους, μέσα σε προθεσμία δέκα (10) ημερών. Η προθεσμία αυτή ορίζεται και αναφέρεται ρητώς τόσο στην οικεία καταχώριση στον διαδικτυακό τόπο του Α.Σ.Ε.Π. όσο και στη σχετική ανακοίνωση στον τύπο. **Το Α.Σ.Ε.Π. δύναται κατά την κρίση του να αυξήσει αναλόγως τον αριθμό των υποψηφίων που θα κληθούν κατά τα ανωτέρω.**

Δικαιολογητικά που υποβάλλονται μετά τη λήξη της ορισθείσας προθεσμίας υποβολής αυτών δεν λαμβάνονται υπόψη.

Το ΑΣΕΠ θα ελέγξει τα υποβληθέντα από τους φερόμενους ως διοριστέους δικαιολογητικά. Σε περίπτωση που διαπιστωθεί ότι τα δηλωθέντα γενικά και απαιτούμενα προσόντα διορισμού ή τα κριτήρια ή οι ιδιότητες δεν αποδεικνύονται με βάση τα δικαιολογητικά που προσκομίζονται ή εάν τα δικαιολογητικά δεν προσκομισθούν εντός της ορισθείσας προθεσμίας υποβολής αυτών ή δεν υπήρχαν κατά την τελευταία ημέρα υποβολής των ηλεκτρονικών αιτήσεων, ο υποψήφιος που φέρεται ως διοριστέος διαγράφεται από τους οικείους πίνακες και αποβάλλεται, κατά περίπτωση, από τη διαδικασία. Στη συνέχεια ελέγχονται τα δικαιολογητικά του αμέσως επόμενου στη σειρά κατάταξης προκειμένου να διαπιστωθεί ότι τα δηλωθέντα γενικά και απαιτούμενα προσόντα διορισμού, τα κριτήρια ή/και οι ιδιότητες αποδεικνύονται με βάση τα δικαιολογητικά που προσκομίζονται και ότι υπήρχαν κατά την τελευταία ημέρα υποβολής των ηλεκτρονικών αιτήσεων, μέχρις ότου, ύστερα από ενδεχόμενη, κατά περίπτωση, αναμόρφωση της βαθμολογίας τους, συμπληρωθεί ο αριθμός που απαιτείται για την κάλυψη των προκηρυσσομένων θέσεων. Σε περίπτωση που κατόπιν ελέγχου των δικαιολογητικών, δεν συμπληρωθεί ο αριθμός που απαιτείται για την κάλυψη των προκηρυσσομένων θέσεων, η ανωτέρω διαδικασία επαναλαμβάνεται για τους επόμενους κατά σειρά υποψηφίους και ο αριθμός των υποψηφίων που καλούνται να υποβάλουν δικαιολογητικά, εντός της 10ήμερης προθεσμίας προσδιορίζεται από το ΑΣΕΠ.

Από τους πίνακες κατάταξης και με τη σειρά που έχουν οι υποψήφιοι σε αυτούς, σε συνδυασμό πάντοτε με τη δήλωση προτίμησής τους καταρτίζονται οι προσωρινοί πίνακες διοριστέων που περιλαμβάνουν αριθμό διοριστέων ίσο με τον αριθμό των θέσεων που προκηρύσσονται για κάθε κατηγορία, κλάδο-ειδικότητα.

Επίσης για κάθε κατηγορία, κλάδο-ειδικότητα καταρτίζεται και ειδικός προσωρινός πίνακας διοριστέων που περιλαμβάνει μόνο τους πολυτέκνους και τα τέκνα πολυτέκνων οι οποίοι είναι διοριστέοι σε καθορισμένες για αυτούς θέσεις με την προϋπόθεση ότι αποδεικνύουν την ιδιότητα αυτή. Στον ειδικό αυτό πίνακα δεν περιλαμβάνονται πολύτεκνοι και τέκνα πολυτέκνων οι οποίοι είναι διοριστέοι χωρίς χρήση της ιδιότητάς τους αυτής. Τα ανωτέρω ισχύουν αναλόγως και για τους τρίτεκνους ή τέκνα τριτέκνων, **άτομα με ποσοστό αναπηρίας τουλάχιστον 50% και άτομα που έχουν τέκνο, αδελφό ή σύζυγο, καθώς και τα τέκνα ατόμων με ποσοστό αναπηρίας 67 % και άνω** για τις θέσεις που προβλέπονται.

Οι πίνακες αυτοί αποτελούν τους ΠΡΟΣΩΡΙΝΟΥΣ ΠΙΝΑΚΕΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ και καταρτίζονται από την **Κεντρική Επιτροπή**, που είναι αρμόδια για την τήρηση της όλης διαδικασίας.

**Οι προσωρινοί πίνακες κατάταξης και διοριστέων καταχωρίζονται στον διαδικτυακό τόπο του Α.Σ.Ε.Π. ([www.asep.gr](http://www.asep.gr)). Παράλληλα το ΑΣΕΠ αποστέλλει στον τύπο για δημοσίευση, Ανακοίνωση με την οποία γνωστοποιείται η σχετική καταχώριση.**

Μετά από την κατάρτιση και δημοσιοποίηση των προσωρινών πινάκων κατάταξης των υποψηφίων και πριν από τον αυτεπάγγελο ή κατ' ένεσταση έλεγχο του Α.Σ.Ε.Π., σε εξαιρετικές περιπτώσεις, για την κάλυψη ιδιαίτερης σημασίας επειγουσών υπηρεσιακών αναγκών των φορέων, επιτρέπεται κατόπιν έκδοσης απόφασης κατανομής του Υπουργού Εσωτερικών, η πρόσληψη υποψηφίων κατά τη σειρά εγγραφής τους στους προσωρινούς αυτούς πίνακες και μέχρι του αριθμού των προκηρυσσόμενων θέσεων, με σύμβαση εργασίας Ιδιωτικού Δικαίου Ορισμένου Χρόνου, μη ανανεώμενης. Οι προσλήψεις αυτές είναι δυνατόν να αφορούν σε μικρότερο αριθμό των θέσεων, που προκηρύσσονται ανά φορέα, κατηγορία και κλάδο - ειδικότητα. Η σύμβαση αυτή, η οποία καταρτίζεται βάσει των προϋποθέσεων και της διαδικασίας της παρούσας, διαρκεί έως την ανάληψη των καθηκόντων κάθε υποψηφίου μετά από τη δημοσίευση της ατομικής πράξης διορισμού του στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως και απαγορεύεται η διάρκειά της να υπερβαίνει τους οκτώ (8) μήνες. Για τις κατά τα ανωτέρω προσλήψεις απαιτείται η έκδοση πράξεων των αρμόδιων οργάνων των οικείων φορέων, ύστερα από διάθεση των υποψηφίων από το Α.Σ.Ε.Π., που γίνεται μετά από την υποβολή σε αυτό πλήρως αιτιολογημένων αιτημάτων των οικείων φορέων. Οι προσλήψεις αυτές αναρτώνται στο πρόγραμμα «Διαύγεια» και δεν απαιτείται δημοσίευσή τους στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως. Με τη δημοσίευση των οριστικών πινάκων κατάταξης οι συμβάσεις των ήδη προσληφθέντων που δεν περιλαμβάνονται στους οριστικούς πίνακες διοριστέων λήγουν αυτοδικαίως, χωρίς την καταβολή οποιασδήποτε αποζημίωσης από την αιτία αυτή. Επίσης, λήγουν αυτοδικαίως χωρίς την καταβολή οποιασδήποτε αποζημίωσης και οι συμβάσεις των ήδη προσληφθέντων υποψηφίων που περιλαμβάνονται στον οριστικό πίνακα διοριστέων μετά από τη δημοσίευση των ατομικών πράξεων διορισμού και την ανάληψη των καθηκόντων τους, καθώς και μετά από την παρέλευση οκταμήνου από την προσωρινή πρόσληψη, εφόσον δεν έχουν δημοσιευθεί οι οριστικοί πίνακες διοριστέων. Η μη αποδοχή εκ μέρους του υποψηφίου να αναλάβει καθήκοντα μέχρι τη δημοσιοποίηση του οριστικού πίνακα διοριστέων κατά τη διαδικασία της παρούσας ουδεμία επιρροή ασκεί στην κατάταξή του στον οριστικό πίνακα διοριστέων (παρ. 4, άρθρο 21, ν. 4765/2021, όπως ισχύει).

Κατά των ανωτέρω προσωρινών πινάκων επιτρέπεται η **άσκηση ενστάσεως μέσα σε αποκλειστική προθεσμία δέκα (10) ημερών που αρχίζει από την επόμενη της κατά τα ανωτέρω ανάρτησής τους στον διαδικτυακό τόπο του ΑΣΕΠ ([www.asep.gr](http://www.asep.gr)). Επιπλέον, η προθεσμία αυτή ορίζεται ρητώς τόσο στην οικεία ανάρτηση στον διαδικτυακό τόπο του Α.Σ.Ε.Π. όσο και στη σχετική ανακοίνωση στον τύπο.** Η άσκηση της ενστάσεως γίνεται με κατάθεσή της ή με αποστολή συστημένης επιστολής απευθείας στο Α.Σ.Ε.Π., στην ακόλουθη διεύθυνση:

**Α.Σ.Ε.Π.**  
**Ένσταση για την**  
**Προκήρυξη 11Κ/2021**  
**Κατηγορία: Π.Ε. ή Τ.Ε. ή Δ.Ε.**  
**Τ.Θ. 14308**  
**Αθήνα Τ.Κ. 11510**

Δεκτή επίσης γίνεται και η υποβολή ένστασης μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου (e-mail) (prosl.enstasi@asep.gr).

Στην ένσταση επισυνάπτεται και παράβολο **είκοσι ευρώ (20€)**, **άλλως η ένσταση δεν εξετάζεται**. Ο ενδιαφερόμενος υποβάλλει το παράβολο το οποίο έχει προμηθευτεί ηλεκτρονικά μέσω της εφαρμογής **ηλεκτρονικού παραβόλου** (e-Παράβολο) **επιλέγοντας** → **Φορέας Δημοσίου** → **Ανώτατο Συμβούλιο Επιλογής Προσωπικού (ΑΣΕΠ)** από τον διαδικτυακό τόπο της Γενικής Γραμματείας Πληροφοριακών Συστημάτων (**www.gsis.gr**). Προς διευκόλυνση των υποψηφίων έχει δημιουργηθεί στον διαδικτυακό τόπο του ΑΣΕΠ (**www.asep.gr**) σχετικός σύνδεσμος (βλ. λογότυπο με την ονομασία «ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΠΑΡΑΒΟΛΟ») ο οποίος οδηγεί στον ανωτέρω διαδικτυακό τόπο της Γενικής Γραμματείας Πληροφοριακών Συστημάτων (**www.gsis.gr**). Ο υποψήφιος πρέπει να αναγράψει τον κωδικό του παραβόλου στην ένσταση και να καταβάλει το αντίτιμο του ηλεκτρονικού παραβόλου μέχρι τη λήξη προθεσμίας υποβολής των ενστάσεων. Σε περίπτωση που η υποβληθείσα ένσταση γίνει δεκτή, το καταβληθέν ποσό επιστρέφεται στον ενιστάμενο.

Το Α.Σ.Ε.Π. εξετάζει τις υποβληθείσες ενστάσεις και ελέγχει τη νομιμότητα των πινάκων κατάταξης, διοριστέων και απορριπτέων υποψηφίων.

Μετά την εξέταση των υποβληθεισών ενστάσεων, καταρτίζονται οι «**ΟΡΙΣΤΙΚΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ**» υποψηφίων και επί τη βάση αυτών οι πίνακες διοριστέων.

Προκειμένου να καταρτιστούν οι «**ΠΙΝΑΚΕΣ ΔΙΟΡΙΣΤΕΩΝ**» που αφορούν στην πλήρωση των θέσεων των κλάδων **ΤΕ ΓΡΑΦΙΚΩΝ ΤΕΧΝΩΝ (ΕΚΤΥΠΩΤΩΝ - ΒΙΒΛΙΟΔΕΤΩΝ -κωδ. θέσης 501)** και **ΤΕ ΓΡΑΦΙΚΩΝ ΤΕΧΝΩΝ (ΦΩΤΟΣΤΟΙΧΕΙΟΘΕΤΩΝ-κωδ. θέσης 502)** (**ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ**)

**και** των ειδικοτήτων **ΠΕ ΚΑΛΛΙΤΕΧΝΩΝ - ΓΛΥΠΤΩΝ (κωδ. θέσης 401)**, **ΤΕ ΓΡΑΦΙΣΤΩΝ (κωδ. θέσης 503)**, **ΤΕ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ (κωδ. θέσης 505)**, **ΔΕ ΒΙΒΛΙΟΔΕΤΩΝ (κωδ. θέσης 601)**, **ΔΕ ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΤΩΝ (κωδ. θέσης 602)**, **ΔΕ ΜΗΧΑΝΟΤΕΧΝΙΤΩΝ (κωδ. θέσης 603 και 604)**, **ΔΕ ΠΙΕΣΤΩΝ ΛΙΘΟΓΡΑΦΩΝ/ΛΙΘΟΓΡΑΦΩΝ (κωδ. θέσης 605)** και **ΔΕ ΨΥΚΤΙΚΩΝ (κωδ. θέσης 606)** (**ΤΡΑΠΕΖΑ της ΕΛΛΑΔΟΣ**) διεξάγεται **ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΔΟΚΙΜΑΣΙΑ** μετά από την κατάρτιση του οριστικού πίνακα κατάταξης μεταξύ όσων περιλαμβάνονται στον πίνακα αυτόν κατά τη σειρά που είναι καταχωρισμένοι, σε αριθμό **διπλάσιο τουλάχιστον** των θέσεων που έχουν προκηρυχθεί, μέχρις ότου καλυφθούν όλες οι συγκεκριμένες θέσεις.

Η πρακτική δοκιμασία στην οποία θα υποβληθούν οι ανωτέρω, αποβλέπει σε έλεγχο της ικανότητας των υποψηφίων να ανταποκριθούν στις απαιτήσεις των πραγματικών συνθηκών εκτέλεσης της εργασίας (προσομοίωση). Ενδεικτικά συνίσταται στις εξής δοκιμασίες, οι οποίες θα οριστικοποιηθούν από την αρμόδια επιτροπή, διεξαγωγής των πρακτικών δοκιμασιών :

**α)** οι υποψήφιοι/ες των κλάδων (**ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ**) **θα εξεταστούν:**

**ΤΕ ΓΡΑΦΙΚΩΝ ΤΕΧΝΩΝ (ΕΚΤΥΠΩΤΩΝ-ΒΙΒΛΙΟΔΕΤΩΝ-κωδ. θέσης 501)** στην εκτύπωση τετραχρωμίας, στον χειρισμό ηλεκτρονικού πιεστηρίου, στη βιβλιοδεσία και στον χειρισμό ηλεκτρονικής κοπτικής μηχανής **και**

**ΤΕ ΓΡΑΦΙΚΩΝ ΤΕΧΝΩΝ (ΦΩΤΟΣΤΟΙΧΕΙΟΘΕΤΩΝ-κωδ. θέσης 502)** στην παραγωγή και διαμόρφωση κειμένου από δοκίμιο και στην κατασκευή και τοποθέτηση γραφημάτων και εικόνων με τη χρήση των προγραμμάτων InDesign, Photoshop και Illustrator.

**β)** οι υποψήφιοι/ες των ειδικοτήτων (**ΤΡΑΠΕΖΑ της ΕΛΛΑΔΟΣ**) **θα εξεταστούν:**

**ΠΕ ΚΑΛΛΙΤΕΧΝΩΝ-ΓΛΥΠΤΩΝ (κωδ. θέσης 401)** στη δημιουργία γύψινου ανάγλυφου προπλάσματος και στη χρήση σχεδιαστικών προγραμμάτων όπως Photoshop, Illustrator και 3d προγραμμάτων για τη σχεδίαση σε Η/Υ.

**ΤΕ ΓΡΑΦΙΣΤΩΝ (κωδ. θέσης 503)** σε έλεγχο της ικανότητας να ανταποκρίνονται στις απαιτήσεις χειρισμού των προγραμμάτων ADOBE (InDesign, Photoshop και Illustrator),

**ΤΕ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ (κωδ. θέσης 505)** στην αναγνώριση και κατασκευή απλού ηλεκτρονικού κυκλώματος, στη χρήση οργάνων εργαστηρίου ηλεκτρονικών, στον τερματισμό καλωδίων σε επίτοιχη πρίζα και φικ με χρήση κατάλληλων παρεχόμενων εργαλείων και στη συναρμολόγηση-αποσυναρμολόγηση ηλεκτρονικού υπολογιστή και περιφερειακών συσκευών και δικτύων,

**ΔΕ ΒΙΒΛΙΟΔΕΤΩΝ (κωδ. θέσης 601)** στην τομή φύλλων σε κοπτική μηχανή και στη δοκιμασία σε μηχανές βιβλιοδεσίας.

**ΔΕ ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΤΩΝ (κωδ. θέσης 602)** στην κατανόηση και ερμηνεία απλών ηλεκτρολογικών σχεδίων εγκατάστασης και προδιαγραφών μηχανημάτων, στην εκτέλεση απλών κυκλωμάτων αυτοματισμού φωτισμού και κίνησης σε υπάρχοντα ηλεκτρολογικά σχέδια, στην αναγνώριση ηλεκτρικών καλωδίων, εξαρτημάτων, εργαλείων και χρήση τους στην αναγνώριση και χρήση ηλεκτρολογικών οργάνων μέτρησης ηλεκτρικών μεγεθών.

**ΔΕ ΜΗΧΑΝΟΤΕΧΝΙΤΩΝ (κωδ. θέσης 603)** α) στην κατασκευή εξαρτημάτων πρέσας με χρήση συμβατικού



τόρνου ή φρέζας, στη γνώση μηχανουργικών κατεργασιών ακριβείας, επιλογή εργαλείων και συνθηκών κατεργασίας, και β) στη δημιουργία προγράμματος κατασκευής τεμαχίου σε μηχανήματα CNC κέντρο και τόρνος, στη γνώση βασικών εντολών G-CODE, στη χρήση σχεδιαστικών προγραμμάτων, στην επιλογή εργαλείων και συνθηκών κατεργασίας.

**ΔΕ ΜΗΧΑΝΟΤΕΧΝΙΤΩΝ (κωδ. θέσης 604)** στην ανάγνωση και ερμηνεία απλών μηχανολογικών σχεδίων, σχηματικών παραστάσεων και εγχειριδίων, στη χρήση εργαλείων, στη μέτρηση ακριβείας (π.χ. παχύμετρο-μικρότερο), στη συγκόλληση μετάλλων με ηλεκτροσυγκόλληση, στη χρήση εργαλειομηχανών επεξεργασίας μετάλλου (τροχός, φρέζα, τόρνος κ.λπ.), στην αναγνώριση μηχανολογικών εξαρτημάτων και ερμηνείας των τεχνικών χαρακτηριστικών τους,

**ΔΕ ΠΙΕΣΤΩΝ ΛΙΘΟΓΡΑΦΩΝ/ΛΙΘΟΓΡΑΦΩΝ (κωδ. θέσης 605)** στη φόρτωση γωνιάσματος φύλλων σε εκτυπωτική μηχανή, στην τοποθέτηση δύο (2) κατ' ελάχιστον εκτυπωτικών πλακών σε εκτυπωτική μηχανή και ρυθμίσεις εκτυπωτικής μηχανής- αντιμετώπιση ενδεχόμενων εκτυπωτικών προβλημάτων **και**

**ΔΕ ΨΥΚΤΙΚΩΝ (κωδ. θέσης 606)** στην κατανόηση και ερμηνεία απλών σχεδίων εγκατάστασης και προδιαγραφών μηχανημάτων, χρήση χαλκοσωλήνων, πλαστικών σωλήνων και διαφόρων εξαρτημάτων, στην κατασκευή στεγανών αρμών με αυτογενή συγκόλληση καθώς και με μαλακή ή/και σκληρή ετερογενή συγκόλληση μεταλλικών σωλήνων και αγωγών που χρησιμοποιούνται σε συστήματα ψύξης, κλιματισμού ή αντλιών θερμότητας, στη χρήση οργάνων μέτρησης πίεσης -μανόμετρο, αντλίας κενού, φιάλης με φρέον και ψυκτικό έλαιο.

Η πρακτική δοκιμασία θα διενεργηθεί από ειδικές τριμελείς τουλάχιστον επιτροπές. Οι εν λόγω επιτροπές αποτελούνται από:

- Ένα (1) τουλάχιστον μέλος ή πρώην μέλος του Α.Σ.Ε.Π.,
- Έναν (1) τουλάχιστον εκπρόσωπο του φορέα **και**
- Κρατικούς λειτουργούς ή υπαλλήλους ή τεχνικούς του δημόσιου που διαθέτουν την κατάλληλη επιστημονική εξειδίκευση και, ελλείψει αυτών, τεχνικούς του ιδιωτικού τομέα.

Η συγκρότηση της ειδικής επιτροπής/επιτροπών γίνεται από τον Πρόεδρο του Α.Σ.Ε.Π., ο οποίος ορίζει και τον Πρόεδρό της.

Η επίδοση στην εξέταση αυτή δε θα βαθμολογηθεί, αλλά θα κριθεί από την ειδική επιτροπή ως επιτυχής ή μη επιτυχής, ανάλογα με το αν οι υποψήφιοι έχουν ή όχι την απαιτούμενη καταλληλότητα για τις συγκεκριμένες θέσεις.

Για την ημέρα, τον τόπο και την ώρα διεξαγωγής της ειδικής πρακτικής δοκιμασίας θα εκδοθεί από το Α.Σ.Ε.Π. σχετική Ανακοίνωση που θα αναρτηθεί στο Κατάστημα του Α.Σ.Ε.Π. καθώς και στο διαδίκτυο στον ηλεκτρονικό τόπο του Α.Σ.Ε.Π. ([www.asep.gr](http://www.asep.gr)) τουλάχιστον δέκα (10) ημέρες πριν τη διεξαγωγή της.

Οι υποψήφιοι/ες επίσης θα ειδοποιηθούν από το Α.Σ.Ε.Π. εγκαίρως, πριν από την πρακτική δοκιμασία με κάθε πρόσφορο τρόπο (ταχυδρομικώς επί αποδείξει ή ηλεκτρονικό ταχυδρομείο ή τηλεφωνικώς). Υποψήφιοι οι οποίοι για οποιοδήποτε λόγο δεν θα προσέλθουν στην ειδική πρακτική δοκιμασία, θα τεθούν εκτός διαδικασίας.

Αφού ολοκληρωθεί η πρακτική δοκιμασία, η ειδική επιτροπή υποβάλλει τα αποτελέσματα της δοκιμασίας στην Κεντρική Επιτροπή, η οποία μετά την παραλαβή αυτών, με αιτιολογημένη απόφασή της αποκλείει τους/τις υποψηφίους/ες που δεν έχουν την απαιτούμενη καταλληλότητα/ικανότητα ή/και τις ειδικές γνώσεις και δεξιότητες που απαιτούνται για τις προς πλήρωση θέσεις, καταρτίζει πίνακα επιτυχόντων καθώς και πίνακα αποκλειόμενων υποψηφίων για όσους δεν έχουν την απαιτούμενη καταλληλότητα/ικανότητα ή/και τις ειδικές γνώσεις και δεξιότητες που απαιτούνται για τις προς πλήρωση θέσεις και μεριμνά για την ανάρτηση των ανωτέρω πινάκων στον διαδικτυακό τόπο του Α.Σ.Ε.Π. (άρθρο 4, παρ. 5, Αποφ.87/2021/ΑΣΕΠ, Β' 3901).

Οι πίνακες διοριστέων καταρτίζονται από τους οριστικούς πίνακες κατάταξης ή από τους αναμορφωμένους οριστικούς πίνακες όπως αυτοί προκύπτουν μετά από τις ανωτέρω πρόσθετες διαγωνιστικές διαδικασίες με βάση τη σειρά που έχουν οι υποψήφιοι.

Οι πίνακες περιλαμβάνουν αριθμό διοριστέων που δεν μπορεί να υπερβαίνει τον αριθμό των θέσεων που προκηρύχθηκαν.

Ακολούθως, οι οριστικοί πίνακες διοριστέων δημοσιεύονται στο Τεύχος Τρίτο (Γ') της Εφημερίδας της Κυβερνήσεως, αναρτώνται στο πρόγραμμα «Διαύγεια» και στον διαδικτυακό τόπο του Α.Σ.Ε.Π. ([www.asep.gr](http://www.asep.gr)).

Αν από τον αυτεπάγγελτο ή κατ' ένσταση έλεγχο επέρχεται μεταβολή της σειράς του υποψηφίου στον πίνακα κατάταξης είτε διότι διαγράφεται είτε διότι τίθεται σε σειρά κατώτερη εκείνης που είχε ήδη, δύναται να ασκήσει ενώπιον του Α.Σ.Ε.Π. την προβλεπόμενη από την παρ. 1 του άρθρου 24 του ν. 2690/1999 (Α' 45) αίτηση θεραπείας, μέσα σε αποκλειστική προθεσμία τριών (3) μηνών από την επομένη της δημοσίευσης των πινάκων διοριστέων στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως και, στην περίπτωση των αναπληρώσεων, από την επομένη της κοινοποίησης στον υποψήφιο της απόφασης διάθεσης προς διορισμό. Αίτηση θεραπείας εντός της ως άνω προθεσμίας, αρχομένης από την ημερομηνία κοινοποίησης σε αυτόν της σχετικής απόφασης, μπορεί να υποβάλει και ο υποψήφιος που θίγεται κατόπιν αποδοχής αίτησης θεραπείας άλλου υποψηφίου. Η υποβολή αίτησης θεραπείας, η οποία εξετάζεται από το Τμήμα ή μονομελές όργανο που εξέδωσε την προσβαλλόμενη απόφαση, δεν αποτελεί προϋπόθεση του παραδεκτού της άσκησης ένδικου βοηθήματος (παρ. 5, άρθρο 22, ν. 4765/2021).

Εντός προθεσμίας τριών (3) μηνών μετά την έκδοση της πράξεως διορισμού ή προσλήψεως του προσωπικού που προσλαμβάνεται, διενεργείται υποχρεωτικά αυτεπάγγελτος έλεγχος της γνησιότητας των δικαιολογητικών

που έχει υποβάλει ο υποψήφιος και είναι απαραίτητα για τον διορισμό του ή επηρεάζουν την κατάταξή του κατά τη διαδικασία διορισμού ή τη βαθμολογική και μισθολογική κατάταξή του μετά τον διορισμό (παρ. 4, άρθρο 25, ν. 4765/2021).

## **ΚΕΦΑΛΑΙΟ Ε΄**

### **ΔΙΟΡΙΣΜΟΣ**

Σε κάθε περίπτωση η ολοκλήρωση των διαδικασιών διορισμού στους φορείς της παρ. 1 του άρθρου 2 του ν. 4765/2021 όπως ισχύει, για το μόνιμο προσωπικό πραγματοποιείται κατόπιν έκδοσης από τον αρμόδιο Υπουργό της απόφασης κατανομής του της παρ. 5 του άρθρου 11 του ν. 3833/2010 όπως ισχύει (παρ. 21 του άρθρου ένατο ν. 4057/2012). Τα αρμόδια για τον διορισμό όργανα οφείλουν να προβούν στη δημοσίευση των ατομικών πράξεων διορισμού εντός τριών (3) μηνών από τη δημοσίευση στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως της απόφασης κατανομής. Η μη τήρηση της προθεσμίας συνιστά πειθαρχικό παράπτωμα κατά τα οριζόμενα στην περ. β΄ της παρ. 1 του άρθρου 107 του Υπαλληλικού Κώδικα (άρθρο 32, ν. 4440/2016).

Οι διοριζόμενοι πρέπει να καταθέσουν κατά τον χρόνο του διορισμού τους στον οικείο φορέα, τα απαραίτητα από τον φορέα κατά νόμο δικαιολογητικά διορισμού που βαρύνουν αποκλειστικά τους ιδίους, πλην εκείνων των δικαιολογητικών τα οποία υποχρεούται αυτεπάγγελα να αναζητήσει ο φορέας από τις αρμόδιες υπηρεσίες (**ν. 3242/2004, ν. 3448/2006 και υπό στοιχεία ΔΙΑΔΠ/Φ.Α.2.1/20562/19-7-2013**), εντός της οριζόμενης από το νόμο προθεσμίας, άλλως οι υποψήφιοι τίθενται εκτός της διαδικασίας του διορισμού **και καλούνται για αναπλήρωση οι αμέσως επόμενοι.**

Επίσης καταθέτουν Υπεύθυνη Δήλωση του άρθρου 8 του ν. 1599/1986 ότι κατά τη λήξη της προθεσμίας υποβολής της αίτησης συμμετοχής τους στη διαδικασία πλήρωσης θέσεων της παρούσας προκήρυξης, δεν κατείχαν θέση τακτικού υπαλλήλου στους φορείς της παρ. 1 του άρθρου 2 του ν. 4765/2021, κατόπιν διορισμού ή πρόσληψής τους με τις διατάξεις του ν. 2190/1994, ή αν κατείχαν, ότι είχε παρέλθει κατά την ανωτέρω ημερομηνία πενταετία από το διορισμό ή πρόσληψή τους.

### **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:**

Η Τράπεζα της Ελλάδος, κατά την κρίση της, θα ζητήσει από τους επιτυχόντες να προσκομίσουν πρόσθετα δικαιολογητικά και να ελέγξει με ιατρούς της επιλογής της την κατάσταση της υγείας τους προκειμένου να προβεί στον διορισμό τους, σύμφωνα με τις σχετικές διατάξεις του Γενικού Κανονισμού της Κατάστασης των Υπαλλήλων και του Οργανισμού της Εσωτερικής Υπηρεσίας και Κανονισμού της Βαθμολογικής και Μισθολογικής Τάξης των Υπαλλήλων της Τράπεζας της Ελλάδος

**Επισημαίνεται ότι οι προσληφθέντες όλων των ειδικοτήτων πλην της ειδικότητας ΤΕ Γραφιστών (κωδ. θέσης 503), θα απασχοληθούν στο συγκεκριμένο εργασιακό αντικείμενο για δέκα(10) τουλάχιστον έτη.**

Μετά την έκδοση της πράξης διορισμού, ο οικείος φορέας υποχρεούται να αποστείλει στο Α.Σ.Ε.Π. αντίγραφο της σχετικής πράξης ανάληψης υπηρεσίας.

## **ΚΕΦΑΛΑΙΟ ΣΤ΄**

### **ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΗ ΤΗΣ ΠΡΟΚΗΡΥΞΗΣ**

Η Προκήρυξη να δημοσιευτεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως (Τεύχος Α.Σ.Ε.Π.). Το τεύχος αυτό της Εφημερίδας της Κυβερνήσεως αποστέλλεται ηλεκτρονικά στις Περιφερειακές Ενότητες της Χώρας, για ενημέρωση των πολιτών, οι οποίες να προβούν σε ανάρτησή του. Ενημερώνονται επίσης ηλεκτρονικά όλες οι Διευθύνσεις Αποκεντρωμένης Διοίκησης των Νομών της Χώρας.

**Τα ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΑ Α΄, Β΄, Γ΄, Δ΄, Ε΄, ΣΤ΄ και Ζ΄ αποτελούν αναπόσπαστο μέρος της παρούσας προκήρυξης.**

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α΄: ΓΕΝΙΚΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΔΙΟΡΙΣΜΟΥ**

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β΄: ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ - ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΑ**

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Γ΄: ΓΝΩΣΗ ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ Η/Υ - ΤΡΟΠΟΣ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ**

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Δ΄: ΤΙΤΛΟΙ ΓΛΩΣΣΟΜΑΘΕΙΑΣ - ΤΡΟΠΟΣ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ**

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ε΄: ΕΙΔΙΚΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΘΕΣΕΩΝ-ΤΡΟΠΟΣ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ**

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΣΤ΄: ΓΕΝΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗΣ-ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΑΙΤΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΩΝ**

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ζ΄: ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΙ ΤΙΤΛΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ ΕΤΗΣΙΑΣ ΤΟΥΛΑΧΙΣΤΟΝ ΦΟΙΤΗΣΗΣ**

**ΑΠΟΔΕΚΤΟΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ (ΠΙΝΑΚΕΣ Α΄, Β΄, Γ΄, Δ΄, Ε΄)**

Η προκήρυξη αναρτάται στο πρόγραμμα «Διαύγεια» καθώς και στον διαδικτυακό τόπο του Α.Σ.Ε.Π.: [www.asep.gr](http://www.asep.gr).

Αθήνα, 19 Νοεμβρίου 2021

Ο Πρόεδρος

ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΠΑΠΑΪΩΑΝΝΟΥ

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α΄****ΓΕΝΙΚΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΔΙΟΡΙΣΜΟΥ**

Οι υποψήφιοι πρέπει:

**1. Να είναι Έλληνες πολίτες.**

Δικαιούνται να είναι υποψήφιοι και πολίτες των Κρατών-μελών της Ευρωπαϊκής Ενωσης (Ν.2431/1996) με τους περιορισμούς του άρθρου 1 παρ. 1 αυτού.

Για τους ανωτέρω πολίτες απαιτείται η **γνώση** της Ελληνικής γλώσσας σε βαθμό επαρκή για την άσκηση των καθηκόντων του οικείου κλάδου, η οποία αποδεικνύεται με Πιστοποιητικό Ελληνομάθειας (ν. 4027/2011, άρθρο 9), που χορηγείται από το Κέντρο Ελληνικής Γλώσσας: **α) Υ.ΠΑΙ.Θ. Ανδρέα Παπανδρέου 37, Τ.Κ 151 80 Αθήνα, τηλ. 210-3442322 και β) Καραμαούνα 1, Πλ. Σκρα, Τ.Κ. 55132 Θεσσαλονίκη, τηλ. 2313331540** των κατωτέρω επιπέδων τα οποία αντιστοιχίζονται με επίπεδα του Συμβουλίου της Ευρώπης:

**Β΄ ΕΠΙΠΕΔΟ/ Β1 ΕΠΙΠΕΔΟ (Σ.Ε.):** Για την Κατηγορία Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης (**Δ.Ε.**) μη Διοικητικού Προσωπικού ή και Εργατοτεχνικού Προσωπικού.

**Γ΄ ΕΠΙΠΕΔΟ/ Β2 ΕΠΙΠΕΔΟ (Σ.Ε.):** Για την Κατηγορία Πανεπιστημιακής (**Π.Ε.**) και Τεχνολογικής Εκπαίδευσης (**Τ.Ε.**), μη Διοικητικού Προσωπικού

Επίσης αποδεικνύεται με αντίστοιχο πιστοποιητικό του Σχολείου της Ελληνικής Γλώσσας του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (Πανεπιστημιούπολη, Θεσσαλονίκη, Τ.Κ. 54006, τηλ. 2310/997571-72-76) το οποίο χορηγείται ύστερα από σχετική εξέταση του υποψηφίου ή από άλλη σχολή ή σχολείο Ελληνικής Γλώσσας.

Γίνονται επίσης δεκτοί, για πλήρωση των προκηρυσσομένων θέσεων, **Βορειοηπειρώτες, Κύπριοι Ομογενείς και Ομογενείς αλλοδαποί, που προέρχονται από την Κωνσταντινούπολη** και από τα νησιά **Ίμβρο και Τένεδο και ομογενείς εξ Αιγύπτου, χωρίς να απαιτείται πιστοποιητικό ελληνικής ιθαγένειας**, υπό την προϋπόθεση ότι η ιδιότητά τους ως Ελλήνων κατά το γένος και τη συνείδηση αποδεικνύεται με άλλους τρόπους, σύμφωνα με τα οριζόμενα στο ν.δ. 3832/1958, όπως ισχύει.

**2. α) Να έχουν γεννηθεί έως και το έτος 2000 οι υποψήφιοι των κατηγοριών ΠΕ και ΤΕ.****Εξαιρέση:**

**Από το έτος 1986** έως και το έτος **2000** οι υποψήφιοι των ειδικοτήτων **ΤΕ Γραφιστών (κωδ. θέσης 503), ΤΕ Μηχανολόγων Μηχανικών (κωδ. θέσης 506)**, σύμφωνα με την υπ' αριθμ. ΔΙΠΑΑΔ/ Φ.ΗΛ/49/οικ.33271/23-10-2015 (Β' 2340), **ΤΕ Ηλεκτρολόγων (κωδ. θέσης 504)** και **ΤΕ Ηλεκτρονικών (κωδ. θέσης 505)**, σύμφωνα με την υπό στοιχεία ΔΙΠΠ/Φ.ΗΛ/48/οικ.3670/16-2-2011(Β'425)-**ΤΡΑΠΕΖΑ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ.**

**β) Οι υποψήφιοι της κατηγορίας ΔΕ να έχουν γεννηθεί από το έτος 1986** έως και το έτος **2000** των ειδικοτήτων **ΔΕ Μηχανοτεχνιτών (κωδ. θέσεων 603-604)** και **ΔΕ Πιεστών Λιθογράφων/Λιθογράφων (κωδ. θέσης 605)** σύμφωνα με την υπό στοιχεία ΔΙΠΑΑΔ/ Φ.ΗΛ/49/οικ.33271/23-10-2015 (Β' 2340), **ΔΕ Ηλεκτροτεχνιτών (κωδ. θέσης 602), ΔΕ Ψυκτικών (κωδ. θέσης 606)** σύμφωνα με την υπ' αριθμ. ΔΙΠΠ/Φ.ΗΛ/48/οικ.3670/16-2-2011(Β'425) και **ΔΕ Βιβλιοδετών (κωδ. θέσης 601)** σύμφωνα με την υπ' αριθμ. ΔΙΠΑΑΔ/ Φ.ΗΛ/69/12115/25-08-2021 (Β'3993 και Β' 4483) - **ΤΡΑΠΕΖΑ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ.**

**3. Να έχουν την υγεία** που απαιτείται για την εκτέλεση των καθηκόντων της θέσης που επιλέγουν. (ν. 4210/2013, αρ. 7, παρ. 1). Ειδικά για τα άτομα με αναπηρία που διορίζονται με γενικές ή ειδικές διατάξεις, η υγεία και η φυσική καταλληλότητα πιστοποιούνται από τις αρμόδιες υγειονομικές επιτροπές, με βάση παραπεμπτικό έγγραφο, στο οποίο περιγράφονται από την Υπηρεσία τα καθήκοντα της θέσης που πρόκειται να αναλάβει ο υπάλληλος (παρ. 3 του άρθρου 7 του ν. 3528/2007 όπως τροποποιήθηκε με το άρθρο 48 του ν. 4674/2020).

Ειδικότερα για την **Τράπεζα της Ελλάδος**, κατά την κρίση της, δύναται να ελέγξει με ιατρούς της επιλογής της την κατάσταση της υγείας τους προκειμένου να προβεί στον διορισμό τους, σύμφωνα με τις σχετικές διατάξεις του Γενικού Κανονισμού της Κατάστασης των Υπαλλήλων και του Οργανισμού της Εσωτερικής Υπηρεσίας και Κανονισμού της Βαθμολογικής και Μισθολογικής Τάξης των Υπαλλήλων της Τράπεζας της Ελλάδος.

**4. Να μην έχουν κώλυμα διορισμού** (άρθρο 8 και 9 του ν. 3528/2007, όπως ισχύει), ούτε κατά το χρόνο λήξης της προθεσμίας υποβολής των ηλεκτρονικών αιτήσεων, ούτε κατά το χρόνο του διορισμού, ήτοι :

**α)** Να μην έχουν καταδικαστεί για κακούργημα και σε οποιαδήποτε ποινή για κλοπή, υπεξαίρεση (κοινή ή στην υπηρεσία), απάτη, εκβίαση, πλαστογραφία, απιστία δικηγόρου, δωροδοκία, καταπίεση, απιστία περί την υπηρεσία, παράβαση καθήκοντος, καθ' υποτροπή συκοφαντική δυσφήμιση, καθώς και για οποιοδήποτε έγκλημα κατά της γενετήσιας ελευθερίας ή έγκλημα οικονομικής εκμετάλλευσης της γενετήσιας ζωής.

**β)** Να μην είναι υπόδικοι που έχουν παραπεμφθεί με τελεσίδικο βούλευμα ή κατ' άλλον νόμιμο τρόπο (άρθρο 43, ν. 4139/2013) για κακούργημα ή για πλημμέλημα της περίπτωσης α, έστω και αν το αδίκημα αυτό έχει παραγραφεί.

**γ)** Να μην έχουν στερηθεί λόγω καταδίκης τα πολιτικά τους δικαιώματα και για όσο χρόνο διαρκεί η στέρηση αυτή.

**δ)** Να μην τελούν υπό στερητική δικαστική συμπαράσταση (πλήρη ή μερική), υπό επικουρική δικαστική συμπαράσταση (πλήρη ή μερική) και υπό τις δύο αυτές καταστάσεις.

**ε)** Να μην έχουν απολυθεί από θέση δημόσιας υπηρεσίας ή Ο.Τ.Α. ή άλλου Νομικού Προσώπου του δημόσιου τομέα, λόγω επιβολής της πειθαρχικής ποινής της οριστικής παύσεως ή λόγω καταγγελίας της σύμβασης εργασίας για σπουδαίο λόγο, οφειλόμενο σε υπαιτιότητα του εργαζομένου, αν δεν παρέλθει πενταετία από την απόλυση.

Για τη διαπίστωση του ως άνω κωλύματος διορισμού υποβάλλεται υπεύθυνη δήλωση από τον ενδιαφερόμενο, το αληθές περιεχόμενο της οποίας ελέγχεται αυτεπαγγέλτως από την αρμόδια υπηρεσία διορισμού με βάση τα στοιχεία που τηρούνται στο Μητρώο απογραφής Ελληνικού Δημοσίου.

**Σημείωση:** Η ανικανότητα προς διορισμό αίρεται μόνο με την έκδοση του κατά το άρθρο 47 παρ. 1 του Συντάγματος διατάγματος που αίρει τις συνέπειες της ποινής.

**5. Οι άνδρες κατά τον χρόνο διορισμού πρέπει να έχουν εκπληρώσει τις στρατιωτικές τους υποχρεώσεις ή να έχουν απαλλαγεί νόμιμα από αυτές (άρθρο 5 του ν. 3528/2007 και άρθρο 29 του ν. 4440/2016).**

#### **Εξαιρέση:**

**Δεν απαιτείται εκπλήρωση των στρατιωτικών υποχρεώσεων για** τους πολίτες κράτους της Ευρωπαϊκής Ένωσης, για τους οποίους δεν προβλέπεται στη χώρα τους τέτοια υποχρέωση και έχουν πολιτογραφηθεί ως Έλληνες πολίτες.

**6. Να κατέχουν τα απαραίτητα προσόντα/ιδιότητες (π.χ. πτυχίο, τίτλο ξένης γλώσσας), όπως και τα απαιτούμενα πιστοποιητικά αναγνώρισης και ισοτιμίας των πτυχίων τους -εφόσον τα τελευταία αποκτήθηκαν στην αλλοδαπή, μέχρι την ημερομηνία λήξης της προθεσμίας υποβολής της ηλεκτρονικής αιτήσεως συμμετοχής.**

**Επισήμανση:** Τα πιστοποιητικά αναγνώρισης των αποκτηθέντων στην αλλοδαπή τίτλων σπουδών των υποψηφίων, υπό την προϋπόθεση ότι δεν απαιτείται η παραπομπή των κατόχων τους σε συμπληρωματικές εξετάσεις, δύναται να έχουν εκδοθεί σε χρόνο μεταγενέστερο της ημερομηνίας λήξης της προθεσμίας υποβολής της αίτησης συμμετοχής. Ειδικότερα, οι εν λόγω υποψήφιοι πρέπει, αφενός κατά την υποβολή της αίτησης συμμετοχής τους να έχουν σημειώσει στα κατάλληλα πεδία της ότι κατέχουν τα απαιτούμενα κατά την προκήρυξη προσόντα ή κριτήρια μοριοδότησης και αφετέρου, εφόσον και όταν κληθούν από το ΑΣΕΠ σε οποιοδήποτε στάδιο της διαδικασίας, να συνυποβάλουν με τα λοιπά δικαιολογητικά: α) τον προς αναγνώριση τίτλο σπουδών σε νομίμως επικυρωμένο φωτοαντίγραφο και επίσημη μετάφραση αυτού, β) φωτοαντίγραφο της πρωτοκολλημένης ή καταχωρημένης υποβληθείσας αντίστοιχης αίτησης αναγνώρισης προς τον Διεπιστημονικό Οργανισμό Αναγνώρισης Τίτλων Ακαδημαϊκών και Πληροφόρησης (Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π.) ή το Αυτοτελές Τμήμα Εφαρμογής της Ευρωπαϊκής Νομοθεσίας του Υπουργείου Παιδείας και Θρησκευμάτων (Α.Τ.Ε.Ε.Ν.) και γ) το σχετικό πιστοποιητικό αναγνώρισης του αποκτηθέντος στην αλλοδαπή τίτλου, τα οποία πρέπει και να καταχωριστούν στις αντίστοιχες καρτέλες του Μητρώου.

Κατά το στάδιο κατάρτισης από το ΑΣΕΠ των προσωρινών πινάκων κατάταξης, και στην περίπτωση που δεν έχει εκδοθεί το ως άνω υπό στοιχείο (γ) σχετικό πιστοποιητικό αναγνώρισης του αποκτηθέντος στην αλλοδαπή τίτλου, οι υποψήφιοι, των οποίων ελέγχθηκαν τα δικαιολογητικά, τεκμαίρεται ότι δεν διαθέτουν το αντίστοιχο προσόν ή κριτήριο μοριοδότησης, δύνανται, όμως, να προβούν στην υποβολή ένστασης εντός της προθεσμίας υποβολής ενστάσεων, είτε κατά του προσωρινού πίνακα απορριπτέων (στην περίπτωση που είναι εγγεγραμμένοι στον προσωρινό πίνακα απορριπτέων λόγω έλλειψης απαιτούμενου προσόντος) είτε κατά του προσωρινού πίνακα κατάταξης (στην περίπτωση που είναι εγγεγραμμένοι στον προσωρινό πίνακα κατάταξης χωρίς συνυπολογισμό του εν λόγω μοριοδοτούμενου προσόντος). Σε αμφότερες τις ανωτέρω περιπτώσεις, οι υποψήφιοι, προκειμένου να αποδείξουν την κατοχή του ανωτέρω απαιτούμενου ή μοριοδοτούμενου προσόντος ή κριτηρίου, πρέπει να συνυποβάλουν με την ένστασή τους τα σχετικά πιστοποιητικά αναγνώρισης των αποκτηθέντων στην αλλοδαπή τίτλων τους.

Οι υποψήφιοι που ενώ κλήθηκαν πριν από την έκδοση των προσωρινών πινάκων κατάταξης και προσκόμισαν τα δικαιολογητικά τους χωρίς το υπό στοιχείο (γ) πιστοποιητικό, τα οποία όμως δεν ελέγχθηκαν από το ΑΣΕΠ επειδή δεν έφθασαν σε επιλέξιμη σειρά, πρέπει να υποβάλουν στο ΑΣΕΠ το υπό στοιχείο (γ) πιστοποιητικό ευθύς ως αυτό καταστεί εφικτό.

Σε κάθε περίπτωση τα πιστοποιητικά αναγνώρισης των αποκτηθέντων στην αλλοδαπή τίτλων πρέπει να έχουν εκδοθεί από τον αρμόδιο φορέα έως τη λήξη της προθεσμίας υποβολής ενστάσεων κατά των προσωρινών πινάκων κατάταξης.

Για την απόδειξη της συνδρομής ή μη των αναφερομένων στις ανωτέρω **1 έως και 6** παραγράφων οι υποψήφιοι που θα περιληφθούν στον πίνακα διοριστέων υποχρεούνται να προσκομίσουν **στην οικεία υπηρεσία** τα απαιτούμενα για το διορισμό δικαιολογητικά, **άλλως δεν γίνεται ο διορισμός τους, διαγράφονται από τον οικείο πίνακα και καλούνται για αναπλήρωση οι αμέσως επόμενοι στη σειρά υποψήφιοι.**

**Σημείωση:** Τακτικοί υπάλληλοι (μόνιμοι και ιδιωτικού δικαίου αορίστου χρόνου) των φορέων της παρ. 1 του άρθρου 2 του ν. 4765/2021 έχουν δικαίωμα συμμετοχής σε διαδικασία πλήρωσης θέσεων των φορέων αυτών, μετά από την παρέλευση πενταετίας από την ημερομηνία διορισμού ή πρόσληψής τους, με εξαίρεση τη συμμετοχή σε διαδικασία πλήρωσης θέσεων κατηγορίας ανώτερης αυτής του διορισμού ή της πρόσληψής τους.

#### **ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β΄**

#### **ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ - ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΑ**

Όσοι υποψήφιοι κληθούν από το ΑΣΕΠ πριν την σύνταξη των προσωρινών πινάκων κατάταξης και διοριστέων πρέπει μέσα σε προθεσμία δέκα (10) ημερών που ορίζεται από το ΑΣΕΠ, να υποβάλουν **σε ηλεκτρονική μορφή**

(ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΣΤ΄) σύμφωνα με σχετική Ανακοίνωση που θα εκδοθεί τα απαιτούμενα κατά περίπτωση, δικαιολογητικά, για την απόδειξη των προσόντων, των κριτηρίων ή/και των ιδιοτήτων τους, που λαμβάνονται υπόψη βάσει της αιτήσεώς τους για τον καθορισμό της σειράς προτεραιότητάς στους πίνακες κατάταξης, ήτοι:

**1. Φωτοαντίγραφο των δύο όψεων του ατομικού δελτίου ταυτότητας ή** της σχετικής προσωρινής βεβαίωσης της αρμόδιας αρχής **ή** των κρίσιμων σελίδων του διαβατηρίου (δηλ. αυτών όπου αναφέρονται ο αριθμός και τα στοιχεία ταυτότητας του κατόχου) **ή** των δύο όψεων της άδειας οδήγησης **ή** των κρίσιμων σελίδων του ατομικού βιβλιαρίου υγείας οποιουδήποτε ασφαλιστικού φορέα. Αν από αυτά δεν προκύπτει η ημερομηνία γεννήσεως πρέπει να προσκομισθεί και πιστοποιητικό ή βεβαίωση γεννήσεως.

**2. Τα απαραίτητα, κατά περίπτωση, δικαιολογητικά** με τα οποία αποδεικνύονται τα προσόντα, κριτήρια ή οι ιδιότητες που επικαλούνται οι υποψήφιοι με την αίτηση συμμετοχής τους (ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΑ Β΄, Γ΄, Δ΄ και Ε΄) Σε περίπτωση που οι υποψήφιοι δεν προσκομίσουν, τα απαραίτητα, κατά περίπτωση, δικαιολογητικά, για την απόδειξη των προσόντων, των κριτηρίων ή/και των ιδιοτήτων που δηλώνουν με την αίτηση συμμετοχής τους στη διαδικασία και που λαμβάνονται υπόψη για την κατάταξή τους στους οικείους πίνακες, διαγράφονται από αυτούς.

**Η δεκαήμερη προθεσμία υποβολής των δικαιολογητικών ορίζεται από το ΑΣΕΠ με σχετική προς τούτο ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ.**

**Υποψήφιος ο οποίος δεν υποβάλλει στο ΑΣΕΠ, μετά τη σχετική ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ, σε ηλεκτρονική μορφή τα απαιτούμενα δικαιολογητικά, αποκλείεται από την περαιτέρω διαδικασία.**

Τονίζεται ιδιαίτερα, ότι τα προσόντα, τα κριτήρια ή οι ιδιότητες που αναγράφονται από τον υποψήφιο στην ηλεκτρονική αίτηση συμμετοχής του, **πρέπει να υφίστανται κατά την ημερομηνία λήξης της προθεσμίας υποβολής των ηλεκτρονικών αιτήσεων.**

**Από το περιεχόμενο των αποδεικτικών εγγράφων ή βεβαιώσεων πρέπει να προκύπτει ότι το συγκεκριμένο προσόν, κριτήριο ή ιδιότητα υπήρχε κατά την ημέρα λήξης της προθεσμίας υποβολής των ηλεκτρονικών αιτήσεων.**

Συμπλήρωση τυχόν ελλειπόντων δικαιολογητικών ή/και συμπληρωματικών ή διευκρινιστικών, επιτρέπεται **μόνο μέχρι τη λήξη της προθεσμίας υποβολής** των δικαιολογητικών.

Ο υποψήφιος υποβάλλει τα δικαιολογητικά **σε ευκρινή φωτοαντίγραφα**, σύμφωνα με τα οριζόμενα στο τέλος του παρόντος Παραρτήματος (παρ. 10)

#### **1. ΤΙΤΛΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ**

##### **Για την κατηγορία Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης :**

**Τίτλος σπουδών** στον οποίο να αναγράφεται ο **ακριβής βαθμός**, η ημερομηνία και το έτος κτήσης αυτού. Ως χρόνος κτήσης των ως άνω τίτλων λογίζεται η ημερομηνία περάτωσης των σπουδών ήτοι επιτυχίας στα προβλεπόμενα μαθήματα. Εάν ο χρόνος κτήσης δεν προκύπτει από υποβληθείσα βεβαίωση του αρμοδίου οργάνου ΑΕΙ, τότε προκύπτει από τον προσκομισθέντα τίτλο σπουδών. Σε περίπτωση που ο βαθμός εκφράζεται με αξιολογικό χαρακτηρισμό ή με ακέραιο αριθμό πρέπει να υποβληθεί **και βεβαίωση** της οικείας σχολής για τον ακριβή αριθμητικό βαθμό, με δύο δεκαδικά ψηφία.

Σε περίπτωση που ο βαθμός τίτλου προκύπτει μόνο από αξιολογικό χαρακτηρισμό και ο υποψήφιος δεν προσκομίζει **βεβαίωση** της οικείας σχολής για τον ακριβή αριθμητικό βαθμό, θα λαμβάνεται υπόψη η κατώτερη βαθμολογία που αντιστοιχεί σε κάθε μια αξιολογική κλίμακα. (Άριστα 8,5/Πολύ καλά 6,5/Καλά 5). Σε περίπτωση που ο βαθμός τίτλου δεν προκύπτει ούτε από αξιολογικό χαρακτηρισμό θα λαμβάνεται υπόψη το ελάχιστο της βαθμολογικής κλίμακας τριτοβάθμιας εκπαίδευσης («5,00»).

Για τους **τίτλους Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης**, όπου στον ΠΙΝΑΚΑ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ ΤΙΤΛΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ ως προσόν διορισμού ορίζεται, πτυχίο ή δίπλωμα Α.Ε.Ι. ή Ελληνικού Ανοικτού Πανεπιστημίου (Ε.Α.Π.) ή Προγραμμάτων Σπουδών Επιλογής (Π.Σ.Ε) Α.Ε.Ι. της ημεδαπής **αντίστοιχης ειδικότητας ή ταυτόσημο κατά περιεχόμενο ειδικότητας** με το ζητούμενο από την προκήρυξη, οι υποψήφιοι που διαθέτουν τίτλο σπουδών που δεν περιλαμβάνεται στους ρητά αναφερόμενους στην οικεία προκήρυξη υποχρεούνται να προσκομίζουν συγχρόνως **βεβαίωση** του αρμοδίου οργάνου του Α.Ε.Ι. ή Ελληνικού Ανοικτού Πανεπιστημίου (Ε.Α.Π.) ή Προγραμμάτων Σπουδών Επιλογής (Π.Σ.Ε) Α.Ε.Ι., στο οποίο ανήκει το Τμήμα που χορήγησε το εν λόγω πτυχίο ή δίπλωμα, ότι ο τίτλος αυτός στηρίζεται σε σπουδές που καλύπτουν **με πλήρη επάρκεια** το γνωστικό αντικείμενο του πτυχίου που ζητείται από την προκήρυξη (Π.Δ.50/2001 άρθρο 26 παρ. 2, όπως τροποποιήθηκε μεταγενέστερα). Σε περίπτωση που δεν προσκομισθεί η βεβαίωση αυτή, ή δεν αναφέρεται σε αυτήν το συγκεκριμένο σύμφωνα με την οικεία προκήρυξη απαιτούμενο πτυχίο, ο επικαλούμενος τίτλος δεν λαμβάνεται υπόψη.

##### **Για την κατηγορία Τεχνολογικής Εκπαίδευσης :**

**Τίτλος σπουδών** στον οποίο να αναγράφεται ο **ακριβής βαθμός**, η ημερομηνία και το έτος κτήσης αυτού. Ως χρόνος κτήσης των ως άνω τίτλων λογίζεται η ημερομηνία περάτωσης των σπουδών ήτοι επιτυχίας στα προβλεπόμενα μαθήματα. Εάν ο χρόνος κτήσης δεν προκύπτει από υποβληθείσα βεβαίωση του αρμοδίου οργάνου ΤΕΙ, τότε προκύπτει από τον προσκομισθέντα τίτλο σπουδών. Σε περίπτωση που ο βαθμός εκφράζεται με αξιολογικό χαρακτηρισμό ή με ακέραιο αριθμό πρέπει να υποβληθεί **και βεβαίωση** της οικείας σχολής για τον ακριβή αριθμητικό βαθμό, με δύο δεκαδικά ψηφία.

Σε περίπτωση που ο βαθμός τίτλου προκύπτει μόνο από αξιολογικό χαρακτηρισμό και ο υποψήφιος δεν προσκομίζει **βεβαίωση** της οικείας σχολής για τον ακριβή αριθμητικό βαθμό, θα λαμβάνεται υπόψη η κατώτερη βαθμολογία που αντιστοιχεί σε κάθε μια αξιολογική κλίμακα. (Άριστα 8,5/Πολύ καλά 6,5/Καλά 5). Σε περίπτωση που ο βαθμός τίτλου δεν προκύπτει ούτε από αξιολογικό χαρακτηρισμό θα λαμβάνεται υπόψη το ελάχιστο της βαθμολογικής κλίμακας τριτοβάθμιας εκπαίδευσης («5,00»).

Για τους **τίτλους Τεχνολογικής Εκπαίδευσης**, όπου στον ΠΙΝΑΚΑ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ ΤΙΤΛΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ ως προσόν διορισμού ορίζεται πτυχίο ή δίπλωμα Τ.Ε.Ι. ή Προγραμμάτων Σπουδών Επιλογής (Π.Σ.Ε.) Τ.Ε.Ι. της ημεδαπής **αντίστοιχης ειδικότητας ή αντίστοιχο κατά ειδικότητα ή αντίστοιχο κατά περιεχόμενο ειδικότητας** με το ζητούμενο από την προκήρυξη, οι υποψήφιοι που διαθέτουν τίτλο σπουδών που δεν περιλαμβάνεται στους ρητά αναφερόμενους στην οικεία προκήρυξη υποχρεούνται να προσκομίζουν συγχρόνως **βεβαίωση** του αρμοδίου οργάνου του Τ.Ε.Ι. ή Προγραμμάτων Σπουδών Επιλογής (Π.Σ.Ε.) Τ.Ε.Ι., στο οποίο ανήκει το Τμήμα που χορήγησε το εν λόγω πτυχίο ή δίπλωμα, ότι ο τίτλος αυτός στηρίζεται σε σπουδές που καλύπτουν **με πλήρη επάρκεια** το γνωστικό αντικείμενο του πτυχίου που ζητείται από την προκήρυξη (π.δ. 50/2001 άρθρο 26 παρ. 2, όπως τροποποιήθηκε μεταγενέστερα). Σε περίπτωση που δεν προσκομισθεί η βεβαίωση αυτή, ή δεν αναφέρεται σε αυτήν το συγκεκριμένο σύμφωνα με την οικεία προκήρυξη απαιτούμενο πτυχίο, ο επικαλούμενος τίτλος δεν λαμβάνεται υπόψη.

**Για τους κατόχους τίτλων Κ.Α.Τ.Ε.Ε. αντιστοιχών ειδικοτήτων των τίτλων Τ.Ε.Ι.** που ορίζονται στην προκήρυξη ως προσόντα διορισμού (βλ. ΠΙΝΑΚΑ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ ΤΙΤΛΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ) απαιτείται βεβαίωση του αρμοδίου οργάνου Τ.Ε.Ι. από την οποία να προκύπτει η αντιστοιχία του τίτλου σπουδών τους, με το ζητούμενο από την προκήρυξη, πλην των ειδικοτήτων για τις οποίες, εκ του νόμου, απαιτείται άδεια ή βεβαίωση άσκησης επαγγέλματος.

Οι υποψήφιοι **Πανεπιστημιακής ή Τεχνολογικής Εκπαίδευσης** που κατέχουν **τίτλους σπουδών, στους οποίους δεν αναγράφεται η κατεύθυνση ή ειδίκευση αυτών**, όπως αυτή ζητείται από την προκήρυξη, πρέπει να προσκομίσουν **πιστοποιητικό ή βεβαίωση** του τμήματος που χορήγησε τον τίτλο σπουδών τους, από τα οποία να προκύπτει ότι ο υποψήφιος παρακολούθησε τα μαθήματα κύκλου σπουδών της κατεύθυνσης ή ειδίκευσης που ζητούνται από την προκήρυξη για τις κατά περίπτωση θέσεις.

**• Εάν ο τίτλος έχει αποκτηθεί στην αλλοδαπή απαιτείται:**

Πράξη αναγνώρισης από το **ΔΙ.Κ.Α.Τ.Σ.Α.**, ή το **Ι.Τ.Ε.** για την ισοτιμία, ισοτιμία και αντιστοιχία του τίτλου καθώς και αντιστοιχία της βαθμολογικής κλίμακας αυτού με τη βαθμολογική κλίμακα των ημεδαπών τίτλων ή **πιστοποιητικό αναγνώρισης** από τον Διεπιστημονικό Οργανισμό Αναγνώρισης Τίτλων Ακαδημαϊκών και Πληροφόρησης (**Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π.**) περί ισοτιμίας, **ισοτιμίας και αντιστοιχίας** καθώς και **αντιστοιχία της βαθμολογικής κλίμακας** αυτών με τη βαθμολογική κλίμακα των ημεδαπών τίτλων.

**Σε περίπτωση** που από την πράξη ή το πιστοποιητικό αναγνώρισης **δεν προκύπτει το γνωστικό αντικείμενο**, απαιτείται βεβαίωση από το Εκπαιδευτικό Ίδρυμα που χορήγησε τον τίτλο, η οποία να καθορίζει το γνωστικό αντικείμενο, **καθώς και επίσημη μετάφρασή της.**

Ειδικά για τα πτυχία της **Κύπρου**: Για τα πτυχία που αποκτήθηκαν πριν από την πλήρη ένταξη της Κυπριακής Δημοκρατίας στην Ευρωπαϊκή Ένωση (1-5-2004) και αναφέρονται στο Π.Δ. 299/1997 δεν απαιτείται αντιστοιχία. Για τα ίδια πτυχία καθώς και για όλα τα υπόλοιπα, τα οποία έχουν χρόνο κτήσης μετά την ένταξή της στην Ε.Ε. απαιτείται ισοτιμία και αντιστοιχία.

**Επίσημανση:** Τα πιστοποιητικά αναγνώρισης των αποκτηθέντων στην αλλοδαπή τίτλων σπουδών (βασικών, μεταπτυχιακών) των υποψηφίων, υπό την προϋπόθεση ότι δεν απαιτείται η παραπομπή των κατόχων τους σε συμπληρωματικές εξετάσεις, δύναται να έχουν εκδοθεί σε χρόνο μεταγενέστερο της ημερομηνίας λήξης της προθεσμίας υποβολής της αίτησης συμμετοχής. Ειδικότερα, οι εν λόγω υποψήφιοι πρέπει, αφενός κατά την υποβολή της αίτησης συμμετοχής τους να έχουν σημειώσει στα κατάλληλα πεδία της ότι κατέχουν τα απαιτούμενα κατά την προκήρυξη προσόντα ή κριτήρια μοριοδότησης και αφετέρου, εφόσον και όταν κληθούν από το ΑΣΕΠ σε οποιοδήποτε στάδιο της διαδικασίας, να συνυποβάλουν με τα λοιπά δικαιολογητικά: α) τον προς αναγνώριση τίτλο σπουδών σε νομίμως επικυρωμένο φωτοαντίγραφο και επίσημη μετάφραση αυτού, β) φωτοαντίγραφο της πρωτοκολλημένης ή καταχωρημένης υποβληθείσας αντίστοιχης αίτησης αναγνώρισης προς τον Διεπιστημονικό Οργανισμό Αναγνώρισης Τίτλων Ακαδημαϊκών και Πληροφόρησης (Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π.) ή το Αυτοτελές Τμήμα Εφαρμογής της Ευρωπαϊκής Νομοθεσίας του Υπουργείου Παιδείας και Θρησκευμάτων (Α.Τ.Ε.Ε.Ν.) και γ) το σχετικό πιστοποιητικό αναγνώρισης του αποκτηθέντος στην αλλοδαπή τίτλου, τα οποία πρέπει και να καταχωρίσουν στις αντίστοιχες καρτέλες του Μητρώου.

Κατά το στάδιο κατάρτισης από το ΑΣΕΠ των προσωρινών πινάκων κατάταξης, και στην περίπτωση που δεν έχει εκδοθεί το ως άνω υπό στοιχείο (γ) σχετικό πιστοποιητικό αναγνώρισης του αποκτηθέντος στην αλλοδαπή τίτλου, οι υποψήφιοι, των οποίων ελέγχθηκαν τα δικαιολογητικά, τεκμαίρεται ότι δεν διαθέτουν το αντίστοιχο προσόν ή κριτήριο μοριοδότησης, δύναται, όμως, να προβούν στην υποβολή ένστασης εντός της προθεσμίας υποβολής ενστάσεων, είτε κατά του προσωρινού πίνακα απορριπτέων (στην περίπτωση που είναι εγγεγραμμένοι στον προσωρινό πίνακα απορριπτέων λόγω έλλειψης απαιτούμενου προσόντος) είτε κατά του προσωρινού πίνακα κατάταξης (στην περίπτωση που είναι εγγεγραμμένοι στον προσωρινό πίνακα κατάταξης χωρίς συνυπολογισμό

του εν λόγω μοριοδοτούμενου προσόντος). Σε αμφότερες τις ανωτέρω περιπτώσεις, οι υποψήφιοι, προκειμένου να αποδείξουν την κατοχή του ανωτέρω απαιτούμενου ή μοριοδοτούμενου προσόντος ή κριτηρίου, πρέπει να συνυποβάλουν με την ένστασή τους τα σχετικά πιστοποιητικά αναγνώρισης των αποκτηθέντων στην αλλοδαπή τίτλων τους.

Οι υποψήφιοι που ενώ κλήθηκαν πριν από την έκδοση των προσωρινών πινάκων κατάταξης και προσκόμισαν τα δικαιολογητικά τους χωρίς το υπό στοιχείο (γ) πιστοποιητικό, τα οποία όμως δεν ελέγχθηκαν από το ΑΣΕΠ επειδή δεν έφθασαν σε επιλέξιμη σειρά, πρέπει να υποβάλουν στο ΑΣΕΠ το υπό στοιχείο (γ) πιστοποιητικό ευθύς ως αυτό καταστεί εφικτό.

Σε κάθε περίπτωση τα πιστοποιητικά αναγνώρισης των αποκτηθέντων στην αλλοδαπή τίτλων πρέπει να έχουν εκδοθεί από τον αρμόδιο φορέα έως τη λήξη της προθεσμίας υποβολής ενστάσεων κατά των προσωρινών πινάκων κατάταξης.

#### **Ισοτιμία πτυχίων Α.Ε.Ι. και Τ.Ε.Ι. που κατέχουν πολιτικοί πρόσφυγες και επαναπατριζόμενοι Έλληνες**

Σύμφωνα με τη διάταξη της παρ. 6 του άρθρου 2 του ν. 1735/1987 «σε περίπτωση που το **ΔΙ.Κ.Α.Τ.Σ.Α.** και το Ινστιτούτο Τεχνολογικής Εκπαίδευσης (**Ι.Τ.Ε.**) δεν μπορούν να αναγνωρίσουν ισοτιμία πτυχίων Α.Ε.Ι. και Τ.Ε.Ι. που κατέχουν πολιτικοί πρόσφυγες και επαναπατριζόμενοι Έλληνες, κατά την έννοια των διατάξεων της περίπτωσης α' της παρ. 2 του άρθρου 5, **λόγω ανυπαρξίας αντίστοιχης σχολής στα Α.Ε.Ι. και Τ.Ε.Ι. της ημεδαπής, καθορίζουν με βεβαίωσή τους τη συνάφεια του γνωστικού αντικείμενου του πτυχίου με πτυχίο Α.Ε.Ι. ή Τ.Ε.Ι. της ημεδαπής.** Με βάση τη βεβαίωση αυτή τα παραπάνω πρόσωπα επιτρέπεται να συμμετέχουν σε διαδικασίες διορισμού ή πρόσληψης για θέσεις των οποίων τυπικό προσόν είναι εκείνο προς το οποίο έχει αναγνωρισθεί συνάφεια από το ΔΙ.Κ.Α.Τ.Σ.Α. ή το Ι.Τ.Ε.».

Στις περιπτώσεις που η ισοτιμία πτυχίων Α.Ε.Ι. ή Τ.Ε.Ι. που κατέχουν πολιτικοί πρόσφυγες και επαναπατριζόμενοι Έλληνες, έχει χορηγηθεί από τον Διεπιστημονικό Οργανισμό Αναγνώρισης Τίτλων Ακαδημαϊκών και Πληροφόρησης (**Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π.**) προκειμένου να συμμετέχουν σε διαδικασίες διορισμού ή πρόσληψης πρέπει με **βεβαίωση του Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π. να καθορίζεται η συνάφεια του γνωστικού αντικείμενου του πτυχίου, με πτυχία Α.Ε.Ι. ή Τ.Ε.Ι. της ημεδαπής τα οποία ζητούνται από την προκήρυξη ως προσόντα διορισμού για τις προκηρυσσόμενες θέσεις.**

#### **Σημείωση (σχετ. βαθμολογική αντιστοιχία)**

Στις περιπτώσεις που δεν υφίσταται στους αλλοδαπούς τίτλους αντιστοιχία βαθμολογικής ή αξιολογικής κλίμακας με τη βαθμολογική ή αξιολογική κλίμακα τίτλων της ημεδαπής ο σχετικός τίτλος χαρακτηρίζεται **ως αδιαβάθμητος** (ν. 3328/2005 άρθρο 8). Στην περίπτωση αυτή ο υποψήφιος, προκειμένου να μην απορριφθεί συμπληρώνει στο πεδίο της ηλεκτρονικής αίτησης που αφορά στο βαθμό του τίτλου σπουδών, το ελάχιστο της βαθμολογικής κλίμακας Τριτοβάθμιας Εκπαίδευσης ημεδαπής, δηλ. «5».

#### **Για την κατηγορία Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης:**

**Τίτλος σπουδών** στον οποίο να αναγράφεται ο **ακριβής βαθμός**, η ημερομηνία και το έτος κτήσης αυτού. Σε περίπτωση που ο βαθμός εκφράζεται με αξιολογικό χαρακτηρισμό πρέπει να υποβληθεί **και βεβαίωση** της οικείας σχολής για τον ακριβή αριθμητικό βαθμό, με δύο δεκαδικά ψηφία. Εάν ο υποψήφιος δεν προσκομίζει βεβαίωση για τον ακριβή αριθμητικό βαθμό, θα λαμβάνεται υπόψη η κατώτερη βαθμολογία που αντιστοιχεί στην αξιολογική κλίμακα.

Για τους αποφοίτους των Ι.Ε.Κ. προκειμένου για τη συμμετοχή τους σε θέσεις **Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης**, ως βαθμός διπλώματος για το διορισμό ή πρόσληψη στο δημόσιο τομέα νοείται ο μέσος όρος βαθμολογίας στο θεωρητικό μέρος των εξετάσεων πιστοποίησης, ο αναφερόμενος σε **βεβαίωση που εκδίδεται από τον Ο.Ε.Ε.Κ. ή Ε.Ο.Π.Π. ή Ε.Ο.Π.Π.Ε.Π.** και η οποία δεν ισχύει αυτοτελώς, αλλά αποτελεί αναπόσπαστο παράρτημα του διπλώματος.

#### **Προς απόδειξη αυτών οι υποψήφιοι απόφοιτοι ΙΕΚ, πρέπει να προσκομίσουν :**

Δίπλωμα Επαγγελματικής Κατάρτισης επιπέδου μεταδευτεροβάθμιας επαγγελματικής εκπαίδευσης [Ι.Ε.Κ.] ή

Δίπλωμα Επαγγελματικής Ειδικότητας, Εκπαίδευσης και Κατάρτισης επιπέδου 4 [Ι.Ε.Κ.] ή

Δίπλωμα Επαγγελματικής Ειδικότητας, Εκπαίδευσης και Κατάρτισης επιπέδου 5 [Ι.Ε.Κ.] ή

Πτυχίο Επαγγελματικής Ειδικότητας, Εκπαίδευσης και Κατάρτισης επιπέδου 5 [τάξης Μαθητείας ΕΠΑ.Λ.] ή

Δίπλωμα Επαγγελματικής Ειδικότητας Εκπαίδευσης και Κατάρτισης επιπέδου 5 [Ι.Ε.Κ. ή Τάξης Μαθητείας ΕΠΑ.Λ.]

**και**

βεβαίωση του Οργανισμού Επαγγελματικής Εκπαιδύσεως και Καταρτίσεως (Ο.Ε.Ε.Κ.) ή του Εθνικού Οργανισμού Πιστοποίησης Προσόντων (Ε.Ο.Π.Π.) ή του Εθνικού Οργανισμού Πιστοποίησης Προσόντων και Επαγγελματικού Προσανατολισμού (Ε.Ο.Π.Π.Ε.Π.), που αποτελεί αναπόσπαστο παράρτημα του διπλώματος από την οποία να προκύπτει ο μέσος όρος της βαθμολογίας τους στο θεωρητικό μέρος των εξετάσεων πιστοποίησης ή

Βεβαίωση του Ο.Ε.Ε.Κ. ή Ε.Ο.Π.Π. ή Ε.Ο.Π.Π.Ε.Π. από την οποία να προκύπτει ο μέσος όρος της βαθμολογίας τους στο θεωρητικό μέρος των εξετάσεων πιστοποίησης **και η ακριβής ημερομηνία κατά την οποία ο ενδιαφερόμενος κατέστη διπλωματούχος.** Ως βαθμός διπλώματος νοείται ο μέσος όρος βαθμολογίας στο θεωρητικό μέρος των εξετάσεων πιστοποίησης, ο αναφερόμενος σε βεβαίωση που εκδίδεται από τον Ο.Ε.Ε.Κ. ή Ε.Ο.Π.Π. ή Ε.Ο.Π.Π.Ε.Π. και η οποία δεν ισχύει αυτοτελώς, αλλά αποτελεί αναπόσπαστο παράρτημα του διπλώματος.

**• Εάν ο τίτλος έχει αποκτηθεί στην αλλοδαπή απαιτείται:**

**α)** Για τίτλους **Δευτεροβάθμιας μη τεχνικής ή μη επαγγελματικής εκπαίδευσης** βεβαίωση ισοτιμίας από την αρμόδια Διεύθυνση του Υπουργείου Παιδείας και Θρησκευμάτων και για **τεχνική και επαγγελματική εκπαίδευση αλλοδαπής**, πράξη ισοτιμίας και κατάταξης της επιτροπής Ισοτιμιών του Οργανισμού Επαγγελματικής Εκπαίδευσης και Κατάρτισης (Ο.Ε.Ε.Κ) ή του Εθνικού Οργανισμού Πιστοποίησης Προσόντων (Ε.Ο.Π.Π.) ή του Εθνικού Οργανισμού Πιστοποίησης Προσόντων και Επαγγελματικού Προσανατολισμού (Ε.Ο.Π.Π.Ε.Π.) και βεβαίωση αντιστοιχίας βαθμού από την αρμόδια Διεύθυνση του Υπουργείου Παιδείας και Θρησκευμάτων σε εικοσάβαθμη κλίμακα.

**β)** Για **Υποχρεωτική μη τεχνική ή μη επαγγελματική εκπαίδευση**, βεβαίωση ισοτιμίας ή αντιστοιχίας και βεβαίωση για την αντιστοιχία του βαθμού στην εικοσάβαθμη κλίμακα από τη Διεύθυνση Παιδείας Ομογενών και Διαπολιτισμικής Εκπαίδευσης (Δι.Π.Ο.Δ.Ε.) της Κ.Υ. του Υπουργείου Παιδείας και Θρησκευμάτων ή από τις κατά τόπους Διευθύνσεις Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης της ημεδαπής.

**2. ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΙ ΤΙΤΛΟΙ (ΠΕ, ΤΕ)**

**Α. ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΙ ΤΙΤΛΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ**

**Α.1. ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΙ ΤΙΤΛΟΙ ΤΗΣ ΗΜΕΔΑΠΗΣ**

Οι υποψήφιοι που είναι **κάτοχοι διδακτορικού τίτλου σπουδών** προσκομίζουν **ευκρινή** φωτοτυπία του διδακτορικού τους διπλώματος και **βεβαίωση** από το Πανεπιστήμιο από την οποία να προκύπτει το θέμα της διδακτορικής τους διατριβής.

Για την απόδειξη της ημεροχρονολογίας κτήσης του διδακτορικού διπλώματος αρκεί η βεβαίωση της Γραμματείας του οικείου Α.Ε.Ι. από την οποία να προκύπτει η ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης του θέματος της διδακτορικής διατριβής.

Τα διδακτορικά διπλώματα που γίνονται αποδεκτά από την προκήρυξη είναι:

**α)** για τους κλάδους **ΠΕ Καλλιτεχνών-Γλυπτών, ΤΕ Γραφικών Τεχνών (Εκτυπωτών-Βιβλιοδετών), ΤΕ Γραφικών Τεχνών (Φωτοστοιχειοθετών) και ΤΕ Γραφιστών** εκείνα που εντάσσονται στο Επιστημονικό πεδίο - Ανθρωπιστικές Επιστήμες και Τέχνες - υποπεδίο: Τέχνες (Τέχνες, Ιστορία της Τέχνης, Ερμηνευτικές Τέχνες, Μουσική) σύμφωνα με την ταξινόμηση του Εθνικού Αρχείου Διδακτορικών Διατριβών ([www.didaktorika.gr](http://www.didaktorika.gr)).

**β)** για τον κλάδο **ΠΕ Τεχνικών Εκδόσεων** σε οποιοδήποτε επιστημονικό πεδίο.

**γ)** για τους κλάδους **ΠΕ Μηχανικών (ειδικότητα Μηχανολόγου Μηχανικού), ΤΕ Μηχανικών (ειδικότητα Μηχανολόγου Μηχανικού) και ΤΕ Μηχανολόγων-Μηχανικών** εκείνα που εντάσσονται στο Επιστημονικό πεδίο Επιστήμες Μηχανικού και Τεχνολογία - υποπεδία : Επιστήμη Μηχανολόγου Μηχανικού, Μηχανική Υλικών, Περιβαλλοντική Μηχανική, Ναυτοτεχνολογία σύμφωνα με την ταξινόμηση του Εθνικού Αρχείου Διδακτορικών Διατριβών ([www.didaktorika.gr](http://www.didaktorika.gr)).

**δ)** για τους κλάδους **ΤΕ Μηχανικών (ειδικότητα Ηλεκτρολόγου Μηχανικού), ΤΕ Ηλεκτρολόγων και ΤΕ Ηλεκτρονικών** εκείνα που εντάσσονται στο Επιστημονικό πεδίο Επιστήμες Μηχανικού και Τεχνολογία - υποπεδία : Επιστήμη Ηλεκτρολόγου Μηχανικού, Ηλεκτρονικού Μηχανικού, Μηχανικού Η/Υ, Μηχανική Υλικών, Περιβαλλοντική Μηχανική, Ναυτοτεχνολογία σύμφωνα με την ταξινόμηση του Εθνικού Αρχείου Διδακτορικών Διατριβών ([www.didaktorika.gr](http://www.didaktorika.gr)).

**Α.2. ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΙ ΤΙΤΛΟΙ ΤΗΣ ΑΛΛΟΔΑΠΗΣ**

Αν ο διδακτορικός τίτλος έχει αποκτηθεί στην αλλοδαπή απαιτείται Πράξη Αναγνώρισης του τίτλου από το ΔΙΚΑΤΣΑ ή Πιστοποιητικό Αναγνώρισης από τον Διεπιστημονικό Οργανισμό Αναγνώρισης Τίτλων Ακαδημαϊκών και Πληροφόρησης (Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π.) περί ισοτιμίας που να έχει εκδοθεί μέχρι την τελευταία ημέρα της προθεσμίας υποβολής των ηλεκτρονικών αιτήσεων.

Οι διδακτορικοί τίτλοι σπουδών της αλλοδαπής που γίνονται αποδεκτοί είναι όπως και της ημεδαπής:

**α)** για τους κλάδους **ΠΕ Καλλιτεχνών-Γλυπτών, ΤΕ Γραφικών Τεχνών (Εκτυπωτών-Βιβλιοδετών), ΤΕ Γραφικών Τεχνών (Φωτοστοιχειοθετών) και ΤΕ Γραφιστών** εκείνα που εντάσσονται στο Επιστημονικό πεδίο - Ανθρωπιστικές Επιστήμες και Τέχνες- υποπεδίο: Τέχνες (Τέχνες, Ιστορία της Τέχνης, Ερμηνευτικές Τέχνες, Μουσική) σύμφωνα με την ταξινόμηση του Εθνικού Αρχείου Διδακτορικών Διατριβών ([www.didaktorika.gr](http://www.didaktorika.gr)).

**β)** για τον κλάδο **ΠΕ Τεχνικών Εκδόσεων** σε οποιοδήποτε επιστημονικό πεδίο.

**γ)** για τους κλάδους **ΠΕ Μηχανικών (ειδικότητα Μηχανολόγου Μηχανικού), ΤΕ Μηχανικών (ειδικότητα Μηχανολόγου Μηχανικού) και ΤΕ Μηχανολόγων-Μηχανικών** εκείνα που εντάσσονται στο Επιστημονικό πεδίο Επιστήμες Μηχανικού και Τεχνολογία - υποπεδία : Επιστήμη Μηχανολόγου Μηχανικού, Μηχανική Υλικών, Περιβαλλοντική Μηχανική, Ναυτοτεχνολογία σύμφωνα με την ταξινόμηση του Εθνικού Αρχείου Διδακτορικών Διατριβών ([www.didaktorika.gr](http://www.didaktorika.gr)).

**δ)** για τους κλάδους **ΤΕ Μηχανικών (ειδικότητα Ηλεκτρολόγου Μηχανικού), ΤΕ Ηλεκτρολόγων και ΤΕ Ηλεκτρονικών** εκείνα που εντάσσονται στο Επιστημονικό πεδίο Επιστήμες Μηχανικού και Τεχνολογία - υποπεδία : Επιστήμη Ηλεκτρολόγου Μηχανικού, Ηλεκτρονικού Μηχανικού, Μηχανικού Η/Υ, Μηχανική Υλικών, Περιβαλλοντική Μηχανική, Ναυτοτεχνολογία σύμφωνα με την ταξινόμηση του Εθνικού Αρχείου Διδακτορικών Διατριβών ([www.didaktorika.gr](http://www.didaktorika.gr)).



**Β. ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΙ ΤΙΤΛΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ****Β.1. ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΙ ΤΙΤΛΟΙ ΤΗΣ ΗΜΕΔΑΠΗΣ**

Οι υποψήφιοι που είναι **κάτοχοι μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών** ετήσιας τουλάχιστον φοίτησης προσκομίζουν **ευκρινή** φωτοτυπία του μεταπτυχιακού τους τίτλου.

Οι αυτοτελείς μεταπτυχιακοί τίτλοι της ημεδαπής ετήσιας τουλάχιστον φοίτησης που γίνονται αποδεκτοί για τους κλάδους **ΠΕ Καλλιτεχνών-Γλυπτών (ΠΙΝΑΚΑΣ Α΄), ΤΕ Γραφικών Τεχνών (Εκτυπωτών-Βιβλιοδετών), ΤΕ Γραφικών Τεχνών (Φωτοστοιχειοθετών), ΤΕ Γραφιστών (ΠΙΝΑΚΑΣ Β΄), ΤΕ Ηλεκτρονικών (ΠΙΝΑΚΑΣ Γ΄), ΤΕ Ηλεκτρολόγων, ΤΕ Μηχανικών (ειδικότητα Ηλεκτρολόγου Μηχανικού), (ΠΙΝΑΚΑΣ Δ΄) και ΠΕ Μηχανικών (ειδικότητα Μηχανολόγου Μηχανικού, ΤΕ Μηχανικών (ειδικότητα Μηχανολόγου Μηχανικού) και ΤΕ Μηχανολόγου-Μηχανικού (ΠΙΝΑΚΑΣ Ε΄)** αναφέρονται στους αντίστοιχους πίνακες του ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΟΣ Ζ΄ της παρούσης προκήρυξης.

**Για τον κλάδο ΠΕ Τεχνικών Εκδόσεων** είναι όλοι οι μεταπτυχιακοί τίτλοι ανεξαρτήτως γνωστικού αντικειμένου.

Για τους ενιαίους και αδιάσπαστους τίτλους σπουδών μεταπτυχιακού επιπέδου (integrated master), απαιτείται η προσκόμιση της σχετικής διαπιστωτικής απόφασης του Υπουργού Παιδείας και Θρησκευμάτων, περί υπαγωγής του τμήματος στις διατάξεις του άρθρου 46 του ν. 4485/2017 (Α΄ 114), εφόσον η απόφαση αυτή έχει δημοσιευτεί μέχρι τη λήξη της προθεσμίας των αιτήσεων της παρούσας προκήρυξης.

Ως χρόνος κτήσης του μεταπτυχιακού τίτλου λογίζεται η ημερομηνία περάτωσης των σπουδών, ήτοι επιτυχίας στα προβλεπόμενα μαθήματα, συμπεριλαμβανομένης της επιτυχούς υποστήριξης της τυχόν απαιτούμενης διπλωματικής/μεταπτυχιακής εργασίας ή (και) της συμμετοχής σε τυχόν άλλες εκπαιδευτικές και ερευνητικές δραστηριότητες σύμφωνα με το πρόγραμμα και τον κανονισμό μεταπτυχιακών σπουδών, που να προκύπτει από σχετική βεβαίωση της Γραμματείας του οικείου Α.Ε.Ι. ή Α.Τ.Ε.Ι. ή Τ.Ε.Ι.

**Β.2. ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΙ ΤΙΤΛΟΙ ΤΗΣ ΑΛΛΟΔΑΠΗΣ**

Αν ο μεταπτυχιακός τίτλος έχει αποκτηθεί στην αλλοδαπή, απαιτείται Πράξη Αναγνώρισης του τίτλου από το ΔΙΚΑΤΣΑ ή Πιστοποιητικό Αναγνώρισης από τον Διεπιστημονικό Οργανισμό Αναγνώρισης Τίτλων Ακαδημαϊκών και Πληροφόρησης (Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π.) περί ισοτιμίας που να έχει εκδοθεί μέχρι την τελευταία ημέρα της προθεσμίας υποβολής των ηλεκτρονικών αιτήσεων και επιπλέον βεβαίωση από το Πανεπιστήμιο που χορήγησε τον μεταπτυχιακό τίτλο από την οποία να προκύπτει σαφώς ο τίτλος του μεταπτυχιακού προγράμματος σπουδών, ο τίτλος της τυχόν διπλωματικής/μεταπτυχιακής εργασίας και η αναλυτική βαθμολογία/κατάσταση μαθημάτων, καθώς και επίσημη μετάφρασή της.

Οι μεταπτυχιακοί τίτλοι σπουδών της αλλοδαπής που γίνονται αποδεκτοί για τους κλάδους **ΠΕ Καλλιτεχνών-Γλυπτών (ΠΙΝΑΚΑΣ Α΄), ΤΕ Γραφικών Τεχνών (Εκτυπωτών-Βιβλιοδετών), ΤΕ Γραφικών Τεχνών (Φωτοστοιχειοθετών), ΤΕ Γραφιστών (ΠΙΝΑΚΑΣ Β΄), ΤΕ Ηλεκτρονικών (ΠΙΝΑΚΑΣ Γ΄), ΤΕ Ηλεκτρολόγων, ΤΕ Μηχανικών (ειδικότητα Ηλεκτρολόγου Μηχανικού), (ΠΙΝΑΚΑΣ Δ΄) και ΠΕ Μηχανικών (ειδικότητα Μηχανολόγου Μηχανικού, ΤΕ Μηχανικών (ειδικότητα Μηχανολόγου Μηχανικού) και ΤΕ Μηχανολόγου - Μηχανικού (ΠΙΝΑΚΑΣ Ε΄)** πρέπει να είναι αντίστοιχου γνωστικού αντικειμένου με τους, περιλαμβανόμενους στους ανωτέρω, κατά περίπτωση, πίνακες του ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΟΣ Ζ΄ της παρούσης προκήρυξης, αποδεκτούς μεταπτυχιακούς τίτλους της ημεδαπής.

**Για τον κλάδο ΠΕ Τεχνικών Εκδόσεων** είναι όλοι οι μεταπτυχιακοί τίτλοι ανεξαρτήτως γνωστικού αντικειμένου.

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** α) Στις περιπτώσεις που η ισοτιμία ή ισοτιμία και αντιστοιχία του πτυχίου αλλοδαπής αναγνωρίζεται μόνον εφόσον ο κάτοχος του πτυχίου είναι και κάτοχος μεταπτυχιακού διπλώματος δεν αναγνωρίζεται ισοτιμία του μεταπτυχιακού διπλώματος, και επομένως δεν λογίζεται ως μεταπτυχιακός τίτλος και β) Στην περίπτωση που ο μεταπτυχιακός τίτλος συμπληρώνει ή ενσωματώνεται στο βασικό, δεν λογίζεται ως μεταπτυχιακός τίτλος (ν. 3328/2005, άρθρο 4, παρ. 2 και π.δ. 50/2001, άρθρο 2, παρ. 1, με την επιφύλαξη του άρθρου 46, ν. 4485/2017).

Εξαιρούνται από την υποχρέωση προσκόμισης πράξης αναγνώρισης για την ισοτιμία και την αντιστοιχία των τίτλων σπουδών ή των διδακτορικών ή μεταπτυχιακών τίτλων, όσοι υποψήφιοι υποβάλλουν αποφάσεις αναγνώρισης επαγγελματικών προσόντων ή επαγγελματικής ισοδυναμίας τίτλων αντίστοιχων κατηγοριών εκπαίδευσης οι οποίες χορηγήθηκαν από:

i) το Αυτοτελές Τμήμα Εφαρμογής της Ευρωπαϊκής Νομοθεσίας (Α.Τ.Ε.Ε.Ν) του π.δ. 38/2010 «Προσαρμογή της ελληνικής νομοθεσίας στην Οδηγία 2005/36/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 7ης Σεπτεμβρίου 2005, σχετικά με την αναγνώριση των επαγγελματικών προσόντων» όπως τροποποιήθηκε και ισχύει

ii) το Συμβούλιο Αναγνώρισης Επαγγελματικών Προσόντων (Σ.Α.Ε.Π.) του άρθρου 55 του π.δ. 38/2010 «Προσαρμογή της ελληνικής νομοθεσίας στην Οδηγία 2005/36/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 7ης Σεπτεμβρίου 2005, σχετικά με την αναγνώριση των επαγγελματικών προσόντων» όπως τροποποιήθηκε και ισχύει ή

iii) το Συμβούλιο Αναγνώρισης Επαγγελματικών Προσόντων (Σ.Α.Ε.Π.) του άρθρου 55 του π.δ. 38/2010 για την αναγνώριση της επαγγελματικής ισοδυναμίας, βάσει της παρ. 2 του άρθρου 1 του π.δ. 38/2010, όπως ισχύει κάθε φορά ή

iv) το Συμβούλιο Αναγνώρισης Επαγγελματικής Ισοτιμίας Τίτλων Τριτοβάθμιας Εκπαίδευσης (Σ.Α.Ε.Ι.Τ.Τ.Ε.) του άρθρου 10 του π.δ. 165/2000 «Προσαρμογή της Ελληνικής Νομοθεσίας με ένα γενικό σύστημα αναγνώρισης των διπλωμάτων τριτοβάθμιας εκπαίδευσης που πιστοποιούν επαγγελματική εκπαίδευση ελάχιστης διάρκειας τριών ετών, σύμφωνα με την οδηγία 89/48/ΕΟΚ του Συμβουλίου των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων» ή

ν) το Συμβούλιο Επαγγελματικής Αναγνώρισης Τίτλων Εκπαίδευσης και Κατάρτισης (Σ.Ε.Α.Τ.Ε.Κ.) του άρθρου 14 του π.δ. 231/1998 «Δεύτερο γενικό σύστημα αναγνώρισης της επαγγελματικής εκπαίδευσης, το οποίο συμπληρώνει την οδηγία 89/48/ΕΟΚ, σύμφωνα με τις οδηγίες 92/51/ΕΟΚ του Συμβουλίου των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων, 94/38/ΕΚ και 95/43/ΕΚ της Επιτροπής των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων».

vi) κάτοχοι διπλωμάτων, πιστοποιητικών και άλλων τίτλων που έχουν αποκτηθεί σε χώρες μέλη της Ευρωπαϊκής Ένωσης, στους οποίους έχει χορηγηθεί, βάσει του συστήματος αυτόματης αναγνώρισης διπλωμάτων, άδεια άσκησης επαγγέλματος από τις κατά περίπτωση αρμόδιες εθνικές αρχές, σύμφωνα με τα προεδρικά διατάγματα 40/1986 (Α' 14), 84/1986, (Α' 31), 97/1986 (Α' 35), 98/1986, (Α' 35), 53/2004 (Α' 43), 40/2006 (Α' 43) και την υπουργική απόφαση Α4/5226/1987 (Β' 613).

Οι ως άνω υποψήφιοι εξαιρούνται μεν από την υποχρέωση προσκόμισης πράξεως αναγνώρισης για την ισοτιμία και την αντιστοιχία του τίτλου, **όχι όμως και από την υποχρέωση προσκόμισης πιστοποιητικού για τη βαθμολογική αντιστοιχία του τίτλου** από αρμόδιο κατά νόμο φορέα (Υπουργείο Παιδείας και Θρησκευμάτων, ΔΙ.Κ.Α.Τ.Σ.Α. ή Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π. κ.λπ.). Σε αντίθετη περίπτωση ο υποψήφιος προκειμένου να μην απορριφθεί, συμπληρώνει το πεδίο της ηλεκτρονικής αίτησης που αφορά στο βαθμό τίτλου σπουδών, το ελάχιστο της βαθμολογικής κλίμακας της αντίστοιχης κατηγορίας εκπαίδευσης.

### **3. ΑΔΕΙΕΣ ΑΣΚΗΣΗΣ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΟΣ Ή ΑΛΛΕΣ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΕΣ ΑΔΕΙΕΣ, ΒΕΒΑΙΩΣΕΙΣ - ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΑ:**

#### **Α. ΑΔΕΙΕΣ ΑΣΚΗΣΗΣ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΟΣ Ή ΒΕΒΑΙΩΣΕΙΣ Ή ΑΛΛΕΣ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΕΣ ΑΔΕΙΕΣ**

- Άδεια άσκησης επαγγέλματος (απαιτούμενη κατά περίπτωση) ή
- Βεβαίωση Αναγγελίας (ν. 3982/2011, όπως ισχύει).
- Άδεια άσκησης επαγγέλματος Μηχανικού αντίστοιχης ειδικότητας του τίτλου σπουδών
- Βεβαίωση εγγραφής στο βιβλίο των πτυχιούχων Ανώτερων Τεχνικών Σχολών ειδικότητας Μηχανολόγου.
- Βεβαίωση εγγραφής στο Βιβλίο των Πτυχιούχων Μέσων Τεχνικών Σχολών ειδικότητας Μηχανολόγου ή Βεβαίωση αναγγελίας Τεχνητή Μηχανικού Εγκαταστάσεων του π.δ. 115/2012.
- Άδεια άσκησης επαγγέλματος Τεχνολόγου Ηλεκτρολόγου-Μηχανικού Α' τάξης ή Εγκαταστάτη Ηλεκτρολόγου 4ης Ομάδας Α' Ειδικότητας του π.δ. 108/2013.
- Άδεια άσκησης επαγγέλματος Τεχνολόγου Ηλεκτρολόγου-Μηχανικού Β' τάξης ή βεβαίωση αναγγελίας Εγκαταστάτη Ηλεκτρολόγου 3ης Ομάδας Α' Ειδικότητας του π.δ. 108/2013.

#### **ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΗ:**

Υποψήφιοι που κατείχαν άδεια την οποία **αντικατέστησαν** βάσει του π.δ. 1/2013 (ΔΕ ΨΥΚΤΙΚΩΝ) ή του π.δ. 108/2013 (ΔΕ ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΤΩΝ) ή του π.δ. 115/2012 (ΜΗΧΑΝΟΤΕΧΝΙΤΩΝ), εφόσον στη νέα αυτή άδεια ή βεβαίωση **δεν αναγράφεται η αρχική άδεια και η ημεροχρονολογία κτήσης αυτής**, οφείλουν να προσκομίσουν σχετική βεβαίωση της αρμόδιας υπηρεσίας από την οποία να προκύπτουν τα ανωτέρω στοιχεία.

**Η εν λόγω βεβαίωση απαιτείται, προκειμένου να προσμετρηθεί το κριτήριο της εμπειρίας.**

Από τις ανωτέρω άδειες ή βεβαιώσεις, οι οποίες **πρέπει να είναι σε ισχύ τόσο κατά τον χρόνο υποβολής της ηλεκτρονικής αιτήσεως και της λήξεως της προθεσμίας υποβολής αυτής όσο και κατά τον χρόνο διορισμού**, πρέπει να αποδεικνύεται πότε ακριβώς απέκτησε ο ενδιαφερόμενος τη συγκεκριμένη άδεια ή βεβαίωση, που απαιτείται από την προκήρυξη, **προκειμένου να προσμετρηθεί το κριτήριο της εμπειρίας από τη λήψη αυτών.**

**ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΗ:** Γίνεται δεκτή άδεια άσκησης επαγγέλματος που αποκτήθηκε με τίτλο ανώτερης εκπαιδευτικής βαθμίδας από την απαιτούμενη στην προκήρυξη, εφόσον από το περιεχόμενο της προσκομισθείσας ανωτέρου επιπέδου άδειας συνάγεται ότι ο κάτοχός της μπορεί να εκτελέσει, μεταξύ άλλων, το είδος των συγκεκριμένων εργασιών που μπορούν να εκτελεστούν και με βάση την απαιτούμενη από την προκήρυξη άδεια.

**Σημείωση:** Οι υποψήφιοι της κατηγορίας ΠΕ και ΤΕ οι οποίοι προσκομίζουν Πράξη Αναγνώρισης Επαγγελματικής Ισοτιμίας από το Συμβούλιο Αναγνώρισης Επαγγελματικής Ισοτιμίας Τίτλων Τριτοβάθμιας Εκπαίδευσης, εφόσον απαιτείται από το νόμο εγγραφή τους σε επαγγελματικές οργανώσεις, αρκεί βεβαίωση της οικείας επαγγελματικής ενώσεως ότι υπέβαλαν αίτηση εγγραφής. Σε αυτήν την περίπτωση συμπληρώνουν τον κωδικό που αντιστοιχεί στην άδεια ή βεβαίωση ασκήσεως επαγγέλματος που απαιτείται από την προκήρυξη.

### **4. ΕΜΠΕΙΡΙΑ (ΤΡΟΠΟΣ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ - ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΟΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟ ΤΗΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑΣ ΚΑΙ ΛΟΙΠΕΣ ΔΙΕΥΚΡΙΝΙΣΕΙΣ)**

Η εμπειρία λαμβάνεται υπόψη εφόσον έχει αποκτηθεί στην ημεδαπή ή αλλοδαπή **μετά τη λήψη του βασικού τίτλου σπουδών** με τον οποίο ο υποψήφιος μετέχει στη διαγωνιστική διαδικασία και αν απαιτείται, σύμφωνα με τα προσόντα όπως αυτά ορίζονται στο ΚΕΦΑΛΑΙΟ Α', άδεια ασκήσεως επαγγέλματος ή άλλη επαγγελματική άδεια ή βεβαίωση **μετά από την λήψη αυτών, σε συνδυασμό πάντοτε με την, κατά περίπτωση, ασφαλιστική κάλυψη.**

Τα απαραίτητα δικαιολογητικά για την απόδειξη της βαθμολογούμενης εμπειρίας αναφέρονται αναλυτικά παρακάτω.

#### **1. Βαθμολογούμενη εμπειρία**

Ως βαθμολογούμενη εμπειρία θα ληφθεί υπόψη η απασχόληση με σχέση εργασίας ή σύμβαση έργου στον δημόσιο ή τον ιδιωτικό τομέα ή άσκηση επαγγέλματος σε καθήκοντα ή έργα:

**α) Συναφή με το αντικείμενο** των προς πλήρωση θέσεων για τις θέσεις, της κατηγορίας Πανεπιστημιακής και Τεχνολογικής Εκπαίδευσης, για τις οποίες η εμπειρία δεν αποτελεί τυπικό προσόν διορισμού.

**Η ανωτέρω εμπειρία αποδεικνύεται:**

i) Όπου απαιτείται άδεια άσκησης επαγγέλματος ή άλλη επαγγελματική άδεια ή βεβαίωση ή βεβαίωση εγγραφής, σύμφωνα με τα αναφερόμενα στην **ενότητα Α (1)** ή στις **Ειδικές Περιπτώσεις της παραγράφου 2** (Τρόπος απόδειξης της εμπειρίας) που ακολουθεί.

ii) Όπου δεν απαιτείται άδεια άσκησης επαγγέλματος ή άλλη επαγγελματική άδεια ή βεβαίωση ή βεβαίωση εγγραφής σύμφωνα με τα αναφερόμενα στην **ενότητα Β (1) ή Β (2)** ή στις **Ειδικές Περιπτώσεις της παραγράφου 2** (Τρόπος απόδειξης της εμπειρίας) που ακολουθεί.

Η ανωτέρω εμπειρία **αποδεικνύεται**, κατά περίπτωση, σύμφωνα με τα οριζόμενα στην **ενότητα Α (1) ή στην ενότητα Β (1) ή Β (2)** ή στις **Ειδικές Περιπτώσεις της παρ. 2** (Τρόπος απόδειξης της εμπειρίας) που ακολουθεί.

**β)** του είδους της εμπειρίας που ορίζεται στην προκήρυξη ως τυπικό προσόν διορισμού για τις θέσεις :

<b>Κωδ. Θέσης 602,603,604,606</b>	Σε καθήκοντα ή έργα του αντικειμένου που περιγράφεται στα απαραίτητα πρόσθετα προσόντα στον κωδικό 027 (β' επικουρικός)
---------------------------------------	---

Η ανωτέρω εμπειρία **αποδεικνύεται**, σύμφωνα με τα αναφερόμενα στην **ενότητα Α (1)** ή στις **Ειδικές Περιπτώσεις της παρ. 2** (Τρόπος απόδειξης της εμπειρίας) που ακολουθεί.

**γ)** του είδους της **εξειδικευμένης εμπειρίας** που ορίζεται στην προκήρυξη ως τυπικόν προσόν διορισμού για τις θέσεις :

<b>Κωδ. Θέσης 403 :</b>	Σε καθήκοντα ή έργα του αντικειμένου που περιγράφεται στα απαραίτητα πρόσθετα προσόντα στον κωδικό 021
<b>Κωδ. Θέσης 501 :</b>	Σε καθήκοντα ή έργα του αντικειμένου που περιγράφεται στα απαραίτητα πρόσθετα προσόντα στον κωδικό 022
<b>Κωδ. Θέσης 502 :</b>	Σε καθήκοντα ή έργα του αντικειμένου που περιγράφεται στα απαραίτητα πρόσθετα προσόντα στον κωδικό 026
<b>Κωδ. Θέσης 503 :</b>	Σε καθήκοντα ή έργα του αντικειμένου που περιγράφεται στα απαραίτητα πρόσθετα προσόντα στον κωδικό 028
<b>Κωδ. Θέσης 504,602 :</b>	Σε καθήκοντα ή έργα του αντικειμένου που περιγράφεται στα απαραίτητα πρόσθετα προσόντα στον κωδικό 013
<b>Κωδ. Θέσης 505 :</b>	Σε καθήκοντα ή έργα του αντικειμένου που περιγράφεται στα απαραίτητα πρόσθετα προσόντα στον κωδικό 014
<b>Κωδ. Θέσης 506 :</b>	Σε καθήκοντα ή έργα του αντικειμένου που περιγράφεται στα απαραίτητα πρόσθετα προσόντα στον κωδικό 008
<b>Κωδ. Θέσης 601 :</b>	Σε καθήκοντα ή έργα του αντικειμένου που περιγράφεται στα απαραίτητα πρόσθετα προσόντα στον κωδικό 017
<b>Κωδ. Θέσης 603 :</b>	Σε καθήκοντα ή έργα του αντικειμένου που περιγράφεται στα απαραίτητα πρόσθετα προσόντα στον κωδικό 019
<b>Κωδ. Θέσης 604 :</b>	Σε καθήκοντα ή έργα του αντικειμένου που περιγράφεται στα απαραίτητα πρόσθετα προσόντα στον κωδικό 020
<b>Κωδ. Θέσης 605 :</b>	Σε καθήκοντα ή έργα του αντικειμένου που περιγράφεται στα απαραίτητα πρόσθετα προσόντα στον κωδικό 018
<b>Κωδ. Θέσης 606 :</b>	Σε καθήκοντα ή έργα του αντικειμένου που περιγράφεται στα απαραίτητα πρόσθετα προσόντα στον κωδικό 029

**Η ανωτέρω εμπειρία αποδεικνύεται :**

i) Όπου απαιτείται άδεια άσκησης επαγγέλματος ή άλλη επαγγελματική άδεια ή βεβαίωση ή βεβαίωση εγγραφής, σύμφωνα με τα αναφερόμενα στην **ενότητα Α (2)** ή στις **Ειδικές Περιπτώσεις της παραγράφου 2** (Τρόπος απόδειξης της εμπειρίας) που ακολουθεί.

ii) Όπου δεν απαιτείται άδεια άσκησης επαγγέλματος ή άλλη επαγγελματική άδεια ή βεβαίωση ή βεβαίωση εγγραφής, σύμφωνα με τα αναφερόμενα στην **ενότητα Β (1) ή Β (2)** ή στις **Ειδικές Περιπτώσεις της παραγράφου 2** (Τρόπος απόδειξης της εμπειρίας) που ακολουθεί.

**Πέραν του είδους και του χρονικού διαστήματος της εξειδικευμένης εμπειρίας που ορίζεται από την προκήρυξη ως τυπικό προσόν διορισμού για τον (τους) ανωτέρω κωδικούς θέσεων βαθμολογείται επίσης και η εμπειρία που διαθέτουν οι υποψήφιοι σε καθήκοντα ή έργα συναφή με το αντικείμενο των προς πλήρωση θέσεων, για το υπολειπόμενο, κατά περίπτωση, χρονικό διάστημα και μέχρι συμπλήρωσης του βαθμολογούμενου κριτηρίου των συνολικά ογδόντα τεσσάρων (84) μηνών εμπειρίας, προσμετρούμενη, κατά περίπτωση είτε μετά την απόκτηση του ζητούμενου από την προκήρυξη βασικού τίτλου σπουδών με τον οποίο ο υποψήφιος μετέχει στη διαγωνιστική διαδικασία είτε μετά την απόκτηση της ζητούμενης από την προκήρυξη άδειας άσκησης επαγγέλματος ή άλλης επαγγελματική άδειας ή βεβαίωσης ή βεβαίωσης εγγραφής.**

Η ανωτέρω εμπειρία **αποδεικνύεται:**

i) Όπου απαιτείται άδεια άσκησης επαγγέλματος ή άλλη επαγγελματική άδεια ή βεβαίωση ή βεβαίωση εγγραφής, σύμφωνα με τα αναφερόμενα στην **ενότητα Α (1) ή στις Ειδικές Περιπτώσεις της παρ. 2** (Τρόπος απόδειξης της εμπειρίας) που ακολουθεί.

ii) Όπου δεν απαιτείται άδεια άσκησης επαγγέλματος ή άλλη επαγγελματική άδεια ή βεβαίωση ή βεβαίωση εγγραφής, σύμφωνα με τα αναφερόμενα στην **ενότητα Β (1) ή Β (2) ή στις Ειδικές Περιπτώσεις της παραγράφου 2** (Τρόπος απόδειξης της εμπειρίας) που ακολουθεί.

## **2. Τρόπος απόδειξης της εμπειρίας**

Τα δικαιολογητικά τα οποία απαιτούνται κατά περίπτωση, για την απόδειξη του είδους και της χρονικής διάρκειας της εμπειρίας, είναι τα εξής:

### **Α. Όταν απαιτείται άδεια άσκησης επαγγέλματος:**

Για τους **μισθωτούς** και τους **ελεύθερους επαγγελματίες:**

#### **(1) Όταν δεν ζητείται εξειδικευμένη εμπειρία:**

- Άδεια άσκησης επαγγέλματος και
- Βεβαίωση του οικείου ασφαλιστικού φορέα, στην οποία να αναγράφεται η χρονική διάρκεια της ασφάλισης.

Οι μισθωτοί και οι απασχολούμενοι με σύμβαση έργου σε φορείς του δημοσίου τομέα μπορούν, εναλλακτικά, αντί της βεβαίωσης του οικείου ασφαλιστικού φορέα να προσκομίσουν βεβαίωση του οικείου φορέα του δημοσίου τομέα, από την οποία να προκύπτει το είδος, η συμβατική σχέση και η χρονική διάρκεια της εμπειρίας.

#### **(2) Όταν ζητείται εξειδικευμένη εμπειρία απαιτείται:**

##### **■ Για τους μισθωτούς του δημοσίου και ιδιωτικού τομέα:**

- Άδεια άσκησης επαγγέλματος
- Βεβαίωση του οικείου ασφαλιστικού φορέα, από την οποία να προκύπτει η χρονική διάρκεια της ασφάλισης και
- Στην Αίτηση - Υπεύθυνη δήλωση (ηλεκτρονική) του υποψηφίου, πρέπει να δηλώνονται, επακριβώς, η χρονική διάρκεια και το είδος της εξειδικευμένης εμπειρίας του καθώς και τα στοιχεία του εργοδότη, φυσικού προσώπου ή της επωνυμίας της επιχείρησης αν πρόκειται για νομικό πρόσωπο.

Οι μισθωτοί και οι απασχολούμενοι με σύμβαση έργου σε φορείς του δημοσίου τομέα μπορούν, εναλλακτικά, αντί της βεβαίωσης του ασφαλιστικού φορέα, να προσκομίσουν βεβαίωση του οικείου φορέα του δημοσίου τομέα, από την οποία να προκύπτει το είδος, η συμβατική σχέση και η χρονική διάρκεια της εμπειρίας.

##### **■ Για τους ελεύθερους επαγγελματίες:**

- Άδεια άσκησης επαγγέλματος
- Βεβαίωση του οικείου ασφαλιστικού φορέα, στην οποία να αναγράφεται η χρονική διάρκεια της ασφάλισης
- Στην Αίτηση-Υπεύθυνη δήλωση (ηλεκτρονική) του υποψηφίου, πρέπει να δηλώνεται, ότι πραγματοποίησε συγκεκριμένες εργασίες, μελέτες και έργα σχετικά με το αντικείμενο της εξειδικευμένης εμπειρίας, **και**
- Μια τουλάχιστον σχετική σύμβαση ή δελτία παροχής υπηρεσιών, που να καλύπτουν ενδεικτικώς τη χρονική διάρκεια και το είδος της εμπειρίας.

### **Β. Όταν δεν απαιτείται άδεια άσκησης επαγγέλματος:**

Για όλες τις περιπτώσεις είτε ζητείται εξειδικευμένη εμπειρία είτε όχι.

#### **(1) Για τους μισθωτούς του δημοσίου και ιδιωτικού τομέα:**

- Βεβαίωση του οικείου ασφαλιστικού φορέα, από την οποία να προκύπτει η χρονική διάρκεια της ασφάλισης.
- Στην Αίτηση - Υπεύθυνη δήλωση (ηλεκτρονική) του υποψηφίου, πρέπει να δηλώνονται, επακριβώς, η χρονική διάρκεια και το είδος της εμπειρίας του καθώς και τα στοιχεία του εργοδότη, φυσικού προσώπου ή της επωνυμίας της επιχείρησης αν πρόκειται για νομικό πρόσωπο.

Οι μισθωτοί και οι απασχολούμενοι με σύμβαση έργου σε φορείς του δημοσίου τομέα μπορούν, εναλλακτικά, αντί της βεβαίωσης του ασφαλιστικού φορέα, να προσκομίσουν βεβαίωση του οικείου φορέα του δημοσίου τομέα, από την οποία να προκύπτει το είδος, η συμβατική σχέση και η χρονική διάρκεια της εμπειρίας.

#### **(2) Για τους ελεύθερους επαγγελματίες:**

- Βεβαίωση του οικείου ασφαλιστικού φορέα, στην οποία να αναγράφεται η χρονική διάρκεια της ασφάλισης.
- Στην Αίτηση - Υπεύθυνη δήλωση (ηλεκτρονική), πρέπει να δηλώνεται, ότι πραγματοποίησε συγκεκριμένες εργασίες, μελέτες και έργα σχετικά με το αντικείμενο της εμπειρίας, **και**
- Μια τουλάχιστον σχετική σύμβαση ή δελτία παροχής υπηρεσιών, που να καλύπτουν ενδεικτικώς τη χρονική διάρκεια και το είδος της εμπειρίας.

**Σε περίπτωση ασφαλιστικών φορέων (π.χ. ΤΣΜΕΔΕ) όπου ο υποψήφιος δύναται να ασφαλιστεί είτε ως μισθωτός είτε ως ελεύθερος επαγγελματίας, να διευκρινίζεται στη βεβαίωση του ασφαλιστικού φορέα η σχέση απασχόλησης.**

### **Όταν η εμπειρία έχει αποκτηθεί στην αλλοδαπή:**

Για εμπειρία η οποία έχει αποκτηθεί στην αλλοδαπή ο υποψήφιος προσκομίζει:

- (1) Βεβαίωση του εργοδότη στον οποίο απασχολήθηκε, στην οποία να αναφέρεται η χρονική διάρκεια και το είδος της απασχόλησης του ενδιαφερομένου ή

Βεβαίωση του οικείου ασφαλιστικού οργανισμού, είτε πρόκειται για αμιγώς κρατική ή αμιγώς ιδιωτική ή μικτή ασφάλιση, για τη χρονική διάρκεια της απασχόλησης του ενδιαφερομένου ή

Βεβαίωση της αρμόδιας αρχής του κράτους στο οποίο απασχολήθηκε ότι η ασφάλιση για το συγκεκριμένο επάγγελμα ή τη συγκεκριμένη σχέση εργασίας δεν είναι υποχρεωτική, κατά τη νομοθεσία του κράτους τούτου.

(2) Όταν ο χρόνος εμπειρίας έχει διανυθεί σε υπηρεσίες δημόσιου χαρακτήρα της αλλοδαπής μπορεί να αποδεικνύεται και με βεβαίωση του αντίστοιχου δημόσιου φορέα. Από την εν λόγω βεβαίωση ή από άλλη σχετική βεβαίωση θα πρέπει να προκύπτει, μεταξύ άλλων, και ο δημόσιος χαρακτήρας του φορέα.

(3) Στις περιπτώσεις εργαζομένων σε κράτος - μέλος της Ευρωπαϊκής Ένωσης, για την αναγνώριση τυχόν προϋπηρεσίας **εφαρμόζονται τα ισχύοντα περί δικαιώματος άσκησης επαγγέλματος στο κράτος - μέλος που παρασχέθηκε η εργασία**. Για την αξιολόγηση αυτής απαιτείται η προσκόμιση **σχετικής βεβαίωσης** από το αρμόδιο κατά νόμο όργανο του κράτους - μέλους προέλευσης.

(4) Σε περίπτωση επίκλησης εμπειρίας σε άλλο κράτος- μέλος της Ευρωπαϊκής Ένωσης πριν τη λήψη της άδειας άσκησης επαγγέλματος, η εμπειρία λαμβάνεται υπόψη εφόσον στο κράτος - μέλος δεν απαιτείται σχετική άδεια, υπό την προϋπόθεση ότι προσκομίζεται σχετική βεβαίωση των αρμοδίων αρχών.

Τα δικαιολογητικά του υποψηφίου, ο οποίος επικαλείται εμπειρία που αποκτήθηκε στο εξωτερικό, θα πρέπει να συνοδεύονται εκτός από τα **ευκρινή φωτοαντίγραφα** από αντίγραφα εγγράφων που έχουν επικυρωθεί από δικηγόρο **και** από επίσημη **μετάφρασή τους** στην ελληνική γλώσσα, σύμφωνα με τα οριζόμενα στην τελευταία ενότητα του παρόντος **ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΟΣ** (ΤΙΤΛΟΙ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΑ ΚΑΙ ΒΕΒΑΙΩΣΕΙΣ) (Κατά την ηλεκτρονική υποβολή δικαιολογητικών).

### **Ειδικές Περιπτώσεις**

#### **1. Δικαστική Απόφαση**

Η εμπειρία αποδεικνύεται **και** με τυχόν υπάρχουσα δικαστική απόφαση, από την οποία να προκύπτει το είδος της παρασχεθείσης εργασίας και η χρονική διάρκεια της παροχής της.

#### **2. Έρευνα ή συμμετοχή σε ερευνητικά κέντρα ή προγράμματα**

Η έρευνα ή η συμμετοχή σε ερευνητικά κέντρα ή προγράμματα μπορεί να ληφθεί ως χρόνος εμπειρίας υπό την απαραίτητη προϋπόθεση ότι ο υποψήφιος προσκομίζει :

Βεβαίωση του διοικητικού υπευθύνου (του Γραμματέα ή Προέδρου της Επιτροπής Ερευνών ) ή Βεβαίωση του επιστημονικού υπευθύνου στην οποία θα αναφέρονται, για κάθε ερευνητικό πρόγραμμα ή έργο, ο τίτλος και η διάρκειά του, το αντικείμενο της έρευνας, ο χρόνος συμμετοχής του υποψηφίου, η συμβατική σχέση με την οποία συνδεόταν ο υποψήφιος με το φορέα και η ιδιαίτερη συμβολή του στην εκπόνηση ή ολοκλήρωση του έργου.

Είναι αυτονόητο ότι τα ανωτέρω ισχύουν εφόσον ο υποψήφιος κατά τη διάρκεια της συμμετοχής του κατείχε τον απαιτούμενο από την προκήρυξη βασικό τίτλο σπουδών ή την απαιτούμενη άδεια άσκησης επαγγέλματος ή άλλη επαγγελματική άδεια ή βεβαίωση.

Σε περίπτωση εξειδικευμένης εμπειρίας λαμβάνονται υπόψη και τα οριζόμενα στην ενότητα Α(2) ή Β (1) ή Β (2) της παρ. 2 (Τρόπος απόδειξης εμπειρίας).

#### **3. Διδακτική εμπειρία**

Οι υποψήφιοι που επικαλούνται ως εμπειρία διδακτική απασχόληση στην τριτοβάθμια, δευτεροβάθμια, μεταδευτεροβάθμια ή και πρωτοβάθμια εκπαίδευση **στην ημεδαπή**, πρέπει **υποχρεωτικά** να προσκομίσουν:

(α) Βεβαίωση του εκπαιδευτικού ιδρύματος ή φορέα, στην οποία να αναφέρονται **οπωσδήποτε**: η σχέση εργασίας, η ακριβής ιδιότητα με την οποία παρασχέθηκε το διδακτικό έργο, το διδαχθέν/ τα διδαχθέντα μαθήματα, η διάρκεια, το είδος της διδακτικής απασχόλησης (πλήρης ή μερική) και τα συγκεκριμένα χρονικά διαστήματα αυτής (ώρες ανά εβδομάδα για χ εβδομάδες ή μήνες και σύνολο ωρών διδασκαλίας), καθώς και **το πλήρες ωράριο** εβδομαδιαίας διδακτικής απασχόλησης που ίσχυε κατά τον χρόνο που παρασχέθηκε το διδακτικό έργο, σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις. Το πλήρες ωράριο εβδομαδιαίας διδακτικής απασχόλησης πρέπει να αναφέρεται στη βεβαίωση ακόμη και όταν προκύπτει με ανάλογη εφαρμογή διάταξης, κατ' αντιστοιχία προς άλλη βαθμίδα εκπαίδευσης.

(β) Βεβαίωση του οικείου ασφαλιστικού φορέα, στην οποία να αναγράφεται η χρονική διάρκεια της ασφάλισης.

Οι υποψήφιοι που επικαλούνται διδακτική εμπειρία αποκτηθείσα στην αλλοδαπή οφείλουν να προσκομίσουν τα αντίστοιχα δικαιολογητικά σε επίσημη μετάφραση.

Σε περίπτωση εξειδικευμένης εμπειρίας λαμβάνονται υπόψη και τα οριζόμενα στην ενότητα Α(2) ή Β (1) ή Β (2) της παρ. 2 (Τρόπος απόδειξης εμπειρίας).

#### **4. Στρατιωτική Θητεία**

Ως χρόνος εμπειρίας αναγνωρίζεται και η απασχόληση που προκύπτει κατά τη διάρκεια της στρατιωτικής θητείας. Η βεβαίωση των αρμοδίων αρχών πρέπει να αναφέρει το είδος και τη χρονική διάρκεια της απασχόλησης. Στην περίπτωση αυτή η σχετική ειδικότητα πρέπει να έχει αποκτηθεί πριν την κατάταξη του υποψηφίου, ενώ στην περίπτωση που η ειδικότητα αποκτάται κατά τη διάρκεια της θητείας, η σχετική εμπειρία αναγνωρίζεται από την απόκτησή της και μετά.

Όταν από την προκήρυξη απαιτείται άδεια άσκησης επαγγέλματος ή άλλη επαγγελματική άδεια ή βεβαίωση, ο χρόνος της παραπάνω εμπειρίας υπολογίζεται μετά την απόκτηση της απαιτούμενης άδειας ή βεβαίωσης.

## 5. Προγράμματα STAGE

Ως χρόνος εμπειρίας θεωρείται και η συμμετοχή στα προγράμματα απόκτησης εργασιακής εμπειρίας STAGE του Ο.Α.Ε.Δ. (παρ. 8 άρθρο 24 ν. 3200/2003). Η σχετική βεβαίωση εκδίδεται από τον ΟΑΕΔ - Τοπική Υπηρεσία Προγραμμάτων STAGE (Λεωφ. Τατοΐου 125 & Λύρα 140, Κηφισιά) από την οποία πρέπει να προκύπτει το είδος και η χρονική διάρκεια του προγράμματος.

**ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΗ:** Ως φορείς του Δημοσίου νοούνται: Οι Υπηρεσίες του Δημοσίου, τα Ν.Π.Δ.Δ, οι Ο.Τ.Α. πρώτου και δευτέρου βαθμού, τα Ν.Π.Ι.Δ του δημόσιου τομέα της παρ. 1 του άρθρου 2 του ν. 4765/2021, όπως ισχύει.

### Ως εργασία που έχει διανυθεί στο Δημόσιο Τομέα, θεωρείται επίσης:

- Η απασχόληση κατά τη διάρκεια της Στρατιωτικής Θητείας.
- Η συμμετοχή σε προγράμματα απόκτησης εργασιακής εμπειρίας (STAGE) του ΟΑΕΔ.
- Η απασχόληση με Σύμβαση Έργου σε φορείς του Δημοσίου.

### Επισημάνσεις σχετικά με τον υπολογισμό της εμπειρίας και λοιπές διευκρινίσεις

• Ο χρόνος εμπειρίας υπολογίζεται, μετά την απόκτηση του βασικού τίτλου σπουδών που απαιτείται από την προκήρυξη και όταν απαιτείται άδεια άσκησης επαγγέλματος ή άλλη επαγγελματική άδεια ή βεβαίωση ή βεβαίωση εγγραφής, μετά την απόκτηση αυτών.

• Ο χρόνος εμπειρίας που δηλώνει ο κάθε υποψήφιος πρέπει να συμφωνεί με τον χρόνο που προκύπτει από τη βεβαίωση του οικείου ασφαλιστικού φορέα. Χρόνος εμπειρίας που περιέχεται στην Αίτηση-Υπεύθυνη δήλωση (ηλεκτρονική) του υποψηφίου και δεν καλύπτεται από ασφαλιστικές εισφορές και το αντίθετο δεν λαμβάνεται υπόψη και αφαιρείται.

• Σε περίπτωση έκδοσης από ασφαλιστικό φορέα βεβαίωσης περί διάρκειας της ασφάλισης, η ισχύς της οποίας φθάνει σε χρόνο μεταγενέστερο της λήξης προθεσμίας υποβολής αιτήσεων, ενώ η ημερομηνία έκδοσης της βεβαίωσης είναι προγενέστερη της ανωτέρω καταληκτικής προθεσμίας, η επαγγελματική εμπειρία υπολογίζεται έως την ημερομηνία λήξης της προθεσμίας υποβολής των αιτήσεων και όχι έως τον (προγενέστερο) χρόνο έκδοσης της βεβαίωσης.

• **Για τους μισθωτούς ασφαλισμένους στον Εθνικό Φορέα Κοινωνικής Ασφάλισης (ΕΦΚΑ)**, οι μήνες εμπειρίας υπολογίζονται αν διαιρεθεί το σύνολο των πραγματοποιηθεισών ημερών ασφάλισης δια του (25).

• **Για ασφαλισμένους στον ΕΦΚΑ (π.χ. τ. ΕΤΑΑ/τομέας Μηχανικών)**, όταν δεν προκύπτουν σαφώς από τα σχετικά πιστοποιητικά οι μήνες εμπειρίας, μετατρέπονται οι ημέρες του συνόλου των χρονικών διαστημάτων της εμπειρίας σε μήνες διαιρώντας διά του 30 και λαμβάνοντας το ακέραιο μέρος του αριθμού που προκύπτει.

Τονίζεται ότι, όταν με την προκήρυξη **ζητείται εξειδικευμένη εμπειρία**, τόσο για τους μισθωτούς όσο και για τους ελεύθερους επαγγελματίες, πρέπει από τα προσκομιζόμενα δικαιολογητικά να προκύπτει η εξειδικευμένη, κατά περίπτωση, εμπειρία.

### 6. ΓΝΩΣΗ ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ Η/Υ - ΤΡΟΠΟΙ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ (όπου απαιτείται)

Η γνώση χειρισμού Η/Υ στα αντικείμενα: **α) επεξεργασίας κειμένων, β) υπολογιστικών φύλλων και γ) υπηρεσιών διαδικτύου αποδεικνύεται σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Γ' της παρούσας.**

### 7. ΤΙΤΛΟΙ ΓΛΩΣΣΟΜΑΘΕΙΑΣ - ΤΡΟΠΟΣ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ

Οι τίτλοι γλωσσομάθειας καθώς και ο τρόπος απόδειξης αναφέρονται στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Δ' της παρούσας.

### 8. ΕΙΔΙΚΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΘΕΣΕΩΝ - ΤΡΟΠΟΣ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ

- ΠΟΛΥΤΕΚΝΟΙ - ΤΕΚΝΑ ΠΟΛΥΤΕΚΝΩΝ
- ΤΡΙΤΕΚΝΟΙ - ΤΕΚΝΑ ΤΡΙΤΕΚΝΩΝ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΩΝ
- ΑΤΟΜΑ ΜΕ ΠΟΣΟΣΤΟ ΑΝΑΠΗΡΙΑΣ 50% ΚΑΙ ΑΝΩ
- ΑΤΟΜΑ ΠΟΥ ΕΧΟΥΝ ΤΕΚΝΟ, ΑΔΕΛΦΟ Ή ΣΥΖΥΓΟ, ΚΑΘΩΣ ΚΑΙ ΤΑ ΤΕΚΝΑ ΑΤΟΜΩΝ ΜΕ ΠΟΣΟΣΤΟ ΑΝΑΠΗΡΙΑΣ 67% ΚΑΙ ΑΝΩ
- ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΕΡΙΠΤΩΣΕΙΣ ΠΡΟΣΛΗΨΗΣ

Οι ανωτέρω ιδιότητες και οι ειδικές περιπτώσεις πρόσληψης αποδεικνύονται σύμφωνα με τα αναφερόμενα στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ε' της παρούσας.

### 9. ΒΕΒΑΙΩΣΗ ΕΠΑΡΚΕΙΑΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΝΟΗΜΑΤΙΚΗΣ

Τα άτομα με κώφωση ή βαρηκοΐα με ποσοστό αναπηρίας 50% τουλάχιστον, που συμμετέχουν για θέσεις της ειδικής κατηγορίας «Άτομα με ποσοστό αναπηρίας 50% και άνω» δύνανται να αποδεικνύουν τη γνώση ξένης γλώσσας, με Βεβαίωση Επάρκειας της Ελληνικής Νοηματικής Γλώσσας της παρ. 3 του άρθρου 7 του ν. 3699/2008 (Α' 199), (παρ. 5, άρθρο 6 του ν. 4765/2021, Α' 6).

### 10. ΤΙΤΛΟΙ, ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΑ ΚΑΙ ΒΕΒΑΙΩΣΕΙΣ (Κατά την ηλεκτρονική υποβολή δικαιολογητικών)

**Α)** Δημόσια έγγραφα της **ημεδαπής**, δηλαδή έγγραφα που έχουν εκδοθεί από υπηρεσίες και φορείς του δημόσιου και του ευρύτερου δημόσιου τομέα (π.χ. τίτλοι σπουδών - άδειες - πιστοποιητικά - βεβαιώσεις κ.λπ.), γίνονται αποδεκτά σε ευκρινή φωτοαντίγραφα των πρωτοτύπων εγγράφων ή των ακριβών αντιγράφων τους.

**Β)** Ιδιωτικά έγγραφα της **ημεδαπής** που εκδίδονται από ιδιωτικούς φορείς γίνονται αποδεκτά σε ευκρινή φωτοαντίγραφα τους, τα οποία έχουν επικυρωθεί από δικηγόρο, καθώς και σε ευκρινή φωτοαντίγραφα από τα πρωτότυπα όσων ιδιωτικών εγγράφων φέρουν θεώρηση από υπηρεσίες και φορείς του δημόσιου και του ευρύτερου δημόσιου τομέα (π.χ. απολυτήριο ιδιωτικού λυκείου που φέρει τη θεώρηση της αρμόδιας Διεύθυνσης

Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης του Υπουργείου Παιδείας και Θρησκευμάτων, ιατρική γνώματευση που φέρει θεώρηση από αρμόδιο ελεγκτή ιατρό).

**Επισήμανση:** Τα φωτοαντίγραφα των πιστοποιητικών της Ανώτατης Συνομοσπονδίας Πολυτέκνων Ελλάδος (ΑΣΠΕ) καθώς και των πιστοποιητικών και των βεβαιώσεων απόδειξης γνώσης Η/Υ γίνονται αποδεκτά χωρίς επικύρωση από δικηγόρο ή θεώρηση από δημόσια υπηρεσία.

Γ) Έγγραφα της **αλλοδαπής** γίνονται αποδεκτά σε ευκρινή φωτοαντίγραφα των πρωτοτύπων εγγράφων, τα οποία φέρουν επικύρωση από την αρχή που τα εξέδωσε ή από δικηγόρο ή σε ευκρινή φωτοαντίγραφα από αντίγραφα εγγράφων που έχουν εκδοθεί από αλλοδαπές αρχές και έχουν επικυρωθεί από δικηγόρο.

Τίτλοι, πιστοποιητικά και βεβαιώσεις της αλλοδαπής που απαιτούνται από την προκήρυξη πρέπει να είναι **επίσημα μεταφρασμένοι** στην ελληνική γλώσσα. Η επίσημη μετάφρασή τους γίνεται από αρμόδια κατά νόμο αρχή του Υπουργείου Εξωτερικών (η οποία καταργήθηκε στις 31/8/2021 σύμφωνα με την παρ. 6 του άρθρου 478 του ν. 4781/2021) ή την Πρεσβεία ή το Προξενείο της ξένης χώρας στην Ελλάδα ή από δικηγόρο.

Σημειώνεται ότι από 1.9.2021, οι υποψήφιοι μπορούν να αναζητούν και να επιλέγουν μεταφραστή στην διεύθυνση **metafraseis.services.gov.gr** ή μέσω της εφαρμογής «Πιστοποιημένοι Μεταφραστές» της Ενιαίας Ψηφιακής Πύλης gov.gr. Συγκεκριμένα, η πρόσβαση στην εφαρμογή γίνεται ακολουθώντας τα εξής βήματα: πληκτρολόγηση της διεύθυνσης [www.gov.gr](http://www.gov.gr), επιλογή της κατηγορίας Πολίτης και καθημερινότητα, και στη συνέχεια επιλογή Μεταφράσεις, Αναζήτηση πιστοποιημένου μεταφραστή, Είσοδος στην υπηρεσία.

Ειδικώς, οι τίτλοι γλωσσομάθειας στις γλώσσες **αγγλική, γαλλική, γερμανική, ιταλική και ισπανική** που αναφέρονται στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Δ', ΤΙΤΛΟΙ ΓΛΩΣΣΟΜΑΘΕΙΑΣ - ΤΡΟΠΟΣ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ, **γίνονται δεκτοί σε ευκρινή φωτοαντίγραφα από αντίγραφα εγγράφων που έχουν επικυρωθεί από αρμόδια κατά νόμο αρχή, χωρίς όμως να απαιτείται μετάφρασή τους**, σύμφωνα με το άρθρο 58 του ν. 4674/2020, Α' 53/11.3.2020. (π.χ. γίνεται αποδεκτό φωτοαντίγραφο νομίμως επικυρωμένου από δικηγόρο ή από την εκδούσα αρχή πιστοποιητικού της αγγλικής γλώσσας, χωρίς μετάφραση αυτού).

Σύμφωνα με τη νομολογία του Συμβουλίου της Επικρατείας, προκειμένου περί τίτλων σπουδών με τους οποίους αποδεικνύεται η γνώση της ξένης γλώσσας, τίτλοι που προσκομίζονται σε απλά φωτοαντίγραφα γίνονται δεκτοί, υπό την προϋπόθεση ότι προσκομίζονται επικυρωμένες μεταφράσεις αυτών, στις οποίες γίνεται μνεία ότι **στους νόμιμους μεταφραστές είχαν προσκομισθεί τα πρωτότυπα ή επικυρωμένα αντίγραφα των τίτλων**.

Τονίζεται ιδιαίτερος ότι τα προσόντα, τα κριτήρια ή οι ιδιότητες που αναγράφονται από τον υποψήφιο στην αίτηση συμμετοχής του στη διαδικασία πλήρωσης των θέσεων πρέπει να υφίστανται κατά την ημερομηνία λήξης της προθεσμίας υποβολής των ηλεκτρονικών αιτήσεων και να αποδεικνύονται προσηκόντως (ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α' - Ε').

#### ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Γ'

##### ΓΝΩΣΗ ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ Η/Υ - ΤΡΟΠΟΙ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ

**Η γνώση χειρισμού Η/Υ στα αντικείμενα: α) εξεργασίας κειμένων, β) υπολογιστικών φύλλων και γ) υπηρεσιών διαδικτύου αποδεικνύεται ως εξής:**

**1. Με** πιστοποιητικά Πληροφορικής ή γνώσης χειρισμού Η/Υ που εκδίδονται από φορείς οι οποίοι πιστοποιούνται από τον Εθνικό Οργανισμό Πιστοποίησης Προσόντων και Επαγγελματικού Προσανατολισμού (Ε.Ο.Π.Π.Ε.Π.) ή ΕΟΠΠ πρώην Οργανισμός Επαγγελματικής Εκπαίδευσης και Κατάρτισης (Ο.Ε.Ε.Κ) ή έχουν εκδοθεί από τον ίδιο τον Ο.Ε.Ε.Κ.

Παρακάτω αναφέρονται οι φορείς που έχουν πιστοποιηθεί από τον Ο.Ε.Ε.Κ. ή τον ΕΟΠΠ ή τον ΕΟΠΠΕΠ, με σχετικές πράξεις, με την αναγραφόμενη για κάθε φορέα ημερομηνία πιστοποίησης, **με την επιφύλαξη των άρθρων 28 και 40 της υπό στοιχεία 121929/Η/31.07.2014 κοινή υπουργική απόφαση (Β' 2123).**

**α) ECDL Ελλάς Α.Ε. (1.2.2006 έως 30.11.2012 βάσει της υπό στοιχεία Β/22578/30.11.2012 απόφασης του ΕΟΠΠΕΠ) ή PeopleCert Ελλάς ΑΕ (30.11.2012 με την υπό στοιχεία Β/22579/30.11.2012 απόφαση του ΕΟΠΠΕΠ)**

**β) Vellum Global Educational Services S.A. (ΒΕΛΛΟΥΜ ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ Α.Ε.) (22.2.2006), ΒΕΛΛΟΥΜ ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ και Vellum Global Educational Services (ΔΠ 35945/28.7.2017 απόφαση του ΕΟΠΠΕΠ)**

**γ) Infotest (ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΕΣ ΚΑΤΑΡΤΙΣΕΙΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΕΙΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΕΙΣ Α.Ε & ΣΙΑ Ε.Ε.) (22.2.2006)**

**δ) ICT Hellas Α.Ε. (22.2.2006) ή ICT Europe (18.7.2007 αλλαγή ονομασίας της ICT Hellas Α.Ε.)**

**ε) KEY-CERT (ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΕΥΡΩΠΑΙΚΕΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΕΙΣ Ε.Π.Ε.) (5.4.2006)**

**στ) ACTA Α.Ε. (ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΕΣ ΚΑΤΑΡΤΙΣΕΙΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΕΙΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΕΙΣ Α.Ε.) (17.5.2006)**

**ζ) I SKILLS Α.Ε. (I SKILLS ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΔΕΞΙΟΤΗΤΩΝ) (14.9.2007)**

**η) ΤΕΛΕΦΩΣ ΤΡΕΙΝΙΝ - TELEFOS TRAINING ΕΠΕ (18-12-2007) ή ΤΕΛΕΦΩΣ ΣΕΡΤ - TELEFOS CERT ΕΠΕ (Με την υπό στοιχεία Γ/12485/21.5.2009 πράξη μετονομασίας της ΤΕΛΕΦΩΣ ΤΡΕΙΝΙΝ - TELEFOS TRAINING ΕΠΕ) ή ΙΝΦΟΣΕΡΤ-ΙΝΦΟΚΕΡΤ ΕΠΕ (ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΓΝΩΣΕΩΝ ΚΑΙ ΔΕΞΙΟΤΗΤΩΝ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗΣ ΕΥΘΥΝΗΣ) (Με την υπό στοιχεία Β/18216/24.9.2012 απόφαση του ΕΟΠΠΕΠ περί μετονομασίας της ΤΕΛΕΦΩΣ ΣΕΡΤ - TELEFOS CERT ΕΠΕ)**

**θ) DIPLOMA (ΦΟΡΕΑΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ) (30-9-2009)**

**ι) GLOBAL CERT (ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ) (10.4.2014).**

**ια) UNICERT (UNIVERSAL CERTIFICATION SOLUTIONS ΦΟΡΕΑΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ) (21.01.2015)**

**ιβ) ACTA-INFOTEST ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΕΙΣ Ε.Ε. (ΔΠ 54083/16.7.2015 απόφαση του ΕΟΠΠΕΠ)**

**ιγ) PROCERT Ιδιωτική Κεφαλαιουχική Εταιρεία «PROCERT» (ΔΠ/20516/4.5.2018 απόφαση του ΕΟΠΠΕΠ)**

**ιδ) Ελληνικό Ινστιτούτο Πιστοποιήσεων ΙΚΕ «ΕΛ.ΙΝ.Π.» (ΔΠ/38566/3.9.2018 απόφαση του ΕΟΠΠΕΠ)**

**ιε) EXAMS CERT ΙΚΕ «EXAMS CERT» (ΔΠ/56579/26.10.2018 απόφαση του ΕΟΠΠΕΠ)**

**ιστ) ESOL EXAMS Α.Ε. «ESOL EXAMS» (ΔΠ/60239/05.12.2019 απόφαση του ΕΟΠΠΕΠ)**

**ιζ) «EUROPEAN QUALIFICATIONS CERTIFICATIONS - EQcert - Μ. ΠΙΤΣΙΛΚΑΣ-Κ. ΠΡΙΤΣΑΣ ΙΚΕ Φορέας Πιστοποίησης Ανθρώπινου Δυναμικού» (ΔΠ/2997/17.02.2020 απόφαση του ΕΟΠΠΕΠ)**

**ιη) «UCERT» ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥΧΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ (ΔΠ/30357/03.08.2020 απόφαση του ΕΟΠΠΕΠ)**

**ιθ) «INNOV-INK ΦΟΡΕΑΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ ΙΚΕ» με διακριτικό τίτλο PROGRAMS QUALIFICATION READ-PQR» (ΔΠ/12126/12.04.2021 απόφαση του ΕΟΠΠΕΠ)**

Τα πιστοποιητικά που εκδίδουν οι ανωτέρω φορείς είναι τα εξής:

**α) ECDL Ελλάς Α.Ε. ή PeopleCert Ελλάς ΑΕ**

ECDL Core Certificate

ECDL Start Certificate

ECDL Progress Certificate

ECDL Profile Certificate

ECDL Profile Certificate (Office Essentials/Βασικές Δεξιότητες Υπολογιστή)

People Cert Computer Skills Level 1

**β) Vellum Global Educational Services S.A.**

Cambridge International Diploma in IT Skills

Cambridge International Diploma in IT Skills Proficiency

Vellum Diploma in IT Skills

Vellum Diploma in IT Skills Proficiency

Vellum Diploma in IT Skills Essential Standard Level

**γ) Infotest**

Internet and Computing Core Certification (IC3)

Microsoft Office Specialist (MOS)

Microsoft Office Specialist Expert (MOS Expert)

Infotest Certified Basic User (ICBU)

Infotest Microsoft Certified Application Specialist

**δ) ICT Hellas Α.Ε. ή ICT Europe**

ICT Intermediate A

ICT Intermediate B

ICT Intermediate C

**ε) KEY-CERT**

Key Cert IT Basic

Key Cert IT Initial

**στ) ACTA Α.Ε.**

Certified Computer User (CCU)

Certification Proficiency in IT Skills, CPIT

**ζ) I SKILLS Α.Ε.**

Basic I.T. Standard

Basic I.T. Thematic

Basic I.T. Core

Advanced I.T. Core syllabus version:1 (ΔΠ/27661/22.07.2021 απόφαση του ΕΟΠΠΕΠ)

Advanced I.T. Standard syllabus version:1 (ΔΠ/27661/22.07.2021 απόφαση του ΕΟΠΠΕΠ)

Advanced I.T. Thematic syllabus version:1 (ΔΠ/27661/22.07.2021 απόφαση του ΕΟΠΠΕΠ)

**η) ΤΕΛΕΦΩΣ ΤΡΕΙΝΙΝ - TELEFOS TRAINING ΕΠΕ ή ΤΕΛΕΦΩΣ ΣΕΡΤ - TELEFOS CERT ΕΠΕ ή ΙΝΦΟΣΕΡΤ-INFOCERT ΕΠΕ**

Basic Skills ή Infocert Basic Skills (25.6.2008 αλλαγή ονομασίας τίτλου)

Basic ή Infocert Basic (25.6.2008 αλλαγή ονομασίας τίτλου)

Integration Skills ή Infocert Integration Skills (25.6.2008 αλλαγή ονομασίας τίτλου)

Infocert Unities



**θ) DIPLOMA-ΦΟΡΕΑΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ**

Basic Office

Business Office

**ι) GLOBAL CERT ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ << GLOBAL CERT>>**

Global Intermediate

Global Intermediate A

Global Intermediate B

Global Intermediate C

Global Basic Office

Global Advanced Plus

Global Intermediate Express

Global Office Expert

**ια) UNICERT UNIVERSAL CERTIFICATION SOLUTIONS-ΦΟΡΕΑΣ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ**

Unicert Primary

Unicert Primary Διαθεματικό

Unicert Advanced Plus

**ιβ) ACTA-INFOTEST ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΕΙΣ Ε.Ε.**

Internet and Computing Core Certification (IC3)

Microsoft Office Specialist

Infotest Certified Basic User

Microsoft Certified Application Specialist

**ιγ) PROCERT Ιδιωτική Κεφαλαιουχική Εταιρεία «PROCERT»**

PRO-Cert IT User

**ιδ) Ελληνικό Ινστιτούτο Πιστοποιήσεων ΙΚΕ «ΕΛ.ΙΝ.Π.»**

Πληροφορικής/Certified Computer User

**ιε) EXAMS CERT ΙΚΕ «EXAMS CERT»**

EXAMS CERT BASIC

EXAMS CERT BASIC MS

EXAMS CERT PROGRESSIVE EXTRA

**ιστ) ESOL EXAMS Α.Ε. «ESOL EXAMS»**

STANDARD COMPUTER SKILLS

STANDARD COMPUTER SKILLS FAST

EXCELLENT COMPUTER SKILLS

**ιζ) EQcert - EUROPEAN QUALIFICATIONS CERTIFICATIONS**

EQcert BASIC

EQcert BASIC - LV1

EQcert BASIC - LV2

**ιη) UCERT**

STANDARD OFFICE USER

STANDARD OFFICE USER (UPPER LEVEL)

**ιθ) PROGRAMS QUALIFICATION READ-PQR**

ELIC Professional Certificate

ELIC Professional Certificate Plus

ELIC Professional Certificate 360

**Από τα ανωτέρω πιστοποιητικά πρέπει να αποδεικνύεται η γνώση και των τριών γνωστικών αντικειμένων: α) επεξεργασίας κειμένων, β) υπολογιστικών φύλλων και γ) υπηρεσιών διαδικτύου** (τα πιστοποιητικά μπορούν να περιέχουν οποιονδήποτε συνδυασμό των ενότητων <<Επεξεργασία Κειμένου>>, <<Υπολογιστικά Φύλλα>>, <<Υπηρεσίες Διαδικτύου>>).

Σε περίπτωση που ο υποψήφιος έχει ολοκληρώσει με επιτυχία τις εξετάσεις στις οριζόμενες από την προκήρυξη ενότητες αλλά το σχετικό πιστοποιητικό **δεν έχει ακόμη εκδοθεί**, μπορεί να γίνει αποδεκτή σχετική περί τούτου **βεβαίωση** του κατά τα ανωτέρω πιστοποιημένου φορέα έκδοσης αυτού. Ο υποψήφιος, όμως, εφόσον, είναι διοριστέος πρέπει να προσκομίσει το πιστοποιητικό στο φορέα που διορίζεται.

Λοιπά παραστατικά (βεβαιώσεις εξεταστικών κέντρων, κάρτες δεξιοτήτων κλπ) δεν γίνονται δεκτά.

Γίνονται επίσης δεκτά πιστοποιητικά γνώσης Η/Υ τα οποία χορηγήθηκαν από τους παραπάνω φορείς (α έως δ) μέχρι και την ημερομηνία πιστοποίησής τους από τον Ο.Ε.Ε.Κ. **με την εξής ονομασία:**

**α) ECDL από την εταιρεία ECDL-GREEK COMPUTER SOCIETY-Ε.Π.Υ.****β) Cambridge International Examinations από UNIVERSITY OF CAMBRIDGE (εταιρεία Vellum Global Educational Services).**

**γ) IC3 ή MOS από CERTIPORT (Microsoft), εταιρεία Infotest (πρώην TECHNOPLUS) και δ) BTEC in ICT ή Online Award in ICT από LONDON LEARNING (εταιρεία ICT Hellas A.E.).**

**Γίνονται επίσης δεκτά**, εφόσον περιλαμβάνουν τις ανωτέρω ενότητες, πιστοποιητικά Γνώσεων Χειρισμού Η/Υ που έχουν εκδοθεί από τον ΟΕΕΚ, κατόπιν επιτυχούς συμμετοχής του υποψηφίου σε εξετάσεις πιστοποίησης Γνώσεων Χειρισμού Η/Υ φυσικών προσώπων που διοργάνωσε ο Οργανισμός.

«Η ισχύς των πιστοποιητικών γνώσης χειρισμού Η/Υ που εκδόθηκαν από τον Ο.Ε.Ε.Κ., από φορείς πιστοποιημένους από τον καταργηθέντα Ο.Ε.Ε.Κ. μέχρι και την ημερομηνία πιστοποίησής τους και από φορείς πιστοποιημένους από τον Ο.Ε.Ε.Κ., τον Ε.Ο.Π.Π. και τον Ε.Ο.Π.Π.Ε.Π. μετά την ημερομηνία πιστοποίησής τους **είναι αόριστης διάρκειας** (παρ. 6 του άρ. 12 του ν. 4283/2014 (Α΄ 189) όπου αναφέρεται ότι προστίθεται παρ. 5 στο άρθρο 38 του ν. 4186/2013)».

**2. Με** τίτλους σπουδών, τριτοβάθμιας, μεταδευτεροβάθμιας ή δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης, ειδικότητας Πληροφορικής ή γνώσης χειρισμού Η/Υ, όπως αυτοί αναφέρονται κατωτέρω.

**3. Με** τίτλους σπουδών, βασικούς ή/και μεταπτυχιακούς, Πανεπιστημιακής ή/και Τεχνολογικής εκπαίδευσης, από την αναλυτική βαθμολογία των οποίων προκύπτει ότι οι υποψήφιοι έχουν παρακολουθήσει τέσσερα τουλάχιστον μαθήματα, υποχρεωτικά ή κατ' επιλογή, Πληροφορικής ή γνώσης χειρισμού Η/Υ. Καθένα από τα τέσσερα αυτά μαθήματα μπορεί να έχει πραγματοποιηθεί στο πλαίσιο της απόκτησης τίτλου σπουδών είτε Πανεπιστημιακής (Π.Ε.), είτε Τεχνολογικής (Τ.Ε.) Εκπαίδευσης είτε μεταπτυχιακού τίτλου είτε διδακτορικού διπλώματος και υπολογίζονται αθροιστικά.

Οι υποψήφιοι της Πανεπιστημιακής, Τεχνολογικής και Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης αποδεικνύουν επαρκώς τη γνώση χειρισμού Η/Υ ακόμη και με μόνη την υποβολή βεβαιώσεων τμημάτων ΑΕΙ και ΤΕΙ με τις οποίες πιστοποιείται ότι παρακολούθησαν επιτυχώς, σε προπτυχιακό ή μεταπτυχιακό επίπεδο, τέσσερα (4) εξαμηνιαία μαθήματα τα οποία κατά την εκτίμηση του τμήματος εμπίπτουν στην περιοχή της Πληροφορικής ή του χειρισμού Η/Υ.

Διευκρινίζεται ότι τίτλοι σπουδών ανώτερης αλλά και κατώτερης κατηγορίας από την κατηγορία για την οποία υποβάλλει αίτηση ο υποψήφιος, εφόσον πληρούν και τις λοιπές προϋποθέσεις εγκυρότητας, γίνονται δεκτοί, δεδομένου ότι αφενός οι εν λόγω τρόποι απόδειξης προβλέπονται από το προσοντολόγιο, αφετέρου οι σχετικοί τίτλοι και βεβαιώσεις υποβάλλονται για την απόδειξη της γνώσης Η/Υ και όχι για τη διεκδίκηση θέσης ανώτερης ή κατώτερης κατηγορίας της προκηρυσσόμενης.

**4. Γίνονται επίσης δεκτά**, πιστοποιητικά γνώσης πληροφορικής ή χειρισμού Η/Υ που χορηγούνται από φορείς της αλλοδαπής, υπό την προϋπόθεση ότι συνοδεύονται από σχετική απόφαση του Δ.Σ. του Ε.Ο.Π.Π.Ε.Π. περί της αντιστοίχισής τους.

#### **ΤΙΤΛΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ**

#### **ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑΣ - ΜΕΤΑΔ/ΒΑΘΜΙΑΣ ΚΑΙ ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΔΕΙΞΗ ΓΝΩΣΗΣ ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ Η/Υ**

(όπως αυτοί προσδιορίζονται στα άρθρα 6,14 και 19 του π.δ. 50/2001 όπως ισχύει)

#### **1.ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ**

##### **Α) ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ**

- Πληροφορικής
- Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών
- Ηλεκτρολόγου Μηχανικού & Μηχανικού Υπολογιστών
- Εφαρμοσμένης Πληροφορικής
- Ηλεκτρολόγου Μηχανικού & Τεχνολογίας Υπολογιστών
- Μηχανικού Η/Υ και Πληροφορικής
- Επιστήμης Υπολογιστών
- Ηλεκτρονικού και Μηχανικού Υπολογιστών
- Μηχανικών Πληροφοριακών & Επικοινωνιακών Συστημάτων
- Μηχανικών Η/Υ Τηλεπικοινωνιών και Δικτύων
- Επιστήμης και Τεχνολογίας Υπολογιστών
- Επιστήμης και Τεχνολογίας Τηλεπικοινωνιών
- Ηλεκτρονικού Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών
- Ηλεκτρονικής και Μηχανικού Υπολογιστών
- Πληροφορικής με εφαρμογές στη Βιοϊατρική
- Μηχανικών Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών
- Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Η/Υ
- Πληροφορικής (Ε.Α.Π.)
- Διδακτικής της Τεχνολογίας και Ψηφιακών Συστημάτων
- Επιστημών και Πολιτισμού - Κατεύθυνση Η/Υ (Π.Σ.Ε.)
- Πληροφορικής και Τηλεματικής

- Ψηφιακών Συστημάτων
  - Πληροφοριακά Συστήματα
  - Επιστήμη και Τεχνολογία Υπολογιστών
  - Μηχανικών Πληροφορικής και Υπολογιστών
  - Μηχανικών Πληροφορικής, Υπολογιστών και Επικοινωνιών
  - Μηχανικών Πληροφορικής και Ηλεκτρονικών Συστημάτων
- ή άλλος ισότιμος τίτλος αντίστοιχης ειδικότητας σχολών της αλλοδαπής.

#### **Β) ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ**

- Πληροφορικής
  - Ηλεκτρονικών Υπολογιστικών Συστημάτων
  - Τεχνολογίας Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών
  - Εφαρμοσμένης Πληροφορικής και Πολυμέσων
  - Βιομηχανικής Πληροφορικής
  - Πληροφορικής και Επικοινωνιών
  - Γεωπληροφορικής και Τοπογραφίας
  - Πληροφορικής και Τεχνολογίας Υπολογιστών
  - Τηλεπληροφορικής και Διοίκησης
  - Τηλεπικοινωνιών και Δικτύων Η/Υ (Π.Σ.Ε.)
  - Επιχειρηματικού Σχεδιασμού και Πληροφοριακών Συστημάτων
  - Εφαρμογών Πληροφορικής στη Διοίκηση και στην Οικονομία
  - Διαχείρισης Πληροφοριών
  - Μηχανικών Πληροφορικής Τ.Ε.
  - Τηλεπικοινωνιακών Συστημάτων και Δικτύων
  - Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστικών Συστημάτων Τ.Ε.
  - Μηχανικών Τοπογραφίας και Γεωπληροφορικής Τ.Ε.
  - Επιχειρησιακής Πληροφορικής
- ή άλλος ισότιμος τίτλος σπουδών αντίστοιχης ειδικότητας, σχολών της ημεδαπής ή αλλοδαπής.

#### **2. ΜΕΤΑΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ ΚΑΙ ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ**

- Δίπλωμα Επαγγελματικής Κατάρτισης Ι.Ε.Κ. οποιασδήποτε ειδικότητας του τομέα Πληροφορικής, ή
  - Πτυχίο Α' ή Β' κύκλου σπουδών Τεχνικού Επαγγελματικού Εκπαιδευτηρίου:
    - i) Οποιασδήποτε ειδικότητας του τομέα Πληροφορικής - Δικτύων Η/Υ,
    - ii) Ειδικότητας Ηλεκτρονικών Υπολογιστικών Συστημάτων ή Ηλεκτρονικών Υπολογιστικών Συστημάτων και Δικτύων του Ηλεκτρονικού Τομέα,
      - Απολυτήριος τίτλος:
        - i) κλάδου Πληροφορικής Ενιαίου Πολυκλαδικού Λυκείου,
        - ii) τμήματος Προγραμματιστών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών, Τεχνικού Επαγγελματικού Λυκείου, ή
        - iii) ειδικότητας Υπαλλήλων Χειριστών Η/Υ, Τεχνικής Επαγγελματικής Σχολής,
    - ή
    - Απολυτήριος τίτλος ΕΠΑ.Λ. της Ομάδας Προσανατολισμού Τεχνολογικών Εφαρμογών, του τομέα Πληροφορικής ή του κύκλου Υπηρεσιών, του τομέα Πληροφορικής,
    - ή
    - Επαγγελματικής Σχολής ΟΑΕΔ ειδικότητας Τεχνιτών Υποστήριξης Συστημάτων Υπολογιστών
- ή άλλος ισότιμος και αντίστοιχος τίτλος, σχολικών μονάδων της ημεδαπής ή αλλοδαπής.

#### **ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Δ'**

##### **ΤΙΤΛΟΙ ΓΛΩΣΣΟΜΑΘΕΙΑΣ - ΤΡΟΠΟΣ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ**

#### **Α) ΑΓΓΛΙΚΑ**

Η γνώση της **Αγγλικής γλώσσας** (άριστη **Γ2/С2**, πολύ καλή **Γ1/С1** και καλή **В2**) αποδεικνύεται με βάση το άρθρο 1 π.δ. 146/2007 «Τροποποίηση διατάξεων του π.δ 50/2001 Καθορισμός προσόντων διορισμού σε θέσεις φορέων του δημόσιου τομέα όπως αυτό ισχύει» (Α' 185/2007), σε συνδυασμό με το τελευταίο εδάφιο της παρ. 1 του άρθρου 1 π.δ. 116/2006 «Τροποποίηση του άρθρου 28 του π.δ. 50/2001.....» (Α' 115/2006», ως εξής:

α) Με Κρατικό Πιστοποιητικό γλωσσομάθειας αντίστοιχου επιπέδου του ν. 2740/1999, όπως αντικαταστάθηκε με την παρ. 19 του άρθρου 13 του ν.3149/2003.

ή

β) με πιστοποιητικά αντίστοιχου επιπέδου των πανεπιστημίων CAMBRIDGE ή MICHIGAN

ή

γ) με πιστοποιητικά αντίστοιχου επιπέδου άλλων φορέων (πανεπιστημίων ή μη) ανεξάρτητα από τη νομική τους μορφή, εφόσον είναι πιστοποιημένοι ή αναγνωρισμένοι από την αρμόδια αρχή της οικείας χώρας για να διενεργούν

εξετάσεις και να χορηγούν πιστοποιητικά γνώσης της αγγλικής γλώσσας στο αντίστοιχο επίπεδο. Εάν δεν υπάρχει φορέας πιστοποίησης ή αναγνώρισης στην οικεία χώρα, απαιτείται βεβαίωση του αρμόδιου Υπουργείου ή της Πρεσβείας της χώρας στην Ελλάδα ότι τα πιστοποιητικά που χορηγούνται από τους παραπάνω φορείς σε τρίτους, οι οποίοι δεν έχουν ως μητρική γλώσσα την Αγγλική, είναι αποδεκτά σε δημόσιες υπηρεσίες της αυτής χώρας ως έγκυρα αποδεικτικά γνώσης της Αγγλικής γλώσσας στο αντίστοιχο επίπεδο. Ως οικεία χώρα νοείται η χώρα στην οποία η μητρική ή επίσημη γλώσσα είναι η Αγγλική

Βάσει των ανωτέρω καθώς και των μέχρι σήμερα προσκομισθέντων στο ΑΣΕΠ, από τους οικείους φορείς, βεβαιωτικών εγγράφων γίνονται δεκτά, πέραν του Κρατικού Πιστοποιητικού γλωσσομάθειας, τα εξής πιστοποιητικά:

**(α) Άριστη γνώση (Γ2/С2):**

- CERTIFICATE OF PROFICIENCY IN ENGLISH του Πανεπιστημίου CAMBRIDGE ή του CAMBRIDGE ASSESSMENT ENGLISH ή CERTIFICATE OF PROFICIENCY IN ENGLISH του CAMBRIDGE ASSESSMENT ENGLISH overall score 200-230

- BULATS English Language Test, βαθμολογία 90-100, του Πανεπιστημίου CAMBRIDGE ή του CAMBRIDGE ASSESSMENT ENGLISH (Για πιστοποιητικά που έχουν εκδοθεί έως και 19/11/2019)

- BUSINESS ENGLISH CERTIFICATE HIGHER του CAMBRIDGE ASSESSMENT ENGLISH overall score 200-210

- CERTIFICATE IN ADVANCED ENGLISH του CAMBRIDGE ASSESSMENT ENGLISH overall score 200-210

- INTERNATIONAL ENGLISH LANGUAGE TESTING SYSTEM (IELTS) από το University of Cambridge Local Examinations Syndicate (UCLES) ή το CAMBRIDGE ASSESSMENT ENGLISH - The British Council - IDP Education Australia IELTS Australia με βαθμολογία από 8,5 και άνω .

- ECPE- CERTIFICATE OF PROFICIENCY IN ENGLISH του Πανεπιστημίου MICHIGAN (ENGLISH LANGUAGE INSTITUTE ή Cambridge Michigan Language Assessments - CaMLA ή Michigan Language Assessment.)

- LONDON TESTS OF ENGLISH LEVEL 5 -PROFICIENT COMMUNICATION- του EDEXCEL, ή PEARSON TEST OF ENGLISH GENERAL LEVEL 5 -PROFICIENT COMMUNICATION- του EDEXCEL ή EDEXCEL LEVEL 3 CERTIFICATE IN ESOL INTERNATIONAL(CEF C2)

- ISE IV INTEGRATED SKILLS IN ENGLISH LEVEL 3 CERTIFICATE IN ESOL INTERNATIONAL του TRINITY COLLEGE LONDON.

- CITY & GUILDS LEVEL 3 CERTIFICATE IN ESOL INTERNATIONAL (reading, writing and listening) -MASTERY- και CITY & GUILDS LEVEL 3 CERTIFICATE IN ESOL INTERNATIONAL (Spoken) -MASTERY- (Συνυποβάλλονται αθροιστικά για την απόδειξη της άριστης γνώσης) ή CITY & GUILDS CERTIFICATE IN INTERNATIONAL ESOL-MASTERY- και CITY & GUILDS CERTIFICATE IN INTERNATIONAL SPOKEN ESOL -MASTERY- (Συνυποβάλλονται αθροιστικά για την απόδειξη της άριστης γνώσης).

- EDI Level 3 Certificate in ESOL International JETSET Level 7 (CEF C2) ή PEARSON EDI Level 3 Certificate in ESOL International (CEF C2) ή PEARSON LCCI LEVEL 3 CERTIFICATE IN ESOL INTERNATIONAL (CEFR C2)

- PEARSON LCCI EFB LEVEL 4 (Ενότητες: Reading, Writing, Listening, Speaking, με βαθμό «Distinction” ή “Credit”).

- OCNW Certificate in ESOL International at Level 3 (Common European Framework equivalent level C2) (μέχρι 31/8/2009)

- Ascentis Level 3 Certificate in ESOL International (CEF C2)

- ESB Level 3 Certificate in ESOL International All Modes (Council of Europe Level C2).

- Michigan State University - Certificate of English Language Proficiency (MSU - CELP) : CEF C2.

- Test of Interactive English, C2 Level (ACELS) ή Test of Interactive English, C2 Level (Gatehouse Awards).

- NOCN Level 3 Certificate in ESOL International (C2).

- AIM Awards Level 3 Certificate in ESOL International (C2) (Ενότητες: Listening, Reading, Writing, Speaking).

- LRN Level 3 Certificate in ESOL International (CEF C2)

- GA Level 3 Certificate in ESOL International -(CEFR: C2) ή GA Level 3 Certificate in ESOL International (Classic C2)

- **C2** - LanguageCert Level 3 Certificate in ESOL International (Listening, Reading, Writing) (MasteryC2) και **C2**- LanguageCert Level 3 Certificate in ESOL International (Speaking) (Mastery C2) (Συνυποβάλλονται αθροιστικά για την απόδειξη της άριστης γνώσης)

- Open College Network West Midlands Level 3 Certificate in ESOL International (CEFR C2)

- NYLC -NEW YORK LANGUAGE CENTER CERTIFICATE Level **C2**

- LanguageCert Test of English (LTE) - LanguageCert Level 3 Certificate in ESOL International (Listening, Reading) (LanguageCert Test of English C2)

**(β) Πολύ καλή γνώση (Γ1/С1) :**

- CERTIFICATE IN ADVANCED ENGLISH του Πανεπιστημίου CAMBRIDGE ή του CAMBRIDGE ASSESSMENT ENGLISH ή CERTIFICATE IN ADVANCED ENGLISH του CAMBRIDGE ASSESSMENT ENGLISH overall score 180-199

- CERTIFICATE OF PROFICIENCY IN ENGLISH του CAMBRIDGE ASSESSMENT ENGLISH overall score 180-199

- FIRST CERTIFICATE IN ENGLISH του CAMBRIDGE ASSESSMENT ENGLISH overall score 180-190

- BULATS English Language Test, βαθμολογία 75-89, του Πανεπιστημίου CAMBRIDGE ή του CAMBRIDGE ASSESSMENT ENGLISH (Για πιστοποιητικά που έχουν εκδοθεί έως και 19/11/2019)

- INTERNATIONAL ENGLISH LANGUAGE TESTING SYSTEM (IELTS) από το University of Cambridge Local Examinations Syndicate (UCLES) ή το CAMBRIDGE ASSESSMENT ENGLISH - The British Council - IDP Education Australia IELTS Australia με βαθμολογία από 7 έως 8.
  - BUSINESS ENGLISH CERTIFICATE - HIGHER (BEC HIGHER) από το University of Cambridge Local Examinations Syndicate (UCLES) ή το CAMBRIDGE ASSESSMENT ENGLISH ή BUSINESS ENGLISH CERTIFICATE HIGHER του CAMBRIDGE ASSESSMENT ENGLISH overall score 180-199
  - BUSINESS ENGLISH CERTIFICATE VANTAGE του CAMBRIDGE ASSESSMENT ENGLISH overall score 180-190
  - LONDON TESTS OF ENGLISH LEVEL 4 -ADVANCED COMMUNICATION- του EDEXCEL ή PEARSON TEST OF ENGLISH GENERAL LEVEL 4 -ADVANCED COMMUNICATION- του EDEXCEL ή EDEXCEL LEVEL 2 CERTIFICATE IN ESOL INTERNATIONAL(CEF C1)
  - CERTIFICATE IN INTEGRATED SKILLS IN ENGLISH ISE III του TRINITY COLLEGE LONDON.
  - CITY & GUILDS LEVEL 2 CERTIFICATE IN ESOL INTERNATIONAL (reading, writing and listening) - EXPERT- **και** CITY & GUILDS LEVEL 2 CERTIFICATE IN ESOL INTERNATIONAL (Spoken) - EXPERT- (Συνυποβάλλονται αθροιστικά για την απόδειξη της πολύ καλής γνώσης) **ή** CITY & GUILDS CERTIFICATE IN INTERNATIONAL ESOL -EXPERT- **και** CITY & GUILDS CERTIFICATE IN INTERNATIONAL SPOKEN ESOL - EXPERT - (Συνυποβάλλονται αθροιστικά για την απόδειξη της πολύ καλής γνώσης).
  - ADVANCED LEVEL CERTIFICATE IN ENGLISH (ALCE) του HELLENIC AMERICAN UNIVERSITY (Manchester, NH-USA) και της ΕΛΛΗΝΟΑΜΕΡΙΚΑΝΙΚΗΣ ΕΝΩΣΕΩΣ.
  - TEST OF ENGLISH FOR INTERNATIONAL COMMUNICATION (TOEIC), βαθμολογία από 785 έως 900 του EDUCATIONAL TESTING SERVICE/CHAUNCEY, USA.
  - EDI Level 2 Certificate in ESOL International JETSET Level 6 (CEF C1) ή PEARSON EDI Level 2 Certificate in ESOL International (CEF C1) ή PEARSON LCCI LEVEL 2 CERTIFICATE IN ESOL INTERNATIONAL (CEFR C1)
  - PEARSON LCCI EFB LEVEL 4 (Ενότητες: Reading, Writing, Listening, Speaking, σε περίπτωση που η μία εκ των ενότητων είναι με βαθμό "Pass").
  - PEARSON LCCI EFB LEVEL 3 (Ενότητες: Reading, Writing, Listening, Speaking, με βαθμό «Distinction" ή "Credit").
  - OCNW Certificate in ESOL International at Level 2 (Common European Framework equivalent level C1) (μέχρι 31/8/2009)
  - Ascentis Level 2 Certificate in ESOL International (CEF C1)
  - ESB Level 2 Certificate in ESOL International All Modes (Council of Europe Level C1).
  - Test of Interactive English, C1 + Level (ACELS)
  - Test of Interactive English, C1 Level (ACELS) ή Test of Interactive English, C1 Level (Gatehouse Awards).
  - NOCN Level 2 Certificate in ESOL International (C1).
  - AIM Awards Level 2 Certificate in ESOL International (C1) (Ενότητες: Listening, Reading, Writing, Speaking).
  - MICHIGAN ENGLISH LANGUAGE ASSESSMENT BATTERY (MELAB) βαθμολογία από 91 έως 99 του CAMBRIDGE MICHIGAN LANGUAGE ASSESSMENTS (CaMLA) ή του MICHIGAN LANGUAGE ASSESSMENT. MET - MICHIGAN ENGLISH TEST (Ενότητες: Listening, Reading, Speaking) βαθμολογία από 190 έως 240 του Michigan Language Assessment ή CAMBRIDGE MICHIGAN LANGUAGE ASSESSMENTS- CaMLA ή MET- MICHIGAN ENGLISH TEST (Ενότητες: Listening, Reading ή Listening, Reading, Speaking, Writing) βαθμολογία από 64 έως 80 του Michigan Language Assessment
  - LRN Level 2 Certificate in ESOL International (CEF C1)
  - GA Level 2 Certificate in ESOL International -(CEFR: C1) ή GA Level 2 Certificate in ESOL International (Classic C1)
  - **C1** - LanguageCert Level 2 Certificate in ESOL International (Listening, Reading, Writing) (Expert C1) και **C1** - LanguageCert Level 2 Certificate in ESOL International (Speaking) (Expert C1) (Συνυποβάλλονται αθροιστικά για την απόδειξη της πολύ καλής γνώσης).
  - Open College Network West Midlands Level 2 Certificate in ESOL International (CEFR C1)
  - NYLC -NEW YORK LANGUAGE CENTER CERTIFICATE Level **C1**
  - LanguageCert Test of English (LTE) - LanguageCert Level 2 Certificate in ESOL International (Listening, Reading) (LanguageCert Test of English C1)
- (γ) Καλή γνώση (B2):**
- FIRST CERTIFICATE IN ENGLISH του Πανεπιστημίου CAMBRIDGE ή του CAMBRIDGE ASSESSMENT ENGLISH ή FIRST CERTIFICATE IN ENGLISH του CAMBRIDGE ASSESSMENT ENGLISH overall score 160-179.
  - CERTIFICATE IN ADVANCED ENGLISH του CAMBRIDGE ASSESSMENT ENGLISH overall score 160-179
  - BULATS English Language Test, βαθμολογία 60-74, του Πανεπιστημίου CAMBRIDGE ή του CAMBRIDGE ASSESSMENT ENGLISH (Για πιστοποιητικά που έχουν εκδοθεί έως και 19/11/2019)
  - INTERNATIONAL ENGLISH LANGUAGE TESTING SYSTEM (IELTS) από το University of Cambridge Local Examinations Syndicate (UCLES) ή το CAMBRIDGE ASSESSMENT ENGLISH - The British Council - IDP Education Australia IELTS Australia με βαθμολογία από 5,5 έως 6,5.
  - BUSINESS ENGLISH CERTIFICATE -VANTAGE (BEC VANTAGE) από το University of Cambridge Local Examinations Syndicate (UCLES) ή το CAMBRIDGE ASSESSMENT ENGLISH ή BUSINESS ENGLISH CERTIFICATE VANTAGE του CAMBRIDGE ASSESSMENT ENGLISH overall score 160-179

- BUSINESS ENGLISH CERTIFICATE PRELIMINARY του CAMBRIDGE ASSESSMENT ENGLISH overall score 160-170
- PRELIMINARY ENGLISH TEST του CAMBRIDGE ASSESSMENT ENGLISH overall score 160-170
- (ECCE)- CERTIFICATE OF COMPETENCY IN ENGLISH του Πανεπιστημίου MICHIGAN (ENGLISH LANGUAGE INSTITUTE ή Cambridge Michigan Language Assessments - CaMLA ή Michigan Language Assessment.)
- LONDON TESTS OF ENGLISH LEVEL 3 - UPPER INTERMEDIATE COMMUNICATION- του EDEXCEL ή PEARSON TEST OF ENGLISH GENERAL LEVEL 3 UPPER- INTERMEDIATE COMMUNICATION- του EDEXCEL ή EDEXCEL LEVEL 1 CERTIFICATE IN ESOL INTERNATIONAL (CEF B2)
- CERTIFICATE IN INTEGRATED SKILLS IN ENGLISH ISE II του TRINITY COLLEGE LONDON.
- CITY & GUILDS LEVEL 1 CERTIFICATE IN ESOL INTERNATIONAL (reading, writing and listening) -COMMUNICATOR- **και** CITY & GUILDS LEVEL 1 CERTIFICATE IN ESOL INTERNATIONAL (Spoken) -COMMUNICATOR- (Συνυποβάλλονται αθροιστικά για την απόδειξη της καλής γνώσης) ή CITY & GUILDS CERTIFICATE IN INTERNATIONAL ESOL - COMMUNICATOR - **και** CITY & GUILDS CERTIFICATE IN INTERNATIONAL SPOKEN ESOL - COMMUNICATOR - (Συνυποβάλλονται αθροιστικά για την απόδειξη της καλής γνώσης).
- Assessment Board for Language Examinations: Level B2 (ABLE B2) του Hellenic American University (Nashua, New Hampshire, USA)
- TEST OF ENGLISH FOR INTERNATIONAL COMMUNICATION (TOEIC) βαθμολογία από 505 έως 780 του EDUCATIONAL TESTING SERVICE/CHAUNCEY, USA.
- EDI Level 1 Certificate in ESOL International JETSET Level 5 (CEF B2) ή PEARSON EDI Level 1 Certificate in ESOL International (CEF B2) ή PEARSON LCCI LEVEL 1 CERTIFICATE IN ESOL INTERNATIONAL (CEFR B2)
- PEARSON LCCI EFB LEVEL 3 (Ενότητες: Reading, Writing, Listening, Speaking, σε περίπτωση που η μία εκ των ενότητων είναι με βαθμό "Pass").
- PEARSON LCCI EFB LEVEL 2 (Ενότητες: Reading, Writing, Listening, Speaking, με βαθμό «Distinction» ή «Credit).
- OCNW Certificate in ESOL International at Level 1 (Common European Framework equivalent level B2) ) (μέχρι 31/8/2009)
- Ascentis Level 1 Certificate in ESOL International (CEF B2)
- ESB Level 1 Certificate in ESOL International All Modes (Council of Europe Level B2).
- Michigan State University - Certificate of English Language Competency (MSU - CELC) : CEF B2.
- Test of Interactive English, B2 + Level (ACELS)
- Test of Interactive English, B2 Level (ACELS) ή Test of Interactive English, B2 Level (Gatehouse Awards).
- NOCN Level 1 Certificate in ESOL International (B2).
- AIM Awards Level 1 Certificate in ESOL International (B2) (Ενότητες: Listening, Reading, Writing, Speaking).
- MICHIGAN ENGLISH LANGUAGE ASSESSMENT BATTERY (MELAB) βαθμολογία από 80 έως 90 του CAMBRIDGE MICHIGAN LANGUAGE ASSESSMENTS ή του MICHIGAN LANGUAGE ASSESSMENT MET - MICHIGAN ENGLISH TEST (Ενότητες: Listening, Reading, Speaking) βαθμολογία από 157 έως 189 του Michigan Language Assessment ή CAMBRIDGE MICHIGAN LANGUAGE ASSESSMENTS- CaMLA ή MET - MICHIGAN ENGLISH TEST (Ενότητες: Listening, Reading ή Listening, Reading, Speaking, Writing) βαθμολογία από 53 έως 63 του Michigan Language Assessment
- LRN Level 1 Certificate in ESOL International (CEF B2)
- GA Level 1 Certificate in ESOL International -(CEFR: B2) ή GA Level 1 Certificate in ESOL International (Classic B2)
- **B2** -LanguageCert Level 1 Certificate in ESOL International (Listening, Reading, Writing) (Communicator B2) και **B2** - LanguageCert Level 1 Certificate in ESOL International (Speaking) (Communicator B2) (Συνυποβάλλονται αθροιστικά για την απόδειξη της καλής γνώσης).
- Open College Network West Midlands Level 1 Certificate in ESOL International (CEFR B2)
- NYLC -NEW YORK LANGUAGE CENTER CERTIFICATE Level **B2**
- **LanguageCert Test of English (LTE) - LanguageCert Level 1 Certificate in ESOL International (Listening, Reading) (LanguageCert Test of English B2)**

**Πιστοποιητικά άλλα, πλην των ανωτέρω, προκειμένου να αξιολογηθούν για την απόδειξη της γνώσης της αγγλικής γλώσσας πρέπει να συνοδεύονται από:**

(i) βεβαίωση του φορέα που το εξέδωσε, ότι τόσο ο φορέας όσο και το συγκεκριμένο πιστοποιητικό γλωσσομάθειας είναι πιστοποιημένα από την αρμόδια προς τούτο εθνική αρχή

ή

(ii) βεβαίωση του αρμοδίου Υπουργείου ή της Πρεσβείας της χώρας στην Ελλάδα (σε περίπτωση μη υπάρξεως φορέα πιστοποίησης ή αναγνώρισης), ότι το προσκομιζόμενο πιστοποιητικό είναι αποδεκτό σε δημόσιες υπηρεσίες της οικείας χώρας ως έγκυρο αποδεικτικό γνώσης της Αγγλικής γλώσσας σε αντίστοιχο επίπεδο.

## **Β) ΓΑΛΛΙΚΑ**

Η γνώση της **Γαλλικής γλώσσας** (άριστη **G2/C2**, πολύ καλή **G1/C1** και καλή **B2**) αποδεικνύεται, ως εξής:

### **(α) Άριστη γνώση (G2/C2):**

• Κρατικό Πιστοποιητικό Γλωσσομάθειας επιπέδου G2 του ν.2740/1999, όπως αντικαταστάθηκε με την παρ. 19 του άρθρου 13 του ν.3149/2003.

- Δίπλωμα ALLIANCE FRANCAISE.
- Πιστοποιητικό D.A.L.F. - OPTION LETTRES ή DALF C2 Γαλλικό Υπουργείο Παιδείας -CIEP.
- DIPLOME DE LANGUE ET LITTÉRATURE FRANCAISES (SORBONNE II) [Μέχρι το 1999 ο τίτλος του διπλώματος ήταν: DIPLOME D'ETUDES FRANCAISES (SORBONNE II) Paris-Sorbonne Universite.
- DIPLOME SUPERIEUR D'ETUDES FRANCAISES (SORBONNE 3EME DEGRE) Paris-Sorbonne Universite.
- Certificat de competences linguistiques του Institut Superieur des Langues Vivantes (ISLV), Departement de francais, του Πανεπιστημίου της Λιέγης - Επίπεδο C2
- CERTIFICAT V.B.L.T. NIVEAU PROFESSIONNEL του Πανεπιστημίου Γενεύης.

**(β) Πολύ καλή γνώση (Γ1/C1) :**

- Κρατικό Πιστοποιητικό Γλωσσομάθειας επιπέδου Γ1 του ν. 2740/1999, όπως αντικαταστάθηκε με την παρ. 19 του άρθρου 13 του ν. 3149/2003.
- DIPLOME D'ETUDES SUPERIEURES (DES) (χορηγείται μέχρι το 1996)- Γαλλικό Ινστιτούτο Ελλάδος.
- DELF 2<sup>ND</sup> DEGRE (UNITES A5 ET A6) ή DALF C1 Γαλλικό Υπουργείο Παιδείας -CIEP.
- CERTIFICAT PRATIQUE DE LANGUE FRANCAISE SORBONNE I ή (Paris-Sorbonne C1) Paris-Sorbonne Universite.
- Certificat de competences linguistiques του Institut Superieur des Langues Vivantes (ISLV), Departement de francais, του Πανεπιστημίου της Λιέγης - Επίπεδο C1
- CERTIFICAT V.B.L.T. NIVEAU OPÉRATIONNEL του Πανεπιστημίου Γενεύης.

**(γ) Καλή γνώση (B2):**

- Κρατικό Πιστοποιητικό Γλωσσομάθειας επιπέδου B2 του ν. 2740/1999, όπως αντικαταστάθηκε με την παρ. 19 του άρθρου 13 του ν. 3149/2003.
- DELF 1ER DEGRE (UNITES A1, A2, A3, A4) ή DELF B2 Γαλλικό Υπουργείο Παιδείας -CIEP.
- CERTIFICAT DE LANGUE FRANCAISE (το οποίο χορηγείται μέχρι το 1996) Γαλλικό Ινστιτούτο Ελλάδος.
- CERTIFICAT DE LANGUE FRANCAISE-SORBONNE B2 Paris-Sorbonne Universite.
- Certificat de competences linguistiques του Institut Superieur des Langues Vivantes (ISLV), Departement de francais, του Πανεπιστημίου της Λιέγης - Επίπεδο B2
- CERTIFICAT V.B.L.T. NIVEAU SOCIAL του Πανεπιστημίου Γενεύης.

**Σημείωση:** Για τα πιστοποιητικά παλαιότερων ετών τα οποία δεν αναγράφονται στο παρόν, απαιτείται βεβαίωση, από τον οικείο φορέα (Γαλλικό Ινστιτούτο Αθηνών-Υπηρεσία Εξετάσεων), για το επίπεδο του πιστοποιητικού .

**Γ) ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ**

Η γνώση της **Γερμανικής γλώσσας** (άριστη **Γ2/C2**, πολύ καλή **Γ1/C1** και καλή **B2**) αποδεικνύεται, ως εξής:

**(α) Άριστη γνώση (Γ2/C2):**

- Κρατικό Πιστοποιητικό Γλωσσομάθειας επιπέδου Γ2 του ν.2740/1999, όπως αντικαταστάθηκε με την παρ. 19 του άρθρου 13 του ν. 3149/2003.

• **Goethe-Zertifikat C2: Großes Deutsches Sprachdiplom (Ενότητες: Lesen, Hören, Schreiben, Sprechen) του Ινστιτούτου Goethe.**

• Πιστοποιητικό GROSSES DEUTSCHES SPRACHDIPLOM (GDS), του Πανεπιστημίου Ludwig-Maximilian του Μονάχου και του Ινστιτούτου Goethe (**μέχρι 31-12-2011**)

• KLEINES DEUTSCHES SPRACHDIPLOM (KDS), του Πανεπιστημίου Ludwig-Maximilian του Μονάχου και του Ινστιτούτου Goethe (**μέχρι 31-12-2011**)

• ZENTRALE OBERSTUFENPRUFUNG (ZOP) του Ινστιτούτου Goethe (**μέχρι 31-12-2011**)

• ÖSTERREICHISCHES SPRACHDIPLOM (ÖSD) ZERTIFIKAT C2. (**Ενότητες: Lesen, Hören, Schreiben,**

**Sprechen**)

• ZERTIFIKAT V.B.L.T. PROFESSIONALES LEBEN του Πανεπιστημίου Γενεύης.

**(β) Πολύ καλή γνώση (Γ1/C1):**

- Κρατικό Πιστοποιητικό Γλωσσομάθειας επιπέδου Γ1 του ν. 2740/1999, όπως αντικαταστάθηκε με την παρ. 19 του άρθρου 13 του ν. 3149/2003.

• GOETHE - ZERTIFIKAT C1 του Ινστιτούτου Goethe.

• ZENTRALE MITTELSTUFENPRUFUNG (ZMP) (μέχρι 2007) του Ινστιτούτου Goethe.

• PRUFUNG WIRTSCHAFTSDEUTSCH (PWD) του Ινστιτούτου Goethe.

• ÖSTERREICHISCHES SPRACHDIPLOM (ÖSD) C1 OBERSTUFE DEUTSCH (μέχρι 31/12/2014) . Από 1/1/2015 ÖSTERREICHISCHES SPRACHDIPLOM (ÖSD) ZERTIFIKAT C1. Από 1/1/2018 ÖSTERREICHISCHES SPRACHDIPLOM (ÖSD) ZERTIFIKAT C1 (ΕΝΟΤΗΤΑ 1:LESEN, HOREN, SCHREIBEN, ΕΝΟΤΗΤΑ 2: SPRECHEN)

• ZERTIFIKAT V.B.L.T. SELBSTÄNDIGES LEBEN του Πανεπιστημίου Γενεύης.

**(γ) Καλή γνώση (B2):**

- Κρατικό Πιστοποιητικό Γλωσσομάθειας επιπέδου B2 του ν. 2740/1999, όπως αντικαταστάθηκε με την παρ. 19 του άρθρου 13 του ν. 3149/2003.

• GOETHE - ZERTIFIKAT B2 (**Ενότητες: Lesen, Hören, Schreiben, Sprechen**) του Ινστιτούτου Goethe.

• ZERTIFIKAT DEUTSCH FÜR DEN BERUF (ZDfB) του Ινστιτούτου Goethe.

• ÖSTERREICHISCHES SPRACHDIPLOM (ÖSD) B2 MITTELSTUFE DEUTSCH (μέχρι 31/12/2014) . Από 1/1/2015 ÖSTERREICHISCHES SPRACHDIPLOM (ÖSD) ZERTIFIKAT B2. Από 1/1/2018 ÖSTERREICHISCHES SPRACHDIPLOM (ÖSD) ZERTIFIKAT B2 (ΕΝΟΤΗΤΑ 1:LESEN, HOREN, SCHREIBEN, ΕΝΟΤΗΤΑ 2: SPRECHEN)

• ZERTIFIKAT V.B.L.T. SOZIALES LEBEN του Πανεπιστημίου Γενεύης.

#### **Δ) ΙΤΑΛΙΚΑ**

Η γνώση της **Ιταλικής γλώσσας** (άριστη **Γ2/С2**, πολύ καλή **Γ1/С1** και καλή **В2**) αποδεικνύεται, ως εξής:

##### **(α) Άριστη γνώση (Γ2/С2):**

• Κρατικό Πιστοποιητικό Γλωσσομάθειας επιπέδου Γ2 του ν. 2740/1999, όπως αντικαταστάθηκε με την παρ. 19 του άρθρου 13 του ν. 3149/2003.

- DIPLOMA SUPERIORE DI LINGUA E CULTURA ITALIANA
- DIPLOMA DI LINGUA E CULTURA ITALIANA (του Ιταλικού Μορφωτικού Ινστιτούτου Αθηνών)
- DIPLOMA DI TRADUTTORE ή DIPLOMA DEL CORSO SUPERIORE DI TRADUTTORE.
- CERTIFICATO DI CONOSCENZA DELLA LINGUA ITALIANA, LIVELLO 5 (CELI 5) του Πανεπιστημίου της Περούντζια.
- CERTIFICATO V.B.L.T. LIVELLO PROFESSIONALE του Πανεπιστημίου Γενεύης.
- Πιστοποίηση P.L.I.D.A. C2 ή P.L.I.D.A. D (έως το 2003)

##### **(β) Πολύ καλή γνώση (Γ1/С1):**

• Κρατικό Πιστοποιητικό Γλωσσομάθειας επιπέδου Γ1 του ν. 2740/1999, όπως αντικαταστάθηκε με την παρ. 19 του άρθρου 13 του ν. 3149/2003.

- DIPLOMA DI LINGUA ITALIANA (του Ιταλικού Μορφωτικού Ινστιτούτου Αθήνας έως τον Ιούνιο 2014)
- **DIPLOMA AVANZATO DI LINGUA ITALIANA**
- CERTIFICATO DI CONOSCENZA DELLA LINGUA ITALIANA LIVELLO 4 (CELI 4) του Πανεπιστημίου της Περούντζια.
- CERTIFICATO V.B.L.T. LIVELLO OPERATIVO του Πανεπιστημίου Γενεύης.
- Πιστοποίηση P.L.I.D.A. C1 ή P.L.I.D.A. C (έως το 2003) .

##### **(γ) Καλή γνώση (В2):**

• **Κρατικό Πιστοποιητικό Γλωσσομάθειας επιπέδου В2 του ν. 2740/1999, όπως αντικαταστάθηκε με την παρ. 19 του άρθρου 13 του ν. 3149/2003.**

- CERTIFICATO DI CONOSCENZA DELLA LINGUA ITALIANA LIVELLO 3 (CELI 3) του Πανεπιστημίου της Περούντζια.
- **DIPLOMA DI LINGUA ITALIANA .**
- **CERTIFICATO V.B.L.T. LIVELLO SOCIALE του Πανεπιστημίου Γενεύης.**
- **Πιστοποίηση P.L.I.D.A. В2 ή P.L.I.D.A. В (έως το 2003).**

**Σημείωση:** Για τα πιστοποιητικά παλαιότερων ετών που έχουν χορηγηθεί από το Ιταλικό Μορφωτικό Ινστιτούτο (Αθήνας και Θεσσαλονίκης) και δεν αναγράφονται στο παρόν, απαιτείται βεβαίωση, από τον οικείο φορέα (Ιταλικό Μορφωτικό Ινστιτούτο Αθηνών - Υπηρεσία Εξετάσεων), για το επίπεδο του πιστοποιητικού .

#### **Ε) ΙΣΠΑΝΙΚΑ**

Η γνώση της **Ισπανικής γλώσσας** (άριστη **Γ2/С2**, πολύ καλή **Γ1/С1** και καλή **В2**) αποδεικνύεται, ως εξής:

##### **(α) Άριστη γνώση (Γ2/С2):**

• Κρατικό Πιστοποιητικό Γλωσσομάθειας επιπέδου Γ2 του ν. 2740/1999, όπως αντικαταστάθηκε με την παρ. 19 του άρθρου 13 του ν. 3149/2003.

- DIPLOMA DELE SUPERIOR DE ESPANOL (DELE) (μέχρι το 2002)
- DIPLOMA DE ESPANOL COMO LENGUA EXTRANJERA (NIVEL SUPERIOR)-(DELE) (μέχρι το 2008)
- DIPLOMA DE ESPANOL- NIVEL C2 (DELE) (από το Ινστιτούτο Cervantes εξ ονόματος του Υπουργείου Παιδείας, Πολιτισμού και Αθλητισμού της Ισπανίας)
- CERTIFICADO SUPERIOR E.O.I. (ESCUELAS OFICIALES DE IDIOMAS (από το Υπουργείο Παιδείας, Πολιτισμού και Αθλητισμού της Ισπανίας)

##### **(β) Πολύ καλή γνώση (Γ1/С1):**

• Κρατικό Πιστοποιητικό Γλωσσομάθειας επιπέδου Γ1 του ν. 2740/1999, όπως αντικαταστάθηκε με την παρ. 19 του άρθρου 13 του ν. 3149/2003.

- DIPLOMA DE ESPANOL-NIVEL C1 (DELE) (από το Ινστιτούτο Cervantes εξ ονόματος του Υπουργείου Παιδείας, Πολιτισμού και Αθλητισμού της Ισπανίας)
- CERTIFICADO ELEMENTAL E.O.I. (ESCUELAS OFICIALES DE IDIOMAS).

##### **(γ) Καλή γνώση (В2):**

• **Κρατικό Πιστοποιητικό Γλωσσομάθειας επιπέδου В2 του ν. 2740/1999, όπως αντικαταστάθηκε με την παρ. 19 του άρθρου 13 του ν. 3149/2003.**

• **DIPLOMA BASICO DE ESPANOL COMO LENGUA EXTRANJERA (DELE) (μέχρι το 2002) (από το Ινστιτούτο Cervantes εξ ονόματος του Υπουργείου Παιδείας, Πολιτισμού και Αθλητισμού της Ισπανίας)**

• **DIPLOMA DE ESPANOL COMO LENGUA EXTRANJERA (NIVEL INTERMEDIO)- (DELE) (μέχρι το 2008), (από το Ινστιτούτο Cervantes εξ ονόματος του Υπουργείου Παιδείας, Πολιτισμού και Αθλητισμού της Ισπανίας)**

• DIPLOMA DE ESPANOL-NIVEL B2 (DELE) (από το Ινστιτούτο Cervantes εξ ονόματος του Υπουργείου Παιδείας, Πολιτισμού και Αθλητισμού της Ισπανίας)



**ΣΤ) ΡΩΣΙΚΑ**

Η γνώση της **Ρωσικής γλώσσας** (άριστη **G2/C2**, πολύ καλή **G1/C1** και καλή **B2**) αποδεικνύεται, ως εξής:

**(α) Άριστη γνώση (G2/C2):**

• Κρατικό πιστοποιητικό γλωσσομάθειας επιπέδου G2 του ν. 2740/1999, όπως αντικαταστάθηκε με την παρ. 19 του άρθρου 13 του ν.3149/2003).

• СЕРТИФИКАТ - РУССКИЙ ЯЗЫК КАК ИНОСТРАННЫЙ ЧЕТВЕРТЫЙ СЕРТИФИКАЦИОННЫЙ УРОВЕНЬ του Φιλολογικού Τμήματος του Κρατικού Πανεπιστημίου της Μόσχας «М.В. Ломоносов», με φορέα χορήγησης στην Ελλάδα το Ρωσικό Επιστημονικό και Πολιτιστικό Κέντρο της Πρεσβείας της Ρωσίας στην Ελλάδα (έως 31/12/2014).

• СЕРТИФИКАТ О ПРОХОЖДЕНИИ ГОСУДАРСТВЕННОГО ТЕСТИРОВАНИЯ ПО РУССКОМУ ЯЗЫКУ των Ομοσπονδιακών κρατικών ιδρυμάτων ανώτατης εκπαίδευσης της Ρωσικής Ομοσπονδίας, «Κρατικού Ινστιτούτου της ρωσικής γλώσσας Α.Σ.Πούσκιν», «Κρατικού Πανεπιστημίου της Μόσχας Μ.В.Λομονόσοβ», «Ρωσικού Πανεπιστημίου της Φιλίας των Λαών», «Κρατικού Πανεπιστημίου της Αγίας Πετρούπολης», «Κρατικού Πανεπιστημίου της Τιουμέν» επιπέδου C2/ТРКИ-4 (ЧЕТВЕРТЫЙ СЕРТИФИКАЦИОННЫЙ УРОВЕНЬ)

• РУССКИЙ ЯЗЫК - ДИПЛОМ «ПУШКИН (ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΟΥΣΚΙΝ ΑΘΗΝΩΝ).

**(β) Πολύ καλή γνώση (G1/C1) :**

• (Κρατικό Πιστοποιητικό Γλωσσομάθειας επιπέδου G1 του ν. 2740/1999, όπως αντικαταστάθηκε με την παρ. 19 του άρθρου 13 του ν. 3149/2003).

• СЕРТИФИКАТ - РУССКИЙ ЯЗЫК КАК ИНОСТРАННЫЙ ТРЕТИЙ СЕРТИФИКАЦИОННЫЙ УРОВЕНЬ του Φιλολογικού Τμήματος του Κρατικού Πανεπιστημίου της Μόσχας «М.В. Ломоносов», με φορέα χορήγησης στην Ελλάδα το Ρωσικό Επιστημονικό και Πολιτιστικό Κέντρο της Πρεσβείας της Ρωσίας στην Ελλάδα. (έως 31/12/2014).

• СЕРТИФИКАТ О ПРОХОЖДЕНИИ ГОСУДАРСТВЕННОГО ТЕСТИРОВАНИЯ ПО РУССКОМУ ЯЗЫКУ των Ομοσπονδιακών κρατικών ιδρυμάτων ανώτατης εκπαίδευσης της Ρωσικής Ομοσπονδίας, «Κρατικού Ινστιτούτου της ρωσικής γλώσσας Α.Σ.Πούσκιν», «Κρατικού Πανεπιστημίου της Μόσχας Μ.В.Λομονόσοβ», «Ρωσικού Πανεπιστημίου της Φιλίας των Λαών», «Κρατικού Πανεπιστημίου της Αγίας Πετρούπολης», «Κρατικού Πανεπιστημίου της Τιουμέν» επιπέδου C1/ТРКИ-3 (ТРЕТИЙ СЕРТИФИКАЦИОННЫЙ УРОВЕНЬ)

• РУССКИЙ ЯЗЫК - ПОСТПРОГОВЫЙ УРОВЕНЬ (ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΟΥΣΚΙΝ ΑΘΗΝΩΝ).

**(γ) Καλή γνώση (B2):**

• **(Κρατικό Πιστοποιητικό Γλωσσομάθειας επιπέδου B2 του ν. 2740/1999, όπως αντικαταστάθηκε με την παρ. 19 του άρθρου 13 του ν. 3149/2003).**

• СЕРТИФИКАТ - РУССКИЙ ЯЗЫК КАК ИНОСТРАННЫЙ ВТОРОЙ СЕРТИФИКАЦИОННЫЙ УРОВЕНЬ του Φιλολογικού Τμήματος του Κρατικού Πανεπιστημίου της Μόσχας «М.В. Ломоносов», με φορέα χορήγησης στην Ελλάδα το Ρωσικό Επιστημονικό και Πολιτιστικό Κέντρο της Πρεσβείας της Ρωσίας στην Ελλάδα. (έως 31/12/2014).

• СЕРТИФИКАТ О ПРОХОЖДЕНИИ ГОСУДАРСТВЕННОГО ТЕСТИРОВАНИЯ ПО РУССКОМУ ЯЗЫКУ των Ομοσπονδιακών κρατικών ιδρυμάτων ανώτατης εκπαίδευσης της Ρωσικής Ομοσπονδίας, «Κρατικού Ινστιτούτου της ρωσικής γλώσσας Α.Σ.Πούσκιν», «Κρατικού Πανεπιστημίου της Μόσχας Μ.В.Λομονόσοβ», «Ρωσικού Πανεπιστημίου της Φιλίας των Λαών», «Κρατικού Πανεπιστημίου της Αγίας Πετρούπολης», «Κρατικού Πανεπιστημίου της Τιουμέν» επιπέδου B2/ТРКИ-2 (ВТОРОЙ СЕРТИФИКАЦИОННЫЙ УРОВЕНЬ)

• **РУССКИЙ ЯЗЫК - ПОРΟΓОВЫЙ УРОВЕНЬ (ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΟΥΣΚΙΝ ΑΘΗΝΩΝ).**

Η γνώση της Ρωσικής γλώσσας (άριστη G2/C2, πολύ καλή G1/C1 και καλή B2) αποδεικνύεται, επίσης με πιστοποιητικό αντίστοιχου επιπέδου, που εκδίδεται και χορηγείται από το Ίδρυμα Μελετών Χερσονήσου του Αίμου (ΙΜΧΑ) μετά από εξετάσεις (άρθρο 248 ν. 4610/2019) και με την προϋπόθεση ότι τα πιστοποιητικά έχουν εκδοθεί μετά την 7.5.2019, ημερομηνία δημοσίευσης του ανωτέρω νόμου.

**Z) ΑΡΑΒΙΚΑ (άρθρο 33 του ν. 4521/2018 - Α' 38)**

Η γνώση της Αραβικής γλώσσας (άριστη G2/C2, πολύ καλή G1/C1 και καλή B2/B2) αποδεικνύεται ως εξής:

**(α) Άριστη γνώση (G2/C2):**

Certificate of the Arabic Language Proficient Level - C2 του Πανεπιστημίου «An-Najah National University της Nablus»

**(β) Πολύ καλή γνώση (G1/C1):**

Certificate of the Arabic Language Advanced Level - C1 του Πανεπιστημίου «An-Najah National University της Nablus»

**(γ) Καλή γνώση (B2):**

Certificate of the Arabic Language Experienced Level - B2 του Πανεπιστημίου «An-Najah National University της Nablus»

Η γνώση της αραβικής γλώσσας (άριστη G2/C2, πολύ καλή G1/C1 και καλή B2) αποδεικνύεται, επίσης με πιστοποιητικό αντίστοιχου επιπέδου, που εκδίδεται και χορηγείται από το Ίδρυμα Μελετών Χερσονήσου του Αίμου (ΙΜΧΑ) μετά από εξετάσεις (άρθρο 248 ν. 4610/2019) και με την προϋπόθεση ότι τα πιστοποιητικά έχουν εκδοθεί μετά την 7.5.2019, ημερομηνία δημοσίευσης του ανωτέρω νόμου.

**Η) Η γνώση της αλβανικής, βουλγαρικής, ρουμανικής, σερβικής και τουρκικής γλώσσας** (άριστη G2/C2, πολύ καλή G1/C1 και καλή B2) αποδεικνύεται με πιστοποιητικό αντίστοιχου επιπέδου, που εκδίδεται και χορηγείται

από το Ίδρυμα Μελετών Χερσονήσου του Αίμου (ΙΜΧΑ) μετά από εξετάσεις (άρθρο 248 ν.4610/2019) και με την προϋπόθεση ότι τα πιστοποιητικά έχουν εκδοθεί μετά την 7.5.2019, ημερομηνία δημοσίευσης του ανωτέρω νόμου.

**Όλοι οι τίτλοι σπουδών ξένης γλώσσας πρέπει να συνοδεύονται από επίσημη μετάφρασή τους στην ελληνική γλώσσα, πλην των τίτλων γλωσσομάθειας στις γλώσσες αγγλική, γαλλική, γερμανική, ιταλική και ισπανική που αναγράφονται στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Δ΄, ΤΙΤΛΟΙ ΓΛΩΣΣΟΜΑΘΕΙΑΣ - ΤΡΟΠΟΣ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ, οι οποίοι γίνονται δεκτοί χωρίς να απαιτείται μετάφρασή τους (άρθρο 58, ν.4674/2020, ΦΕΚ 53/11.3.2020/τ. Α΄). Για τους ανωτέρω τίτλους όμως απαιτείται επικύρωση σύμφωνα με τα οριζόμενα στην παρ. 10 του ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΟΣ Β΄ της παρούσας προκήρυξης.**

**Επίσης:**

**α) Η άριστη γνώση** της ξένης γλώσσας αποδεικνύεται και με τους εξής τρόπους:

(i) Με Πτυχίο Ξένης Γλώσσας και Φιλολογίας ή Πτυχίο Ξένων Γλωσσών Μετάφρασης και Διερμηνείας ΑΕΙ της ημεδαπής ή αντίστοιχο και ισότιμο σχολών της αλλοδαπής,

(ii) Με Πτυχίο, προπτυχιακό ή μεταπτυχιακό δίπλωμα ή διδακτορικό δίπλωμα οποιουδήποτε αναγνωρισμένου ιδρύματος τριτοβάθμιας εκπαίδευσης της αλλοδαπής,

(iii) Με Κρατικό Πιστοποιητικό Γλωσσομάθειας επιπέδου Γ2 ,

(iv) Με Απολυτήριο τίτλο ισότιμο των ελληνικών σχολείων Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης, εφόσον έχει αποκτηθεί μετά από κανονική φοίτηση τουλάχιστον έξι ετών στην αλλοδαπή.

**β) Η πολύ καλή γνώση ή η καλή γνώση** της ξένης γλώσσας αποδεικνύεται και με κρατικό πιστοποιητικό γλωσσομάθειας επιπέδου Γ1 και Β2 αντίστοιχα, κατά τα οριζόμενα στην παρ. 2 του άρθρου 1 του ν. 2740/1999 (Α΄ 186), όπως αντικαταστάθηκε με την παρ. 19 περ. α΄ του άρθρου 13 του ν. 3149/2003 (Α΄ 141). **Η καλή γνώση** της ξένης γλώσσας αποδεικνύεται και με απολυτήριο ή πτυχίο σχολείου της αλλοδαπής δευτεροβάθμιας ή μεταδευτεροβάθμιας εκπαίδευσης τριετούς τουλάχιστον φοίτησης.

**Οι υπό στοιχείο α(iv) και β τίτλοι σπουδών της αλλοδαπής πρέπει να συνοδεύονται επιπλέον και από βεβαίωση για το επίπεδο της εκπαιδευτικής βαθμίδας στην οποία ανήκουν, η οποία χορηγείται από τον Ο.Ε.Ε.Κ. ή Ε.Ο.Π.Π ή Ε.Ο.Π.Π.Ε.Π ή από την αρμόδια Διεύθυνση του Υπουργείου Παιδείας και Θρησκευμάτων. Διευκρινίζεται ότι η εν λόγω βεβαίωση χορηγείται από τον Ο.Ε.Ε.Κ ή Ε.Ο.Π.Π ή Ε.Ο.Π.Π.Ε.Π μόνο μετά την έκδοση της αντίστοιχης ατομικής διοικητικής πράξης ισοτιμίας.**

**Σημείωση:**

α) Δεν απαιτείται η απόδειξη της γνώσης της ξένης γλώσσας εάν οι επικαλούμενοι τίτλοι σπουδών έχουν αποκτηθεί στο εξωτερικό, όπου τα μαθήματα διδάσκονται στην ίδια γλώσσα.

β) Είναι αυτονόητο ότι τίτλοι σπουδών γνώσης ξένης γλώσσας υπερκείμενου επιπέδου αποδεικνύουν και τη γνώση κατώτερου (ζητούμενου) επιπέδου της ξένης γλώσσας.

Η άδεια επάρκειας διδασκαλίας ξένης γλώσσας, δεν αποδεικνύει την γνώση ξένης γλώσσας (π.δ 347/2003). Οι υποψήφιοι που είναι κάτοχοι της σχετικής άδειας προκειμένου να αποδείξουν τη γνώση της ξένης γλώσσας, πρέπει να προσκομίσουν τα προβλεπόμενα, κατά περίπτωση, στο παρόν Παράρτημα, πιστοποιητικά ξένης γλώσσας.

## **ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ε΄**

### **ΕΙΔΙΚΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΘΕΣΕΩΝ - ΤΡΟΠΟΣ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ**

Σε περίπτωση που ο υποψήφιος ανήκει στις ειδικές κατηγορίες θέσεων πρέπει απαραίτητα **να το δηλώσει στις αντίστοιχες θέσεις της ηλεκτρονικής αίτησης στο πεδίο <<ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ>> και όταν κληθεί πρέπει να υποβάλει, πλην των αναφερομένων στο ΚΕΦΑΛΑΙΟ Β΄ και στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β΄, τα ακόλουθα δικαιολογητικά με τα οποία αποδεικνύει τις κατώτερω ιδιότητες.**

Ο υποψήφιος υποβάλλει τα δικαιολογητικά **σε ευκρινή φωτοαντίγραφα**, σύμφωνα με τα οριζόμενα στο τέλος του ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΟΣ Β΄ της παρούσας (παρ. 10).

#### **• ΠΟΛΥΤΕΚΝΟΙ ΚΑΙ ΤΕΚΝΑ ΠΟΛΥΤΕΚΝΩΝ**

Ποσοστό δεκαπέντε τοις εκατό (15%) στο σύνολο των προκηρυσσόμενων θέσεων τακτικού προσωπικού των κατηγοριών ΠΕ, ΤΕ και ΔΕ κατά φορέα και κλάδο ή ειδικότητα καλύπτονται από πολύτεκνους και τέκνα πολυτέκνων (παρ. 6 άρθρου 14 ν. 2190/1994 όπως συμπληρώθηκε με την παρ. 10 του άρθρου 1 του ν. 2527/1997 και αντικαταστάθηκε με την παρ. 1 του άρθρου 1 του ν. 3260/2004, την υποπερ. δ1 της παρ. 3 του άρθρου 1 του ν. 3454/2006 και την υποπερ. 6β., παρ. 1 του άρθρου 25 του ν. 4440/2016), εφόσον υπάρχουν και κατέχουν τα γενικά και απαιτούμενα προσόντα που επιτρέπουν την εγγραφή τους σε πίνακα κατάταξης.

**Προϋποθέσεις:**

1. Οι γονείς οι έχοντες τη γονική μέριμνα και επιμέλεια τεσσάρων τουλάχιστον τέκνων από έναν ή περισσότερους γάμους ή νομιμοποιηθέντων ή νομίμως αναγνωρισθέντων ή υιοθετημένων, τα οποία είναι άγαμα και δεν έχουν συμπληρώσει το εικοστό τρίτο (23<sup>ο</sup>) έτος της ηλικίας τους ή σπουδάζουν σε αναγνωρισμένες τριτοβάθμιες σχολές πανεπιστημιακής και τεχνολογικής εκπαίδευσης και αναγνωρισμένα εκπαιδευτικά ιδρύματα της ημεδαπής ή της αλλοδαπής ή εκπληρώνουν τις στρατιωτικές τους υποχρεώσεις και δεν έχουν συμπληρώσει το εικοστό πέμπτο (25<sup>ο</sup>) έτος της ηλικίας τους. Στα τέκνα αυτά συνυπολογίζονται και αυτά με οποιαδήποτε αναπηρία σε ποσοστό 67% και άνω **ισοβίως**, ανεξαρτήτως ηλικίας και οικογενειακής κατάστασης.

2. Ο γονέας χωρίς σύζυγο, ο οποίος έχει τη γονική μέριμνα και επιμέλεια των τέκνων του και είναι μόνος υπόχρεος σε διατροφή αυτών, εφόσον έχει τρία τέκνα από τον ίδιο ή διαφορετικούς γάμους ή νομιμοποιηθέντα ή νομίμως αναγνωρισθέντα ή υιοθετημένα ή εκτός γάμου γεννηθέντα, τα οποία είναι άγαμα και δεν έχουν συμπληρώσει το εικοστό τρίτο (23<sup>ο</sup>) έτος της ηλικίας τους ή σπουδάζουν σε αναγνωρισμένες τριτοβάθμιες σχολές πανεπιστημιακής και τεχνολογικής εκπαίδευσης και αναγνωρισμένα εκπαιδευτικά ιδρύματα της ημεδαπής ή της αλλοδαπής ή εκπληρώνουν τις στρατιωτικές τους υποχρεώσεις και δεν έχουν συμπληρώσει το εικοστό πέμπτο (25<sup>ο</sup>) έτος της ηλικίας τους. Στα τέκνα αυτά συνυπολογίζονται και όσα έχουν οποιαδήποτε αναπηρία σε ποσοστό εξήντα επτά τοις εκατό (67%) και άνω **ισοβίως**, ανεξαρτήτως ηλικίας.

3. Ο ένας από τους γονείς ο οποίος κατέστη ανάπηρος εξ οιασδήποτε αιτίας ή ανάπηρος πολέμου σε ποσοστό 67% και άνω **ισοβίως**, αυτός, εφόσον έχει τρία τέκνα εκ των υπαγομένων σε μία από τις περιπτώσεις της ανωτέρω παρ. 1.

Σε περίπτωση θανάτου και των δύο γονέων τα απορφανισθέντα τέκνα αποτελούν ιδίαν οικογένεια και αν είναι τουλάχιστον δύο απολαμβάνουν όλα τα ευεργετήματα των πολυτέκνων και των τέκνων των πολυτέκνων υπό τους περιορισμούς της ανωτέρω παραγράφου 1.

#### **ΣΗΜΕΙΩΣΗ**

Οι γονείς που απέκτησαν την πολυτεκνική ιδιότητα βάσει των διατάξεων του ν. 860/1979 (Α' 2) όπως και εκείνοι που την αποκτούν βάσει των διατάξεων του ν. 3454/2006 τη διατηρούν **ισοβίως** και απολαμβάνουν **ισοβίως** τα δικαιώματα που απορρέουν από την πολυτεκνική ιδιότητα, τα δε τέκνα τους προστατεύονται και απολαμβάνουν των δικαιωμάτων των τέκνων πολυτέκνων όσο διαρκεί η πολυτεκνική ιδιότητα έστω και του ενός γονέα (παρ. 3 άρθρου 6 ν. 3454/2006).

#### **Τρόπος απόδειξης:**

Για την απόδειξη της ιδιότητας του πολύτεκνου ή τέκνου πολύτεκνης οικογένειας προσκομίζουν (υπουργική απόφαση ΔΙΠΑΑΔ/Φ.ΕΠ.1/570/οικ.3824/3-2-2017, παρ. 2 του άρθρου 2 Β' 272):

#### **Οι Πολύτεκνοι:**

**Πιστοποιητικό** οικογενειακής κατάστασης του οικείου Δήμου ή κοινότητας στα δημοτολόγια των οποίων είναι εγγεγραμμένοι ή βεβαίωση οικογενειακής κατάστασης που χορηγείται από τα ΚΕΠ μέσω του Ολοκληρωμένου Πληροφοριακού Συστήματος Εθνικού Δημοτολογίου {(ΟΠΣΕΔ)-ΚΥΑ 7228/2014 (Β' 457)} ή αντίστοιχο πιστοποιητικό αρμόδιας αλλοδαπής αρχής, **και πιστοποιητικό** της Ανώτατης Συνομοσπονδίας Πολυτέκνων Ελλάδος (ΑΣΠΕ). (παρ. 9 του άρθρου 67 του ν. 4316/2014 Α' 270).

#### **Τα Τέκνα πολυτέκνων:**

**Πιστοποιητικό** οικογενειακής κατάστασης του οικείου Δήμου ή κοινότητας στα δημοτολόγια των οποίων είναι εγγεγραμμένοι ως τέκνα πολύτεκνης οικογένειας ή βεβαίωση οικογενειακής κατάστασης που χορηγείται από τα ΚΕΠ μέσω του Ολοκληρωμένου Πληροφοριακού Συστήματος Εθνικού Δημοτολογίου {(ΟΠΣΕΔ)-ΚΥΑ 7228/2014 (Β' 457)} ή αντίστοιχο πιστοποιητικό αρμόδιας αλλοδαπής αρχής **και πιστοποιητικό** της Ανώτατης Συνομοσπονδίας Πολυτέκνων Ελλάδος (ΑΣΠΕ) (παρ. 9 του άρθρου 67 του ν. 4316/2014 Α' 270).

Τα ανωτέρω ισχύουν και για τους αλλοδαπούς που είναι μόνιμα εγκατεστημένοι οικογενειακώς στην Ελλάδα (Απόφαση υπ' αρ. 3/19.2.2014 της Ολομέλειας του ΑΣΕΠ).

Οι πολίτες κρατών-μελών της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή κρατών που δεν είναι μέλη της Ευρωπαϊκής Ένωσης (εφόσον για αυτούς επιτρέπεται η συμμετοχή τους στις προβλεπόμενες από ειδικούς νόμους περιπτώσεις), οι οποίοι δεν είναι μόνιμα εγκατεστημένοι οικογενειακώς στην Ελλάδα, προσκομίζουν αντίστοιχο **πιστοποιητικό** οικογενειακής κατάστασης αρμόδιας αλλοδαπής αρχής του Κράτους την ιθαγένεια του οποίου έχουν, συνοδευόμενο από **πιστοποιητικό αρμόδιου, κατά νόμο, αντίστοιχου της ΑΣΠΕ φορέα της αλλοδαπής ή έγγραφο** αρμόδιας αλλοδαπής αρχής με το οποίο βεβαιώνεται ή πιστοποιείται κατά τις διατάξεις δικαίου του αντίστοιχου Κράτους η πολυτεκνική ιδιότητα του πολύτεκνου γονέα ή του τέκνου πολυτέκνου. (Απόφαση 3/19.2.2014 της Ολομέλειας του ΑΣΕΠ και άρθρο 67 ν. 4316/2014-ΦΕΚ270/24.12.2014/τ.Α').

**Σημείωση:** Στην περίπτωση που οι υποψήφιοι προσκομίζουν ένα εκ των δύο απαιτούμενων δικαιολογητικών, δεν αποδεικνύουν την πολυτεκνική ιδιότητα και δεν εγγράφονται στον Πίνακα Πολυτέκνων ή Τέκνων πολύτεκνης οικογένειας, ακόμα και εάν προκύπτει αναμφισβήτητη η πολυτεκνική τους ιδιότητα.

#### **• ΤΡΙΤΕΚΝΟΙ ΚΑΙ ΤΕΚΝΑ ΤΡΙΤΕΚΝΩΝ**

Ποσοστό δέκα τοις εκατό (10%) στο σύνολο των προκηρυσσόμενων θέσεων τακτικού προσωπικού των κατηγοριών Π.Ε., Τ.Ε. και Δ.Ε. κατά φορέα και κλάδο ή ειδικότητα καλύπτεται από γονείς με τρία τέκνα και τέκνα αυτών (**υποπερ. δ1 παρ. 3 άρθρου 1 ν. 3454/2006 την υποπερ. 6β., παρ. 1 του άρθρου 25 του ν. 4440/2016**), εφόσον υπάρχουν και κατέχουν τα γενικά και απαιτούμενα προσόντα που επιτρέπουν την εγγραφή τους σε πίνακα κατάταξης.

#### **Προϋποθέσεις:**

Την ιδιότητα αυτή αποκτούν (**άρθρο 64 του ν. 4590/2019**).

α) Ο τρίτεκνος γονέας που έχει τη γονική μέριμνα και επιμέλεια τριών παιδιών από τον ίδιο ή διαφορετικούς γάμους ή νομίμως αναγνωρισθέντων ή υιοθετημένων ή εκτός γάμου γεννηθέντων, τα οποία είναι άγαμα και δεν έχουν συμπληρώσει το εικοστό πέμπτο (25<sup>ο</sup>) έτος της ηλικίας τους ή φοιτούν σε ανώτατα εκπαιδευτικά ιδρύματα

και σε αναγνωρισμένα ως ομοταγή εκπαιδευτικά ιδρύματα της αλλοδαπής ή εκπληρώνουν τις στρατιωτικές τους υποχρεώσεις και δεν έχουν συμπληρώσει το τριακοστό (30<sup>ο</sup>) έτος της ηλικίας τους και στα τρία τέκνα περιλαμβάνονται και τα τέκνα με οποιαδήποτε αναπηρία σε ποσοστό εξήντα επτά (67%) και άνω, **ισοβίως**, ανεξαρτήτως ηλικίας.

β) Το τέκνο τρίτεκνης οικογένειας το οποίο πληροί τα ανωτέρω ηλικιακά όρια υπό τις ίδιες ως άνω προϋποθέσεις, δηλαδή εφόσον είναι άγαμο και δεν έχει συμπληρώσει το εικοστό πέμπτο (25<sup>ο</sup>) έτος της ηλικίας του ή φοιτά σε ανώτατα εκπαιδευτικά ιδρύματα και σε αναγνωρισμένα ως ομοταγή εκπαιδευτικά ιδρύματα της αλλοδαπής ή εκπληρώνει τις στρατιωτικές του υποχρεώσεις και δεν έχει συμπληρώσει το τριακοστό (30<sup>ο</sup>) έτος της ηλικίας του ανεξαρτήτως ηλικίας και οικογενειακής κατάστασης των λοιπών τέκνων.

#### **Τρόπος απόδειξης:**

Για την απόδειξη της ιδιότητας του τρίτεκνου ή τέκνου τρίτεκνης οικογένειας, προσκομίζουν (υπουργική απόφαση ΔΙΠΑΑΔ/Φ.ΕΠ.1/570/οικ.3824/3-2-2017, παρ. 3 άρθρου 2 Β' 272):

**Πιστοποιητικό** οικογενειακής κατάστασης του δήμου ή της κοινότητας ή βεβαίωση οικογενειακής κατάστασης που χορηγείται από τα ΚΕΠ μέσω του Ολοκληρωμένου Πληροφοριακού Συστήματος Εθνικού Δημοτολογίου {(ΟΠΣΕΔ)-ΚΥΑ 7228/2014 (Β' 457)} που περιέχει όλα τα γεγονότα των οποίων η συνδρομή αποτελεί προϋπόθεση για την κατά νόμο κτήση της ιδιότητας του τρίτεκνου γονέα ή τέκνου τρίτεκνης οικογένειας ή αντίστοιχο πιστοποιητικό αρμόδιας αλλοδαπής αρχής.

#### **Το πιστοποιητικό ή η βεβαίωση οικογενειακής κατάστασης του υποψηφίου πρέπει να περιλαμβάνει:**

1) Όταν πρόκειται να αποδείξει την ιδιότητά του ως γονέας με τρία τέκνα:

α) Ονοματεπώνυμο του ιδίου και της συζύγου του.

β) Ημερομηνία τελέσεως του γάμου τους.

γ) Τα από το γάμο αυτό τέκνα.

δ) Τα από άλλο ή άλλους γάμους του ιδίου ή της συζύγου του τέκνα, τα οποία πρέπει να αναφέρονται αναλυτικά.

ε) Τα εκτός γάμου τέκνα για την μητέρα.

στ) Τα εκτός γάμου τέκνα για τον πατέρα, αλλά νομιμοποιηθέντα ή νομίμως αναγνωρισθέντα από αυτόν.

ζ) Ημερομηνία γεννήσεως όλων των ανωτέρω (αν είναι άγαμο να γίνει μνεία).

2) Όταν πρόκειται να αποδείξει την ιδιότητά του ως τέκνο τρίτεκνης οικογένειας:

α) Ονοματεπώνυμο των γονέων και ημερομηνία του γάμου τους.

β) Ονοματεπώνυμο του ιδίου και των από το γάμο αυτό αδελφών του.

γ) Τα από άλλο ή άλλους γάμους των γονέων του τέκνα τα οποία πρέπει να αναφέρονται αναλυτικά.

δ) Τα εκτός γάμου τέκνα της μητέρας του.

ε) Τα εκτός γάμου τέκνα του πατέρα του, αλλά νομιμοποιηθέντα ή νομίμως αναγνωρισθέντα από αυτόν.

στ) Ημερομηνία γεννήσεως όλων των ανωτέρω.

#### **Εκτός από το πιστοποιητικό ή βεβαίωση οικογενειακής κατάστασης απαιτείται επιπλέον:**

α) Σε περίπτωση αναπηρίας τέκνου σε ποσοστό εξήντα επτά (67%) και άνω **ισοβίως**, ανεξαρτήτως ηλικίας, πιστοποιητικό από ΚΕ.Π.Α. (Κέντρα Πιστοποίησης Αναπηρίας), σε ισχύ, με το οποίο προσδιορίζεται η πάθηση ή βλάβη και το ποσοστό αναπηρίας. Επισημαίνεται ότι εκτός του Πιστοποιητικού ΚΕ.Π.Α. γίνονται δεκτά και πιστοποιητικά, σε ισχύ, από τις κάτωθι Υγειονομικές Επιτροπές:

- Ανώτατη Υγειονομική Επιτροπή Στρατού (Α.Σ.Υ.Ε.),
- Ανώτατη Υγειονομική Επιτροπή Ναυτικού (Α.Ν.Υ.Ε.),
- Ανώτατη Υγειονομική Επιτροπή Αεροπορίας (Α.Α.Υ.Ε.),
- Ανώτατη Υγειονομική Επιτροπή της Ελληνικής Αστυνομίας και
- Ανώτατη Υγειονομική Επιτροπή του Πυροσβεστικού Σώματος.

β) Για την απόδειξη της σπουδαστικής ιδιότητας του ιδίου του υποψηφίου ή τέκνου, ανάλογα με την περίπτωση, βεβαίωση του ανώτατου εκπαιδευτικού ιδρύματος ή του αναγνωρισμένου ως ομοταγούς εκπαιδευτικού ιδρύματος της αλλοδαπής από την οποία να προκύπτει το χρονικό διάστημα σπουδών.

γ) Σε περίπτωση που τέκνο ή ο ίδιος ο υποψήφιος, ανάλογα με την περίπτωση, διανύει τη στρατιωτική του θητεία, βεβαίωση των αρμόδιων αρχών.

δ) Στις περιπτώσεις κατά τις οποίες έχει επέλθει ακύρωση του γάμου των γονέων υποψηφίων ή διαζύγιο ή διακοπή της έγγαμης συμβίωσης ή ένα ή περισσότερα από τα τέκνα έχουν γεννηθεί χωρίς γάμο των γονέων τους, ο γονέας που συμμετέχει στη διαγωνιστική διαδικασία πρέπει να προσκομίσει αποδεικτικά στοιχεία (επικυρωμένα αντίγραφα δικαστικών αποφάσεων ή άλλων πράξεων) από τα οποία να αποδεικνύεται ότι έχει αποκτήσει ή διατηρεί τη γονική μέριμνα και επιμέλεια των ως άνω τέκνων.

#### **• ΑΤΟΜΑ ΜΕ ΠΟΣΟΣΤΟ ΑΝΑΠΗΡΙΑΣ 50% ΚΑΙ ΑΝΩ**

Ποσοστό δέκα τοις εκατό (10%) στο σύνολο των προκηρυσσόμενων θέσεων τακτικού προσωπικού των κατηγοριών ΠΕ, ΤΕ και ΔΕ κατά φορέα και κλάδο ή ειδικότητα καλύπτονται από άτομα με αναπηρία, με ποσοστό αναπηρίας πενήντα τοις εκατό (50%) τουλάχιστον, όπως διαπιστώνεται από τις υγειονομικές επιτροπές του ΚΕΠΑ, (**υποπερ. 6γ., παρ. 1 του άρθρου 25 του ν. 4440/2016**), εφόσον υπάρχουν και κατέχουν τα γενικά και απαιτούμενα προσόντα που επιτρέπουν την εγγραφή τους σε πίνακα κατάταξης.

**Τρόπος απόδειξης:**

Για την απόδειξη της ιδιότητας του ατόμου **με ποσοστό αναπηρίας πενήντα τοις εκατό (50%) τουλάχιστον που ασκούν το προσωππαγές δικαίωμα προστασίας τους** προσκομίζουν (υπουργική απόφαση ΔΙΠΑΑΔ/Φ.ΕΠ.1/570/οικ.3824/3-2-2017, παρ. 4 του άρθρου 2 Β΄ 272):

Πιστοποιητικό από ΚΕ.Π.Α. (Κέντρα Πιστοποίησης Αναπηρίας), σε ισχύ, με το οποίο προσδιορίζεται η πάθηση ή βλάβη και το ποσοστό αναπηρίας. Επισημαίνεται ότι εκτός του Πιστοποιητικού ΚΕ.Π.Α. γίνονται δεκτά και πιστοποιητικά, σε ισχύ, από τις κάτωθι Υγειονομικές Επιτροπές:

- Ανώτατη Υγειονομική Επιτροπή Στρατού (Α.Σ.Υ.Ε.),
- Ανώτατη Υγειονομική Επιτροπή Ναυτικού (Α.Ν.Υ.Ε.),
- Ανώτατη Υγειονομική Επιτροπή Αεροπορίας (Α.Α.Υ.Ε.),
- Ανώτατη Υγειονομική Επιτροπή της Ελληνικής Αστυνομίας και
- Ανώτατη Υγειονομική Επιτροπή του Πυροσβεστικού Σώματος.

**• ΑΤΟΜΑ ΠΟΥ ΕΧΟΥΝ ΤΕΚΝΟ, ΑΔΕΛΦΟ Ή ΣΥΖΥΓΟ, ΚΑΘΩΣ ΚΑΙ ΤΑ ΤΕΚΝΑ ΑΤΟΜΩΝ ΜΕ ΠΟΣΟΣΤΟ ΑΝΑΠΗΡΙΑΣ 67% ΚΑΙ ΑΝΩ**

Ποσοστό πέντε τοις εκατό (5%) στο σύνολο των προκηρυσσόμενων θέσεων τακτικού προσωπικού, των κατηγοριών ΠΕ, ΤΕ και ΔΕ κατά φορέα και κλάδο ή ειδικότητα καλύπτονται από όσους έχουν τέκνο, αδελφό ή σύζυγο, καθώς και από τέκνα ατόμων με αναπηρία με ποσοστό αναπηρίας εξήντα επτά τοις εκατό (67%) και άνω, εξαιτίας βαριών ψυχικών και σωματικών παθήσεων, όπως διαπιστώνεται από τις υγειονομικές επιτροπές του ΚΕΠΑ. Κατ'εξαίρεση όταν τα άτομα πάσχουν από νοητική στέρηση ή αυτισμό, για την παροχή της προστασίας απαιτείται ποσοστό αναπηρίας τουλάχιστον πενήντα τοις εκατό (50%) (**υποπερ. 6δ., παρ. 1 του άρθρου 25 του ν. 4440/2016**), εφόσον υπάρχουν και κατέχουν τα γενικά και απαιτούμενα προσόντα που επιτρέπουν την εγγραφή τους σε πίνακα κατάταξης.

**Τρόπος απόδειξης:**

Για την απόδειξη της ιδιότητας του γονέα, τέκνου, συζύγου, αδελφού που ασκεί το δικαίωμα προστασίας από την αναπηρία ατόμων με ποσοστό αναπηρίας εξήντα επτά τοις εκατό (67%) και άνω εξαιτίας βαριών ψυχικών και σωματικών παθήσεων ή από άτομα που πάσχουν από νοητική υστέρηση ή αυτισμό με ποσοστό αναπηρίας τουλάχιστον πενήντα τοις εκατό (50%) προσκομίζουν (υπουργική απόφαση ΔΙΠΑΑΔ/Φ.ΕΠ.1/570/οικ.3824/3-2-2017, παρ. 5 του άρθρου 2 Β΄ 272):

**α)** Πιστοποιητικό από ΚΕ.Π.Α. (Κέντρα Πιστοποίησης Αναπηρίας), σε ισχύ, με το οποίο προσδιορίζεται η πάθηση ή βλάβη και το ποσοστό αναπηρίας.

Επισημαίνεται ότι εκτός του Πιστοποιητικού ΚΕ.Π.Α. γίνονται δεκτά και πιστοποιητικά, σε ισχύ, από τις κάτωθι Υγειονομικές Επιτροπές:

- Ανώτατη Υγειονομική Επιτροπή Στρατού (Α.Σ.Υ.Ε.),
- Ανώτατη Υγειονομική Επιτροπή Ναυτικού (Α.Ν.Υ.Ε.),
- Ανώτατη Υγειονομική Επιτροπή Αεροπορίας (Α.Α.Υ.Ε.),
- Ανώτατη Υγειονομική Επιτροπή της Ελληνικής Αστυνομίας και
- Ανώτατη Υγειονομική Επιτροπή του Πυροσβεστικού Σώματος.

**β)** Πιστοποιητικό οικογενειακής κατάστασης του δήμου ή της κοινότητας ή βεβαίωση οικογενειακής κατάστασης που χορηγείται από τα ΚΕΠ μέσω του Ολοκληρωμένου Πληροφοριακού Συστήματος Εθνικού Δημοτολογίου {(ΟΠΣΕΔ)-ΚΥΑ 7228/2014 (Β΄ 457)}, από το οποίο θα προκύπτει ο αριθμός των μελών της οικογένειας του ατόμου με αναπηρία από το οποίο ο υποψήφιος αντλεί προστασία.

Στις περιπτώσεις, που το άτομο με αναπηρία από το οποίο ο υποψήφιος αντλεί προστασία είναι έγγαμο, προσκομίζεται πιστοποιητικό οικογενειακής κατάστασης της δικής του οικογένειας και πιστοποιητικό οικογενειακής κατάστασης της πατρικής του οικογένειας, από τα οποία θα προκύπτει ο αριθμός των μελών των εν λόγω οικογενειών.

Εάν ο υποψήφιος είναι διαζευγμένος και είναι γονέας του ατόμου με αναπηρία από το οποίο αντλεί προστασία, προσκομίζει και το διαζευκτήριο ή τη δικαστική απόφαση λύσης του γάμου και εφόσον είναι διαζευγμένος ή σε διάσταση και δηλώνει επιμέλεια ενός ή περισσότερων τέκνων, προσκομίζει δικαστική απόφαση από την οποία θα αποδεικνύεται η ανάθεση επιμέλειας των τέκνων.

**γ)** Υπεύθυνες δηλώσεις του αρ. 8 του ν. 1599/1986 (Α΄75) όλων των λοιπών προσώπων, τα οποία αντλούν προστασία από την αναπηρία του ατόμου από το οποίο ο υποψήφιος αντλεί προστασία (γονείς, τέκνα, συζύγου, αδελφούς), με τις οποίες αυτά δηλώνουν: αφενός ότι δεν έχουν ασκήσει το δικαίωμα πρόσληψης, με την ίδια διαδικασία, αφετέρου ότι παραιτούνται της προστασίας, για το παρόν, υπέρ του υποψηφίου. Στην περίπτωση που στα παραπάνω πρόσωπα συμπεριλαμβάνονται:

- Γονείς, τέκνα, σύζυγοι, αδελφοί που θεμελιώνουν δικαίωμα προστασίας από δεύτερο άτομο που πάσχει από νοητική υστέρηση ή αυτισμό με ποσοστό αναπηρίας τουλάχιστον πενήντα τοις εκατό (50%) ή το ποσοστό αναπηρίας του είναι εξήντα επτά τοις εκατό (67%) και άνω εξαιτίας βαριών ψυχικών και σωματικών παθήσεων, τότε τα πρόσωπα αυτά υποβάλουν υπεύθυνες δηλώσεις του άρθρου 8 του ν. 1599/1986 (Α΄ 75) στις οποίες δηλώνουν αφενός ότι δεν έχουν ασκήσει το δικαίωμα πρόσληψης, με την ίδια διαδικασία, αφετέρου ότι παραιτούνται της

προστασίας που αντλούν από την αναπηρία του ατόμου από το οποίο ο υποψήφιος αντλεί προστασία, για το παρόν, υπέρ του αιτούντος, αλλά ότι προτίθενται να ασκήσουν το δικαίωμά τους για πρόσληψη σε θέση εργασίας, για το δεύτερο άτομο από το οποίο αντλούν προστασία από την αναπηρία του.

Στην περίπτωση αδυναμίας προσκόμισης υπεύθυνης δήλωσης του άρθρου 8 του ν. 1599/1986 (Α' 75) συμπληρωμένης και υπογεγραμμένης από κάποια από τα προαναφερόμενα, πρόσωπα, ο υποψήφιος συμπληρώνει και υποβάλλει ο ίδιος υπεύθυνη δήλωση του άρθρου 8 του ν. 1599/1986 (Α' 75) στην οποία αφενός μεν δηλώνεται ο λόγος του κωλύματος (όπως π.χ. άγνωστη διαμονή, νοητική υστέρηση, κινητικά προβλήματα, κάτοικος αλλοδαπής), αφετέρου δε βεβαιώνεται από τον υποψήφιο ότι δεν υπήρξε άσκηση του δικαιώματος της υποχρεωτικής πρόσληψης σε θέση εργασίας του κωλυόμενου να υπογράψει.

**δ)** Υπεύθυνη δήλωση του υποψηφίου για διορισμό ότι δεν διορίστηκε βάσει των διατάξεων αυτών άλλος δικαιούχος και ότι έχουν προσκομιστεί οι δηλώσεις παραίτησης από το δικαίωμα για διορισμό όλων των λοιπών δικαιούχων.

Τονίζεται ιδιαίτερος, ότι οι ιδιότητες που αναγράφονται από τον υποψήφιο στην ηλεκτρονική αίτηση συμμετοχής του στο πεδίο <<ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ>>, **πρέπει να υφίστανται κατά την ημερομηνία λήξης της προθεσμίας υποβολής των ηλεκτρονικών αιτήσεων. (ν. 4623/2019, άρθρο 14, παρ. 1, ΦΕΚ 134/09.08.2019/τ.Α'). Από το περιεχόμενο των αποδεικτικών εγγράφων ή βεβαιώσεων πρέπει να προκύπτει ότι η συγκεκριμένη ιδιότητα υπήρχε κατά την ημέρα λήξης της προθεσμίας υποβολής των ηλεκτρονικών αιτήσεων.**

#### • ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΕΡΙΠΤΩΣΕΙΣ ΠΡΟΣΛΗΨΗΣ

Οι υποψήφιοι οι οποίοι εμπíπτουν στις κατωτέρω **(Α), (Β), (Γ), (Δ), (Ε) και (ΣΤ)** ειδικές περιπτώσεις πρόσληψης προσλαμβάνονται καθ' υπέρβαση του προβλεπόμενου από την παρούσα προκήρυξη αριθμού θέσεων, εφόσον καταταγούν σε πίνακα προτεραιότητας σε σειρά πέραν του αριθμού των προσληπτέων και έχουν σύμφωνα με τις διατάξεις που ισχύουν για κάθε φορέα, τα απαιτούμενα για τις θέσεις που επιθυμούν να διορισθούν γενικά και απαραίτητα προσόντα διορισμού, όπως αυτά ορίζονται στην οικεία προκήρυξη. Αν δεν υπάρχει κενή θέση ο υποψήφιος προσλαμβάνεται σε προσωποπαγή θέση που συνιστάται με την απόφαση πρόσληψης στον φορέα και καταλαμβάνει την πρώτη θέση του οικείου κλάδου ή ειδικότητας που θα κενωθεί στο φορέα αυτόν, οπότε καταργείται αυτοδικαίως η προσωποπαγής θέση (παρ. 21 του άρθρου 20 ν. 2738/1999, σε συνδυασμό με την παρ. 6 του άρθρου 18 του ν. 2768/1999 και το αντίστοιχο άρθρο 2 της υπό στοιχεία ΔΙΠΠ/Φ.ΕΠ.13/7/13554/31.5.2007, της υπό στοιχεία ΔΙΠΠ/Φ.ΕΠ.1/14/οικ.15653/10.6.2008 και της απόφασης υπ' αρ. 8312.11/7/09/27.2.2009 ) με την επιφύλαξη του άρθρου 33, του ν. 4305/2014 (Α' 237).

#### ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ (Α)

Σύζυγος ή ένα τέκνο Ελλήνων πολιτών, οι οποίοι φονεύθηκαν ή πρόσωπο που τραυματίστηκε σοβαρά, συνεπεία τρομοκρατικής πράξης, είτε αυτή στρεφόταν εναντίον τους είτε εναντίον άλλων.

**Στην περίπτωση του σοβαρού τραυματισμού προσώπου, εφόσον ο ενδιαφερόμενος δεν επιθυμεί να ασκήσει το δικαίωμα διορισμού, αυτό μεταβιβάζεται στο σύζυγο ή σε ένα τέκνο του (παρ. 4 του άρθρου 12 ν. 3230/2004, Α' 44).**

#### **Για την απόδειξη της περίπτωσης (Α):**

- α)** Βεβαίωση της Αστυνομικής Διεύθυνσης στην περιοχή της οποίας έλαβε χώρα το γεγονός,
- β)** Βεβαίωση από την αρμόδια υγειονομική επιτροπή του οικείου ασφαλιστικού φορέα για την απόδειξη της περίπτωσης του σοβαρού τραυματισμού και
- γ)** Υπεύθυνη δήλωση κατά το άρθρο 8 του ν. 1599/1986 του σοβαρά τραυματισμένου προσώπου ότι δεν επιθυμεί να ασκήσει το δικαίωμα διορισμού, την οποία υποβάλλει το πρόσωπο το οποίο θα ασκήσει το δικαίωμα αυτό, εφόσον το δικαίωμα διορισμού μεταβιβάζεται στο σύζυγο ή σε ένα τέκνο.

#### ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ (Β)

**Το μεγαλύτερο σε ηλικία ορφανό τέκνο και από τους δυο γονείς, του οποίου αδελφός ή αδελφή τελεί υπό επιτροπεία κατά τον χρόνο δημοσίευσης της προκήρυξης (τρίτο εδάφιο, παρ. 21, άρθρο 20 ν. 2738/1999, Α' 180).**

#### **Για την απόδειξη της περίπτωσης (Β):**

Για την απόδειξη της ιδιότητας του μεγαλύτερου σε ηλικία ορφανού τέκνου και από τους δύο γονείς του οποίου αδελφός ή αδελφή τελεί υπό επιτροπεία πιστοποιητικό ή βεβαίωση οικογενειακής κατάστασης του οικείου δήμου ή κοινότητας και ανάλογη δικαστική απόφαση από την οποία να προκύπτει η επιτροπεία.

#### ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ (Γ)

- (i) Σύζυγος ή ένα τέκνο προσώπου το οποίο απεβίωσε συνεπεία του σεισμού της 7<sup>ης</sup> Σεπτεμβρίου 1999.**
- (ii) Πρόσωπα που συνεπεία του προαναφερομένου γεγονότος τραυματίστηκαν σοβαρά και νοσηλεύτηκαν σε Μονάδα Εντατικής Θεραπείας (ΜΕΘ) ή ο τραυματισμός τους επέφερε αναπηρία σε ποσοστό τουλάχιστον 67%. Εφόσον για τα πρόσωπα της περίπτωσης αυτής δεν είναι δυνατός ο διορισμός τους, για λόγους υγείας, το δικαίωμα διορισμού μεταβιβάζεται στον ή στη σύζυγο ή ένα τέκνο τους (παρ. 6, άρθρο 18 ν. 2768/1999, Α' 273, όπως τροποποιήθηκε με την παρ. 5, άρθρο 45 ν. 3731/2008, Α' 263).**

#### **Για την απόδειξη της περίπτωσης (Γ):**

- α)** Ληξιαρχική πράξη θανάτου του αποβιώσαντος προσώπου που εκδίδεται από τον οικείο Δήμο ή Κοινότητα

**και β)** Βεβαίωση της Διεύθυνσης Κοινωνικής Εργασίας και Πρόνοιας του Υπουργείου Υγείας και Κοινωνικής Αλληλεγγύης από την οποία να πιστοποιείται ότι ο θάνατος προκλήθηκε εξαιτίας του σεισμού, **για την υποπερ. (i).**

**γ)** Βεβαίωση νοσηλευτικού ιδρύματος από την οποία να προκύπτει η νοσηλεία σε ΜΕΘ στο χρονικό διάστημα αμέσως μετά το σεισμό αυτόν **ή** το ποσοστό αναπηρίας (67% και άνω), το οποίο βεβαιώνεται από την αρμόδια υγειονομική υπηρεσία του φορέα ασφάλισης του τραυματία, καθώς και η αιτία που προκάλεσε τον τραυματισμό (ΔΙΠΠ/Φ.2.9/10/οικ.3389/9.2.2009) **και**

**δ)** Υπεύθυνη δήλωση κατά το άρθρο 8 του ν. 1599/1986 του σοβαρά τραυματισμένου που νοσηλεύτηκε σε Μονάδα Εντατικής Θεραπείας ή του τραυματισμένου στον οποίο επήλθε αναπηρία σε ποσοστό τουλάχιστον 67%, ότι δεν δύναται να ασκήσει το δικαίωμα διορισμού, για λόγους υγείας, την οποία υποβάλλει το πρόσωπο το οποίο θα ασκήσει το δικαίωμα αυτό, εφόσον το δικαίωμα διορισμού μεταβιβάζεται στον ή στη σύζυγο ή σε ένα τέκνο, **για την υποπερ. (ii).**

**Τα παρακάτω δικαιολογητικά απαιτούνται και για τις δύο υποπεριπτώσεις (i) και (ii)**

**ε)** Υπεύθυνη δήλωση κατά το άρθρο 8 του ν. 1599/1986 ότι δεν έχει διοριστεί με βάση τη συγκεκριμένη διάταξη άλλο άτομο της οικογένειας **και**

**στ)** Πιστοποιητικό **ή βεβαίωση** του οικείου δήμου ή κοινότητας οικογενειακής κατάστασης του αιτούντος, στο οποίο να εμφανίζονται όλα τα μέλη της οικογένειας του ατόμου που απεβίωσε **ή** τραυματίστηκε σοβαρά και νοσηλεύτηκε σε Μονάδα Εντατικής Θεραπείας **ή** ο τραυματισμός του επέφερε αναπηρία σε ποσοστό τουλάχιστον 67%, εξαιτίας του σεισμού της 7-9-1999 και να προκύπτει η συγγενική σχέση του αιτούντος με τον κατά τα ανωτέρω θανόντα **ή** σοβαρά τραυματισμένο που νοσηλεύτηκε σε Μονάδα Εντατικής Θεραπείας ή τραυματισμένο στον οποίο επήλθε αναπηρία σε ποσοστό τουλάχιστον 67% .

#### **ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ (Δ)**

**(i) Γονέας ή ένας αδελφός ή μία αδελφή προσώπου που απεβίωσε συνεπεία του τροχαίου δυστυχήματος στη διάβαση Τεμπών την 13<sup>η</sup> Απριλίου 2003.**

**(ii) Πρόσωπα που συνεπεία του προαναφερομένου δυστυχήματος υπέστησαν σοβαρότατο τραυματισμό και νοσηλεύτηκαν σε μονάδα εντατικής θεραπείας.** Εφόσον τα πρόσωπα της περίπτωσης αυτής δεν επιθυμούν ή λόγοι υγείας δεν τους επιτρέπουν να κάνουν χρήση του δικαιώματος διορισμού, αυτό μεταβιβάζεται, εάν πρόκειται για μαθητές, σε έναν γονέα ή έναν αδελφό ή μία αδελφή τους, ενώ για τους λοιπούς σοβαρά τραυματισθέντες σε σύζυγο ή ένα τέκνο τους (**παρ. 1, άρθρο 25 ν. 3200/2003, Α' 281/Α'/9.12.2003**) .

Το ανωτέρω δικαίωμα διορισμού δεν αναγνωρίζεται στα πρόσωπα τα οποία έχουν καταδικαστεί με τελεσίδικη απόφαση ποινικού δικαστηρίου για το συγκεκριμένο τροχαίο δυστύχημα. (**ΔΙΠΠ/Φ.ΕΠ.13/7/13554/31.5.2007 «Διορισμός υπαλλήλων βάσει των διατάξεων του άρθρου 25 ν. 3200/2003 », Β' 922**).

**Για την απόδειξη της περίπτωσης (Δ):**

**α)** Ληξιαρχική πράξη θανάτου του αποβιώσαντος προσώπου που εκδίδεται από τον οικείο Δήμο ή Κοινότητα, **για την υποπερίπτωση (i).**

**β)** Βεβαίωση Διευθυντή Μονάδας Εντατικής Θεραπείας και ενός ιατρού αυτής από την οποία να πιστοποιείται ο σοβαρότατος τραυματισμός καθώς και η νοσηλεία στη Μονάδα Εντατικής Θεραπείας, **για την υποπερίπτωση (ii).**

**Τα παρακάτω δικαιολογητικά απαιτούνται και για τις δύο υποπεριπτώσεις (i) και (ii)**

**γ)** Υπεύθυνη δήλωσή του ν. 1599/1986 ότι ο ίδιος ή το πρόσωπο από το οποίο μεταβιβάζεται σε αυτόν το δικαίωμα διορισμού:

- δεν έχει καταδικαστεί με τελεσίδικη απόφαση ποινικού δικαστηρίου για το τροχαίο δυστύχημα στη διάβαση των Τεμπών την 13<sup>η</sup> Απριλίου 2003 **και**

- δεν έχει διοριστεί με βάση τη διάταξη της παραγράφου 1 του άρθρου 25 του ν. 3200/2003 άλλο άτομο της οικογένειας.

**δ)** Υπεύθυνες δηλώσεις του ν. 1599/1986 **παραίτησης** όλων των λοιπών δικαιούχων υπέρ του αιτούντος το διορισμό.

**ε)** Πιστοποιητικό **ή βεβαίωση** οικογενειακής κατάστασης του αιτούντος στο οποίο να εμφανίζονται όλα τα μέλη της οικογένειάς του και η συγγενική σχέση του με τον θανόντα ή τραυματισθέντα εξαιτίας του τροχαίου δυστυχήματος.

**στ)** Δικαστική απόφαση ή βεβαίωση της οικείας αστυνομικής αρχής από την οποία να προκύπτει ότι ο θάνατος ή ο τραυματισμός, συνεπεία του οποίου ακολούθησε η νοσηλεία στη Μονάδα Εντατικής Θεραπείας, επήλθε από το τροχαίο δυστύχημα στη διάβαση Τεμπών την 13<sup>η</sup> Απριλίου 2003.

#### **ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ (Ε)**

**(i) Γονέας ή ένας αδελφός ή μία αδελφή προσώπου που απεβίωσε συνεπεία του τροχαίου δυστυχήματος που συνέβη κατά τη διάρκεια σχολικής εκδρομής στο πέταλο του Μαλιακού την 27<sup>η</sup> Σεπτεμβρίου 2004.**

**(ii) Πρόσωπα που συνεπεία του προαναφερομένου δυστυχήματος υπέστησαν σοβαρότατο τραυματισμό και νοσηλεύτηκαν σε μονάδα εντατικής θεραπείας.** Εφόσον τα πρόσωπα της περίπτωσης αυτής δεν επιθυμούν ή λόγοι υγείας δεν τους επιτρέπουν να κάνουν χρήση του δικαιώματος διορισμού, αυτό μεταβιβάζεται, εάν πρόκειται για μαθητές, σε έναν γονέα ή έναν αδελφό ή μία αδελφή τους, ενώ για τους λοιπούς σοβαρά τραυματισθέντες σε σύζυγο ή ένα τέκνο τους (**άρθρο 78, ν. 3659/2008, Α' 77**).

Το ανωτέρω δικαίωμα διορισμού δεν αναγνωρίζεται στα πρόσωπα τα οποία έχουν καταδικαστεί με τελεσίδικη απόφαση ποινικού δικαστηρίου για το συγκεκριμένο τροχαίο δυστύχημα (**ΔΙΠΠ/Φ.ΕΠ.1/14/οικ.15653/10.6.2008 «Διορισμός υπαλλήλων βάσει των διατάξεων του άρθρου 78 ν. 3659/2008 - (Α΄ 77)», Β΄ 1112).**

**Για την απόδειξη της περίπτωσης (Ε):**

**α)** Ληξιαρχική πράξη θανάτου του αποβιώσαντος προσώπου που εκδίδεται από τον οικείο Δήμο ή Κοινότητα, **για την υποπερίπτωση (i).**

**β)** Βεβαίωση Διευθυντή Μονάδας Εντατικής Θεραπείας και ενός ιατρού αυτής από την οποία να πιστοποιείται ο σοβαρότατος τραυματισμός καθώς και η νοσηλεία στη Μονάδα Εντατικής Θεραπείας, **για την υποπερ. (ii).**

**Τα παρακάτω δικαιολογητικά απαιτούνται και για τις δύο υποπερ. (i) και (ii)**

**γ)** Υπεύθυνη δήλωση του ν. 1599/1986 ότι ο ίδιος ή το πρόσωπο από το οποίο μεταβιβάζεται σε αυτόν το δικαίωμα διορισμού:

- δεν έχει καταδικαστεί με τελεσίδικη απόφαση ποινικού δικαστηρίου για το τροχαίο δυστύχημα που συνέβη κατά τη διάρκεια σχολικής εκδρομής στο πέταλο του Μαλιακού την 27<sup>η</sup> Σεπτεμβρίου 2004.

- δεν έχει διοριστεί με βάση τη διάταξη της παραγράφου 1 του άρθρου 78 του ν. 3659/2008 άλλο άτομο της οικογένειας.

**δ)** Υπεύθυνες δηλώσεις του ν. 1599/1986 **παραίτησης** όλων των λοιπών δικαιούχων υπέρ του αιτούντος το διορισμό.

**ε)** Πιστοποιητικό ή **βεβαίωση** οικογενειακής κατάστασης του αιτούντος στο οποίο να εμφανίζονται όλα τα μέλη της οικογένειάς του και η συγγενική σχέση του με τον θανόντα ή τραυματισθέντα εξαιτίας του τροχαίου δυστυχήματος.

**στ)** Δικαστική απόφαση ή βεβαίωση της οικείας αστυνομικής αρχής από την οποία να προκύπτει ότι ο θάνατος ή ο τραυματισμός, συνεπεία του οποίου ακολούθησε η νοσηλεία στη Μονάδα Εντατικής Θεραπείας, επήλθε από το τροχαίο δυστύχημα που συνέβη κατά τη διάρκεια σχολικής εκδρομής στο πέταλο του Μαλιακού την 27<sup>η</sup> Σεπτεμβρίου 2004.

#### **ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ (ΣΤ)**

**Η Σύζυγος και τα τέκνα, σε περίπτωση δε μη υπάρξεως αυτών τα αδέρφια, προσώπου που απεβίωσε συνεπεία του εργατικού ατυχήματος που συνέβη στη Ναυπηγοεπισκευαστική Ζώνη Περάματος την 24<sup>η</sup> Ιουλίου 2008 (άρθρο 22 ν. 3709/2008, Α΄ 213 και απόφαση υπ΄ αρ. 8312.11/7/09/27.2.2009).**

**Για την απόδειξη της περίπτωσης (ΣΤ):**

**α)** Ληξιαρχική πράξη θανάτου του αποβιώσαντος προσώπου που εκδίδεται από τον οικείο Δήμο ή Κοινότητα

**β)** Πιστοποιητικό ή **βεβαίωση** οικογενειακής κατάστασης του αιτούντος στο οποίο να εμφανίζονται όλα τα μέλη της οικογένειάς του και η συγγενική σχέση του με τον θανόντα εξαιτίας του εργατικού ατυχήματος.

**γ)** Δικαστική απόφαση ή βεβαίωση της οικείας αστυνομικής αρχής ή του Λιμενικού Σώματος από την οποία να προκύπτει ότι ο θάνατος επήλθε συνεπεία του εν λόγω ατυχήματος που συνέβη στη Ναυπηγοεπισκευαστική Ζώνη Περάματος την 24<sup>η</sup> Ιουλίου 2008.

Τα ως άνω γεγονότα πρέπει να συντρέχουν για μεν τις **(Α), (Γ), (Δ), (Ε) και (ΣΤ)** περιπτώσεις κατά την ημέρα λήξεως της προθεσμίας υποβολής των ηλεκτρονικών αιτήσεων, για δε τη **(Β)** περίπτωση κατά το χρόνο δημοσίευσης της προκήρυξης.

**Οι υποψήφιοι που εμπíπτουν στις ανωτέρω (Α), (Β), (Γ), (Δ), (Ε) και (ΣΤ) ειδικές περιπτώσεις πρόσληψης εφόσον έχουν συμπεριληφθεί σε πίνακα κατάταξης πρέπει να υποβάλουν αίτηση στο ΑΣΕΠ για τη χορήγηση αποσπάσματος απόφασης Τμήματος ΑΣΕΠ περί της εγγραφής τους στον οικείο πίνακα. Όλα τα απαιτούμενα κατά περίπτωση δικαιολογητικά προσκομίζονται στον φορέα κατά το χρόνο διορισμού.**



**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΣΤ΄****ΓΕΝΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗΣ-ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΑΙΤΗΣΕΩΝ (ΠΕ, ΤΕ και ΔΕ) ΚΑΙ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΩΝ**

Για τις θέσεις της εν λόγω προκήρυξης οι υποψήφιοι των κατηγοριών **Πανεπιστημιακής, Τεχνολογικής και Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης (ΚΕΦ. Α΄)** πρέπει να συμπληρώσουν-υποβάλουν αποκλειστικά με ηλεκτρονικό τρόπο μέσω του διαδικτυακού τόπου του Α.Σ.Ε.Π. ([www.asep.gr](http://www.asep.gr)) αίτηση συμμετοχής.

Για την **ηλεκτρονική υποβολή** των αιτήσεων συμμετοχής **στην προκήρυξη 11Κ/2021**, απαραίτητη προϋπόθεση είναι η **Εγγραφή** στις Ηλεκτρονικές Υπηρεσίες του Α.Σ.Ε.Π., στη διαδρομή: **«Πολίτες > Ηλεκτρονικές Υπηρεσίες»**.

Σε περίπτωση που οι υποψήφιοι είναι ήδη εγγεγραμμένοι στις Ηλεκτρονικές Υπηρεσίες του Α.Σ.Ε.Π., δεν απαιτείται επανεγγραφή.

**Εγγραφή στις Ηλεκτρονικές Υπηρεσίες**

Οι υποψήφιοι επιλέγουν **«Εγγραφή/Είσοδος Μέλους»**, και στη συνέχεια εγγράφονται μεταξύ των δύο παρακάτω τρόπων:

- Εγγραφή Χρήστη μέσω ΓΠΣ (τα βασικά στοιχεία ταυτοποίησης συμπληρώνονται αυτόματα)

ή

- Εγγραφή Χρήστη μέσω φόρμας (τα στοιχεία ταυτοποίησης και επικοινωνίας συμπληρώνονται από τους υποψήφιους)

**Είσοδος στις Ηλεκτρονικές Υπηρεσίες του Α.Σ.Ε.Π.**

Οι υποψήφιοι επιλέγουν **«Εγγραφή/Είσοδος Μέλους»**, χρησιμοποιώντας τα στοιχεία σύνδεσής τους ή **«Συνδεθείτε με κωδικούς Taxisnet»**.

Σε περίπτωση απώλειας των στοιχείων σύνδεσης, οι υποψήφιοι επιλέγουν τη διαδρομή: **«Πολίτες > Ηλεκτρονικές Υπηρεσίες > Ξέχασα τον κωδικό μου»**.

**Υποβολή Ηλεκτρονικής Αίτησης - Α΄ Στάδιο**

Οι υποψήφιοι, από τη διαδρομή **«Πολίτες > Ηλεκτρονικές Υπηρεσίες > Αίτηση»**, δημιουργούν ηλεκτρονική αίτηση επιλέγοντας **«Νέα Αίτηση»**.

Οι υποψήφιοι πρέπει να συμπληρώσουν με **ακρίβεια** και **πληρότητα** στα αντίστοιχα πεδία της ηλεκτρονικής αίτησης, τα προσόντα που διαθέτουν (π.χ. τίτλοι σπουδών, γνώση ξένων γλωσσών, γνώση χειρισμού Η/Υ, εργασιακή εμπειρία, ιδιότητες κ.λπ.).

Η ηλεκτρονική υποβολή της αίτησης στο Α.Σ.Ε.Π. ολοκληρώνεται επιλέγοντας **«Οριστικοποίηση»**. Ο **αριθμός πρωτοκόλλου της αίτησης, η ημερομηνία υποβολής** και η ένδειξη κατάστασης **«Υποβλήθηκε χωρίς δικαιολογητικά»** εμφανίζονται στον Κατάλογο ηλεκτρονικών αιτήσεων. Ανάλογη ειδοποίηση αποστέλλεται και στη διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου (email) που δήλωσαν οι υποψήφιοι.

Εάν οι υποψήφιοι επιθυμούν τη **διόρθωση ή συμπλήρωση** της ηλεκτρονικής αίτησης η οποία βρίσκεται σε κατάσταση **«Υποβλήθηκε χωρίς δικαιολογητικά»**, πρέπει, εντός των προθεσμιών που ορίζονται στην προκήρυξη ή/και στα σχετικά με την προκήρυξη Δελτία Τύπου/Ανακοινώσεις, από τον Κατάλογο των ηλεκτρονικών αιτήσεων να επιλέξουν (για τη συγκεκριμένη αίτηση) **«Ακύρωση»**. Στη συνέχεια, επιλέγουν **«Νέα Αίτηση»** για να δημιουργήσουν νέα αίτηση ή **«Αντιγραφή»**, για να δημιουργήσουν ένα αντίγραφο της προηγούμενης (ακυρωμένης) αίτησης, την οποία μπορούν να επεξεργαστούν (να διορθώσουν/συμπληρώσουν) και στο τέλος επιλέγουν εκ νέου **«Οριστικοποίηση»**.

Σε περίπτωση που μετά την οριστικοποίηση της αίτησης ο υποψήφιος δεν επιθυμεί πλέον να συμμετάσχει στη διαγωνιστική διαδικασία, πρέπει να **ακυρώσει εντός της προθεσμίας που ορίζεται στην προκήρυξη** την ηλεκτρονική του αίτηση που είναι σε κατάσταση **«Υποβλήθηκε χωρίς δικαιολογητικά»** και έτσι επιβεβαιώνει την ακύρωση της συγκεκριμένης αίτησης για την εν λόγω προκήρυξη **11Κ/2021**.

**ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ**

• Οι υποψήφιοι αναγράφουν στην ηλεκτρονική αίτηση, **κατά σειρά προτίμησης**, τους κωδικούς των θέσεων, στις οποίες επιθυμούν να διορισθούν, εφόσον κατέχουν τα γενικά και απαραίτητα προσόντα διορισμού.

• Οι υποψήφιοι **πρέπει να δηλώσουν τα προσόντα** (διδασκαρικό, μεταπτυχιακό, εμπειρία, δεύτερος τίτλος σπουδών κ.λπ.) **στις αντίστοιχες θέσεις της ηλεκτρονικής αίτησης και στο πεδίο «ΕΠΙΔΙΩΚΟΜΕΝΕΣ ΘΕΣΕΙΣ ΜΕ ΣΕΙΡΑ ΠΡΟΤΙΜΗΣΗΣ»** προκειμένου να μοριοδοτηθούν για τα κριτήρια αυτά.

• **Αν ένα από τα προσόντα** (π.χ. ξένη γλώσσα, εμπειρία) αποτελεί **ταυτόχρονα και απαραίτητο πρόσθετο προσόν**, που πρέπει να κατέχουν οι υποψήφιοι προκειμένου να συμμετέχουν στη διαδικασία πλήρωσης των θέσεων της προκήρυξης για τις οποίες απαιτείται το προσόν αυτό (βλέπε «ΠΙΝΑΚΑ ΚΑΤΑΝΟΜΗΣ ΘΕΣΕΩΝ» στήλη ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ), είναι **υποχρεωτικό** να συμπληρώσουν **και τον κωδικό** που αντιστοιχεί στο συγκεκριμένο προσόν. Ο κωδικός συμπληρώνεται στο πεδίο της ηλεκτρονικής αίτησης **«ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ»**, εφόσον οι υποψήφιοι διαθέτουν τα απαραίτητα για την απόδειξή του δικαιολογητικά.

**Υποβολή Δικαιολογητικών - Β΄ Στάδιο**

**Όσοι υποψήφιοι (ΠΕ, ΤΕ, ΔΕ) κληθούν (ΚΕΦΑΛΑΙΟ Δ΄)** από το Α.Σ.Ε.Π. και η αίτησή τους είναι σε κατάσταση **«Σε αναμονή δικαιολογητικών»**, πρέπει να προβούν στις παρακάτω ενέργειες:

- Να εισέλθουν στις ηλεκτρονικές υπηρεσίες του Α.Σ.Ε.Π.

• Να καταχωρίσουν στις αντίστοιχες καρτέλες του Μητρώου (από τη διαδρομή: Πολίτες > Ηλεκτρονικές Υπηρεσίες > Μητρώο) τα απαραίτητα κατά περίπτωση δικαιολογητικά (ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α'). Σε περίπτωση που κάποιο προσόν/κριτήριο/ιδιότητα δεν αντιστοιχεί σε κάποια από τις καρτέλες του Μητρώου, αυτό καταχωρίζεται στην καρτέλα «Άλλο».

Τα αρχεία των παραπάνω δικαιολογητικών **επισυνάπτονται** σε μορφή **pdf, jpg, ή tif μεγέθους έως 2ΜΒ**. Διευκρινίζεται ότι οι υποψήφιοι που διαθέτουν αρχεία μεγαλύτερα των 2ΜΒ, μπορούν να τα χωρίσουν σε μικρότερα αρχεία μεγέθους έως 2ΜΒ έκαστο και να τα επισυνάψουν στις αντίστοιχες εγγραφές. Σημειώνεται ότι σε κάθε εγγραφή μπορούν να επισυναφθούν έως και τρία αρχεία. Οι υποψήφιοι που διαθέτουν περισσότερα αρχεία πρέπει να προσθέσουν πλέον της μίας εγγραφής και να τα επισυνάψουν.

• Να επιλέξουν την ηλεκτρονική αίτηση της εν λόγω προκήρυξης (από τη διαδρομή: Πολίτες > Ηλεκτρονικές Υπηρεσίες > Αίτηση/Σε αναμονή Δικαιολογητικών) και να πατήσουν το κουμπί «**Επεξεργασία**». Στη συνέχεια, πατώντας το κουμπί της «**Επίκλησης**», σε όσα πεδία είναι ενεργοποιημένο, να επιλέξουν από το Μητρώο τους **τα δικαιολογητικά** που αποδεικνύουν τα προσόντα που έχουν καταχωρίσει στην ηλεκτρονική αίτηση Α' Σταδίου.

**Σημείωση:** Κατά την επεξεργασία της αίτησης του Β' Σταδίου δεν είναι δυνατή η προσθήκη νέων προσόντων διαφορετικών από αυτά που επικαλέστηκαν οι υποψήφιοι ότι διαθέτουν με την ηλεκτρονική αίτηση συμμετοχής τους κατά το Α' στάδιο όπως ούτε και αφαίρεση μέρους αυτών. Δυνατή είναι **μόνο** η επισύναψη δικαιολογητικών με τα οποία αποδεικνύονται τα προσόντα, κριτήρια και ιδιότητες που οι υποψήφιοι έχουν δηλώσει στην αίτηση συμμετοχής τους κατά το Α' στάδιο.

• Σε περίπτωση που οι υποψήφιοι επιθυμούν να διορθώσουν στο Μητρώο τους εγγραφές ή/και τα συνημμένα σε αυτές δικαιολογητικά, τις οποίες έχουν ήδη επικαλεστεί στην ηλεκτρονική τους αίτηση, πρέπει αφού ολοκληρώσουν τις αναγκαίες διορθώσεις, να **τις επικαλεστούν εκ νέου στην ηλεκτρονική τους αίτηση**.

• Δικαιολογητικά τα οποία είναι συνημμένα μόνο σε εγγραφές στο Μητρώο, **δεν λαμβάνονται υπόψη και δεν αξιολογούνται**, εάν κατά το Β' Στάδιο δεν γίνει επίκλησή τους και στην ηλεκτρονική αίτηση συμμετοχής.

Τέλος, οι υποψήφιοι υποβάλλουν την ηλεκτρονική αίτηση επιλέγοντας «**Οριστικοποίηση**» και η ένδειξη της κατάστασης «**Υποβληθείσα**» εμφανίζεται στον Κατάλογο ηλεκτρονικών αιτήσεων. Ανάλογη ειδοποίηση αποστέλλεται και στην ηλεκτρονική διεύθυνση (email) που δήλωσαν οι υποψήφιοι.

Εάν οι υποψήφιοι επιθυμούν τη **διόρθωση ή συμπλήρωση** της ηλεκτρονικής αίτησης, η οποία βρίσκεται σε κατάσταση «**Υποβληθείσα**», πρέπει εντός των προθεσμιών που ορίζονται στην προκήρυξη ή/και στα σχετικά με την προκήρυξη Δελτία Τύπου/Ανακοινώσεις, αφού επιλέξουν την αίτησή τους από τον Κατάλογο των ηλεκτρονικών τους αιτήσεων, να επιλέξουν «**Εκ νέου Επεξεργασία**». Η κατάσταση της αίτησής τους αλλάζει «**Σε αναμονή δικαιολογητικών**», οπότε πρέπει να επιλέξουν «**Επεξεργασία**», να διορθώσουν/συμπληρώσουν την αίτησή τους και στο τέλος να επιλέξουν εκ νέου «**Οριστικοποίηση**» αυτής.

Συνιστάται κατά τη συμπλήρωση της ηλεκτρονικής αίτησης να γίνεται αποθήκευση των δεδομένων κατά τακτά χρονικά διαστήματα και **όχι πέραν των δέκα λεπτών**.

Σε κάθε περίπτωση κρίνεται σκόπιμο οι υποψήφιοι να συμβουλευόμαστε τον «**Οδηγό Ηλεκτρονικών Υπηρεσιών για πολίτες**» στην αρχική σελίδα του διαδικτυακού τόπου του Α.Σ.Ε.Π. ([www.asep.gr](http://www.asep.gr)), όπου παρέχονται ηλεκτρονικά **οδηγίες, ειδικά κείμενα βοήθειας και παραδείγματα συμπλήρωσης**.

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ζ΄****ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΙ ΤΙΤΛΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ ΕΤΗΣΙΑΣ ΤΟΥΛΑΧΙΣΤΟΝ ΦΟΙΤΗΣΗΣ ΑΠΟΔΕΚΤΟΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ****ΠΙΝΑΚΑΣ Α΄: ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΙ ΤΙΤΛΟΙ ΚΛΑΔΟΥ ΠΕ ΚΑΛΛΙΤΕΧΝΩΝ - ΓΛΥΠΤΩΝ**

<b>A/A</b>	<b>Ίδρυμα</b>	<b>Τμήμα</b>	<b>Τίτλος</b>	<b>Φ.Ε.Κ.</b>
1	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Εικαστικών και Εφαρμοσμένων Τεχνών	Τέχνη και Δημόσια Σφαίρα με κατευθύνσεις: 1) Καλλιτεχνικές δράσεις και πρακτικές, 2) Κοινωνικο-πολιτική διερεύνηση της τέχνης	5232/B'/2018 κανον. 1155/B'/2020
2	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Δημοσιογραφίας και Μέσων Μαζικής Επικοινωνίας	Δημοσιογραφία με κατεύθυνση Δημοσιογραφία των Τεχνών και του Πολιτισμού	3929/B'/2018
3	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Δημοσιογραφίας και Μέσων Μαζικής Επικοινωνίας	Επικοινωνία με κατεύθυνση Πολιτιστική Διαχείριση και Επικοινωνία	4044/B'/2018
4	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Δημοσιογραφίας και Μέσων Μαζικής Επικοινωνίας	Δημοσιογραφίας και ΜΜΕ με κατεύθυνση Επικοινωνία και Πολιτισμός	1306/B'/2008 1930/B'/2014
5	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Πολιτικών Επιστημών	Τέχνη και Δημόσια Σφαίρα με κατευθύνσεις: 1) Καλλιτεχνικές δράσεις και πρακτικές, 2) Κοινωνικο-πολιτική διερεύνηση της τέχνης	5232/B'/2018 κανον. 1155/B'/2020
6	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Ιστορίας και Αρχαιολογίας	Αρχαιολογία, Τέχνη και Πολιτισμός	3686/B'/2018 2114/B'/2019 2287/B'/2020
7	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Ιστορίας και Αρχαιολογίας	Ιστορίας και Αρχαιολογίας Κατεύθυνση Αρχαιολογίας και Ιστορίας της Τέχνης	241/B'/1994, 638/B'/1994, 779/B'/1996, 760/B'/1998, 1245/B'/2002, 1717/B'/2004, 1597/B'/2006, 2155/B'/2007, 2754/B'/2014, 124/B'/2015
8	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Αρχιτεκτόνων Μηχανικών	Μουσειολογία	1777/B'/2001, 22/B'/2004, 1359/B'/2007, 332/B'/2008, 3590/B'/2014, επαν.4153/B'/2018
9	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Μηχανολόγων Μηχανικών	Μουσειολογία	1777/B'/2001, 22/B'/2004, 1359/B'/2007, 332/B'/2008, 3590/B'/2014, επαν.4153/B'/2018
10	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Επιστημών Προσχολικής Αγωγής και Εκπαίδευσης	Μουσειολογία	1777/B'/2001, 22/B'/2004, 1359/B'/2007, 332/B'/2008, 3590/B'/2014, επαν.4153/B'/2018
11	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Αρχιτεκτόνων Μηχανικών	Μουσειολογία- Διαχείριση πολιτισμού	1777/B'/2001, 22/B'/2004, 1359/B'/2007, 332/B'/2008, 3590/B'/2014, επαν.4153/B'/2018

12	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Μηχανολόγων Μηχανικών	Μουσειολογία- Διαχείριση πολιτισμού	1777/Β'/2001, 22/Β'/2004, 1359/Β'/2007, 332/Β'/2008, 3590/Β'/2014, επαν.4153/Β'/2018
13	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Επιστημών Προσχολικής Αγωγής και Εκπαίδευσης	Μουσειολογία- Διαχείριση πολιτισμού	1777/Β'/2001, 22/Β'/2004, 1359/Β'/2007, 332/Β'/2008, 3590/Β'/2014, επαν.4153/Β'/2018
14	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Αρχιτεκτόνων Μηχανικών	Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση μνημείων Πολιτισμού με ειδικεύσεις: I. Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση Αρχιτεκτονικών Μνημείων II. Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση Έργων Τέχνης και Μηχανισμών	354/Β'/1998, 361/Β'/2003, 1287/Β'/2008, 284/Β'/2009, 3649/Β'/2014, 216/Β'/2017, 3162/Β'/2017 επανίδρυση 3274/Β'/2018
15	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Πολιτικών Μηχανικών	Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση μνημείων Πολιτισμού με ειδικεύσεις: I. Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση Αρχιτεκτονικών Μνημείων II. Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση Έργων Τέχνης και Μηχανισμών	354/Β'/1998, 361/Β'/2003, 1287/Β'/2008, 284/Β'/2009, 3649/Β'/2014, 216/Β'/2017, 3162/Β'/2017 επανίδρυση 3274/Β'/2018
16	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών	Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση μνημείων Πολιτισμού με ειδικεύσεις: I. Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση Αρχιτεκτονικών Μνημείων II. Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση Έργων Τέχνης και Μηχανισμών	354/Β'/1998, 361/Β'/2003, 1287/Β'/2008, 284/Β'/2009, 3649/Β'/2014, 216/Β'/2017, 3162/Β'/2017 επανίδρυση 3274/Β'/2018
17	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση μνημείων Πολιτισμού με ειδικεύσεις: I. Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση Αρχιτεκτονικών Μνημείων II. Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση Έργων Τέχνης και Μηχανισμών	354/Β'/1998, 361/Β'/2003, 1287/Β'/2008, 284/Β'/2009, 3649/Β'/2014, 216/Β'/2017, 3162/Β'/2017 επανίδρυση 3274/Β'/2018
18	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Μηχανολόγων Μηχανικών	Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση μνημείων Πολιτισμού με ειδικεύσεις: I. Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση Αρχιτεκτονικών Μνημείων II. Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση Έργων Τέχνης και Μηχανισμών	354/Β'/1998, 361/Β'/2003, 1287/Β'/2008, 284/Β'/2009, 3649/Β'/2014, 216/Β'/2017, 3162/Β'/2017 επανίδρυση 3274/Β'/2018

19	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Χημικών Μηχανικών	Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση μνημείων Πολιτισμού με ειδικεύσεις: I. Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση Αρχιτεκτονικών Μνημείων II. Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση Έργων Τέχνης και Μηχανισμών	354/Β'/1998, 361/Β'/2003, 1287/Β'/2008, 284/Β'/2009, 3649/Β'/2014, 216/Β'/2017, 3162/Β'/2017 επανάδρυση 3274/Β'/2018
20	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Μηχανικών Χωροταξίας και Ανάπτυξης	Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση μνημείων Πολιτισμού με ειδικεύσεις: I. Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση Αρχιτεκτονικών Μνημείων II. Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση Έργων Τέχνης και Μηχανισμών	354/Β'/1998, 361/Β'/2003, 1287/Β'/2008, 284/Β'/2009, 3649/Β'/2014, 216/Β'/2017, 3162/Β'/2017 επανάδρυση 3274/Β'/2018
21	Ανωτάτη Σχολή Καλών Τεχνών	Εικαστικών Τεχνών	Εικονοθεσία, ήχος, επιτέλεση: Καλλιτεχνικές πρακτικές και ανθρωπολογικές προσεγγίσεις με ειδικεύσεις: 1. Εικονοθεσία, Visualization 2. Ήχος, Sound 3. Επιτέλεση, Performance	1717/Β' /17.05.2018 (ίδρυση)
22	Ανωτάτη Σχολή Καλών Τεχνών	Εικαστικών Τεχνών	Εικαστικές Τέχνες ή Εικαστικών Τεχνών (Μ.Ε.Τ.)	373/Β' /24.02.2004 668/Β' /30.04.2007 227/Β' /14.02.2008 240/Β' /17.02.2015 1905/Β' /29.05.2018 5071/Β' /14.11.2018
23	Ανωτάτη Σχολή Καλών Τεχνών	Εικαστικών Τεχνών	Ψηφιακές Μορφές Τέχνης (MA in Digital Arts)	1239/Β' /08.12.1998 1584/Β' /20.12.2002 252/Β' /04.03.2003 240/Β' /17.02.2015 1717/Β' /17.05.2018 3683/Β' /29.08.2018
24	Ανωτάτη Σχολή Καλών Τεχνών	Εικαστικών Τεχνών	Τέχνη, Εικονική πραγματικότητα και Πολυχρηστικά συστήματα Καλλιτεχνικής Έκφρασης	1750/Β' /03.08.2011 240/Β' /17.02.2015 1905/Β' /29.05.2018 3684/Β' /29.08.2018
25	Ανωτάτη Σχολή Καλών Τεχνών	Θεωρίας και Ιστορίας της Τέχνης	Θεωρία και Ιστορία της Τέχνης (ΜΕΘΙΣΤΕ)	2485/Β' /18.09.2014 (ίδρυση), 1277/Β' /10.04.2018 (Επανάδρυση) 1730/Β' /17.05.2018 (Κανονισμός)
26	Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος	Σχολή Οικονομίας, Διοίκησης και Νομικών Επιστημών	Δίκαιο της Τέχνης και Διαχείριση της Τέχνης/ MA in Art Law and Arts Management προηγούμενη ονομασία "MA in Art, Law and Economy"	2215/Β'/2011, 2485/Β'/2014, επανάδρυση 2794/Β'/2018, κανονισμός 3772/Β'/2018
27	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Ιστορίας και Αρχαιολογίας	Βυζαντινός κόσμος: Ιστορία και Αρχαιολογία / The world of Byzantium: History and Archaeology με ειδίκευση: Βυζαντινή Αρχαιολογία και Τέχνη /Byzantine Art and Archaeology	ίδρυση 1729/Β'/2018 κανονισμός 1902/Β'/2018

28	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Ιστορίας και Αρχαιολογίας	Νεότερη και Σύγχρονη Ιστορία και Ιστορία της Τέχνης / Modern and Contemporary History and History of Art με ειδικευση Ιστορία της Τέχνης / History of Art	ίδρυση 2060/Β'/2018 κανονισμός 2955/Β'/ Β2018
29	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Ιστορίας και Αρχαιολογίας	Ιστορίας και Αρχαιολογίας με κατεύθυνση Ιστορία της Νεώτερης Τέχνης	300/Β'/1994, 388/Β'/1997, 672/Β'/2003, 2310/Β'/2013, 1870/Β'/2017
30	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Ιστορίας και Αρχαιολογίας	Διαχείριση Μνημείων: Αρχαιολογία, Πόλη και Αρχιτεκτονική / Management of monuments: Archaeology, Urban Planning and Architecture	573/Β'/2007, 2902/Β'/2015, επανίδρυση 3959/Β'/2018, κανονισμός 5216/Β'/2018
31	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Ιστορίας και Αρχαιολογίας	Μουσειακές Σπουδές / Museum Studies	823/Β'/2003, 579/Β'/2008, 3357/Β'/2014, επανίδρυση 3278/Β'/2018 κανονισμός 3633/Β'/2018
32	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Γεωλογίας και Γεωπεριβάλλοντος (πρώην Γεωλογίας)	Μουσειακές Σπουδές / Museum Studies	823/Β'/2003, 579/Β'/2008, 3357/Β'/2014, επανίδρυση 3278/Β'/2018 κανονισμός 3633/Β'/2018
33	Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο	Σχολή Εφαρμοσμένων Τεχνών	Interaction Generative Design	5510/Β'/2020
34	Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο	Σχολή Ανθρωπιστικών Επιστημών	Τέχνη-Πολιτιστική Κληρονομιά-Αναπτυξιακές Πολιτικές	710/Β'/2021
35	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Ψηφιακές Μορφές Τέχνης (MA in Digital Arts)	1239/Β'/1998
36	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Αρχιτεκτόνων Μηχανικών	Αρχιτεκτονική- Σχεδιασμός του Χώρου με κατευθύνσεις 1. Σχεδιασμός - Χώρος- Πολιτισμός 2. Πολεοδομία και Χωροταξία	737/Β'/1998, 1718/Β'/2004, 2409/Β'/2007
37	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Πολιτικών Μηχανικών	Αρχιτεκτονική- Σχεδιασμός του Χώρου με κατευθύνσεις 1. Σχεδιασμός - Χώρος- Πολιτισμός 2. Πολεοδομία και Χωροταξία	737/Β'/1998, 1718/Β'/2004, 2409/Β'/2007
38	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών	Αρχιτεκτονική- Σχεδιασμός του Χώρου με κατευθύνσεις 1. Σχεδιασμός - Χώρος- Πολιτισμός 2. Πολεοδομία και Χωροταξία	737/Β'/1998, 1718/Β'/2004, 2409/Β'/2007
39	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανολόγων Μηχανικών	Αρχιτεκτονική- Σχεδιασμός του Χώρου με κατευθύνσεις 1. Σχεδιασμός - Χώρος- Πολιτισμός 2. Πολεοδομία και Χωροταξία	737/Β'/1998, 1718/Β'/2004, 2409/Β'/2007
40	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών	Αρχιτεκτονική- Σχεδιασμός του Χώρου με κατευθύνσεις 1. Σχεδιασμός - Χώρος- Πολιτισμός 2. Πολεοδομία και Χωροταξία	737/Β'/1998, 1718/Β'/2004, 2409/Β'/2007

41	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών	Έρευνα στην Αρχιτεκτονική: Σχεδιασμός - Χώρος - Πολιτισμός με κατευθύνσεις Α. Γνωσιολογία της Αρχιτεκτονικής Β. Πρωτοθνημένα Ζητήματα Αρχιτεκτονικού Σχεδιασμού	3616/Β'/2014, επανίδρυση 3270/Β'/2018, κανονισμός 3162/Β'/2018
42	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Αρχιτεκτόνων Μηχανικών	Έρευνα στην Αρχιτεκτονική: Σχεδιασμός - Χώρος - Πολιτισμός με κατευθύνσεις Α. Γνωσιολογία της Αρχιτεκτονικής Β. Πρωτοθνημένα Ζητήματα Αρχιτεκτονικού Σχεδιασμού	3616/Β'/2014, επανίδρυση 3270/Β'/2018, κανονισμός 3162/Β'/2018
43	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Πολιτικών Μηχανικών	Έρευνα στην Αρχιτεκτονική: Σχεδιασμός - Χώρος - Πολιτισμός με ειδικευση στην Γνωσιολογία της Αρχιτεκτονικής (Α1) Έρευνα στην Αρχιτεκτονική: Σχεδιασμός - Χώρος - Πολιτισμός, με ειδικευση στα Πρωτοθνημένα Ζητήματα Αρχιτεκτονικού Σχεδιασμού (Α2) Β Πολεοδομία και Χωροταξία	3616/Β'/2014
44	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών	Έρευνα στην Αρχιτεκτονική: Σχεδιασμός - Χώρος - Πολιτισμός με ειδικευση στην Γνωσιολογία της Αρχιτεκτονικής (Α1) Έρευνα στην Αρχιτεκτονική: Σχεδιασμός - Χώρος - Πολιτισμός, με ειδικευση στα Πρωτοθνημένα Ζητήματα Αρχιτεκτονικού Σχεδιασμού (Α2) Β Πολεοδομία και Χωροταξία	3616/Β'/2014
45	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Αρχιτεκτόνων Μηχανικών	Έρευνα στην Αρχιτεκτονική: Σχεδιασμός - Χώρος - Πολιτισμός με ειδικευση στην Γνωσιολογία της Αρχιτεκτονικής (Α1) Έρευνα στην Αρχιτεκτονική: Σχεδιασμός - Χώρος - Πολιτισμός, με ειδικευση στα Πρωτοθνημένα Ζητήματα Αρχιτεκτονικού Σχεδιασμού (Α2) Β Πολεοδομία και Χωροταξία	3616/Β'/2014
46	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών	Έρευνα στην Αρχιτεκτονική: Σχεδιασμός - Χώρος - Πολιτισμός με ειδικευση στην Γνωσιολογία της Αρχιτεκτονικής (Α1) Έρευνα στην Αρχιτεκτονική: Σχεδιασμός - Χώρος - Πολιτισμός, με ειδικευση στα Πρωτοθνημένα Ζητήματα Αρχιτεκτονικού Σχεδιασμού (Α2) Β Πολεοδομία και Χωροταξία	3616/Β'/2014
47	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανολόγων Μηχανικών	Έρευνα στην Αρχιτεκτονική: Σχεδιασμός - Χώρος - Πολιτισμός με ειδικευση στην Γνωσιολογία της Αρχιτεκτονικής (Α1) Έρευνα στην Αρχιτεκτονική: Σχεδιασμός - Χώρος - Πολιτισμός, με ειδικευση στα Πρωτοθνημένα Ζητήματα Αρχιτεκτονικού Σχεδιασμού (Α2) Β Πολεοδομία και Χωροταξία	3616/Β'/2014
48	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Αρχιτεκτόνων Μηχανικών	Προστασία Μνημείων με κατευθύνσεις 1. Συντήρηση και Αποκατάσταση Ιστορικών Κτιρίων και Συνόλων 2. Υλικά και Επεμβάσεις Συντήρησης	3590/Β'/2014, επανίδρυση 3304/Β'/2018
49	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Χημικών Μηχανικών	Προστασία Μνημείων με κατευθύνσεις 1. Συντήρηση και Αποκατάσταση Ιστορικών Κτιρίων και Συνόλων 2. Υλικά και Επεμβάσεις Συντήρησης	3590/Β'/2014, επανίδρυση 3304/Β'/2018

50	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Πολιτικών Μηχανικών	Προστασία Μνημείων με κατευθύνσεις 1. Συντήρηση και Αποκατάσταση Ιστορικών Κτιρίων και Συνόλων 2. Υλικά και Επεμβάσεις Συντήρησης	3590/Β'/2014, επανίδρυση 3304/Β'/2018
51	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών	Προστασία Μνημείων με κατευθύνσεις 1. Συντήρηση και Αποκατάσταση Ιστορικών Κτιρίων και Συνόλων 2. Υλικά και Επεμβάσεις Συντήρησης	3590/Β'/2014, επανίδρυση 3304/Β'/2018
52	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Χημικών Μηχανικών	Συντήρηση και Αποκατάσταση Αρχιτεκτονικών Μνημείων και Συνόλων (Προστασία Μνημείων) με κατευθύνσεις 1. Συντήρηση και Αποκατάσταση Ιστορικών Κτιρίων και Συνόλων 2. Υλικά και Επεμβάσεις Συντήρησης	989/Β'/1998, 13/Β'/2003, 191/Β'/2008
53	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Πολιτικών Μηχανικών	Συντήρηση και Αποκατάσταση Αρχιτεκτονικών Μνημείων και Συνόλων (Προστασία Μνημείων) με κατευθύνσεις 1. Συντήρηση και Αποκατάσταση Ιστορικών Κτιρίων και Συνόλων 2. Υλικά και Επεμβάσεις Συντήρησης	989/Β'/1998, 13/Β'/2003, 191/Β'/2008
54	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών	Συντήρηση και Αποκατάσταση Αρχιτεκτονικών Μνημείων και Συνόλων (Προστασία Μνημείων) με κατευθύνσεις 1. Συντήρηση και Αποκατάσταση Ιστορικών Κτιρίων και Συνόλων 2. Υλικά και Επεμβάσεις Συντήρησης	989/Β'/1998, 13/Β'/2003, 191/Β'/2008
55	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Αρχιτεκτόνων Μηχανικών	Συντήρηση και Αποκατάσταση Αρχιτεκτονικών Μνημείων και Συνόλων (Προστασία Μνημείων) με κατευθύνσεις 1. Συντήρηση και Αποκατάσταση Ιστορικών Κτιρίων και Συνόλων 2. Υλικά και Επεμβάσεις Συντήρησης	989/Β'/1998, 13/Β'/2003, 191/Β'/2008
56	Ιόνιο Πανεπιστήμιο	Αρχειονομίας, Βιβλιοθηκονομίας και Μουσειολογίας (πρώην Αρχειονομίας & Βιβλιοθηκονομίας)	Διαχείριση Τεκμηρίων Πολιτιστικής Κληρονομιάς και Νέες Τεχνολογίες κατευθύνσεις: 1. Μουσειολογία 2. Ψηφιακή Διαχείριση Πολιτισμικής Πληροφορίας	1670/Β'/2009, 2104/Β'/2009, 1953/Β'/2014, 2146/Β'/2014
57	Ιόνιο Πανεπιστήμιο	Τεχνών Ήχου και Εικόνας	Οπτικοακουστικές Τέχνες στη Ψηφιακή Εποχή : «Audiovisual Arts in the Digital Age» με κατευθύνσεις: 1. Δημιουργία και Επικοινωνία στις Οπτικοακουστικές Τέχνες 2. Τεχνολογίες Αλληλεπίδρασης και Οπτικοακουστικής Τέχνης	464/Β'/2015, επανίδρυση 2936/Β'/2018
58	Ιόνιο Πανεπιστήμιο	Αρχειονομίας, Βιβλιοθηκονομίας και Μουσειολογίας (πρώην Αρχειονομίας & Βιβλιοθηκονομίας)	Διατήρηση & Διαχείριση Πολιτισμικής Κληρονομιάς (Preservation & Management of Cultural Heritage)	4823/Β'/02-11-2020
59	Ιόνιο Πανεπιστήμιο	Περιβάλλοντος	Διατήρηση & Διαχείριση Πολιτισμικής Κληρονομιάς (Preservation & Management of Cultural Heritage)	4823/Β'/02-11-2020
60	Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Διοικητικής Επιστήμης και Τεχνολογίας	Διαχείριση Πολιτιστικής Κληρονομιάς / («Master of Arts in Heritage Management») MA in Heritage Management	2215/Β'/2011, 2223/Β'/2014, επανίδρυση 2974/Β'/2018, κανονισμός 4013/Β'/2018



61	Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Μάρκετινγκ και Επικοινωνίας (πρώην) Επιχειρησιακής Έρευνας και Μάρκετινγκ)	Διαχείριση Πολιτιστικής Κληρονομιάς / («Master of Arts in Heritage Management») MA in Heritage Management	2215/Β'/2011, 2223/Β'/2014, επανίδρυση 2974/Β'/2018, κανονισμός 4013/Β'/2018
62	Πανεπιστήμιο Αιγαίου	Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας	Πολιτισμική Πληροφορική	1191/Β'/2003
63	Πανεπιστήμιο Αιγαίου	Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας	Πολιτισμική Πληροφορική και Επικοινωνία	577/Β'/2005, 144/Β'/2006, 1877/Β'/2007, 2561/Β'/2008, 1439/Β'/2014, 591/Β'/2016
64	Πανεπιστήμιο Αιγαίου	Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας	Πολιτισμική Πληροφορική και Επικοινωνία» με τις εξής Κατευθύνσεις: I. Μουσειολογία II. Σχεδιασμός Ψηφιακών Πολιτιστικών Προϊόντων III. Πολιτισμός και Παραγωγή Ταινιών Ντοκιμαντέρ	577/Β'/2005, 144/Β'/2006, 1877/Β'/2007, 2561/Β'/2008, 1439/Β'/2014, 591/Β'/2016 1868/Β'/2017, επανίδρυση 3245/Β'/2018, κανονισμός 4353/Β'/2018, τροποπ. κανονισμού 2967/Β'/2019
65	Πανεπιστήμιο Αιγαίου	Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας	Διαχείριση Μνημείων: Αρχαιολογία, Πόλη και Αρχιτεκτονική / Management of monuments: Archaeology, Urban Planning and Architecture	573/Β'/2007, 2902/Β'/2015, επανίδρυση 3959/Β'/2018, κανονισμός 5216/Β'/2018
66	Πανεπιστήμιο Αιγαίου	Κοινωνιολογίας	Εφαρμοσμένη - Κλινική Κοινωνιολογία και Τέχνη	18/Β'/2017, επανίδρυση 2857/Β'/2018, κανονισμός 5174/Β'/2018
67	Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής	Συντήρησης Αρχαιοτήτων και Έργων Τέχνης	Συντήρηση της Πολιτιστικής Κληρονομιάς	3484/Β'/21-8-2018/ 5578/Β'/12-12-2018
68	Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής	Συντήρησης Αρχαιοτήτων και Έργων Τέχνης	Μουσειακές Σπουδές / Museum Studies	823/Β'/2003, 579/Β'/2008, 3357/Β'/2014, επανίδρυση 3278/Β'/2018 κανονισμός 3633/Β'/2018
69	Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας	Εικαστικών και Εφαρμοσμένων Τεχνών	Εφαρμοσμένη - Κλινική Κοινωνιολογία και Τέχνη	18/Β'/2017, επανίδρυση 2857/Β'/2018, κανονισμός 5174/Β'/2018
70	Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας	Εικαστικών και Εφαρμοσμένων Τεχνών	Εικαστικές τέχνες και τοπίο: προσεγγίσεις του φυσικού και αστικού χώρου (Visual Arts and Landscape: Approaches to Natural and Urban Space) με ειδικεύσεις: 1. Εικαστικές Πρακτικές (Visual Art Practices) 2. Σύγχρονες Προσεγγίσεις στη Διδακτική της Τέχνης (Contemporary Approaches to Art Education)	2381/Β'/2020 κανονισμός: 5938/Β'/2020

71	Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας	Παιδαγωγικό Τμήμα Δημοτικής Εκπαίδευσης	Μουσειολογία	1777/Β'/2001, 22/Β'/2004, 1359/Β'/2007, 332/Β'/2008, 3590/Β'/2014, επαν.4153/Β'/2018
72	Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας	Παιδαγωγικό Τμήμα Δημοτικής Εκπαίδευσης	Μουσειολογία- Διαχείριση πολιτισμού	1777/Β'/2001, 22/Β'/2004, 1359/Β'/2007, 332/Β'/2008, 3590/Β'/2014, επαν.4153/Β'/2018
73	Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων	Πλαστικών Τεχνών & Επιστημών της Τέχνης (νυν Εικαστικών Τεχνών & Επιστημών της Τέχνης)	Επιστήμες της Τέχνης και τις Πλαστικές Τέχνες με κατευθύνσεις: α) Πλαστικών Τεχνών & Επιστημών της Τέχνης β) Ιστορία/Θεωρία της Τέχνης-Επιμέλεια Εκθέσεων γ) Πολυμέσα (3D- Animation, Video, Κινηματογράφος, Ψηφιακή Γραφιστική) δ) Εικαστικές Τέχνες ε) Επιμέλεια Εκθέσεων	573/Β'/2006 2731/Β'/2014
74	Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων	Εικαστικών Τεχνών & Επιστημών της Τέχνης	Εικαστικών Τεχνών και Επιστημών της Τέχνης με κατευθύνσεις: α) Εικαστικές Τέχνες β) Επιμέλεια Εκθέσεων: Θεωρητικές και πρακτικές προσεγγίσεις	επανάδρυση 1795/Β'/2018 4438/ B2019 5265/Β'/2020
75	Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων	Ιστορίας και Αρχαιολογίας	Βυζαντινές Σπουδές με κατεύθυνση Βυζαντινή Αρχαιολογία και Τέχνη	3610/Β'/2014 επανάδρυση 1796/Β'/2018
76	Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων	Ιστορίας και Αρχαιολογίας	Μεσαιωνικών Σπουδών με ειδίκευση Βυζαντινή Αρχαιολογία και Τέχνη	482/Β'/1996 1006/Β'/1998 1578/Β'/2002 2285/Β'/2008
77	Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων	Φιλολογίας	Μεσαιωνικών Σπουδών με ειδίκευση Βυζαντινή Αρχαιολογία και Τέχνη	482/Β'/1996 1006/Β'/1998 1578/Β'/2002 2285/Β'/2008
78	Πανεπιστήμιο Κρήτης	Ιστορίας και Αρχαιολογίας	Ιστορία της Τέχνης	87/Β'/1994, 805/Β'/2000, 1393/Β'/2006, 1400/Β'/2014, επανάδρυση 1752/Β'/2018, κανονισμός 2368/Β'/2018
79	Πανεπιστήμιο Κρήτης	Ιστορίας και Αρχαιολογίας	Προηγμένες μέθοδοι και Συστήματα Πληροφοριών στην Αρχαιολογία: Έρευνα και Διαχείριση των Υλικών καταλοίπων των Πολιτισμών του Αιγαίου στο θεματικό αντικείμενο: Συστήματα πολιτισμικών πληροφοριών και διαχείρισης της πολιτιστικής κληρονομιάς	ΦΕΚ 848/Β'/12-8-1998
80	Πανεπιστήμιο Κρήτης	Ιστορίας και Αρχαιολογίας	Βυζαντινές Σπουδές με ειδίκευση στην Αρχαιολογία και Ιστορία της Βυζαντινής Τέχνης	ΦΕΚ 786/Β'/6-10-1993, 848/Β'/1998, 1465/Β'/2002, 1400/Β'/2014, 2208/Β'/2018, 2059/Β'/2020

81	Πανεπιστήμιο Κρήτης	Ιστορίας και Αρχαιολογίας	Βυζαντινές και Μεσαιωνικές Σπουδές με κατεύθυνση Βυζαντινή Αρχαιολογία και Ιστορία της Βυζαντινής Τέχνης	848/Β'/1998, 1465/Β'/2002, 1400/Β'/2014, 2208/Β'/2018, 2059/Β'/2020
82	Πανεπιστήμιο Κρήτης	Επιστήμης Υπολογιστών	Προηγμένες μέθοδοι και Συστήματα Πληροφοριών στην Αρχαιολογία: Έρευνα και Διαχείριση των Υλικών καταλοίπων των Πολιτισμών του Αιγαίου στο θεματικό αντικείμενο: Συστήματα πολιτισμικών πληροφοριών και διαχείρισης της πολιτιστικής κληρονομιάς	ΦΕΚ 848/Β'/12-8-1998
83	Πανεπιστήμιο Κρήτης	Φιλολογίας	Βυζαντινές Σπουδές με ειδίκευση στην Αρχαιολογία και Ιστορία της Βυζαντινής Τέχνης	ΦΕΚ 786/Β'/6-10-1993, 848/Β'/1998, 1465/Β'/2002, 1400/Β'/2014, 2208/Β'/2018, 2059/Β'/2020
84	Πανεπιστήμιο Κρήτης	Φυσικής	Βυζαντινές Σπουδές με ειδίκευση στην Αρχαιολογία και Ιστορία της Βυζαντινής Τέχνης	ΦΕΚ 786/Β'/6-10-1993, 848/Β'/1998, 1465/Β'/2002, 1400/Β'/2014, 2208/Β'/2018, 2059/Β'/2020
85	Πανεπιστήμιο Πατρών	Αρχιτεκτόνων Μηχανικών	Διαχείριση Μνημείων: Αρχαιολογία, Πόλη και Αρχιτεκτονική / Management of monuments: Archaeology, Urban Planning and Architecture	573/Β'/2007, 2902/Β'/2015, επανίδρυση 3959/Β'/2018, κανονισμός 5216/Β'/2018
86	Πανεπιστήμιο Πατρών	Επιστημών της Εκπαίδευσης και Κοινωνικής Εργασίας (πρώην Παιδαγωγικό Τμήμα Δημοτικής Εκπαίδευσης)	Επιστήμες της Αγωγής με κατεύθυνση Ιστορία Εκπαίδευσης και Μουσειοπαιδαγωγική	785/Β'/1993, 235/Β'/1995, 644/Β'/1998, 42/Β'/2003, 1852/Β'/2008
87	Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου	Ιστορίας, Αρχαιολογίας και Διαχείρισης Πολιτισμικών Αγαθών	Cultural Heritage Materials and Technologies- CultTech	1100/Β'/11.06.2015, 3181/Β'/2.8.2018 (ΦΕΚ Επανίδρυσης)
88	Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου	Ιστορίας, Αρχαιολογίας και Διαχείρισης Πολιτισμικών Αγαθών	Διαχείριση και Ανάδειξη Πολιτισμικών Αγαθών και Περιβάλλοντος	2088/Β'/31.07.2014
89	ΤΕΙ Αθήνας	Συντήρησης Αρχαιοτήτων και Έργων Τέχνης	Συντήρηση της Πολιτιστικής Κληρονομιάς / Conservation of Cultural Heritage	2368/Β'/12-7-2017
90	ΤΕΙ Αθήνας	Συντήρησης Αρχαιοτήτων και Έργων Τέχνης	Μουσειακές Σπουδές / Museum Studies	823/Β'/2003, 579/Β'/2008, 3357/Β'/2014, επανίδρυση 3278/Β'/2018 κανονισμός 3633/Β'/2018

**ΠΙΝΑΚΑΣ Β': ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΙ ΤΙΤΛΟΙ ΚΛΑΔΟΥ ΤΕ ΓΡΑΦΙΚΩΝ ΤΕΧΝΩΝ (ΕΚΤΥΠΩΤΩΝ - ΒΙΒΛΙΟΔΕΤΩΝ), ΤΕ ΓΡΑΦΙΚΩΝ ΤΕΧΝΩΝ (ΦΩΤΟΣΤΟΙΧΕΙΟΘΕΤΩΝ), ΤΕ ΓΡΑΦΙΣΤΩΝ**

Α/Α	Ίδρυμα	Τμήμα	Τίτλος	Φ.Ε.Κ.
1	Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής	Γραφιστικής και Οπτικής Επικοινωνίας	Ευφυής Συσκευασία: Νέες Τεχνολογίες και Marketing	3191/Β'/2-8-2018/ 4881/Β'/1-11-2018

2	Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής	Γραφιστικής και Οπτικής Επικοινωνίας	Δισδιάστατο και Τρισδιάστατο Κινούμενο Σχέδιο - Animation	4060/B'/22-9-2020/ 5125/B'/19-11-2020
3	Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής	Μηχανικών Πληροφορικής και Υπολογιστών	Πληροφορική, Σύνθεση Εικόνων και Σχεδιασμό Γραφικών (Informatique, Synthèse d'Images et Conception Graphique - ISICG) με κατεύθυνση τις Τεχνολογίες Διαδικτύου και Πολυμέσων (Technologies d'Internet et de Multimédia)	3310/B'/10-8-2018 4757/τ' B'/24-10-2018
4	ΤΕΙ Αθήνας	Γραφιστικής	Νέες Τεχνολογίες και Marketing. Εξυπνή Συσκευασία	979/B'/23-3-2017
5	ΤΕΙ Αθήνας	Μηχανικών Πληροφορικής ΤΕ	Πληροφορική, Σύνθεση Εικόνας και Σχεδιασμός Γραφικών [Informatique, Synthèse d'Images et Conception Graphique (ISICG)]	2051/B'/24-9-2009
6	ΤΕΙ Αθήνας	Μηχανικών Πληροφορικής ΤΕ	Πληροφορική, Σύνθεση Εικόνων και Σχεδιασμό Γραφικών (Informatique, Synthèse d'Images et Conception Graphique - ISICG) με κατεύθυνση τις Τεχνολογίες Διαδικτύου και Πολυμέσων (Technologies d'Internet et de Multimédia)	181/B'/31-1-2013
7	Ανωτάτη Σχολή Καλών Τεχνών	Εικαστικών Τεχνών	Τέχνη, Εικονική πραγματικότητα και Πολυχρηστικά συστήματα Καλλιτεχνικής Έκφρασης	1750/B'/03.08.2011 (Έγκριση κοινού Διακρατικού Π.Μ.Σ.), 240/B'/17.02.2015 (Αναμόρφωση Προγράμματος), 1905/B'/29.05.2018 (Επανάδρυση), 3684/B'/29.08.2018 (Κανονισμός)
8	Ανωτάτη Σχολή Καλών Τεχνών	Εικαστικών Τεχνών	Ψηφιακές Μορφές Τέχνης (MA in Digital Arts)	1239/B'/08.12.1998 1584/B'/20.12.2002 252/B'/04.03.2003 240/B'/17.02.2015 1717/B'/17.05.2018 3683/B'/29.08.2018
9	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Ψηφιακές Μορφές Τέχνης (MA in Digital Arts)	1239/B'/1998
10	Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο	Σχολή Εφαρμοσμένων Τεχνών	Γραφικές Τέχνες - Πολυμέσα	1246/B'/1998 3518/B'/29-12-2014 2029/B'/5-6-2018 (επανάδρυση)
11	Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο	Σχολή Εφαρμοσμένων Τεχνών	Interaction Generative Design	5510/B/2020
12	Πανεπιστήμιο Αιγαίου	Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας	Πολιτισμική Πληροφορική και Επικοινωνία με τις εξής Κατευθύνσεις: II. Σχεδιασμός Ψηφιακών Πολιτιστικών Προϊόντων III. Πολιτισμός και Παραγωγή Ταινιών Ντοκιμαντέρ	577/B'/2005, 144/B'/2006, 1877/B'/2007, 2561/B'/2008, 1439/B'/2014, 591/B'/2016 1868/B'/2017, επανάδρυση 3245/B'/2018, κανονισμός 4353/B/2018, τροποπ. κανονισμού 2967/B'/2019

13	Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων	Πλαστικών Τεχνών & Επιστημών της Τέχνης (νυν Εικαστικών Τεχνών & Επιστημών της Τέχνης)	Επιστήμες της Τέχνης και τις Πλαστικές Τέχνες με κατεύθυνση Πολυμέσα (3D – Animation, Video, Κινηματογράφος, Ψηφιακή Γραφιστική)	573/Β'/2006 2731/Β'/2014
----	------------------------	--	--	-----------------------------

**ΠΙΝΑΚΑΣ Γ΄: ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΙ ΤΙΤΛΟΙ ΚΛΑΔΟΥ ΤΕ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ**

A/A	Ίδρυμα	Τμήμα	Τίτλος	Φ.Ε.Κ.
1	Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος	Μηχανικών Πληροφορικής και Ηλεκτρονικών Συστημάτων	Ευφυείς Τεχνολογίες Διαδικτύου (MSc in Web Intelligence)	επανάδρυση 3472/Β'/2019
2	Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος	Μηχανικών Πληροφορικής και Ηλεκτρονικών Συστημάτων	Εφαρμοσμένα Ηλεκτρονικά Συστήματα (Applied Electronic Systems)	επ. 3472/Β'/2019, Τρ. ση 4318/Β'/2020, κανονισμός 216/Β'/2019
3	Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος	Μηχανικών Πληροφορικής και Ηλεκτρονικών Συστημάτων	Ψηφιακές και Ήπιες δεξιότητες στις Επιστήμες της Αγωγής	ίδρυση 4977/Β'/2020
4	Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος	Αγωγής και Φροντίδας στην Πρώιμη Παιδική Ηλικία	Ψηφιακές και Ήπιες δεξιότητες στις Επιστήμες της Αγωγής	ίδρυση 4977/Β'/2020
5	Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο	Σχολή Θετικών Επιστημών και Τεχνολογίας	Διασφάλιση Ποιότητας	1246/Β'/1998
6	Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο	Σχολή Θετικών Επιστημών και Τεχνολογίας	Διαχείριση και Τεχνολογία Ποιότητας	3617/Β'/2014, επανάδρυση 2027/Β'/2018
7	Ελληνικό Μεσογειακό Πανεπιστήμιο	Ηλεκτρονικών Μηχανικών	Γεωπεριβαλλοντικοί Πόροι και Κίνδυνοι / Geoenvironmental Resources and Risks	επανάδρυση 3281/Β'/2019
8	Ελληνικό Μεσογειακό Πανεπιστήμιο	Ηλεκτρονικών Μηχανικών	Ηλεκτρονικά Συστήματα Τηλεπικοινωνιών και Αυτοματισμών	Επανάδρυση στο ΕΛΜΕΠΑ: 3281/Β'/2019
9	Ελληνικό Μεσογειακό Πανεπιστήμιο	Ηλεκτρονικών Μηχανικών	Lasers, Πλάσμα και Εφαρμογές - Lasers, Plasma & Applications	Επανάδρυση στο ΕΛΜΕΠΑ: 3343/Β'/2019
10	Ελληνικό Μεσογειακό Πανεπιστήμιο	Ηλεκτρονικών Μηχανικών	Νανοτεχνολογία για Ενεργειακές Εφαρμογές/ Nanotechnology for Energy Applications	επανάδρυση 3446/Β'/2019
11	Ελληνικό Μεσογειακό Πανεπιστήμιο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Μηχανικών Υπολογιστών	Νανοτεχνολογία για Ενεργειακές Εφαρμογές/ Nanotechnology for Energy Applications	επανάδρυση 3446/Β'/2019
12	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Επικοινωνίας και Μέσων Μαζικής Ενημέρωσης	Τεχνολογίες της Πληροφορίας και της Επικοινωνίας για την Εκπαίδευση (Information and Communication Technologies for Education)	1247/Β'/2005, 1144/Β'/2007, 951/Β'/2015, επανάδρυση 3644/Β'/2018, κανονισμός 3696/Β'/2018
13	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Εκπαίδευσης και Αγωγής στην Προσχολική Ηλικία (πρώην Παιδαγωγικό Τμήμα Νηπιαγωγών)	Τεχνολογίες της Πληροφορίας και της Επικοινωνίας για την Εκπαίδευση (Information and Communication Technologies for Education)	1247/Β'/2005, 1144/Β'/2007, 951/Β'/2015, επανάδρυση 3644/Β'/2018, κανονισμός 3696/Β'/2018

14	Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής	Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών	Επικοινωνίες και Δίκτυα Δεδομένων	3312/Β'/10-8-2018/ 4852/Β'/31-10-2018
15	Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής	Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών	Ηλεκτρικές και Ηλεκτρονικές Επιστήμες μέσω έρευνας	2694/Β'/9-7-2018/ 4905/Β'/2-11-2018
16	Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής	Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών	Διαχείριση και βελτιστοποίηση Ενεργειακών Συστημάτων	3306/Β'/10-8-2018/ 4883/Β'/1-11-2018
17	Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής	Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών	Τεχνολογίες Ήχου, Βίντεο και Μετάδοσης	3257/Β'/8-8-2018/ 4879/Β'/1-11-2018
18	Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής	Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών	Διαδίκτυο των Πραγμάτων και Ευφυή Περιβάλλοντα	3214/Β'/6-8-2018/ 4908/Β'/2-11-2018 & 3536/Β'/26-8-2020
19	Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής	Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών	Τεχνητή Νοημοσύνη και Βαθιά Μάθηση	1104/Β'/22-3-2021
20	Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής	Μηχανικών Βιομηχανικής Σχεδίασης και Παραγωγής	Τεχνητή Νοημοσύνη και Βαθιά Μάθηση	1104/Β'/22-3-2021
21	Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής	Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών	Τεχνολογίες της Πληροφορίας και της Επικοινωνίας για την Εκπαίδευση (Information and Communication Technologies for Education)	1247/Β'/2005, 1144/Β'/2007, 951/Β'/2015, επανάδρυση 3644/Β'/2018, κανονισμός 3696/Β'/2018
22	Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας	Αρχιτεκτόνων Μηχανικών	Τεχνολογίες της Πληροφορίας και της Επικοινωνίας για την Εκπαίδευση (Information and Communication Technologies for Education)	1247/Β'/2005, 1144/Β'/2007, 951/Β'/2015, επανάδρυση 3644/Β'/2018, κανονισμός 3696/Β'/2018
23	Πανεπιστήμιο Κρήτης	Επιστήμης και Τεχνολογίας Υλικών	Νανοτεχνολογία για Ενεργειακές Εφαρμογές/ Nanotechnology for Energy Applications	1973/Β'/2018, κανονισμός 832/Β'/2019
24	Πανεπιστήμιο Κρήτης	Επιστήμης και Τεχνολογίας Υλικών	Οργανικά Ηλεκτρονικά και Εφαρμογές/ Organic Electronics and Applications	2560/Β'/2016
25	Πανεπιστήμιο Κρήτης	Χημείας	Οργανικά Ηλεκτρονικά και Εφαρμογές/ Organic Electronics and Applications	2560/Β'/2016
26	Πανεπιστήμιο Κρήτης	Χημείας	Νανοτεχνολογία για Ενεργειακές Εφαρμογές/ Nanotechnology for Energy Applications	1973/Β'/2018, κανονισμός 832/Β'/2019
27	Πολυτεχνείο Κρήτης	Ηλεκτρονικής και Μηχανικών υπολογιστών	Μηχανικού Ηλεκτρονικής και Υπολογιστών- Electronic and Computer Engineering	870/Β'/1993
28	Πολυτεχνείο Κρήτης	Ηλεκτρονικών Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Ηλεκτρονικού Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών - Electronic and Computer Engineering	1812/Β'/2004 581/Β'/2005 410/Β'/2006 348/Β'/2007 227/Β'/2008 388/Β'/2008

29	Πολυτεχνείο Κρήτης	Ηλεκτρονικών Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Ηλεκτρονικού Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών	2733/Β'/2014
30	Πολυτεχνείο Κρήτης	Ηλεκτρονικών Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Μηχανικού Ηλεκτρονικής και Υπολογιστών- Electronic and Computer Engineering	633/Β'/1998 679/Β'/2002
31	Αλεξάνδρειο Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα Θεσσαλονίκης	Ηλεκτρονικών Μηχανικών ΤΕ	Εφαρμοσμένα Ηλεκτρονικά Συστήματα (Applied Electronic Systems)	επανάδρυση 3914/Β'/2018, κανονισμός σπουδών 216/Β'/2019
32	ΑΤΕΙ Πειραιά	Ηλεκτρονικών Μηχανικών Τ.Ε.	Τεχνολογίες της Πληροφορίας και της Επικοινωνίας για την Εκπαίδευση (Information and Communication Technologies for Education)	1247/Β'/2005, 1144/Β'/2007, 951/Β'/2015, επανάδρυση 3644/Β'/2018, κανονισμός 3696/Β'/2018
33	ΑΤΕΙ Πειραιά	Ηλεκτρονικών Μηχανικών Τ.Ε.	Διαδικτυωμένα Ηλεκτρονικά Συστήματα» (Master of Science (M.Sc.) in «Internetnetworked Electronic Systems»	926/Β'/21-5-2015
34	ΑΤΕΙ Πειραιά	Ηλεκτρονικών Μηχανικών Τ.Ε.	Διαχείριση ποιότητας (M.Sc. in Quality Management)	738/Β'/18-5-2004
35	ΑΤΕΙ Πειραιά	Μηχανικών Αυτοματισμού Τ.Ε.	Διαχείριση ποιότητας (M.Sc. in Quality Management)	738/Β'/18-5-2004
36	ΑΤΕΙ Πειραιά	Ηλεκτρονικών Μηχανικών Τ.Ε.	Επικοινωνίες Δεδομένων (M.Sc. in Data Communications)	738/Β'/18-5-2004
37	ΑΤΕΙ Πειραιά	Μηχανικών Αυτοματισμού Τ.Ε.	Επικοινωνίες Δεδομένων (M.Sc. in Data Communications)	738/Β'/18-5-2004
38	ΑΤΕΙ Πειραιά	Ηλεκτρονικών Μηχανικών Τ.Ε.	Δίκτυα και Επικοινωνίες Δεδομένων (MSc in Networking and Data Communications)	1881/Β'/29-12-2006 2793/Β'/17-10-2014
39	ΑΤΕΙ Πειραιά	Μηχανικών Αυτοματισμού Τ.Ε.	Δίκτυα και Επικοινωνίες Δεδομένων (MSc in Networking and Data Communications)	1881/Β'/29-12-2006 2793/Β'/17-10-2014
40	ΤΕΙ Αθήνας	Ηλεκτρονικών Μηχανικών ΤΕ	Ενσωματωμένα και Τηλεπικοινωνιακά Συστήματα / Embedded and Telecommunication Systems με κατευθύνσεις: 1. Ενσωματωμένων Συστημάτων και 2. Τηλεπικοινωνιακών Συστημάτων	2368/Β'/12-7-2017
41	ΤΕΙ Αθήνας	Ηλεκτρονικών Μηχανικών ΤΕ	Σχεδίαση και Ανάπτυξη Προηγμένων Συστημάτων Ηλεκτρονικής	445/Β'/24-2-2012
42	ΤΕΙ Αθήνας	Ηλεκτρονικών Μηχανικών ΤΕ	Συστήματα Επικοινωνιών Δεδομένων (MSc in Data Communication Systems)	738/Β'/18-5-2004
43	ΤΕΙ Κρήτης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών Τ.Ε.	Νανοτεχνολογία για Ενεργειακές Εφαρμογές/ Nanotechnology for Energy Applications	1973/Β'/2018, κανονισμός 832/Β'/2019
44	ΤΕΙ Κρήτης	Ηλεκτρονικών Μηχανικών Τ.Ε.	Νανοτεχνολογία για Ενεργειακές Εφαρμογές/ Nanotechnology for Energy Applications	1973/Β'/2018, κανονισμός 832/Β'/2019
45	ΤΕΙ Κρήτης	Ηλεκτρονικών Μηχανικών Τ.Ε.	Οργανικά Ηλεκτρονικά και Εφαρμογές/ Organic Electronics and Applications	2560/Β'/2016

46	ΤΕΙ Κρήτης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών Τ.Ε.	Οργανικά Ηλεκτρονικά και Εφαρμογές/ Organic Electronics and Applications	2560/Β'/2016
47	ΤΕΙ Κρήτης	Ηλεκτρονικών Μηχανικών Τ.Ε.	Lasers, Πλάσμα και Εφαρμογές - Lasers, Plasma and Applications	2205/Β'/2014, 1973/Β'/2018 κανονισμός 1471/Β'/2019
48	ΤΕΙ Κρήτης	Ηλεκτρονικών Μηχανικών Τ.Ε.	Ηλεκτρονικά Συστήματα Τηλεπικοινωνιών και Αυτοματισμών (ΗΣΤΑ)	2η Επανάδρυση: ΦΕΚ 3281/Β'/27-08-2019 Εσωτερικός Κανονισμός: ΦΕΚ 4532/Β'/17-10-2018 1η Επανάδρυση: ΦΕΚ 2068/Β'/07-06-2018 Αρχική Ίδρυση: ΦΕΚ 2556/Β'/19-08-2016

**ΠΙΝΑΚΑΣ Δ' : ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΙ ΤΙΤΛΟΙ ΚΛΑΔΟΥ ΤΕ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ, ΤΕ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ  
(ειδικότητα ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ)**

A/A	Ίδρυμα	Τμήμα	Τίτλος	Φ.Ε.Κ.
1	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Ιατρική Πληροφορική 1) Διαχείριση Ιατρικής Πληροφορίας 2) Βιοϊατρική Πληροφορία 3) Ιατρική Τηλεματική	1006/Β'/1998 (ίδρυση), 2753/Β'/2014 (τροποποίηση) επανάδρυση 2813/ Β'/16-7-2018
2	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Ιατρική Πληροφορική 1) Διαχείριση και επεξεργασία Ιατρικής και Βιομοριακής Πληροφορίας 2) Βιοϊατρική Τεχνολογία 3) Ιατρική Τηλεματική και εξατομικευμένη υγεία	1006/Β'/1998 (ίδρυση), 2753/Β'/2014 (τροποποίηση) επανάδρυση 2813/ Β'/16-7-2018
3	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Ιατρική Πληροφορική	1006/Β'/1998 (ίδρυση), 2753/Β'/2014 (τροποποίηση) επανάδρυση 2813/ Β'/16-7-2018
4	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Προηγμένα Συστήματα Υπολογιστών και Επικοινωνιών 1) Δικτυακή Υπολογιστική - Ηλεκτρονικό Εμπόριο 2) Νοήμονα Συστήματα 3) Τεχνολογίες Πληροφορικής και Επικοινωνιών του ήχου και της εικόνας για την εκπαίδευση και την παραγωγή	1844/Β'/2003 398/Β'/2006 3427/Β'/2014 3948/Β'/2018 (επανάδρυση)
5	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Προηγμένα Συστήματα Υπολογιστών και Επικοινωνιών 1) Δικτυακή Υπολογιστική - Ηλεκτρονικό Εμπόριο 2) Ευφυή Συστήματα - Μεθοδολογίες Υπολογιστικής Νοημοσύνης και Εφαρμογές 3) Τεχνολογίες Πληροφορικής και Επικοινωνιών του ήχου και της εικόνας για την εκπαίδευση και την παραγωγή.	1844/Β'/2003 398/Β'/2006 3427/Β'/2014 3948/Β'/2018 (επανάδρυση)
6	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Προηγμένα Συστήματα Υπολογιστών και Επικοινωνιών 1) Τεχνολογία Διαδικτύου και Διαδικτύου των Πραγμάτων 2) Ευφυή και Αυτόνομα Συστήματα - Μεθοδολογίες Υπολογιστικής Νοημοσύνης και Εφαρμογές 3) Τεχνολογίες του ήχου και της εικόνας στην παραγωγή και την εκπαίδευση,	1844/Β'/2003 398/Β'/2006 3427/Β'/2014 3948/Β'/2018 (επανάδρυση)



7	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Επιστήμες της Αγωγής - Τεχνολογίες Μάθησης	1057/Β'/2015, ίδρυση, 3788/Β'/2018 επανίδρυση
8	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Δικτυακή Υπολογιστική Επικεντρωμένη στις Εφαρμογές του Ηλεκτρονικού Επιχειρείν	1943/Β'/2005, 1609/Β'/2009
9	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Διεργασίες/α & Τεχνολογία Προηγμένων Υλικών	942/Β'/1998, 41/Β'/2003, 1549/Β'/2015, επαν.2917/Β'/2018
10	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση μνημείων Πολιτισμού με ειδικεύσεις: I. Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση Αρχιτεκτονικών Μνημείων II. Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση Έργων Τέχνης και Μηχανισμών	354/Β'/1998, 361/Β'/2003, 1287/Β'/2008, 284/Β'/2009, 3649/Β'/2014, 216/Β'/2017, 3162/Β'/2017 επανίδρυση 3274/Β'/2018
11	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Τεχνολογίες Μάθησης-Επιστήμες της Αγωγής	1057/Β'/2015, 3788/Β'/2018 (επανίδρυση) 4353/Β'/2020 (κανονισμός)
12	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Επιστήμες της Γλώσσας και της Επικοινωνίας με ειδικεύση : Εφαρμογές της Τεχνολογίας στις Επιστήμες της Γλώσσας και της Επικοινωνίας	799/Β'/1993, 798/Β'/1996, 644/Β'/1998, 992/Β'/1998, 193/Β'/2003, 1219/Β'/2005
13	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Επιστήμες της Γλώσσας και της Επικοινωνίας στο Νέο Οικονομικό Περιβάλλον με ειδικεύσεις: α) Γλωσσοδιδακτική β) Γλωσσοτεχνολογία γ) Γλωσσοοικονομία	799/Β'/1993, 798/Β'/1996, 644/Β'/1998, 992/Β'/1998, 193/Β'/2003 1219/Β'/2005
14	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών	Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση μνημείων Πολιτισμού με ειδικεύσεις: I. Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση Αρχιτεκτονικών Μνημείων II. Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση Έργων Τέχνης και Μηχανισμών	354/Β'/1998, 361/Β'/2003, 1287/Β'/2008, 284/Β'/2009, 3649/Β'/2014, 216/Β'/2017, 3162/Β'/2017 επανίδρυση 3274/Β'/2018
15	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Αρχιτεκτόνων Μηχανικών	Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση μνημείων Πολιτισμού με ειδικεύσεις: I. Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση Αρχιτεκτονικών Μνημείων II. Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση Έργων Τέχνης και Μηχανισμών	354/Β'/1998, 361/Β'/2003, 1287/Β'/2008, 284/Β'/2009, 3649/Β'/2014, 216/Β'/2017, 3162/Β'/2017 επανίδρυση 3274/Β'/2018

16	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Γαλλικής Γλώσσας και Φιλολογίας	Επιστήμες της Γλώσσας και της Επικοινωνίας με ειδικεύση : Εφαρμογές της Τεχνολογίας στις Επιστήμες της Γλώσσας και της Επικοινωνίας	799/Β'/1993, 798/Β'/1996, 644/Β'/1998, 992/Β'/1998, 193/Β'/2003, 1219/Β'/2005
17	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Γαλλικής Γλώσσας και Φιλολογίας	Επιστήμες της Γλώσσας και της Επικοινωνίας στο Νέο Οικονομικό Περιβάλλον με ειδικεύσεις: α) Γλωσσοδιδασκτική β) Γλωσσοτεχνολογία γ) Γλωσσοοικονομία	799/Β'/1993, 798/Β'/1996, 644/Β'/1998, 992/Β'/1998, 193/Β'/2003, 1219/Β'/2005
18	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Γενικό	Προηγμένα Συστήματα Υπολογιστών και Επικοινωνιών 1) Δικτυακή Υπολογιστική - Ηλεκτρονικό Εμπόριο 2) Νοήμονα Συστήματα 3) Τεχνολογίες Πληροφορικής και Επικοινωνιών του ήχου και της εικόνας για την εκπαίδευση και την παραγωγή	1844/Β'/2003 398/Β'/2006 3427/Β'/2014 3948/Β'/2018 (επανίδρυση)
19	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Γενικό Τμήμα Πολυτεχνικής Σχολής	Διεργασίες/α & Τεχνολογία Προηγμένων Υλικών	942/Β'/1998, 41/Β'/2003, 1549/Β'/2015, επαν.2917/Β'/2018
20	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Γερμανικής Γλώσσας και Φιλολογίας	Επιστήμες της Γλώσσας και της Επικοινωνίας με ειδικεύση: Εφαρμογές της Τεχνολογίας στις Επιστήμες της Γλώσσας και της Επικοινωνίας	799/Β'/1993, 798/Β'/1996, 644/Β'/1998, 992/Β'/1998, 193/Β'/2003, 1219/Β'/2005
21	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Γερμανικής Γλώσσας και Φιλολογίας	Επιστήμες της Γλώσσας και της Επικοινωνίας στο Νέο Οικονομικό Περιβάλλον με ειδικεύσεις: α) Γλωσσοδιδασκτική β) Γλωσσοτεχνολογία γ) Γλωσσοοικονομία	799/Β'/1993, 798/Β'/1996, 644/Β'/1998, 992/Β'/1998, 193/Β'/2003, 1219/Β'/2005
22	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Δημοσιογραφίας και Μέσων Μαζικής Επικοινωνίας	Προηγμένα Συστήματα Υπολογιστών και Επικοινωνιών 1) Δικτυακή Υπολογιστική - Ηλεκτρονικό Εμπόριο 2) Νοήμονα Συστήματα 3) Τεχνολογίες Πληροφορικής και Επικοινωνιών του ήχου και της εικόνας για την εκπαίδευση και την παραγωγή	1844/Β'/2003 398/Β'/2006 3427/Β'/2014 3948/Β'/2018 (επανίδρυση)
23	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Δημοσιογραφίας και Μέσων Μαζικής Επικοινωνίας	Προηγμένα Συστήματα Υπολογιστών και Επικοινωνιών 1) Δικτυακή Υπολογιστική - Ηλεκτρονικό Εμπόριο 2) Ευφυή Συστήματα - Μεθοδολογίες Υπολογιστικής Νοημοσύνης και Εφαρμογές 3) Τεχνολογίες Πληροφορικής και Επικοινωνιών του ήχου και της εικόνας για την εκπαίδευση και την παραγωγή.	1844/Β'/2003 398/Β'/2006 3427/Β'/2014 3948/Β'/2018 (επανίδρυση)

24	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Δημοσιογραφίας και Μέσων Μαζικής Επικοινωνίας	Προηγμένα Συστήματα Υπολογιστών και Επικοινωνιών 1) Τεχνολογία Διαδικτύου και Διαδικτύου των Πραγμάτων 2) Ευφυή και Αυτόνομα Συστήματα - Μεθοδολογίες Υπολογιστικής Νοημοσύνης και Εφαρμογές 3) Τεχνολογίες του ήχου και της εικόνας στην παραγωγή και την εκπαίδευση,	1844/Β'/2003 398/Β'/2006 3427/Β'/2014 3948/Β'/2018 (επανάδρυση)
25	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Επιστημών Προσχολικής Αγωγής και Εκπαίδευσης	Επιστήμες της Αγωγής - Τεχνολογίες Μάθησης	1057/Β'/2015, ίδρυση, 3788/Β'/2018 επανάδρυση
26	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Επιστημών Προσχολικής Αγωγής και Εκπαίδευσης	Τεχνολογίες Μάθησης-Επιστήμες της Αγωγής	1057/Β'/2015, 3788/Β'/2018 (επανάδρυση) 4353/Β'/2020 (κανονισμός)
27	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Ιατρικής	Ιατρική Πληροφορική 1) Διαχείριση Ιατρικής Πληροφορίας 2) Βιοϊατρική Πληροφορία 3) Ιατρική Τηλεματική	1006/Β'/1998 (ίδρυση), 2753/Β'/2014 (τροποποίηση) επανάδρυση 2813/ Β'/16-7-2018
28	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Ιατρικής	Ιατρική Πληροφορική 1) Διαχείριση και επεξεργασία Ιατρικής και Βιομοριακής Πληροφορίας 2) Βιοϊατρική Τεχνολογία 3) Ιατρική Τηλεματική και εξατομικευμένη υγεία	1006/Β'/1998 (ίδρυση), 2753/Β'/2014 (τροποποίηση) επανάδρυση 2813/ Β'/16-7-2018
29	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Ιατρικής	Ιατρική Πληροφορική	1006/Β'/1998 (ίδρυση), 2753/Β'/2014 (τροποποίηση) επανάδρυση 2813/ Β'/16-7-2018
30	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Ιατρικής	Προηγμένα Συστήματα Υπολογιστών και Επικοινωνιών 1) Δικτυακή Υπολογιστική - Ηλεκτρονικό Εμπόριο 2) Νοήμονα Συστήματα 3) Τεχνολογίες Πληροφορικής και Επικοινωνιών του ήχου και της εικόνας για την εκπαίδευση και την παραγωγή	1844/Β'/2003 398/Β'/2006 3427/Β'/2014 3948/Β'/2018 (επανάδρυση)
31	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Ιατρικής	Προηγμένα Συστήματα Υπολογιστών και Επικοινωνιών 1) Δικτυακή Υπολογιστική - Ηλεκτρονικό Εμπόριο 2) Ευφυή Συστήματα - Μεθοδολογίες Υπολογιστικής Νοημοσύνης και Εφαρμογές 3) Τεχνολογίες Πληροφορικής και Επικοινωνιών του ήχου και της εικόνας για την εκπαίδευση και την παραγωγή.	1844/Β'/2003 398/Β'/2006 3427/Β'/2014 3948/Β'/2018 (επανάδρυση)
32	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Ιατρικής	Προηγμένα Συστήματα Υπολογιστών και Επικοινωνιών 1) Τεχνολογία Διαδικτύου και Διαδικτύου των Πραγμάτων 2) Ευφυή και Αυτόνομα Συστήματα - Μεθοδολογίες Υπολογιστικής Νοημοσύνης και Εφαρμογές 3) Τεχνολογίες του ήχου και της εικόνας στην παραγωγή και την εκπαίδευση,	1844/Β'/2003 398/Β'/2006 3427/Β'/2014 3948/Β'/2018 (επανάδρυση)

33	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Ιατρικής	Τεχνολογίες Μάθησης-Επιστήμες της Αγωγής	1057/Β'/2015, 3788/Β'/2018 (επανάδρυση) 4353/Β'/2020 (κανονισμός)
34	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Ιταλικής Γλώσσας και Φιλολογίας	Επιστήμες της Γλώσσας και της Επικοινωνίας με ειδικεύση: Εφαρμογές της Τεχνολογίας στις Επιστήμες της Γλώσσας και της Επικοινωνίας	799/Β'/1993, 798/Β'/1996, 644/Β'/1998, 992/Β'/1998, 193/Β'/2003, 1219/Β'/2005
35	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Ιταλικής Γλώσσας και Φιλολογίας	Επιστήμες της Γλώσσας και της Επικοινωνίας στο Νέο Οικονομικό Περιβάλλον με ειδικεύσεις: α) Γλωσσολογική β) Γλωσσολογία γ) Γλωσσολογία	799/Β'/1993, 798/Β'/1996, 644/Β'/1998, 992/Β'/1998, 193/Β'/2003 1219/Β'/2005
36	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Μηχανικών Χωροταξίας και Ανάπτυξης	Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση μνημείων Πολιτισμού με ειδικεύσεις: I. Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση Αρχιτεκτονικών Μνημείων II. Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση Έργων Τέχνης και Μηχανισμών	354/Β'/1998, 361/Β'/2003, 1287/Β'/2008, 284/Β'/2009, 3649/Β'/2014, 216/Β'/2017, 3162/Β'/2017 επανάδρυση 3274/Β'/2018
37	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Μηχανολόγων Μηχανικών	Διεργασίες/α & Τεχνολογία Προηγμένων Υλικών	942/Β'/1998, 41/Β'/2003, 1549/Β'/2015, επανάδρυση 2917/Β'/2018
38	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Μηχανολόγων Μηχανικών	Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση μνημείων Πολιτισμού με ειδικεύσεις: I. Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση Αρχιτεκτονικών Μνημείων II. Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση Έργων Τέχνης και Μηχανισμών	354/Β'/1998, 361/Β'/2003, 1287/Β'/2008, 284/Β'/2009, 3649/Β'/2014, 216/Β'/2017, 3162/Β'/2017 επανάδρυση 3274/Β'/2018
39	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Μουσικών Σπουδών	Προηγμένα Συστήματα Υπολογιστών και Επικοινωνιών 1) Δικτυακή Υπολογιστική - Ηλεκτρονικό Εμπόριο 2) Νοήμονα Συστήματα 3) Τεχνολογίες Πληροφορικής και Επικοινωνιών του ήχου και της εικόνας για την εκπαίδευση και την παραγωγή	1844/Β'/2003 398/Β'/2006 3427/Β'/2014 3948/Β'/2018 (επανάδρυση)
40	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Μουσικών Σπουδών	Προηγμένα Συστήματα Υπολογιστών και Επικοινωνιών 1) Δικτυακή Υπολογιστική - Ηλεκτρονικό Εμπόριο 2) Ευφυή Συστήματα - Μεθοδολογίες Υπολογιστικής Νοημοσύνης και Εφαρμογές 3) Τεχνολογίες Πληροφορικής και Επικοινωνιών του ήχου και της εικόνας για την εκπαίδευση και την παραγωγή.	1844/Β'/2003 398/Β'/2006 3427/Β'/2014 3948/Β'/2018 (επανάδρυση)

41	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Μουσικών Σπουδών	Προηγμένα Συστήματα Υπολογιστών και Επικοινωνιών 1) Τεχνολογία Διαδικτύου και Διαδικτύου των Πραγμάτων 2) Ευφυή και Αυτόνομα Συστήματα - Μεθοδολογίες Υπολογιστικής Νοημοσύνης και Εφαρμογές 3) Τεχνολογίες του ήχου και της εικόνας στην παραγωγή και την εκπαίδευση,	1844/Β'/2003 398/Β'/2006 3427/Β'/2014 3948/Β'/2018 (επανίδρυση)
42	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Οικονομικών Επιστημών	Επιστήμες της Γλώσσας και της Επικοινωνίας με ειδικεύση: Εφαρμογές της Τεχνολογίας στις Επιστήμες της Γλώσσας και της Επικοινωνίας	799/Β'/1993, 798/Β'/1996, 644/Β'/1998, 992/Β'/1998, 193/Β'/2003 1219/Β'/2005
43	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Οικονομικών Επιστημών	Επιστήμες της Γλώσσας και της Επικοινωνίας στο Νέο Οικονομικό Περιβάλλον με ειδικεύσεις: α) Γλωσσοδιδασκαλία β) Γλωσσοτεχνολογία γ) Γλωσσοοικονομία	799/Β'/1993, 798/Β'/1996, 644/Β'/1998, 992/Β'/1998, 193/Β'/2003 1219/Β'/2005
44	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Πληροφορικής	Ιατρική Πληροφορική 1) Διαχείριση Ιατρικής Πληροφορίας 2) Βιοϊατρική Πληροφορία 3) Ιατρική Τηλεματική	1006/Β'/1998 (ίδρυση), 2753/Β'/2014 (τροποποίηση) επανίδρυση 2813/ Β'/16-7-2018
45	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Πληροφορικής	Ιατρική Πληροφορική 1) Διαχείριση και επεξεργασία Ιατρικής και Βιομοριακής Πληροφορίας 2) Βιοϊατρική Τεχνολογία 3) Ιατρική Τηλεματική και εξατομικευμένη υγεία	1006/Β'/1998 (ίδρυση), 2753/Β'/2014 (τροποποίηση) επανίδρυση 2813/ Β'/16-7-2018
46	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Πληροφορικής	Ιατρική Πληροφορική	1006/Β'/1998 (ίδρυση), 2753/Β'/2014 (τροποποίηση) επανίδρυση 2813/ Β'/16-7-2018
47	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Πολιτικών Μηχανικών	Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση μνημείων Πολιτισμού με ειδικεύσεις: I. Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση Αρχιτεκτονικών Μνημείων II. Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση Έργων Τέχνης και Μηχανισμών	354/Β'/1998, 361/Β'/2003, 1287/Β'/2008, 284/Β'/2009, 3649/Β'/2014, 216/Β'/2017, 3162/Β'/2017 επανίδρυση 3274/Β'/2018
48	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Χημείας	Διεργασίες/α & Τεχνολογία Προηγμένων Υλικών	942/Β'/1998, 41/Β'/2003, 1549/Β'/2015, επαν.2917/Β'/2019
49	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Χημικών Μηχανικών	Διεργασίες/α & Τεχνολογία Προηγμένων Υλικών	942/Β'/1998, 41/Β'/2003, 1549/Β'/2015, επαν.2917/Β'/2018

50	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Χημικών Μηχανικών	Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση μνημείων Πολιτισμού με ειδικεύσεις: I. Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση Αρχιτεκτονικών Μνημείων II. Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση Έργων Τέχνης και Μηχανισμών	354/Β'/1998, 361/Β'/2003, 1287/Β'/2008, 284/Β'/2009, 3649/Β'/2014, 216/Β'/2017, 3162/Β'/2017 επανάδρυση 3274/Β'/2018
51	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Ψυχολογίας	Προηγμένα Συστήματα Υπολογιστών και Επικοινωνιών 1) Δικτυακή Υπολογιστική - Ηλεκτρονικό Εμπόριο 2) Νοήμονα Συστήματα 3) Τεχνολογίες Πληροφορικής και Επικοινωνιών του ήχου και της εικόνας για την εκπαίδευση και την παραγωγή	1844/Β'/2003 398/Β'/2006 3427/Β'/2014 3948/Β'/2018 (επανάδρυση)
52	Ανωτάτη Σχολή Καλών Τεχνών	Εικαστικών Τεχνών	Ψηφιακές Μορφές Τέχνης (MA in Digital Arts)	1239/Β'/08.12.1998 (Έγκριση ΔΔΠΜΣ ΨΜΤ), 1584/Β'/20.12.2002 (Έγκριση επανασχεδιασμού ΠΜΣ ΨΜΤ), 252/Β'/04.03.2003 (Διόρθωση σφάλματος στο άρθρο 10 του ΦΕΚ 1584/Β' 2002 που δημοσιεύτηκε η υπουργική απόφαση 11560, 24025, 23423, 53423, 76016 & 95859/Β7), 240/Β'/17.02.2015 (Αναμόρφωση Προγράμματος), 1717/Β'/17.05.2018 (Επανάδρυση) 3683/Β'/29.08.2018 (Κανονισμός)
53	Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Εξειδίκευση της Σύγχρονης Τεχνολογίας του Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών με κατευθύνσεις: I. Τεχνολογίες Συστημάτων Μικροηλεκτρονικής και Πληροφορικής II. Τεχνολογίες Συστημάτων και Δικτύων Επικοινωνιών III. Τεχνολογίες Συστημάτων Ενέργειας και Εκμετάλλευσης Ανανεώσιμων Ενεργειακών Πηγών.	495/Β'/1994, 781/Β'/2000, 1676/Β'/2003, 573/Β'/2007, 787/Β'/2008, 2777/Β'/2014
54	Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	495/Β'/1994, 781/Β'/2000, 1676/Β'/2003 573/Β'/2007, 787/Β'/2008

55	Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Προηγμένες Τεχνολογίες Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών με κατευθύνσεις: α) Τεχνολογίες Συστημάτων Μικροηλεκτρονικής και Πληροφορικής β) Τεχνολογίες Συστημάτων και Δικτύων Επικοινωνιών γ) Τεχνολογίες Συστημάτων Ενέργειας και Εκμετάλλευσης Ανανεώσιμων Ενεργειακών Πηγών	ίδρυση 1763/Β'/2018, κανονισμός 2342/Β'/2018 τροποποίηση 3564/Β'/2020
56	Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Οργάνωση και Διοίκηση Τεχνικών Συστημάτων με κατευθύνσεις: 1. Διοίκηση Συστημάτων Πληροφορικής και Επικοινωνιών 2. Διοίκηση Συστημάτων Κατασκευών, Υποδομών και Μεταφορών 3. Διοίκηση Ενεργειακών, Βιομηχανικών και Περιβαλλοντικών Συστημάτων	1023/Β'/2003, 2386/Β'/2007, 1095/β/2008, 285/Β'/2009, 3553/Β'/2014 ΚΑΝ 3263/Β'/2018
57	Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Εφαρμοσμένα Μαθηματικά	1315/Β'/2015, επανίδρυση 2554/Β'/2018 ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ 3263/Β'/2018
58	Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης	Μηχανικών Περιβάλλοντος	Εφαρμοσμένα Μαθηματικά	1315/Β'/2015, επανίδρυση 2554/Β'/2018 ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ 3263/Β'/2018
59	Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης	Πολιτικών Μηχανικών	Οργάνωση και Διοίκηση Τεχνικών Συστημάτων με κατευθύνσεις: 1. Διοίκηση Συστημάτων Πληροφορικής και Επικοινωνιών 2. Διοίκηση Συστημάτων Κατασκευών, Υποδομών και Μεταφορών 3. Διοίκηση Ενεργειακών, Βιομηχανικών και Περιβαλλοντικών Συστημάτων	1023/Β'/2003, 2386/Β'/2007, 1095/β/2008, 285/Β'/2009, 3553/Β'/2014 ΚΑΝ 3263/Β'/2018
60	Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης	Πολιτικών Μηχανικών	Εφαρμοσμένα Μαθηματικά	1315/Β'/2015, επανίδρυση 2554/Β'/2018 ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ 3263/Β'/2018
61	Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος	Σχολή Επιστημών Τεχνολογίας	Ενέργεια και Χρηματοοικονομική/MSc in Energy and Finance	επανίδρυση 2295/Β'/2018, κανονισμός 3301/Β'/2018
62	Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος	Σχολή Επιστημών Τεχνολογίας	Ενεργειακός Σχεδιασμός Κτιρίων/MSc in Energy Building Design	3564/Β'/2014, 832/Β'/2016, 1756/Β/2017 επανίδρυση 2207/Β'/2018, κανονισμός 3060/Β'/2018
63	Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος	Σχολή Επιστημών Τεχνολογίας	Διοίκηση Ενεργειακών Συστημάτων/Msc in Energy Management	3593/Β/2014, 1756/Β/2017

64	Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος	Σχολή Επιστημών Τεχνολογίας	Ενεργειακά Συστήματα/MSc in Energy Systems	1960/B'/2009, 1967/B'/2014, 837/B'/2015, επανίδρυση 2178/B'/2018, κανονισμός 3210/B'/2018
65	Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος	Σχολή Επιστημών Τεχνολογίας	Στρατηγικός Σχεδιασμός Προϊόντων / Msc in Strategic Product Design ή Στρατηγικός Σχεδιασμός Προϊόντων (MSc in Research in Strategic Product Design) με κατευθύνσεις: 1) Διαχείριση Προϊόντων και Υπηρεσιών, 2) Δημιουργικότητα Προϊόντων και Σχεδιασμός 3) Βιομηχανικός Σχεδιασμός και Καινοτομία	2215/B'/2011, 3331/B'/2014, 480/B'/2016, επανίδρυση 2450/B'/2018, κανονισμός 3211/B'/2018
66	Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος	Φυσικής	Οικονομική Φυσική - Χρηματοοικονομικές Προβλέψεις	3757/B'/2016, επανίδρυση 2111/B'/2018, επανίδρυση 676/B'/2020, τροποποίηση 2830/B'/2020, επανίδρυση 60/B'/2021
67	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Εκπαίδευσης και Αγωγής στην Προσχολική Ηλικία (πρώην Παιδαγωγικό Τμήμα Νηπιαγωγών)	Τεχνολογίες της Πληροφορίας και της Επικοινωνίας για την Εκπαίδευση (Information and Communication Technologies for Education)	1247/B'/2005, 1144/B'/2007, 951/B'/2015, επανίδρυση 3644/B'/2018, κανονισμός 3696/B'/2018
68	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Επικοινωνίας και Μέσων Μαζικής Ενημέρωσης	Τεχνολογίες της Πληροφορίας και της Επικοινωνίας για την Εκπαίδευση (Information and Communication Technologies for Education)	1247/B'/2005, 1144/B'/2007, 951/B'/2015, επανίδρυση 3644/B'/2018, κανονισμός 3696/B'/2018
69	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Ιστορίας και Φιλοσοφίας της Επιστήμης (πρώην Μεθοδολογίας Ιστορίας και Θεωρίας της Επιστήμης)	Λογική και Θεωρία Αλγορίθμων και Υπολογισμού	241/B'/1996, 533/B'/1997, 73/B'/1999
70	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Ιστορίας και Φιλοσοφίας της Επιστήμης (πρώην Μεθοδολογίας Ιστορίας και Θεωρίας της Επιστήμης)	Λογική και Θεωρία Αλγορίθμων και Υπολογισμού με κατευθύνσεις: 1. Λογική και Θεωρία Αλγορίθμων και Υπολογισμού 2. Μαθηματική Λογική 3. Πληροφορική Λογική	272/B'/2004, 399/B'/2009
71	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Μαθηματικών	Λογική και Θεωρία Αλγορίθμων και Υπολογισμού	241/B'/1996, 533/B'/1997, 73/B'/1999
72	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Μαθηματικών	Λογική και Θεωρία Αλγορίθμων και Υπολογισμού με κατευθύνσεις: 1. Λογική και Θεωρία Αλγορίθμων και Υπολογισμού 2. Μαθηματική Λογική 3. Πληροφορική Λογική	272/B'/2004, 399/B'/2009



73	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Μαθηματικών	Αλγόριθμοι, Λογική και Διακριτά Μαθηματικά (Α.Λ.ΜΑ.)	2845/Β'/2016, 3037/Β'/2018 κανονισμός 3141/Β'/2018
74	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Οικονομικών Επιστημών	Τεχνο-Οικονομικά Συστήματα με κατευθύνσεις: 1. Διοίκηση Τεχνολογικών Συστημάτων 2. Διοίκηση Συστημάτων Παραγωγής	1239/Β'/1998, 1660/Β'/2005, 1095/Β'/2008
75	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (πρώην Πληροφορικής)	Αλγόριθμοι, Λογική και Διακριτά Μαθηματικά (Α.Λ.ΜΑ.)	2845/Β'/2016, 3037/Β'/2018 κανονισμός 3141/Β'/2018
76	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (πρώην Πληροφορικής)	Λογική και Θεωρία Αλγορίθμων και Υπολογισμού	241/Β'/1996, 533/Β'/1997, 73/Β'/1999
77	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (πρώην Πληροφορικής)	Λογική και Θεωρία Αλγορίθμων και Υπολογισμού με κατευθύνσεις: 1. Λογική και Θεωρία Αλγορίθμων και Υπολογισμού 2. Μαθηματική Λογική 3. Πληροφορική Λογική	272/Β'/2004, 399/Β'/2009
78	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (πρώην Πληροφορικής)	Διαστημικές Τεχνολογίες, Εφαρμογές και Υπηρεσίες (Space Technologies, Applications and seRvices - STAR) με ειδικεύσεις: 1. Διαστημική Τεχνολογία - Space Upstream 2. Διαστημικές Εφαρμογές και Υπηρεσίες - Space Downstream.	ίδρυση 1437/Β'/2019 κανονισμός 1437/Β'/2019
79	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (πρώην Πληροφορικής)	Τεχνολογίες Πληροφορικής στην Ιατρική και τη Βιολογία με κατευθύνσεις: 1. Πληροφορική στην Ιατρική 2. Βιοπληροφορική	640/Β'/2006, 906/Β'/2015
80	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Φιλολογίας	Τεχνολογία Το ΠΜΣ απονέμει ΜΔΕ στη Γλωσσική Τεχνολογία	1085/Β'/1998, 1022/Β'/2003
81	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Φυσικής	Ναυτική και Θαλάσσια Τεχνολογία	επανίδρυση 3773/Β'/2018 κανονισμός 3950/Β'/2018
82	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Φυσικής	Ναυτική και Θαλάσσια Τεχνολογία και Επιστήμη με κατευθύνσεις: 1. Ναυτική Τεχνολογία 2. Θαλάσσια και Παράκτια Τεχνολογία 3. Θαλάσσια Επιστήμη	144/Β'/2006, 191/Β'/2008, 558/Β'/2009, 959/Β'/2009, 3521/Β'/2014
83	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Φυσικής	Διαστημικές Τεχνολογίες, Εφαρμογές και Υπηρεσίες (Space Technologies, Applications and seRvices - STAR) με ειδικεύσεις: 1. Διαστημική Τεχνολογία - Space Upstream 2. Διαστημικές Εφαρμογές και Υπηρεσίες - Space Downstream.	ίδρυση 1437/Β'/2019 κανονισμός 1437/Β'/2019
84	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Αλγόριθμοι, Λογική και Διακριτά Μαθηματικά (Α.Λ.ΜΑ.)	2845/Β'/2016, 3037/Β'/2018 κανονισμός 3141/Β'/2018
85	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Βιοϊατρική Τεχνολογία	638/Β'/1994, 73/Β'/1999, 71/Β'/2001

86	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Βιοϊατρική Τεχνολογία με κατευθύνσεις: 1. Βιοϊατρική Ηλεκτρονική και Πληροφορική 2. Εμβιομηχανική 3. Κλινική Μηχανική	812/Β'/2001, 187/Β'/2003, 1737/Β'/2007
87	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Γεωπληροφορική	737/Β'/1998, 1578/Β'/2002, 1718/Β'/2004, 1736/Β'/2007, 227/Β'/2008, 646/Β'/2009, 3591/Β'/2014, επανάδρυση 2819/Β'/2018
88	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Διοίκηση Επιχειρήσεων	1239/Β'/1998, 1584/Β'/2002, 191/Β'/2008, 285/Β'/2009
89	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Διοίκηση Επιχειρήσεων (Athens-MBA) με κατευθύνσεις: α) Διοίκηση Επιχειρήσεων και β) Διοίκηση Έργων και Προγραμμάτων.	3614/Β'/2014
90	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Διοίκηση Επιχειρήσεων (Athens-MBA) (MSc in Business Administration) με ειδικεύσεις: α) Μάνατζμεντ/ Μάνατζμεντ β) Διοίκηση Έργων και Προγραμμάτων/Project Management	επανάδρυση 3601/Β'/2018, κανονισμός 4149/Β'/2018, τροποποίηση 2047/Β'/2020
91	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Δομοστατικός Σχεδιασμός και Ανάλυση των Κατασκευών	834/Β'/1998, 1137/Β'/1998, 1235/Β'/2002
92	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Δομοστατικός Σχεδιασμός και Ανάλυση των Κατασκευών με ειδικεύσεις: 1: Ανάλυση και Σχεδιασμός Δομικών Έργων 2. Ανάλυση Δομικών Έργων 3. Σχεδιασμός Δομών Έργων 4. Postgraduate Course on Analysis and Design of Earthquake Resistant Structures 5. Analysis and Design of Earthquake Resistant Structures	423/Β'/2006, 415/Β'/2007, 3591/Β'/2014, επανάδρυση 3762/Β'/2018, κανονισμός 3824/Β'/2018
93	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Ενδεικτικό Ειδίκευσης στην Επιστήμη του Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών	797/Β'/1993, 1132/Β'/1998
94	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Επιστήμη Δεδομένων και Μηχανική Μάθηση/ Data Science and Machine Learning	ίδρυση 4684/Β'/2018, κανονισμός 4683/Β'/2018
95	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Επιστήμη και Τεχνολογία Υλικών Α. Επιστήμη Υλικών Β. Τεχνολογία Υλικών	885/Β'/1996, 747/Β'/1998, 41/Β'/2003, 1718/Β'/2004, 415/Β'/2007, 227/Β'/2008, 3579/Β'/2014, επανάδρυση 3162/Β'/2018

96	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Λογική και Θεωρία Αλγορίθμων και Υπολογισμού	241/Β'/1996, 533/Β'/1997, 73/Β'/1999
97	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Λογική και Θεωρία Αλγορίθμων και Υπολογισμού με κατευθύνσεις: 1. Λογική και Θεωρία Αλγορίθμων και Υπολογισμού 2. Μαθηματική Λογική 3. Πληροφορική Λογική	272/Β'/2004, 399/Β'/2009
98	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Μαθηματική Προτυποποίηση σε Σύγχρονες Τεχνολογίες και την Χρηματοοικονομική / Mathematical Modeling in Modern Technologies and Financial Engineering με κατευθύνσεις: Α) Τεχνολογιών Αιχμής/Modern Technologies Β) Μαθηματικών της Επιστήμη Δεδομένων/ Mathematics of Data Science Γ) Χρηματοοικονομικής Τεχνολογίας/Financial Engineering	4390/Β'/2018, κανονισμός 4553/Β'/2018
99	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Μαθηματική Προτυποποίηση στις Σύγχρονες Τεχνολογίες και στα Χρηματοοικονομικά με κατευθύνσεις: Α) Τεχνολογιών Αιχμής Β) Χρηματοοικονομικής Μηχανικής	3649/Β'/2014
100	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Μαθηματική Προτυποποίηση στις σύγχρονες τεχνολογίες και την Οικονομία με κατευθύνσεις: α) Τεχνολογιών Αιχμής β) Χρηματοοικονομικών	1737 Β'/2003
101	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Μικροσυστήματα και Νανοδιατάξεις	1980/Β'/2003,
102	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Ναυτική και Θαλάσσια Τεχνολογία	επανάδρυση 3773/Β'/2018 κανονισμός 3950/Β'/2018
103	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Ναυτική και Θαλάσσια Τεχνολογία και Επιστήμη	885/Β'/1996, 738/Β'/1998, 1245/Β'/2002
104	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Ναυτική και Θαλάσσια Τεχνολογία και Επιστήμη με κατευθύνσεις: 1. Ναυτική Τεχνολογία 2. Θαλάσσια και Παράκτια Τεχνολογία 3. Θαλάσσια Επιστήμη	144/Β'/2006, 191/Β'/2008, 558/Β'/2009, 959/Β'/2009, 3521/Β'/2014
105	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Παραγωγή και Διαχείριση Ενέργειας	737/Β'/1998, 1245/Β'/2002, 1244/Β'/2005, 191/Β'/2008, 3521/Β'/2014, επανάδρυση 2795/Β'/2018
106	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Περιβάλλον και Ανάπτυξη	885/Β'/1996, 739/Β'/1997, 737/Β'/1998, 1281/Β'/2002

107	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Περιβάλλον και Ανάπτυξη με κατευθύνσεις: 1. Περιβάλλον και Ανάπτυξη 2. Περιβάλλον και Ανάπτυξη των Ορεινών Περιοχών	1889/Β'/2007, 3616/Β'/2014, επανάδρυση 3265/Β'/2018
108	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Συστήματα Αυτοματισμού με κατευθύνσεις: Α. Συστήματα Κατασκευών και Παραγωγής Β. Συστήματα Αυτόματου Ελέγχου και Ρομποτικής	747/Β'/1998, 1337/Β'/2002, 1244/Β'/2005, 191/Β'/2008, 1490/Β'/2009, 3672/Β'/2014, 3672/Β'/2014, 2352/Β'/2015, 2654/Β'/2016, επανάδρυση 2819/Β'/2018
109	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Τεχνολογία Το ΠΜΣ απονέμει ΜΔΕ στη Γλωσσική Τεχνολογία	1085/Β'/1998, 1022/Β'/2003
110	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Τεχνο-Οικονομικά Συστήματα με κατευθύνσεις 1. Διοίκηση Τεχνολογίας 2. Διοίκηση Οργανισμών και Επιχειρηματικότητα	3615/Β'/2014, επανάδρυση 3764/Β'/2018, κανονισμός 3660/Β'/2018
111	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Τεχνο-Οικονομικά Συστήματα με κατευθύνσεις: 1. Διοίκηση Τεχνολογικών Συστημάτων 2. Διοίκηση Συστημάτων Παραγωγής	1239/Β'/1998, 1660/Β'/2005, 1095/Β'/2008, 1609/Β'/2009,
112	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Ψηφιακές Μορφές Τέχνης (MA in Digital Arts)	1239/Β'/1998
113	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Ψηφιακή Καινοτομία και Νεοφυής Επιχειρηματικότητα / Digital Innovation and Startup Entrepreneurship	ίδρυση 2857/Β'/2018, κανονισμός 4357/Β'/2018
114	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών	Γεωπληροφορική	737/Β'/1998, 1578/Β'/2002, 1718/Β'/2004, 1736/Β'/2007, 227/Β'/2008, 646/Β'/2009, 3591/Β'/2014, επανάδρυση 2819/Β'/2018
115	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών	Επιστήμη Δεδομένων και Μηχανική Μάθηση/ Data Science and Machine Learning	ίδρυση 4684/Β'/2018, κανονισμός 4683/Β'/2018
116	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών	Μαθηματική Προτυποποίηση σε Σύγχρονες Τεχνολογίες και την Χρηματοοικονομική / Mathematical Modeling in Modern Technologies and Financial Engineering με κατευθύνσεις: Α) Τεχνολογιών Αιχμής/Modern Technologies Β) Μαθηματικών της Επιστήμη Δεδομένων/ Mathematics of Data Science Γ) Χρηματοοικονομικής Τεχνολογίας/Financial Engineering	4390/Β'/2018, κανονισμός 4553/Β'/2018

117	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών	Ναυτική και Θαλάσσια Τεχνολογία	επανάδρυση 3773/Β'/2018 κανονισμός 3950/Β'/2018
118	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών	Ναυτική και Θαλάσσια Τεχνολογία και Επιστήμη	885/Β'/1996, 738/Β'/1998, 1245/Β'/2002
119	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών	Ναυτική και Θαλάσσια Τεχνολογία και Επιστήμη με κατευθύνσεις: 1. Ναυτική Τεχνολογία 2. Θαλάσσια και Παράκτια Τεχνολογία 3. Θαλάσσια Επιστήμη	144/Β'/2006, 191/Β'/2008, 558/Β'/2009, 959/Β'/2009, 3521/Β'/2014
120	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών	Περιβάλλον και Ανάπτυξη	885/Β'/1996, 739/Β'/1997, 737/Β'/1998, 1281/Β'/2002
121	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών	Περιβάλλον και Ανάπτυξη με κατευθύνσεις: 1. Περιβάλλον και Ανάπτυξη 2. Περιβάλλον και Ανάπτυξη των Ορεινών Περιοχών	1889/Β'/2007, 3616/Β'/2014, επανάδρυση 3265//Β'/2018
122	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Αρχιτεκτόνων Μηχανικών	Επιστήμη και Τεχνολογία Υλικών Α. Επιστήμη Υλικών Β. Τεχνολογία Υλικών	885/Β'/1996, 747/Β'/1998, 41/Β'/2003, 1718/Β'/2004, 415/Β'/2007, 227/Β'/2008, 3579/Β'/2014, επανάδρυση 3162/Β'/2018
123	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Αρχιτεκτόνων Μηχανικών	Περιβάλλον και Ανάπτυξη	885/Β'/1996, 739/Β'/1997, 737/Β'/1998, 1281/Β'/2002
124	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Αρχιτεκτόνων Μηχανικών	Περιβάλλον και Ανάπτυξη με κατευθύνσεις: 1. Περιβάλλον και Ανάπτυξη 2. Περιβάλλον και Ανάπτυξη των Ορεινών Περιοχών	1889/Β'/2007, 3616/Β'/2014, επανάδρυση 3265//Β'/2018
125	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Γενικό Τμήμα	Ναυτική και Θαλάσσια Τεχνολογία και Επιστήμη	885/Β'/1996, 738/Β'/1998, 1245/Β'/2002
126	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών	Αλγόριθμοι, Λογική και Διακριτά Μαθηματικά (Α.Λ.ΜΑ.)	2845/Β'/2016, 3037/Β'/2018 κανονισμός 3141/Β'/2018
127	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών	Δομοστατικός Σχεδιασμός και Ανάλυση των Κατασκευών	834/Β'/1998, 1137/Β'/1998, 1235/Β'/2002
128	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών	Δομοστατικός Σχεδιασμός και Ανάλυση των Κατασκευών με ειδικεύσεις: 1: Ανάλυση και Σχεδιασμός Δομικών Έργων 2. Ανάλυση Δομικών Έργων 3. Σχεδιασμός Δομικών Έργων 4. Postgraduate Course on Analysis and Design of Earthquake Resistant Structures 5. Analysis and Design of Earthquake Resistant Structures	423/Β'/2006, 415/Β'/2007, 3591/Β'/2014, επανάδρυση 3762/Β'/2018, κανονισμός 3824/Β'/2018

129	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών	Επιστήμη Δεδομένων και Μηχανική Μάθηση/ Data Science and Machine Learning	ίδρυση 4684/Β'/2018, κανονισμός 4683/Β'/2018
130	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών	Επιστήμη και Τεχνολογία Υλικών Α. Επιστήμη Υλικών Β. Τεχνολογία Υλικών	885/Β'/1996, 747/Β'/1998, 41/Β'/2003, 1718/Β'/2004, 415/Β'/2007, 227/Β'/2008, 3579/Β'/2014, επανίδρυση 3162/Β'/2018
131	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών	Λογική και Θεωρία Αλγορίθμων και Υπολογισμού	241/Β'/1996, 533/Β'/1997, 73/Β'/1999
132	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών	Λογική και Θεωρία Αλγορίθμων και Υπολογισμού με κατευθύνσεις: 1. Λογική και Θεωρία Αλγορίθμων και Υπολογισμού 2. Μαθηματική Λογική 3. Πληροφορική Λογική	272/Β'/2004, 399/Β'/2009
133	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών	Μαθηματική Προτυποποίηση σε Σύγχρονες Τεχνολογίες και την Χρηματοοικονομική / Mathematical Modeling in Modern Technologies and Financial Engineering με κατευθύνσεις: Α) Τεχνολογιών Αιχμής/Modern Technologies Β) Μαθηματικών της Επιστήμη Δεδομένων/ Mathematics of Data Science Γ) Χρηματοοικονομικής Τεχνολογίας/Financial Engineering	4390/Β'/2018, κανονισμός 4553/Β'/2018
134	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών	Μαθηματική Προτυποποίηση στις Σύγχρονες Τεχνολογίες και στα Χρηματοοικονομικά με κατευθύνσεις: Α) Τεχνολογιών Αιχμής Β) Χρηματοοικονομικής Μηχανικής	3649/Β'/2014
135	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών	Μαθηματική Προτυποποίηση στις σύγχρονες τεχνολογίες και την Οικονομία με κατευθύνσεις: α) Τεχνολογιών Αιχμής β) Χρηματοοικονομικών	1737 Β'/2003
136	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών	Μικροσυστήματα και Νανοδιατάξεις	1980/Β'/2003,
137	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών	Ναυτική και Θαλάσσια Τεχνολογία	επανίδρυση 3773/Β'/2018 κανονισμός 3950/Β'/2018
138	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών	Ναυτική και Θαλάσσια Τεχνολογία και Επιστήμη με κατευθύνσεις: 1. Ναυτική Τεχνολογία 2. Θαλάσσια και Παράκτια Τεχνολογία 3. Θαλάσσια Επιστήμη	144/Β'/2006, 191/Β'/2008, 558/Β'/2009, 959/Β'/2009, 3521/Β'/2014

139	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών	Συστήματα Αυτοματισμού με κατευθύνσεις: Α. Συστήματα Κατασκευών και Παραγωγής Β. Συστήματα Αυτόματου Ελέγχου και Ρομποτικής	747/Β'/1998, 1337/Β'/2002, 1244/Β'/2005, 191/Β'/2008, 1490/Β'/2009, 3672/Β'/2014, 3672/Β'/2014, 2352/Β'/2015, 2654/Β'/2016, επανίδρυση 2819/Β'/2018
140	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανικών Μεταλλείων - Μεταλλουργών	Γεωπληροφορική	737/Β'/1998, 1578/Β'/2002, 1718/Β'/2004, 1736/Β'/2007, 227/Β'/2008, 646/Β'/2009, 3591/Β'/2014, επανίδρυση 2819/Β'/2018
141	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανικών Μεταλλείων - Μεταλλουργών	Δομοστατικός Σχεδιασμός και Ανάλυση των Κατασκευών	834/Β'/1998, 1137/Β'/1998, 1235/Β'/2002
142	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανικών Μεταλλείων - Μεταλλουργών	Δομοστατικός Σχεδιασμός και Ανάλυση των Κατασκευών με ειδικεύσεις: 1: Ανάλυση και Σχεδιασμός Δομικών Έργων 2. Ανάλυση Δομικών Έργων 3. Σχεδιασμός Δομικών Έργων 4. Postgraduate Course on Analysis and Design of Earthquake Resistant Structures 5. Analysis and Design of Earthquake Resistant Structures	423/Β'/2006, 415/Β'/2007, 3591/Β'/2014, επανίδρυση 3762/Β'/2018, κανονισμός 3824/Β'/2018
143	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανικών Μεταλλείων - Μεταλλουργών	Επιστήμη και Τεχνολογία Υλικών Α. Επιστήμη Υλικών Β. Τεχνολογία Υλικών	885/Β'/1996, 747/Β'/1998, 41/Β'/2003, 1718/Β'/2004, 415/Β'/2007, 227/Β'/2008, 3579/Β'/2014, επανίδρυση 3162/Β'/2018
144	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανικών Μεταλλείων - Μεταλλουργών	Μικροσυστήματα και Νανοδιατάξεις	3608/Β'/2014, επανίδρυση 3587/Β'/2018, κανονισμός 3526/Β'/2018
145	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανικών Μεταλλείων - Μεταλλουργών	Περιβάλλον και Ανάπτυξη	885/Β'/1996, 739/Β'/1997, 737/Β'/1998, 1281/Β'/2002
146	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανικών Μεταλλείων - Μεταλλουργών	Περιβάλλον και Ανάπτυξη με κατευθύνσεις: 1. Περιβάλλον και Ανάπτυξη 2. Περιβάλλον και Ανάπτυξη των Ορεινών Περιοχών	1889/Β'/2007, 3616/Β'/2014, επανίδρυση 3265/Β'/2018

147	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανικών Μεταλλείων - Μεταλλουργών	Συστήματα Αυτοματισμού με κατευθύνσεις: Α. Συστήματα Κατασκευών και Παραγωγής Β. Συστήματα Αυτόματου Ελέγχου και Ρομποτικής	747/Β'/1998, 1337/Β'/2002, 1244/Β'/2005, 191/Β'/2008, 1490/Β'/2009, 3672/Β'/2014, 3672/Β'/2014, 2352/Β'/2015, 2654/Β'/2016, επανάδρυση 2819/Β'/2018
148	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανολόγων Μηχανικών	Διοίκηση Επιχειρήσεων	1239/Β'/1998, 1584/Β'/2002, 191/Β'/2008, 285/Β'/2009
149	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανολόγων Μηχανικών	Διοίκηση Επιχειρήσεων (Athens-MBA) με κατευθύνσεις: α) Διοίκηση Επιχειρήσεων και β) Διοίκηση Έργων και Προγραμμάτων.	3614/Β'/2014
150	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανολόγων Μηχανικών	Διοίκηση Επιχειρήσεων (Athens-MBA) (MSc in Business Administration) με ειδικεύσεις: α) Μάνατζμεντ/ Μάνατζμεντ β) Διοίκηση Έργων και Προγραμμάτων/Project Management	επανάδρυση 3601/Β'/2018, κανονισμός 4149/Β'/2018, τροποποίηση 2047/Β'/2020
151	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανολόγων Μηχανικών	Επιστήμη και Τεχνολογία Υλικών Α. Επιστήμη Υλικών Β. Τεχνολογία Υλικών	885/Β'/1996, 747/Β'/1998, 41/Β'/2003, 1718/Β'/2004, 415/Β'/2007, 227/Β'/2008, 3579/Β'/2014, επανάδρυση 3162/Β'/2018
152	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανολόγων Μηχανικών	Μικροσυστήματα και Νανοδιατάξεις	1980/Β'/2003,
153	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανολόγων Μηχανικών	Ναυτική και Θαλάσσια Τεχνολογία	επανάδρυση 3773/Β'/2018 κανονισμός 3950/Β'/2018
154	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανολόγων Μηχανικών	Ναυτική και Θαλάσσια Τεχνολογία και Επιστήμη	885/Β'/1996, 738/Β'/1998, 1245/Β'/2002
155	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανολόγων Μηχανικών	Ναυτική και Θαλάσσια Τεχνολογία και Επιστήμη με κατευθύνσεις: 1. Ναυτική Τεχνολογία 2. Θαλάσσια και Παράκτια Τεχνολογία 3. Θαλάσσια Επιστήμη	144/Β'/2006, 191/Β'/2008, 558/Β'/2009, 959/Β'/2009, 3521/Β'/2014
156	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανολόγων Μηχανικών	Παραγωγή και Διαχείριση Ενέργειας	737/Β'/1998, 1245/Β'/2002, 1244/Β'/2005, 191/Β'/2008, 3521/Β'/2014, επανάδρυση 2795/Β'/2018
157	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανολόγων Μηχανικών	Περιβάλλον και Ανάπτυξη	885/Β'/1996, 739/Β'/1997, 737/Β'/1998, 1281/Β'/2002



158	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανολόγων Μηχανικών	Περιβάλλον και Ανάπτυξη με κατευθύνσεις: 1. Περιβάλλον και Ανάπτυξη 2. Περιβάλλον και Ανάπτυξη των Ορεινών Περιοχών	1889/Β'/2007, 3616/Β'/2014, επανάδρυση 3265//Β'/2018
159	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανολόγων Μηχανικών	Συστήματα Αυτοματισμού με κατευθύνσεις: Α. Συστήματα Κατασκευών και Παραγωγής Β. Συστήματα Αυτόματου Ελέγχου και Ρομποτικής	747/Β'/1998, 1337/Β'/2002, 1244/Β'/2005, 191/Β'/2008, 1490/Β'/2009, 3672/Β'/2014, 3672/Β'/2014, 2352/Β'/2015, 2654/Β'/2016, επανάδρυση 2819/Β'/2018
160	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανολόγων Μηχανικών	Βιοϊατρική Τεχνολογία	638/Β'/1994, 73/Β'/1999, 71/Β'/2001
161	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανολόγων Μηχανικών	Βιοϊατρική Τεχνολογία με κατευθύνσεις: 1. Βιοϊατρική Ηλεκτρονική και Πληροφορική 2. Εμβιομηχανική 3. Κλινική Μηχανική	812/Β'/2001, 187/Β'/2003, 1737/Β'/2007
162	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ναυπηγών Μηχανολόγων Μηχανικών	Επιστήμη και Τεχνολογία Υλικών Α. Επιστήμη Υλικών Β. Τεχνολογία Υλικών	885/Β'/1996, 747/Β'/1998, 41/Β'/2003, 1718/Β'/2004, 415/Β'/2007, 227/Β'/2008, 3579/Β'/2014, επανάδρυση 3162/Β'/2018
163	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ναυπηγών Μηχανολόγων Μηχανικών	Μαθηματική Προτυποποίηση σε Σύγχρονες Τεχνολογίες και την Χρηματοοικονομική / Mathematical Modeling in Modern Technologies and Financial Engineering με κατευθύνσεις: Α) Τεχνολογιών Αιχμής/Modern Technologies Β) Μαθηματικών της Επιστήμη Δεδομένων/ Mathematics of Data Science Γ) Χρηματοοικονομικής Τεχνολογίας/Financial Engineering	4390/Β'/2018, κανονισμός 4553/Β'/2018
164	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ναυπηγών Μηχανολόγων Μηχανικών	Μαθηματική Προτυποποίηση στις Σύγχρονες Τεχνολογίες και στα Χρηματοοικονομικά με κατευθύνσεις: Α) Τεχνολογιών Αιχμής Β) Χρηματοοικονομικής Μηχανικής	3649/Β'/2014
165	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ναυπηγών Μηχανολόγων Μηχανικών	Μαθηματική Προτυποποίηση στις σύγχρονες τεχνολογίες και την Οικονομία με κατευθύνσεις: α) Τεχνολογιών Αιχμής β) Χρηματοοικονομικών	1737 Β'/2003
166	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ναυπηγών Μηχανολόγων Μηχανικών	Μικροσυστήματα και Νανοδιατάξεις	1980/Β'/2003
167	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ναυπηγών Μηχανολόγων Μηχανικών	Ναυτική και Θαλάσσια Τεχνολογία	επανάδρυση 3773/Β'/2018, κανονισμός 3950/Β'/2018

168	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ναυπηγών Μηχανολόγων Μηχανικών	Ναυτική και Θαλάσσια Τεχνολογία και Επιστήμη	885/Β/1996, 738/Β/1998, 1245/Β/2002
169	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ναυπηγών Μηχανολόγων Μηχανικών	Ναυτική και Θαλάσσια Τεχνολογία και Επιστήμη με κατευθύνσεις: 1. Ναυτική Τεχνολογία 2. Θαλάσσια και Παράκτια Τεχνολογία 3. Θαλάσσια Επιστήμη	144/Β/2006, 191/Β/2008, 558/Β/2009, 959/Β/2009, 3521/Β/2014
170	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ναυπηγών Μηχανολόγων Μηχανικών	Παραγωγή και Διαχείριση Ενέργειας	737/Β/1998, 1245/Β/2002, 1244/Β/2005, 191/Β/2008, 3521/Β/2014, επανάδρυση 2795/Β/2018
171	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ναυπηγών Μηχανολόγων Μηχανικών	Συστήματα Αυτοματισμού με κατευθύνσεις: Α. Συστήματα Κατασκευών και Παραγωγής Β. Συστήματα Αυτόματου Ελέγχου και Ρομποτικής	747/Β/1998, 1337/Β/2002, 1244/Β/2005, 191/Β/2008, 1490/Β/2009, 3672/Β/2014, 3672/Β/2014, 2352/Β/2015, 2654/Β/2016, επανάδρυση 2819/Β/2018
172	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Πολιτικών Μηχανικών	Δομοστατικός Σχεδιασμός και Ανάλυση των Κατασκευών	834/Β/1998, 1137/Β/1998, 1235/Β/2002
173	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Πολιτικών Μηχανικών	Δομοστατικός Σχεδιασμός και Ανάλυση των Κατασκευών με ειδικεύσεις: 1: Ανάλυση και Σχεδιασμός Δομικών Έργων 2. Ανάλυση Δομικών Έργων 3. Σχεδιασμός Δομικών Έργων 4. Postgraduate Course on Analysis and Design of Earthquake Resistant Structures 5. Analysis and Design of Earthquake Resistant Structures	423/Β/2006, 415/Β/2007, 3591/Β/2014, επανάδρυση 3762/Β/2018, κανονισμός 3824/Β/2018
174	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Πολιτικών Μηχανικών	Επιστήμη Δεδομένων και Μηχανική Μάθηση/ Data Science and Machine Learning	ίδρυση 4684/Β/2018, κανονισμός 4683/Β/2018
175	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Πολιτικών Μηχανικών	Επιστήμη και Τεχνολογία Υλικών Α. Επιστήμη Υλικών Β. Τεχνολογία Υλικών	885/Β/1996, 747/Β/1998, 41/Β/2003, 1718/Β/2004, 415/Β/2007, 227/Β/2008, 3579/Β/2014, επανάδρυση 3162/Β/2018
176	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Πολιτικών Μηχανικών	Ναυτική και Θαλάσσια Τεχνολογία	επανάδρυση 3773/Β/2018, κανονισμός 3950/Β/2018
177	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Πολιτικών Μηχανικών	Παραγωγή και Διαχείριση Ενέργειας	737/Β/1998, 1245/Β/2002, 1244/Β/2005, 191/Β/2008, 3521/Β/2014, επανάδρυση 2795/Β/2018

178	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Πολιτικών Μηχανικών	Περιβάλλον και Ανάπτυξη	885/Β'/1996, 739/Β'/1997, 737/Β'/1998, 1281/Β'/2002
179	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Πολιτικών Μηχανικών	Περιβάλλον και Ανάπτυξη με κατευθύνσεις: 1. Περιβάλλον και Ανάπτυξη 2. Περιβάλλον και Ανάπτυξη των Ορεινών Περιοχών	1889/Β'/2007, 3616/Β'/2014, επανάδρυση 3265/Β'/2018
180	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Χημικών Μηχανικών	Διοίκηση Επιχειρήσεων	1239/Β'/1998, 1584/Β'/2002, 191/Β'/2008, 285/Β'/2009
181	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Χημικών Μηχανικών	Διοίκηση Επιχειρήσεων (Athens-MBA) με κατευθύνσεις: α) Διοίκηση Επιχειρήσεων και β) Διοίκηση Έργων και Προγραμμάτων.	3614/Β'/2014
182	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Χημικών Μηχανικών	Διοίκηση Επιχειρήσεων (Athens-MBA) (MSc in Business Administration) με ειδικεύσεις: α) Μάνατζμεντ/ Μάνατζμεντ β) Διοίκηση Έργων και Προγραμμάτων/Project Management	επανάδρυση 3601/Β'/2018, κανονισμός 4149/Β'/2018, τροποποίηση 2047/Β'/2020
183	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Χημικών Μηχανικών	Επιστήμη και Τεχνολογία Υλικών Α. Επιστήμη Υλικών Β. Τεχνολογία Υλικών	885/Β'/1996, 747/Β'/1998, 41/Β'/2003, 1718/Β'/2004, 415/Β'/2007, 227/Β'/2008, 3579/Β'/2014, επανάδρυση 3162/Β'/2018
184	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Χημικών Μηχανικών	Μαθηματική Προτυποποίηση σε Σύγχρονες Τεχνολογίες και την Χρηματοοικονομική / Mathematical Modeling in Modern Technologies and Financial Engineering με κατευθύνσεις: Α) Τεχνολογιών Αιχμής/Modern Technologies Β) Μαθηματικών της Επιστήμη Δεδομένων/ Mathematics of Data Science Γ) Χρηματοοικονομικής Τεχνολογίας/Financial Engineering	4390/Β'/2018, κανονισμός 4553/Β'/2018
185	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Χημικών Μηχανικών	Μαθηματική Προτυποποίηση στις Σύγχρονες Τεχνολογίες και στα Χρηματοοικονομικά με κατευθύνσεις: Α) Τεχνολογιών Αιχμής Β) Χρηματοοικονομικής Μηχανικής	3649/Β'/2014
186	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Χημικών Μηχανικών	Μαθηματική Προτυποποίηση στις σύγχρονες τεχνολογίες και την Οικονομία με κατευθύνσεις: α) Τεχνολογιών Αιχμής β) Χρηματοοικονομικών	1737 Β'/2003
187	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Χημικών Μηχανικών	Μικροσυστήματα και Νανοδιατάξεις	3608/Β'/2014, επανάδρυση 3587/Β'/2018, κανονισμός 3526/Β'/2018

188	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Χημικών Μηχανικών	Παραγωγή και Διαχείριση Ενέργειας	737/Β'/1998, 1245/Β'/2002, 1244/Β'/2005, 191/Β'/2008, 3521/Β'/2014, επανάδρυση 2795/Β'/2018
189	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Χημικών Μηχανικών	Περιβάλλον και Ανάπτυξη	885/Β'/1996, 739/Β'/1997, 737/Β'/1998, 1281/Β'/2002
190	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Χημικών Μηχανικών	Περιβάλλον και Ανάπτυξη με κατευθύνσεις: 1. Περιβάλλον και Ανάπτυξη 2. Περιβάλλον και Ανάπτυξη των Ορεινών Περιοχών	1889/Β'/2007, 3616/Β'/2014, επανάδρυση 3265/Β'/2018
191	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Χημικών Μηχανικών	Συστήματα Αυτοματισμού με κατευθύνσεις: Α. Συστήματα Κατασκευών και Παραγωγής Β. Συστήματα Αυτόματου Ελέγχου και Ρομποτικής	747/Β'/1998, 1337/Β'/2002, 1244/Β'/2005, 191/Β'/2008, 1490/Β'/2009, 3672/Β'/2014, 3672/Β'/2014, 2352/Β'/2015, 2654/Β'/2016, επανάδρυση 2819/Β'/2018
192	Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο	Σχολή Θετικών Επιστημών και Τεχνολογίας	Διασφάλιση Ποιότητας	1246/Β'/1998
193	Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο	Σχολή Θετικών Επιστημών και Τεχνολογίας	Διαχείριση και Τεχνολογία Ποιότητας	3617/Β'/2014, επανάδρυση 2027/Β'/2018
194	Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο	Σχολή Θετικών Επιστημών και Τεχνολογίας	Διαχείριση Τεχνικών Έργων	1246/Β'/1998, 3521/Β'/2014, επανάδρυση 2027/Β'/2018
195	Ελληνικό Μεσογειακό Πανεπιστήμιο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Μηχανικών Υπολογιστών	Ενεργειακά Συστήματα - M.Sc-Master of Science in Energy Systems	επανάδρυση 3281/Β'/2019
196	Ελληνικό Μεσογειακό Πανεπιστήμιο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Μηχανικών Υπολογιστών	Προηγμένα Συστήματα Παραγωγής, Αυτοματισμού και Ρομποτικής	3446/Β'/2019
197	Ελληνικό Μεσογειακό Πανεπιστήμιο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Μηχανικών Υπολογιστών	Νανοτεχνολογία για Ενεργειακές Εφαρμογές/ Nanotechnology for Energy Applications	επανάδρυση 3446/Β'/2019
198	Ελληνικό Μεσογειακό Πανεπιστήμιο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Μηχανικών Υπολογιστών	Μηχανικών Πληροφορικής - Informatics Engineering	επανάδρυση 3281/Β'/2019, 2094/ Β'/08-06-2018 1282/ Β'/11-04-2012
199	Ελληνικό Μεσογειακό Πανεπιστήμιο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Μηχανικών Υπολογιστών	Οργάνωση και Διοίκηση για Μηχανικούς/ Business Administration for Engineers	επανάδρυση 3446/Β'/2019

200	Ελληνικό Μεσογειακό Πανεπιστήμιο	Μηχανολόγων Μηχανικών	Προηγμένα Συστήματα Παραγωγής, Αυτοματισμού και Ρομποτικής	3446/Β/2019
201	Ελληνικό Μεσογειακό Πανεπιστήμιο	Διοίκησης Επιχειρήσεων και Τουρισμού	Οργάνωση και Διοίκηση για Μηχανικούς/ Business Administration for Engineers	επανάδρυση 3446/Β/2019
202	Ελληνικό Μεσογειακό Πανεπιστήμιο	Ηλεκτρονικών Μηχανικών	Νανοτεχνολογία για Ενεργειακές Εφαρμογές/ Nanotechnology for Energy Applications	επανάδρυση 3446/Β/2019
203	Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής	Διοίκηση Επιχειρήσεων	1239/Β'/1998, 1584/Β'/2002, 191/Β'/2008, 285/Β'/2009
204	Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής	Διοίκηση Επιχειρήσεων (Athens-MBA) με κατευθύνσεις: α) Διοίκηση Επιχειρήσεων και β) Διοίκηση Έργων και Προγραμμάτων.	3614/Β'/2014
205	Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής	Διοίκηση Επιχειρήσεων (Athens-MBA) (MSc in Business Administration) με ειδικεύσεις: α) Μάνατζμεντ/ Μάνατζμεντ β) Διοίκηση Έργων και Προγραμμάτων/Project Management	επανάδρυση 3601/Β'/2018, κανονισμός 4149/Β'/2018, τροποποίηση 2047/Β'/2020
206	Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Μάρκετινγκ και Επικοινωνίας (πρώην) Επιχειρησιακής Έρευνας και Μάρκετινγκ)	Διοίκηση Επιχειρήσεων	1239/Β'/1998, 1584/Β'/2002, 191/Β'/2008, 285/Β'/2009
207	Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Μάρκετινγκ και Επικοινωνίας (πρώην) Επιχειρησιακής Έρευνας και Μάρκετινγκ)	Διοίκηση Επιχειρήσεων (Athens-MBA) με κατευθύνσεις: α) Διοίκηση Επιχειρήσεων και β) Διοίκηση Έργων και Προγραμμάτων.	3614/Β'/2014
208	Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων	Διοίκηση Επιχειρήσεων	1239/Β'/1998, 1584/Β'/2002, 191/Β'/2008, 285/Β'/2009
209	Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων	Διοίκηση Επιχειρήσεων (Athens-MBA) με κατευθύνσεις: α) Διοίκηση Επιχειρήσεων και β) Διοίκηση Έργων και Προγραμμάτων.	3614/Β'/2014
210	Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων	Διοίκηση Επιχειρήσεων (Athens-MBA) (MSc in Business Administration) με ειδικεύσεις: α) Μάνατζμεντ/ Μάνατζμεντ β) Διοίκηση Έργων και Προγραμμάτων/Project Management	επανάδρυση 3601/Β'/2018, κανονισμός 4149/Β'/2018, τροποποίηση 2047/Β'/2020
211	Πανεπιστήμιο Αιγαίου	Μηχανικών Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων	Ψηφιακή Καινοτομία και Νεοφυής Επιχειρηματικότητα / Digital Innovation and Startup Entrepreneurship	ίδρυση 2857/Β'/2018, κανονισμός 4357/Β'/2018
212	Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής	Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών	Επικοινωνίες και Δίκτυα Δεδομένων	3312/Β'/10-8-2018/ 4852/Β'/31-10-2018
213	Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής	Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών	Ηλεκτρικές και Ηλεκτρονικές Επιστήμες μέσω έρευνας	2694/Β'/9-7-2018/ 4905/Β'/2-11-2018

214	Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής	Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών	Διαχείριση και βελτιστοποίηση Ενεργειακών Συστημάτων	3306/Β'/10-8-2018/ 4883/Β'/1-11-2018
215	Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής	Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών	Τεχνολογίες Ήχου, Βίντεο και Μετάδοσης	3257/Β'/8-8-2018/ 4879/Β'/1-11-2018
216	Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής	Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών	Διαδίκτυο των Πραγμάτων και Ευφυή Περιβάλλοντα	3214/Β'/6-8-2018/ 4908/ Β'/2-11-2018 & 3536/Β'/26-8-2020
217	Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής	Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών	Τεχνητή Νοημοσύνη και Βαθιά Μάθηση	1104/Β'/22-3-2021
218	Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής	Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών	Τεχνολογίες της Πληροφορίας και της Επικοινωνίας για την Εκπαίδευση (Information and Communication Technologies for Education)	1247/Β'/2005, 1144/Β'/2007, 951/Β'/2015, επανίδρυση 3644/Β'/2018, κανονισμός 3696/Β'/2018
219	Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής	Μηχανικών Βιομηχανικής Σχεδίασης και Παραγωγής	Τεχνητή Νοημοσύνη και Βαθιά Μάθηση	1104/Β'/22-3-2021
220	Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας και Διαχείριση Ενέργειας στα Κτίρια (Renewable energy sources and energy management in buildings) με ειδικεύσεις: α) Τεχνολογίες ανανεώσιμων πηγών ενέργειας, β) Διαχείριση ενέργειας στα κτίρια	3716/Β'/2019, κανονισμός 2939/Β'/2020
221	Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Μηχατρονική	3585/Β'/2019, κανονισμός 2994/Β'/2020
222	Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	MBA στη Διοίκηση Επιχειρήσεων με κατεύθυνση Πληροφοριακά Συστήματα Διοίκησης (Master in Business Administration- MBA in Management Information Systems)	3595/Β'/2019, τροποποίηση: 5063/Β'/2020, κανονισμός: 5899/Β'/2020
223	Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας	Μηχανολόγων Μηχανικών	Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας και Διαχείριση Ενέργειας στα Κτίρια (Renewable energy sources and energy management in buildings) με ειδικεύσεις: α) Τεχνολογίες ανανεώσιμων πηγών ενέργειας, β) Διαχείριση ενέργειας στα κτίρια	3716/Β'/2019, κανονισμός 2939/Β'/2020
224	Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας	Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων	MBA στη Διοίκηση Επιχειρήσεων με κατεύθυνση Πληροφοριακά Συστήματα Διοίκησης (Master in Business Administration- MBA in Management Information Systems)	3595/Β'/2019, τροποποίηση: 5063/Β'/2020, κανονισμός: 5899/Β'/2020
225	Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Επιστήμη και Τεχνολογία Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών (MSc in Science and Technology of Electrical and Computer Engineering)	επανίδρυση 2552/Β'/2018, κανονισμός 3104/Β'/2018
226	Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Ευφυή Δίκτυα Ηλεκτρικής Ενέργειας (MSc in Smart Grid Energy Systems)	ίδρυση 2469/Β'/2018, κανονισμός 3302/Β'/2018

227	Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Εφαρμοσμένη Πληροφορική (MSc in Applied Informatics)	ίδρυση 236/Β'/2015 επανάδρυση 2469/Β'/2018, κανονισμός 3272/Β'/2018
228	Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Επιστήμη και Τεχνολογία Υπολογιστών, Τηλεπικοινωνιών και Δικτύων	2070/Β'/2014
229	Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας	Αρχιτεκτόνων Μηχανικών	Τεχνολογίες της Πληροφορίας και της Επικοινωνίας για την Εκπαίδευση (Information and Communication Technologies for Education)	1247/Β'/2005, 1144/Β'/2007, 951/Β'/2015, επανάδρυση 3644/Β'/2018, κανονισμός 3696/Β'/2018
230	Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας	Γενικό Τμήμα	Διοίκηση και Διαχείριση Έργων και Προγραμμάτων -(Master in Project and Programme Management)	1906/Β'/2009, 959/Β'/2015 επανάδρυση 3026/Β'/2018
231	Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας	Γενικό Τμήμα	Μηχανική Λογισμικού για Διαδικτυακές και Φορητές Εφαρμογές	1450/Β'/2015 επανάδρυση 3227/Β'/2018
232	Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας	Γενικό Τμήμα	Μηχανικών Η/Υ και Συστημάτων - Ευφυή Συστήματα και IoT / Master of Science in M.Sc. in Computer and Systems Engineering - Smart and Internet of Things	2507/Β'/2016, 2184/Β'/2017, επανάδρυση 2933/Β'/2018
233	Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας	Μηχανικών Η/Υ, Τηλεπικοινωνιών και Δικτύων	Προηγμένα Συστήματα Υπολογιστών και Επικοινωνιών 1) Δικτυακή Υπολογιστική - Ηλεκτρονικό Εμπόριο 2) Νοήμονα Συστήματα 3) Τεχνολογίες Πληροφορικής και Επικοινωνιών του ήχου και της εικόνας για την εκπαίδευση και την παραγωγή	1844/Β'/2003 398/Β'/2006 3427/Β'/2014 3948/Β'/2018 (επανάδρυση)
234	Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας	Οικονομικών Επιστημών	Οικονομική Φυσική - Χρηματοοικονομικές Προβλέψεις	3757/Β'/2016, επανάδρυση 2111/Β'/2018, επανάδρυση 676/Β'/2020, τροποποίηση 2830/Β'/2020, επανάδρυση 60/Β'/2021
235	Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας	Πολιτικών Μηχανικών	Οικονομική Φυσική - Χρηματοοικονομικές Προβλέψεις	3757/Β'/2016, επανάδρυση 2111/Β'/2018, επανάδρυση 676/Β'/2020, τροποποίηση 2830/Β'/2020, επανάδρυση 60/Β'/2021
236	Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων	Παιδαγωγικό Τμήμα Δημοτικής Εκπαίδευσης	Επιστήμες της Αγωγής - Τεχνολογίες Μάθησης	1057/Β'/2015, ίδρυση, 3788/Β'/2018 επανάδρυση
237	Πανεπιστήμιο Κρήτης	Επιστήμης και Τεχνολογίας Υλικών	Νανοτεχνολογία για Ενεργειακές Εφαρμογές/ Nanotechnology for Energy Applications	1973/Β'/2018, κανονισμός 832/Β'/2019

238	Πανεπιστήμιο Κρήτης	Επιστήμης και Τεχνολογίας Υλικών	Βιο-Ιατρική Μηχανική-Master of Science in Biomedical Engineering με κατευθύνσεις: 1. Σύνθεση και Κατασκευή Ιστών, Μοριακή Διαγνωστική και Θεραπεία / Biofabrication Molecular Diagnostics and Therapy 2. Βιο-Ιατρική Απεικόνιση / Bio-Medical Imaging 3. Ιατρικά Πληροφοριακά Συστήματα / Medical Information Systems	ίδρυση 1122/Β'/2020
239	Πανεπιστήμιο Κρήτης	Επιστήμης και Τεχνολογίας Υλικών	Οργανικά Ηλεκτρονικά και Εφαρμογές/ Organic Electronics and Applications	2560/Β'/2016
240	Πανεπιστήμιο Κρήτης	Επιστήμης Υπολογιστών	Βιο-Ιατρική Μηχανική-Master of Science in Biomedical Engineering με κατευθύνσεις: 1. Σύνθεση και Κατασκευή Ιστών, Μοριακή Διαγνωστική και Θεραπεία / Biofabrication Molecular Diagnostics and Therapy 2. Βιο-Ιατρική Απεικόνιση / Bio-Medical Imaging 3. Ιατρικά Πληροφοριακά Συστήματα / Medical Information Systems	ίδρυση 1122/Β'/2020
241	Πανεπιστήμιο Κρήτης	Ιατρικής	Βιο-Ιατρική Μηχανική-Master of Science in Biomedical Engineering με κατευθύνσεις: 1. Σύνθεση και Κατασκευή Ιστών, Μοριακή Διαγνωστική και Θεραπεία / Biofabrication Molecular Diagnostics and Therapy 2. Βιο-Ιατρική Απεικόνιση / Bio-Medical Imaging 3. Ιατρικά Πληροφοριακά Συστήματα / Medical Information Systems	ίδρυση 1122/Β'/2020
242	Πανεπιστήμιο Κρήτης	Χημείας	Νανοτεχνολογία για Ενεργειακές Εφαρμογές/ Nanotechnology for Energy Applications	1973/Β'/2018, κανονισμός 832/Β'/2019
243	Πανεπιστήμιο Κρήτης	Χημείας	Τεχνολογίες Προστασίας Περιβάλλοντος	1570/Β'/2004, 1375/Β'/2007, 227/Β'/2008
244	Πανεπιστήμιο Κρήτης	Χημείας	Επιστήμες και Μηχανική Περιβάλλοντος	3326/Β'/2014, 2522/Β'/2016, επανίδρυση 1789/Β'/2018, κανονισμός 2205/Β'/2018
245	Πανεπιστήμιο Κρήτης	Χημείας	Οργανικά Ηλεκτρονικά και Εφαρμογές/ Organic Electronics and Applications	2560/Β'/2016
246	Πανεπιστήμιο Μακεδονίας	Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής	Προηγμένα Συστήματα Υπολογιστών και Επικοινωνιών 1) Δικτυακή Υπολογιστική - Ηλεκτρονικό Εμπόριο 2) Νοήμονα Συστήματα 3) Τεχνολογίες Πληροφορικής και Επικοινωνιών του ήχου και της εικόνας για την εκπαίδευση και την παραγωγή	1844/Β'/2003 398/Β'/2006 3427/Β'/2014 3948/Β'/2018 (επανίδρυση)
247	Πανεπιστήμιο Μακεδονίας	Εφαρμοσμένης Πληροφορικής	Εφαρμοσμένη Πληροφορική με κατευθύνσεις: 1. Συστημάτων Υπολογιστών 2. Επιχειρηματικής Πληροφορικής	855/Β'/2003 228/Β'/2006



248	Πανεπιστήμιο Μακεδονίας	Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής	Προηγμένα Συστήματα Υπολογιστών και Επικοινωνιών με κατευθύνσεις: 1. Δικτυακή υπολογιστική - Ηλεκτρονικό Εμπόριο 2. Ευφυή Συστήματα - Μεθοδολογίες Υπολογιστικής Νοημοσύνης και Εφαρμογές 3. Τεχνολογίες Πληροφορικής και Επικοινωνιών του ήχου και της εικόνας για την εκπαίδευση και την παραγωγή	1844/Β'/2003 398/Β'/2006 3427/Β'/2014 3948/Β'/2018 (επανίδρυση)
249	Πανεπιστήμιο Μακεδονίας	Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής	Προηγμένα Συστήματα Υπολογιστών και Επικοινωνιών με ειδικεύσεις : 1. Τεχνολογία Διαδικτύου και Διαδικτύου των Πραγμάτων 2. Ευφυή και Αυτόνομα Συστήματα - Μεθοδολογίες Υπολογιστικής Νοημοσύνης και Εφαρμογές 3. Τεχνολογίες του ήχου και της εικόνας στην παραγωγή και την εκπαίδευση	1844/Β'/2003 398/Β'/2006 3427/Β'/2014 3948/Β'/2018 (επανίδρυση)
250	Πανεπιστήμιο Μακεδονίας	Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων	Οργάνωση και Διοίκηση Τεχνικών Συστημάτων με κατευθύνσεις: 1. Διοίκηση Συστημάτων Πληροφορικής και Επικοινωνιών 2. Διοίκηση Συστημάτων Κατασκευών, Υποδομών και Μεταφορών 3. Διοίκηση Ενεργειακών, Βιομηχανικών και Περιβαλλοντικών Συστημάτων	1023/Β'/2003, 2386/Β'/2007, 1095/Β'/2008, 285/Β'/2009, 3553/Β'/2014 KAN 3263/Β'/2018
251	Πανεπιστήμιο Πατρών	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών	Εφαρμοσμένη οπτοηλεκτρονική	ίδρυση 2135/Β'/2018 κανονισμός 3896/Β'/2018
252	Πανεπιστήμιο Πατρών	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών	Συστήματα Επεξεργασίας Σημάτων και Επικοινωνιών	3030/Β'/2014
253	Πανεπιστήμιο Πατρών	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών	Διαστημικές Τεχνολογίες, Εφαρμογές και Υπηρεσίες (Space Technologies, Applications and seRvices - STAR) με ειδικεύσεις: 1. Διαστημική Τεχνολογία - Space Upstream 2. Διαστημικές Εφαρμογές και Υπηρεσίες - Space Downstream.	ίδρυση 1437/Β'/2019 κανονισμός 1437/Β'/2019
254	Πανεπιστήμιο Πατρών	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών	Καταναμημένη πράσινη ηλεκτρική ενέργεια και τις προηγμένες δικτυακές υποδομές για τη διαχείριση και την οικονομία της	Ίδρυση 2222/Β'/2014, Επανίδρυση 1715/Β'/2018, 407/Β'/2019, 4836/Β'/2019, 3628/Β'/2020 Κανονισμός 3924/Β'/2018, 4836/Β'/2019, 3628/Β'/2020
255	Πανεπιστήμιο Πατρών	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών	Συστήματα Επεξεργασίας Πληροφορίας και Μηχανική Νοημοσύνη	ίδρυση 1913/Β'/2018, 343/Β'/2019, 5125/Β'/2019, 5367/Β'/2020 κανονισμός 3865/Β'/2018, 5125/Β'/2019, 5367/Β'/2020

256	Πανεπιστήμιο Πατρών	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών	Βιοϊατρική Μηχανική / Biomedical Engineering	Ίδρυση 609/Β'/2015 1894/Β'/2015, Επανάδρυση 1715/Β'/2018, 343/Β'/2019, Κανονισμός 3867/Β'/2018, 4836/Β'/2019
257	Πανεπιστήμιο Πατρών	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών	Ολοκληρωμένα Συστήματα Υλικού και Λογισμικού	1225/Β'/1998, 1014/Β'/2003, 1660/Β'/2005, 928/Β'/2007, 2783/Β'/2014, επανάδρυση 1627/Β'/2018, 293/Β'/2019, 4818/Β'/2020 κανονισμός 3891/Β'/2018, 4818/Β'/2020
258	Πανεπιστήμιο Πατρών	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών	Αλληλεπίδραση Ανθρώπου - Υπολογιστή	Ίδρυση 4824/Β'/2018, 343/Β'/2019, 2994/Β'/2019, 3616/Β'/2020 Κανονισμός 2941/Β'/2019, 546/Β'/2020, 3616/Β'/2020
259	Πανεπιστήμιο Πατρών	Επιστήμης των Υλικών	Εφαρμοσμένη οπτοηλεκτρονική	ίδρυση 2135/Β'/2018 κανονισμός 3896/Β'/2018
260	Πανεπιστήμιο Πατρών	Ιατρικής	Βιοϊατρική Τεχνολογία	638/Β'/1994, 73/Β'/1999, 71/Β'/2001
261	Πανεπιστήμιο Πατρών	Ιατρικής	Βιοϊατρική Τεχνολογία με κατευθύνσεις: 1. Βιοϊατρική Ηλεκτρονική και Πληροφορική 2. Εμβιομηχανική 3. Κλινική Μηχανική	812/Β'/2001, 187/Β'/2003, 1737/Β'/2007
262	Πανεπιστήμιο Πατρών	Ιατρικής	Βιοϊατρική Μηχανική / Biomedical Engineering	609/Β'/2015 1894/Β'/2015, επανάδρυση 1715/Β'/2018, 343/Β'/2019, κανονισμός 3867/Β'/2018
263	Πανεπιστήμιο Πατρών	Μηχανικών Η/Υ και Πληροφορικής	Λογική και Θεωρία Αλγορίθμων και Υπολογισμού	241/Β'/1996, 533/Β'/1997, 73/Β'/1999
264	Πανεπιστήμιο Πατρών	Μηχανικών Η/Υ και Πληροφορικής	Λογική και Θεωρία Αλγορίθμων και Υπολογισμού με κατευθύνσεις: 1. Λογική και Θεωρία Αλγορίθμων και Υπολογισμού 2. Μαθηματική Λογική 3. Πληροφορική Λογική	272/Β'/2004, 399/Β'/2009
265	Πανεπιστήμιο Πατρών	Μηχανικών Η/Υ και Πληροφορικής	Συστήματα Επεξεργασίας Σημάτων και Επικοινωνιών	3030/Β'/2014

266	Πανεπιστήμιο Πατρών	Μηχανικών Η/Υ και Πληροφορικής	Συστήματα Επεξεργασίας Πληροφορίας και Μηχανική Νοημοσύνη	ίδρυση 1913/Β'/2018, 343/Β'/2019, 5125/Β'/2019, 5367/Β'/2020 κανονισμός 3865/Β'/2018, 5125/Β'/2019, 5367/Β'/2020
267	Πανεπιστήμιο Πατρών	Μηχανικών Η/Υ και Πληροφορικής	Βιοϊατρική Μηχανική / Biomedical Engineering	609/Β'/2015 1894/Β'/2015, επανίδρυση 1715/Β'/2018, 343/Β'/2019, κανονισμός 3867/Β'/2018
268	Πανεπιστήμιο Πατρών	Μηχανικών Η/Υ και Πληροφορικής	Ολοκληρωμένα Συστήματα Υλικού και Λογισμικού	1225/Β'/1998, 1014/Β'/2003, 1660/Β'/2005, 928/Β'/2007, 2783/Β'/2014, επανίδρυση 1627/Β'/2018, 293/Β'/2019, 4818/Β'/2020 κανονισμός 3891/Β'/2018, 4818/Β'/2020
269	Πανεπιστήμιο Πατρών	Μηχανικών Η/Υ και Πληροφορικής	Αλληλεπίδραση Ανθρώπου - Υπολογιστή	Ίδρυση 4824/Β'/2018, 343/Β'/2019, 2994/Β'/2019, 3616/Β'/2020 Κανονισμός 2941/Β'/2019, 546/Β'/2020, 3616/Β'/2020
270	Πανεπιστήμιο Πατρών	Μηχανολόγων και Αεροναυπηγών Μηχανικών (πρώην Μηχανολόγων Μηχανικών)	Διαστημικές Τεχνολογίες, Εφαρμογές και Υπηρεσίες (Space Technologies, Applications and seRvices - STAR) με ειδικεύσεις: 1. Διαστημική Τεχνολογία - Space Upstream 2. Διαστημικές Εφαρμογές και Υπηρεσίες - Space Downstream.	ίδρυση 1437/Β'/2019 κανονισμός 1437/Β'/2019
271	Πανεπιστήμιο Πατρών	Μηχανολόγων και Αεροναυπηγών Μηχανικών (πρώην Μηχανολόγων Μηχανικών)	Συστήματα Επεξεργασίας Πληροφορίας και Μηχανική Νοημοσύνη	ίδρυση 1913/Β'/2018, 343/Β'/2019, 5125/Β'/2019, 5367/Β'/2020 κανονισμός 3865/Β'/2018, 5125/Β'/2019, 5367/Β'/2020
272	Πανεπιστήμιο Πατρών	Μηχανολόγων και Αεροναυπηγών Μηχανικών (πρώην Μηχανολόγων Μηχανικών)	Βιοϊατρική Μηχανική / Biomedical Engineering	609/Β'/2015 1894/Β'/2015, επανίδρυση 1715/Β'/2018, 343/Β'/2019, κανονισμός 3867/Β'/2018
273	Πανεπιστήμιο Πατρών	Φυσικής	Συστήματα Επεξεργασίας Σημάτων και Επικοινωνιών	3030/Β'/2014

274	Πανεπιστήμιο Πατρών	Φυσικής	Κατανεμημένη πράσινη ηλεκτρική ενέργεια και τις προηγμένες δικτυακές υποδομές για τη διαχείριση και την οικονομία της	Ίδρυση 2222/Β'/2014, Επανάδρυση 1715/Β'/2018, 407/Β'/2019, 4836/β/2019, 3628/β/2020 Κανονισμός 3924/Β'/2018, 4836/Β'/2019, 3628/Β'/2020
275	Πανεπιστήμιο Πειραιώς	Βιομηχανικής Διοίκησης και Τεχνολογίας (πρώην Τεχνολογίας και Συστημάτων Παραγωγής)	Τεχνο-Οικονομικά Συστήματα με κατευθύνσεις 1. Διοίκηση Τεχνολογίας 2. Διοίκηση Οργανισμών και Επιχειρηματικότητα	3615/Β'/2014, επανάδρυση 3764/Β'/2018, κανονισμός 3660/Β'/2018
276	Πανεπιστήμιο Πειραιώς	Βιομηχανικής Διοίκησης και Τεχνολογίας (πρώην Τεχνολογίας και Συστημάτων Παραγωγής)	Τεχνο-Οικονομικά Συστήματα με κατευθύνσεις: 1. Διοίκηση Τεχνολογικών Συστημάτων 2. Διοίκηση Συστημάτων Παραγωγής	1239/Β'/1998, 1660/Β'/2005, 1095/Β'/2008, 1609/Β'/2009,
277	Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Τεχνολογίες και Υπηρεσίες Ευφών Συστημάτων Πληροφορικής και Επικοινωνιών/ (Technologies and Services of Smart Informatics and Communication Systems) με ειδικεύσεις: (α) Ευφυή Κυβερνοσυστήματα και Υπηρεσίες (β) Προηγμένες Εκπαιδευτικές Τεχνολογίες και (γ) Αναλυτική των Επιχειρήσεων και της Επιστήμης των Δεδομένων	ΦΕΚ Επανάδρυσης μετά τη συγχώνευση με το ΠΑ.ΠΕΛ: 3743/Β'/7.9.2020
278	Πολυτεχνείο Κρήτης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Βιο-Ιατρική Μηχανική-Master of Science in Biomedical Engineering με κατευθύνσεις: 1. Σύνθεση και Κατασκευή Ιστών, Μοριακή Διαγνωστική και Θεραπεία / Biofabrication Molecular Diagnostics and Therapy 2. Βιο-Ιατρική Απεικόνιση / Bio-Medical Imaging 3. Ιατρικά Πληροφοριακά Συστήματα / Medical Information Systems	ίδρυση 1122/Β'/2020
279	Πολυτεχνείο Κρήτης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Διοίκηση της Τεχνολογίας και της Καινοτομίας-Master Science in Technology and Innovation Management	1815/Β'/2016 4119/Β'/2018 = κανονισμός και επανάδρυση
280	Πολυτεχνείο Κρήτης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Ερευνητικό ΠΜΣ στα Αντικείμενα Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών με κατευθύνσεις: 1. Τηλεπικοινωνίες, Επεξεργασία Σήματος και Αυτόματο Έλεγχο/Telecommunications, Signal Processing and Automatic Control 2. Επιστήμη και Μηχανική των Υπολογιστών/ Computer Science and Engineering 3. Ηλεκτρονική, Ενέργεια και Κβαντικά Συστήματα/Electronics, Energy and Quantum Systems	1574/Β'/2018 =επανάδρυση 1571/Β'/2018 = κανονισμός
281	Πολυτεχνείο Κρήτης	Γενικό	Έλεγχος Ποιότητας και Διαχείριση Περιβάλλοντος	342/Β'/2003

282	Πολυτεχνείο Κρήτης	Γενικό Μηχανικών	Τεχνολογίες Επιστημών με κατευθύνσεις: 1. Τεχνολογία Υλικών και Κατασκευών 2. Τεχνολογίες Υπολογιστικής 3. Ενόργανες και Υπολογιστικές Εφαρμογές Φυσικής και Χημείας στο Περιβάλλον 4. Εφαρμογές των Λέιζερ στην Βιοϊατρική Τεχνολογία	967/Β'/1993
283	Πολυτεχνείο Κρήτης	Μηχανικών Ορυκτών Πόρων	Έλεγχος Ποιότητας και Διαχείριση Περιβάλλοντος	1006/Β'/1998 342/Β'/2003
284	Πολυτεχνείο Κρήτης	Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης	Έλεγχος Ποιότητας και Διαχείριση Περιβάλλοντος	1006/Β'/1998 342/Β'/2003
285	Πολυτεχνείο Κρήτης	Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης	Διοίκηση της Τεχνολογίας και της Καινοτομίας- Master Science in Technology and Innovation Management	1815/Β'/2016 4119/Β'/2018 = κανονισμός και επανάδρυση
286	Πολυτεχνείο Κρήτης	Μηχανικών Περιβάλλοντος	Έλεγχος Ποιότητας και Διαχείριση Περιβάλλοντος	1006/Β'/1998 342/Β'/2003
287	ΑΤΕΙ Πειραιά	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών ΤΕ	Διαχείριση και Ενεργειακή Βελτιστοποίηση Συστημάτων	9/Β'/08-01-2014
288	ΑΤΕΙ Πειραιά	Ηλεκτρονικών Μηχανικών Τ.Ε.	Τεχνολογίες της Πληροφορίας και της Επικοινωνίας για την Εκπαίδευση (Information and Communication Technologies for Education)	1247/Β'/2005, 1144/Β'/2007, 951/Β'/2015, επανάδρυση 3644/Β'/2018, κανονισμός 3696/Β'/2018
289	ΑΤΕΙ Πειραιά	Ηλεκτρονικών Μηχανικών Τ.Ε.	Διαχείριση ποιότητας (M.Sc. in Quality Management)	738/Β'/18-5-2004
290	ΑΤΕΙ Πειραιά	Μηχανικών Αυτοματισμού Τ.Ε.	Διαχείριση ποιότητας (M.Sc. in Quality Management)	738/Β'/18-5-2004
291	ΤΕΙ Αθήνας	Μηχανικών Ενεργειακής Τεχνολογίας ΤΕ	Master of Science in Energy	1787/Β'/8-12-2006
292	ΤΕΙ Αθήνας	Μηχανικών Ενεργειακής Τεχνολογίας ΤΕ	Τεχνολογία της Ενέργειας / Energy Technology	1359/Β'/28-5-2014
293	ΤΕΙ Αθήνας	Μηχανικών Βιοϊατρικής Τεχνολογίας Τ.Ε.	Προηγμένα Συστήματα και Μέθοδοι στη Βιοϊατρική Τεχνολογία	2208/Β'/12-8-2014, 2450/Β'/19-07-2017
294	ΤΕΙ Αθήνας	Μηχανικών Βιοϊατρικής Τεχνολογίας Τ.Ε.	Τεχνολογίες Πληροφορικής στην Ιατρική και τη Βιολογία με κατευθύνσεις: 1. Πληροφορική στην Ιατρική 2. Βιοπληροφορική	640/Β'/2006, 906/Β'/2015
295	ΤΕΙ Ανατολικής Μακεδονίας-Θράκης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών ΤΕ	Καινοτομία στην Τεχνολογία και την Επιχειρηματικότητα - MSc in Innovation in Technology and Entrepreneurship	2802/Β'/2012
296	ΤΕΙ Ανατολικής Μακεδονίας-Θράκης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών ΤΕ	Διδακτική, Παιδαγωγική και Τεχνολογίες της Πληροφορικής και των Επικοινωνιών (MSc in Didactics, Pedagogy and Information and Communications Technology (ICT))	832/Β'/2016, 2073/Β'/2016
297	ΤΕΙ Ανατολικής Μακεδονίας-Θράκης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών ΤΕ	Οικονομική Φυσική - Χρηματοοικονομικές Προβλέψεις	3757/Β'/2016, επανάδρυση 2111/Β'/2018

298	ΤΕΙ Ανατολικής Μακεδονίας-Θράκης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών ΤΕ	Ανάλυση και Διαχείριση Ανθρωπογενών και Φυσικών Καταστροφών	1534/Β'/2015, 3151/Β'/2018
299	ΤΕΙ Ανατολικής Μακεδονίας-Θράκης	Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος	Ανάλυση και Διαχείριση Ανθρωπογενών και Φυσικών Καταστροφών	1534/Β'/2015, 3151/Β'/2018
300	ΤΕΙ Ανατολικής Μακεδονίας-Θράκης	Διοίκησης Επιχειρήσεων	Διδακτική, Παιδαγωγική και Τεχνολογίες της Πληροφορικής και των Επικοινωνιών (MSc in Didactics, Pedagogy and Information and Communications Technology (ICT))	832/Β'/2016, 2073/Β'/2016
301	ΤΕΙ Ανατολικής Μακεδονίας-Θράκης	Διοίκησης Επιχειρήσεων	Ανάλυση και Διαχείριση Ανθρωπογενών και Φυσικών Καταστροφών	1534/Β'/2015, 3151/Β'/2018
302	ΤΕΙ Ανατολικής Μακεδονίας-Θράκης	Μηχανικών Τεχνολογίας Πετρελαίου και Φυσικού Αερίου Τ.Ε.	Διδακτική, Παιδαγωγική και Τεχνολογίες της Πληροφορικής και των Επικοινωνιών (MSc in Didactics, Pedagogy and Information and Communications Technology (ICT))	832/Β'/2016, 2073/Β'/2016
303	ΤΕΙ Ανατολικής Μακεδονίας-Θράκης	Μηχανικών Τεχνολογίας Πετρελαίου και Φυσικού Αερίου Τ.Ε.	Ανάλυση και Διαχείριση Ανθρωπογενών και Φυσικών Καταστροφών	1534/Β'/2015, 3151/Β'/2018
304	ΤΕΙ Ανατολικής Μακεδονίας-Θράκης	Μηχανολόγων Μηχανικών Τ.Ε.	Διδακτική, Παιδαγωγική και Τεχνολογίες της Πληροφορικής και των Επικοινωνιών (MSc in Didactics, Pedagogy and Information and Communications Technology (ICT))	832/Β'/2016, 2073/Β'/2016
305	ΤΕΙ Ανατολικής Μακεδονίας-Θράκης	Μηχανολόγων Μηχανικών Τ.Ε.	Ανάλυση και Διαχείριση Ανθρωπογενών και Φυσικών Καταστροφών	1534/Β'/2015, 3151/Β'/2018
306	ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών ΤΕ	Μηχατρονική - MSc in Mechatronics	2890/Β'/2012, 3340/Β'/2018
307	ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών ΤΕ	Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας και Διαχείριση Ενέργειας στα Κτίρια / Master of Science - MSc in Renewable Energy Sources & Buildings Energy Management με κατευθύνσεις: α) Τεχνολογίες Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας και β) Διαχείριση Ενέργειας στα Κτίρια	1328/Β'/2015, 3440/2018
308	ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών ΤΕ	MBA στη Διοίκηση Επιχειρήσεων με κατεύθυνση Πληροφοριακά Συστήματα Διοίκησης (Master in business Administration-MBA in Management Information Systems)	3409/Β/2018, 2430/2017
309	ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών ΤΕ	Εφαρμοσμένη Πληροφορική με κατευθύνσεις: 1. Συστημάτων Υπολογιστών 2. Επιχειρηματικής Πληροφορικής	855/Β'/2003 228/Β'/2006
310	ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας	Διοίκησης Επιχειρήσεων	MBA στη Διοίκηση Επιχειρήσεων με κατεύθυνση Πληροφοριακά Συστήματα Διοίκησης (Master in business Administration-MBA in Management Information Systems)	3409/Β/2018, 2430/2017
311	ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας	Διοίκησης Επιχειρήσεων	Εφαρμοσμένη Πληροφορική με κατευθύνσεις: 1. Συστημάτων Υπολογιστών 2. Επιχειρηματικής Πληροφορικής	855/Β'/2003 228/Β'/2006
312	ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας	Μηχανολόγων Μηχανικών και Βιομηχανικού Σχεδιασμού	Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας και Διαχείριση Ενέργειας στα Κτίρια / Master of Science - MSc in Renewable Energy Sources & Buildings Energy Management με κατευθύνσεις: α) Τεχνολογίες Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας και β) Διαχείριση Ενέργειας στα Κτίρια	1328/Β'/2015, 3440/2018

313	ΤΕΙ Θεσσαλίας	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών Τ.Ε.	Ενεργειακές Τεχνολογίες και Συστήματα Αυτοματισμών / Energy and Automation Systems	1450/Β'/2015, 2665/Β'/2015 επανίδρυση 3228/Β'/2018
314	ΤΕΙ Θεσσαλίας	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών Τ.Ε.	Μηχανικών Η/Υ, Συστημάτων και Μετρήσεων / M.Sc. Master of Science in Computer, Systems and Measurement Engineering	1450/Β'/2015
315	ΤΕΙ Θεσσαλίας	Μηχανικών Πληροφορικής Τ.Ε.	Μηχανικών Η/Υ, Συστημάτων και Μετρήσεων / M.Sc. Master of Science in Computer, Systems and Measurement Engineering	1450/Β'/2015
316	ΤΕΙ Κρήτης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών Τ.Ε.	Νανοτεχνολογία για Ενεργειακές Εφαρμογές/ Nanotechnology for Energy Applications	1973/Β'/2018, κανονισμός 832/Β'/2019
317	ΤΕΙ Κρήτης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών Τ.Ε.	Οργάνωση και Διοίκηση για Μηχανικούς/ Business Administration for Engineers	1036/Β'/2015, 1201/Β'/2016, επανίδρυση 2023/Β'/2018, κανονισμός 4534/Β'/2018
318	ΤΕΙ Κρήτης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών Τ.Ε.	Ενεργειακά Συστήματα	επανίδρυση 2094/Β'/2018, κανονισμός 4452/Β'/2018
319	ΤΕΙ Κρήτης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών Τ.Ε.	Οργανικά Ηλεκτρονικά και Εφαρμογές/ Organic Electronics and Applications	2560/Β'/2016
320	ΤΕΙ Κρήτης	Ηλεκτρονικών Μηχανικών Τ.Ε.	Οργανικά Ηλεκτρονικά και Εφαρμογές/ Organic Electronics and Applications	2560/Β'/2016
321	ΤΕΙ Κρήτης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών Τ.Ε.	Προηγμένα Συστήματα Παραγωγής, Αυτοματισμού και Ρομποτικής	1284 Β'/2012 επανίδρυση 2135/Β'/2018, κανονισμός 4486/Β'/2018
322	ΤΕΙ Κρήτης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών Τ.Ε.	Τεχνολογίες Προστασίας Περιβάλλοντος	1570/Β'/2004, 1375/Β'/2007, 227/Β'/2008
323	ΤΕΙ Κρήτης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών Τ.Ε.	Επιστήμες και Μηχανική Περιβάλλοντος	3326/Β'/2014, 2522/Β'/2016, επανίδρυση 1789/Β'/2018, κανονισμός 2205/Β'/2018
324	ΤΕΙ Κρήτης	Ηλεκτρονικών Μηχανικών Τ.Ε.	Νανοτεχνολογία για Ενεργειακές Εφαρμογές/ Nanotechnology for Energy Applications	1973/Β'/2018, κανονισμός 832/Β'/2019
325	ΤΕΙ Κρήτης	Διοίκησης Επιχειρήσεων	Οργάνωση και Διοίκηση για Μηχανικούς/ Business Administration for Engineers	1036/Β'/2015, 1201/Β'/2016, επανίδρυση 2023/Β'/2018, κανονισμός 4534/Β'/2018
326	ΤΕΙ Κρήτης	Μηχανολόγων Μηχανικών Τ.Ε.	Ενεργειακά Συστήματα	επανίδρυση 2094/Β'/2018, κανονισμός 4452/Β'/2018
327	ΤΕΙ Κρήτης	Μηχανολόγων Μηχανικών Τ.Ε.	Προηγμένα Συστήματα Παραγωγής, Αυτοματισμού και Ρομποτικής	1284 Β'/2012 επανίδρυση 2135/Β'/2018, κανονισμός 4486/Β'/2018

328	ΤΕΙ Κρήτης	Μηχανολόγων Μηχανικών Τ.Ε.	Επιστήμες και Μηχανική Περιβάλλοντος	3326/Β'/2014, 2522/Β'/2016, επανάδρυση 1789/Β'/2018, κανονισμός 2205/Β'/2018
329	ΤΕΙ Κρήτης	Τεχνολόγων Γεωπόνων	Επιστήμες και Μηχανική Περιβάλλοντος	1789/Β'/2018, κανονισμός 2205/Β'/2018
330	ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών Τ.Ε.	Ευφυής Διαχείριση Ανανεώσιμων Ενεργειακών Συστημάτων (MSc in Intelligent Management of Renewable Energy Systems)	3003/Β'/2014

**ΠΙΝΑΚΑΣ Ε΄ : ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΙ ΤΙΤΛΟΙ ΚΛΑΔΟΥ ΠΕ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ειδικότητα ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ), ΤΕ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ (ειδικότητα ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ) ΚΑΙ ΤΕ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ**

Α/Α	Ίδρυμα	Τμήμα	Τίτλος	Φ.Ε.Κ.
1	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Μηχανολόγων Μηχανικών	Αερομηχανική Στροβιλομηχανών / Turbomachinery Aeromechanic University Training (THRUST)	1648/Β'/2011, 1980/Β'/2016, 4098/Β'/2016
2	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Μηχανολόγων Μηχανικών	Διεργασίες/α & Τεχνολογία Προηγμένων Υλικών	942/Β'/1998, 41/Β'/2003, 1549/Β'/2015, επανάδρυση 2917/Β'/2018
3	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Μηχανολόγων Μηχανικών	Μουσειολογία	1777/Β'/2001, 22/Β'/2004, 1359/Β'/2007, 332/Β'/2008, 3590/Β'/2014, επανάδρυση 4153/Β'/2018
4	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Μηχανολόγων Μηχανικών	Μουσειολογία- Διαχείριση πολιτισμού	1777/Β'/2001, 22/Β'/2004, 1359/Β'/2007, 332/Β'/2008, 3590/Β'/2014, επανάδρυση 4153/Β'/2018
5	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Μηχανολόγων Μηχανικών	Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση μνημείων Πολιτισμού με ειδικεύσεις: I. Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση Αρχιτεκτονικών Μνημείων II. Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση Έργων Τέχνης και Μηχανισμών	354/Β'/1998, 361/Β'/2003, 1287/Β'/2008, 284/Β'/2009, 3649/Β'/2014, 216/Β'/2017, 3162/Β'/2017 επανάδρυση 3274/Β'/2018
6	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Μηχανολόγων Μηχανικών	Διοίκηση Παραγωγικών Συστημάτων	738/Β'/1998
7	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών	Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση μνημείων Πολιτισμού με ειδικεύσεις: I. Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση Αρχιτεκτονικών Μνημείων II. Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση Έργων Τέχνης και Μηχανισμών	354/Β'/1998, 361/Β'/2003, 1287/Β'/2008, 284/Β'/2009, 3649/Β'/2014, 216/Β'/2017, 3162/Β'/2017 επανάδρυση 3274/Β'/2018



8	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Αρχιτεκτόνων Μηχανικών	Μουσειολογία	1777/Β'/2001, 22/Β'/2004, 1359/Β'/2007, 332/Β'/2008, 3590/Β'/2014, επαν.4153/Β'/2018
9	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Αρχιτεκτόνων Μηχανικών	Μουσειολογία- Διαχείριση πολιτισμού	1777/Β'/2001, 22/Β'/2004, 1359/Β'/2007, 332/Β'/2008, 3590/Β'/2014, επαν.4153/Β'/2018
10	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Αρχιτεκτόνων Μηχανικών	Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση μνημείων Πολιτισμού με ειδικεύσεις: I. Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση Αρχιτεκτονικών Μνημείων II. Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση Έργων Τέχνης και Μηχανισμών	354/Β'/1998, 361/Β'/2003, 1287/Β'/2008, 284/Β'/2009, 3649/Β'/2014, 216/Β'/2017, 3162/Β'/2017 επανίδρυση 3274/Β'/2018
11	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Γενικό Τμήμα Πολυτεχνικής Σχολής	Διεργασίες/α & Τεχνολογία Προηγμένων Υλικών	942/Β'/1998, 41/Β'/2003, 1549/Β'/2015, επαν.2917/Β'/2018
12	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Επιστημών Προσχολικής Αγωγής και Εκπαίδευσης	Μουσειολογία	1777/Β'/2001, 22/Β'/2004, 1359/Β'/2007, 332/Β'/2008, 3590/Β'/2014, επαν.4153/Β'/2018
13	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Επιστημών Προσχολικής Αγωγής και Εκπαίδευσης	Μουσειολογία- Διαχείριση πολιτισμού	1777/Β'/2001, 22/Β'/2004, 1359/Β'/2007, 332/Β'/2008, 3590/Β'/2014, επαν.4153/Β'/2018
14	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Διεργασίες/α & Τεχνολογία Προηγμένων Υλικών	942/Β'/1998, 41/Β'/2003, 1549/Β'/2015, επαν.2917/Β'/2018
15	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση μνημείων Πολιτισμού με ειδικεύσεις: I. Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση Αρχιτεκτονικών Μνημείων II. Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση Έργων Τέχνης και Μηχανισμών	354/Β'/1998, 361/Β'/2003, 1287/Β'/2008, 284/Β'/2009, 3649/Β'/2014, 216/Β'/2017, 3162/Β'/2017 επανίδρυση 3274/Β'/2018
16	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Μηχανικών Χωροταξίας και Ανάπτυξης	Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση μνημείων Πολιτισμού με ειδικεύσεις: I. Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση Αρχιτεκτονικών Μνημείων II. Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση Έργων Τέχνης και Μηχανισμών	354/Β'/1998, 361/Β'/2003, 1287/Β'/2008, 284/Β'/2009, 3649/Β'/2014, 216/Β'/2017, 3162/Β'/2017 επανίδρυση 3274/Β'/2018

17	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Πολιτικών Μηχανικών	Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση μνημείων Πολιτισμού με ειδικεύσεις: I. Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση Αρχιτεκτονικών Μνημείων II. Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση Έργων Τέχνης και Μηχανισμών	354/Β'/1998, 361/Β'/2003, 1287/Β'/2008, 284/Β'/2009, 3649/Β'/2014, 216/Β'/2017, 3162/Β'/2017 επανάδρυση 3274/Β'/2018
18	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Χημείας	Διεργασίες/α & Τεχνολογία Προηγμένων Υλικών	942/Β'/1998, 41/Β'/2003, 1549/Β'/2015, επανάδρυση 2917/Β'/2019
19	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Χημικών Μηχανικών	Διεργασίες/α & Τεχνολογία Προηγμένων Υλικών	942/Β'/1998, 41/Β'/2003, 1549/Β'/2015, επανάδρυση 2917/Β'/2018
20	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Χημικών Μηχανικών	Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση μνημείων Πολιτισμού με ειδικεύσεις: I. Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση Αρχιτεκτονικών Μνημείων II. Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση Έργων Τέχνης και Μηχανισμών	354/Β'/1998, 361/Β'/2003, 1287/Β'/2008, 284/Β'/2009, 3649/Β'/2014, 216/Β'/2017, 3162/Β'/2017 επανάδρυση 3274/Β'/2018
21	ΑΣΠΑΙΤΕ	Εκπαιδευτικών Μηχανολόγων Μηχανικών	Σύγχρονες Μέθοδοι Σχεδιασμού και Ανάλυσης Μηχανολογικών Κατασκευών	3600/Β'/2014
22	ΑΣΠΑΙΤΕ	Εκπαιδευτικών Μηχανολόγων Μηχανικών	Αναβάθμιση κτιρίων με δύο κατευθύνσεις: α) Δομική Αναβάθμιση Κτιρίων και β) Ενεργειακή Αναβάθμιση Κτιρίων	3600/Β'/2014
23	ΑΣΠΑΙΤΕ	Εκπαιδευτικών Πολιτικών Μηχανικών	Αναβάθμιση κτιρίων με δύο κατευθύνσεις: α) Δομική Αναβάθμιση Κτιρίων και β) Ενεργειακή Αναβάθμιση Κτιρίων	3600/Β'/2014
24	Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης	Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης	Διοίκηση Καινοτομίας, Τεχνολογίας και Επιχειρήσεων (MASTER IN INNOVATION, TECHNOLOGY AND BUSINESS MANAGEMENT) με ειδικεύσεις: α) Διοίκηση Λειτουργιών, Παραγωγής και Εφοδιαστική β) Οργανωσιακός Σχεδιασμός και Σχεδιασμός Προϊόντων γ) Διαχείριση και Τεχνολογία Συστημάτων	ίδρυση 2774/Β'/2018, κανονισμός 3659/Β'/2018 Τροποποίηση ΦΕΚ Κανονισμού 1262/Β'/2020
25	Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης	Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης	Διοίκηση Καινοτομίας, Τεχνολογίας και Επιχειρήσεων (Master in Innovation, Technology and Business Management)	τροποποίηση 1262/Β'/2020
26	Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος	Σχολή Επιστημών Τεχνολογίας	Ενέργεια και Χρηματοοικονομική/MSc in Energy and Finance	επανάδρυση 2295/Β'/2018, κανονισμός 3301/Β'/2018
27	Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος	Σχολή Επιστημών Τεχνολογίας	Ενεργειακός Σχεδιασμός Κτιρίων/MSc in Energy Building Design	3564/Β'/2014, 832/Β'/2016, 1756/Β'/2017 επανάδρυση 2207/Β'/2018, κανονισμός 3060/Β'/2018
28	Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος	Σχολή Επιστημών Τεχνολογίας	Διοίκηση Ενεργειακών Συστημάτων/Msc in Energy Management	3593/Β'/2014, 1756/Β'/2017

29	Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος	Σχολή Επιστημών Τεχνολογίας	Ενεργειακά Συστήματα/MSc in Energy Systems	1960/B/2009, 1967/B'/2014, 837/B'/2015, επανίδρυση 2178/B'/2018, κανονισμός 3210/B'/2018
30	Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος	Σχολή Επιστημών Τεχνολογίας	Στρατηγικός Σχεδιασμός Προϊόντων / Msc in Strategic Product Design ή Στρατηγικός Σχεδιασμός Προϊόντων (MSc in Research in Strategic Product Design) με κατευθύνσεις: 1) Διαχείριση Προϊόντων και Υπηρεσιών, 2) Δημιουργικότητα Προϊόντων και Σχεδιασμός 3) Βιομηχανικός Σχεδιασμός και Καινοτομία	2215/B'/2011, 3331/B'/2014, 480/B'/2016, επανίδρυση 2450/B'/2018, κανονισμός 3211/B'/2018
31	Εθνική Σχολή Δημόσιας Υγείας	Εθνική Σχολή Δημόσιας Υγείας	Πτυχίο Υγιεινολόγων Μηχανικών	π.δ. 1233/1981 (ΦΕΚ Α' 306/ 18.10.1981)
32	Εθνική Σχολή Δημόσιας Υγείας	Εθνική Σχολή Δημόσιας Υγείας	Πτυχίο Επαγγελματικής και Βιομηχανικής Υγιεινής	π.δ. 1233/1981 (ΦΕΚ Α' 306/ 18.10.1981)
33	Εθνική Σχολή Δημόσιας Υγείας	Εθνική Σχολή Δημόσιας Υγείας	Επαγγελματική και Περιβαλλοντική Υγεία (2 κατευθύνσεις): (i) Γενική και (ii) Υγιεινής Περιβάλλοντος,	ν. 4025/2011 (ΦΕΚ τ.Α 228/ 02.11.2011), άρθρο 40, παρ. 3 Ισοτιμία τίτλων Υγειονομικής Σχολής Αθηνών ισότιμοι με τους τίτλους της Εθνικής Σχολής Δημόσιας Υγείας. ν. 3685/2008 (ΦΕΚ 148 τΑ/ 16.07.2008) άρθρο 12, παρ. 4 Ισοτιμία τίτλων ΠΜΣ της ΕΣΔΥ με αυτών των Α.Ε.Ι. ν. 2194/1994 (ΦΕΚ 34 τΑ/ 16.03.1994), άρθρο 3, παρ. 3 και ν. 2517/1997 (ΦΕΚ 160 τ.Α/ 11.08.1997), άρθρο 5, παρ. 2 Μετατροπή Υγειονομικής Σχολής Αθηνών σε Εθνική Σχολή Δημόσιας Υγείας (ΕΣΔΥ) και χορήγηση ΠΜΣ. ΠΔ. 1233/1981 (ΦΕΚ τΑ 306/ 18.10.1981) Λειτουργία Υγειονομικής Σχολής Αθηνών
34	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Γενικό Τμήμα	Ευφυής Διαχείριση Ανανεώσιμων Ενεργειακών Συστημάτων (MSc in Intelligent Management of Renewable Energy Systems)	επανίδρυση 3215/B'/2020, κανονισμός 3210/B'/2020,
35	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Γενικό Τμήμα	Προηγμένα Συστήματα Ελέγχου και Ρομποτικής(MSc in Advanced Control Systems and Robotics)	επανίδρυση 3379/B'/2020 κανονισμός 3351/B'/2020

36	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Γενικό Τμήμα	Σχεδίαση και Κατασκευή Συστημάτων Αγωνιστικών Οχημάτων (MSc in Design and Manufacturing of Sports Vehicle Systems).	επανάδρυση 3622/Β'/2020, 4079/Β'/2020 κανονισμός 3728/Β'/2020
37	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Ιατρική Σχολή	Ελάχιστα Επεμβατική Χειρουργική, Ρομποτική Χειρουργική και Τηλεχειρουργική με ειδικεύσεις: 1. Γενική Χειρουργική 2. Χειρουργική Μεταμοσχεύσεων Οργάνων	141/Β'/2005, 869/Β'/2007
38	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (πρώην Πληροφορικής)	Διαστημικές Τεχνολογίες, Εφαρμογές και Υπηρεσίες (Space Technologies, Applications and seRvices - STAR) με ειδικεύσεις: 1. Διαστημική Τεχνολογία - Space Upstream 2. Διαστημικές Εφαρμογές και Υπηρεσίες - Space Downstream.	ίδρυση 1437/Β'/2019 κανονισμός 1437/Β'/2019
39	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (πρώην Πληροφορικής)	Τεχνολογίες Πληροφορικής στην Ιατρική και τη Βιολογία με κατευθύνσεις: 1. Πληροφορική στην Ιατρική 2. Βιοπληροφορική	640/Β'/2006, 906/Β'/2015
40	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Φυσικής	Ναυτική και Θαλάσσια Τεχνολογία και Επιστήμη με κατευθύνσεις: 1. Ναυτική Τεχνολογία 2. Θαλάσσια και Παράκτια Τεχνολογία 3. Θαλάσσια Επιστήμη	144/Β'/2006, 191/Β'/2008, 558/Β'/2009, 959/Β'/2009, 3521/Β'/2014
41	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Φυσικής	Ναυτική και Θαλάσσια Τεχνολογία	επανάδρυση 3773/Β'/2018 κανονισμός 3950/Β'/2018
42	Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Φυσικής	Διαστημικές Τεχνολογίες, Εφαρμογές και Υπηρεσίες (Space Technologies, Applications and seRvices - STAR) με ειδικεύσεις: 1. Διαστημική Τεχνολογία - Space Upstream 2. Διαστημικές Εφαρμογές και Υπηρεσίες - Space Downstream.	ίδρυση 1437/Β'/2019 κανονισμός 1437/Β'/2019
43	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανολόγων Μηχανικών	Αρχιτεκτονική- Σχεδιασμός του Χώρου με κατευθύνσεις 1. Σχεδιασμός - Χώρος- Πολιτισμός 2. Πολεοδομία και Χωροταξία	737/Β'/1998, 1718/Β'/2004, 2409/Β'/2007
44	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανολόγων Μηχανικών	Βιοϊατρική Τεχνολογία	638/Β'/1994, 73/Β'/1999, 71/Β'/2001
45	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανολόγων Μηχανικών	Βιοϊατρική Τεχνολογία με κατευθύνσεις: 1. Βιοϊατρική Ηλεκτρονική και Πληροφορική 2. Εμβιομηχανική 3. Κλινική Μηχανική	812/Β'/2001, 187/Β'/2003, 1737/Β'/2007
46	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανολόγων Μηχανικών	Διοίκηση Επιχειρήσεων	1239/Β'/1998, 1584/Β'/2002, 191/Β'/2008, 285/Β'/2009
47	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανολόγων Μηχανικών	Διοίκηση Επιχειρήσεων (Athens-MBA) με κατευθύνσεις: α) Διοίκηση Επιχειρήσεων και β) Διοίκηση Έργων και Προγραμμάτων.	3614/Β'/2014

48	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανολόγων Μηχανικών	Διοίκηση Επιχειρήσεων (Athens-MBA) (MSc in Business Administration) με ειδικεύσεις: α) Μάνατζμεντ/ Μάνατζμεντ β) Διοίκηση Έργων και Προγραμμάτων/Project Management	επανάδρυση 3601/Β'/2018, κανονισμός 4149/Β'/2018, τροποποίηση 2047/Β'/2020
49	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανολόγων Μηχανικών	Επιστήμη και Τεχνολογία Υλικών Α. Επιστήμη Υλικών Β. Τεχνολογία Υλικών	885/Β'/1996, 747/Β'/1998, 41/Β'/2003, 1718/Β'/2004, 415/Β'/2007, 227/Β'/2008, 3579/Β'/2014, επανάδρυση 3162/Β'/2018
50	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανολόγων Μηχανικών	Έρευνα στην Αρχιτεκτονική: Σχεδιασμός - Χώρος - Πολιτισμός με ειδίκευση στην Γνωσιολογία της Αρχιτεκτονικής (Α1) Έρευνα στην Αρχιτεκτονική: Σχεδιασμός - Χώρος - Πολιτισμός, με ειδίκευση στα Προωθημένα Ζητήματα Αρχιτεκτονικού Σχεδιασμού (Α2) Β Πολεοδομία και Χωροταξία	3616/Β'/2014
51	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανολόγων Μηχανικών	Εφαρμοσμένες Μαθηματικές Επιστήμες	1058/Β'/2005, 3564/Β'/2014, επανάδρυση 3485/Β'/2018
52	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανολόγων Μηχανικών	Εφαρμοσμένη Μηχανική	1319/Β'/2005, 3594/Β'/2014, 2349/Β'/2015, επανάδρυση 3447/Β'/2018
53	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανολόγων Μηχανικών	Θαλάσσιες Κατασκευές, Συστήματα και Διεργασίες για την Έρευνα και Εκμετάλλευση Υδρογονανθράκων- Offshore Structures, Systems and Processes for the Hydrocarbon Exploration and Exploitation με κατευθύνσεις: α. Θαλάσσιων Κατασκευών (Stream Offshore Structures) β. Συστημάτων και Διεργασιών (Stream Systems and Processes)	3594/Β'/2014
54	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανολόγων Μηχανικών	Μικροσυστήματα και Νανοδιατάξεις	1980/Β'/2003,
55	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανολόγων Μηχανικών	Ναυτική και Θαλάσσια Τεχνολογία	επανάδρυση 3773/Β'/2018 κανονισμός 3950/Β'/2018
56	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανολόγων Μηχανικών	Ναυτική και Θαλάσσια Τεχνολογία και Επιστήμη	885/Β'/1996, 738/Β'/1998, 1245/Β'/2002,
57	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανολόγων Μηχανικών	Ναυτική και Θαλάσσια Τεχνολογία και Επιστήμη με κατευθύνσεις: 1. Ναυτική Τεχνολογία 2. Θαλάσσια και Παράκτια Τεχνολογία 3. Θαλάσσια Επιστήμη	144/Β'/2006, 191/Β'/2008, 558/Β'/2009, 959/Β'/2009, 3521/Β'/2014

58	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανολόγων Μηχανικών	Παραγωγή και Διαχείριση Ενέργειας	737/Β'/1998, 1245/Β'/2002, 1244/Β'/2005, 191/Β'/2008, 3521/Β'/2014, επανάδρυση 2795/Β'/2018
59	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανολόγων Μηχανικών	Περιβάλλον και Ανάπτυξη	885/Β'/1996, 739/Β'/1997, 737/Β'/1998, 1281/Β'/2002
60	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανολόγων Μηχανικών	Περιβάλλον και Ανάπτυξη με κατευθύνσεις: 1. Περιβάλλον και Ανάπτυξη 2. Περιβάλλον και Ανάπτυξη των Ορεινών Περιοχών	1889/Β'/2007, 3616/Β'/2014, επανάδρυση 3265/Β'/2018
61	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανολόγων Μηχανικών	Συστήματα Αυτοματισμού με κατευθύνσεις: Α. Συστήματα Κατασκευών και Παραγωγής Β. Συστήματα Αυτόματου Ελέγχου και Ρομποτικής	747/Β'/1998, 1337/Β'/2002, 1244/Β'/2005, 191/Β'/2008, 1490/Β'/2009, 3672/Β'/2014, 3672/Β'/2014, 2352/Β'/2015, 2654/Β'/2016, επανάδρυση 2819/Β'/2018
62	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανολόγων Μηχανικών	Υπολογιστική Μηχανική με κατευθύνσεις: Α: Υπολογιστική Μηχανική Ρευστών - «Ρευστά» Β: Υπολογιστική Μηχανική Στερεών - «Στερεά»	738/Β'/1998, 1245/Β'/2002, 1537/Β'/2003, 1244/Β'/2005, 191/Β'/2008, 3612/Β'/2014, επανάδρυση 3265/Β'/2018, κανονισμός 3207/Β'/2018, 3209/Β'/2018
63	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανολόγων Μηχανικών	Φυσική και Τεχνολογικές Εφαρμογές	1058/Β'/2005, 3615/Β'/2014, 2349/Β'/2015, επανάδρυση 3762/Β'/2018
64	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών	Αρχιτεκτονική- Σχεδιασμός του Χώρου με κατευθύνσεις 1. Σχεδιασμός - Χώρος- Πολιτισμός 2.Πολοδομία και Χωροταξία	737/Β'/1998, 1718/Β'/2004, 2409/Β'/2007
65	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών	Έρευνα στην Αρχιτεκτονική: Σχεδιασμός - Χώρος - Πολιτισμός με ειδικευση στην Γνωσιολογία της Αρχιτεκτονικής (Α1) Έρευνα στην Αρχιτεκτονική: Σχεδιασμός - Χώρος - Πολιτισμός, με ειδικευση στα Προωθημένα Ζητήματα Αρχιτεκτονικού Σχεδιασμού (Α2) Β Πολοδομία και Χωροταξία	3616/Β'/2014

66	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών	Θαλάσσιες Κατασκευές, Συστήματα και Διεργασίες για την Έρευνα και Εκμετάλλευση Υδρογονανθράκων- Offshore Structures, Systems and Processes for the Hydrocarbon Exploration and Exploitation με κατευθύνσεις: α. Θαλάσσιων Κατασκευών (Stream Offshore Structures) β. Συστημάτων και Διεργασιών (Stream Systems and Processes)	3594/Β'/2014
67	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών	Ναυτική και Θαλάσσια Τεχνολογία	επανάδρυση 3773/Β'/2018 κανονισμός 3950/Β'/2018
68	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών	Ναυτική και Θαλάσσια Τεχνολογία και Επιστήμη	885/Β'/1996, 738/Β'/1998, 1245/Β'/2002,
69	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών	Ναυτική και Θαλάσσια Τεχνολογία και Επιστήμη με κατευθύνσεις: 1. Ναυτική Τεχνολογία 2. Θαλάσσια και Παράκτια Τεχνολογία 3. Θαλάσσια Επιστήμη	144/Β'/2006, 191/Β'/2008, 558/Β'/2009, 959/Β'/2009, 3521/Β'/2014
70	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών	Περιβάλλον και Ανάπτυξη	885/Β'/1996, 739/Β'/1997, 737/Β'/1998, 1281/Β'/2002
71	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών	Περιβάλλον και Ανάπτυξη με κατευθύνσεις: 1. Περιβάλλον και Ανάπτυξη 2. Περιβάλλον και Ανάπτυξη των Ορεινών Περιοχών	1889/Β'/2007, 3616/Β'/2014, επανάδρυση 3265/Β'/2018
72	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών	Μαθηματική Προτυποποίηση σε Σύγχρονες Τεχνολογίες και την Χρηματοοικονομική / Mathematical Modeling in Modern Technologies and Financial Engineering με κατευθύνσεις: Α) Τεχνολογιών Αιχμής/Modern Technologies Β) Μαθηματικών της Επιστήμη Δεδομένων/ Mathematics of Data Science Γ) Χρηματοοικονομικής Τεχνολογίας/Financial Engineering	4390/Β'/2018, κανονισμός 4553/Β'/2018
73	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Αρχιτεκτόνων Μηχανικών	Αρχιτεκτονική- Σχεδιασμός του Χώρου με κατευθύνσεις 1. Σχεδιασμός - Χώρος- Πολιτισμός 2. Πολεοδομία και Χωροταξία	737/Β'/1998, 1718/Β'/2004, 2409/Β'/2007
74	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Αρχιτεκτόνων Μηχανικών	Επιστήμη και Τεχνολογία Υλικών Α. Επιστήμη Υλικών Β. Τεχνολογία Υλικών	885/Β'/1996, 747/Β'/1998, 41/Β'/2003, 1718/Β'/2004, 415/Β'/2007, 227/Β'/2008, 3579/Β'/2014, επανάδρυση 3162/Β'/2018
75	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Αρχιτεκτόνων Μηχανικών	Έρευνα στην Αρχιτεκτονική: Σχεδιασμός - Χώρος - Πολιτισμός με ειδίκευση στην Γνωσιολογία της Αρχιτεκτονικής (Α1) Έρευνα στην Αρχιτεκτονική: Σχεδιασμός - Χώρος - Πολιτισμός, με ειδίκευση στα Προωθημένα Ζητήματα Αρχιτεκτονικού Σχεδιασμού (Α2) Β Πολεοδομία και Χωροταξία	3616/Β'/2014

76	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Αρχιτεκτόνων Μηχανικών	Περιβάλλον και Ανάπτυξη	885/Β'/1996, 739/Β'/1997, 737/Β'/1998, 1281/Β'/2002
77	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Αρχιτεκτόνων Μηχανικών	Περιβάλλον και Ανάπτυξη με κατευθύνσεις: 1. Περιβάλλον και Ανάπτυξη 2. Περιβάλλον και Ανάπτυξη των Ορεινών Περιοχών	1889/Β'/2007, 3616/Β'/2014, επανάδρυση 3265/Β'/2018
78	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Γενικό Τμήμα	Ναυτική και Θαλάσσια Τεχνολογία και Επιστήμη	885/Β'/1996, 738/Β'/1998, 1245/Β'/2002
79	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών	Αρχιτεκτονική- Σχεδιασμός του Χώρου με κατευθύνσεις 1. Σχεδιασμός - Χώρος- Πολιτισμός 2. Πολεοδομία και Χωροταξία	737/Β'/1998, 1718/Β'/2004, 2409/Β'/2007
80	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών	Έρευνα στην Αρχιτεκτονική: Σχεδιασμός – Χώρος - Πολιτισμός με ειδίκευση στην Γνωσιολογία της Αρχιτεκτονικής (Α1) Έρευνα στην Αρχιτεκτονική: Σχεδιασμός – Χώρος - Πολιτισμός, με ειδίκευση στα Προωθημένα Ζητήματα Αρχιτεκτονικού Σχεδιασμού (Α2) Β Πολεοδομία και Χωροταξία	3616/Β'/2014
81	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών	Εφαρμοσμένες Μαθηματικές Επιστήμες	1058/Β'/2005, 3564/Β'/2014, επανάδρυση 3485/Β'/2018
82	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών	Εφαρμοσμένη Μηχανική	1319/Β'/2005, 3594/Β'/2014, 2349/Β'/2015, επανάδρυση 3447/Β'/2018
83	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών	Μικροσυστήματα και Νανοδιατάξεις	1980/Β'/2003,
84	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών	Ναυτική και Θαλάσσια Τεχνολογία	επανάδρυση 3773/Β'/2018 κανονισμός 3950/Β'/2018
85	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών	Ναυτική και Θαλάσσια Τεχνολογία και Επιστήμη με κατευθύνσεις: 1. Ναυτική Τεχνολογία 2. Θαλάσσια και Παράκτια Τεχνολογία 3. Θαλάσσια Επιστήμη	144/Β'/2006, 191/Β'/2008, 558/Β'/2009, 959/Β'/2009, 3521/Β'/2014
86	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών	Συστήματα Αυτοματισμού με κατευθύνσεις: Α. Συστήματα Κατασκευών και Παραγωγής Β. Συστήματα Αυτόματου Ελέγχου και Ρομποτικής	747/Β'/1998, 1337/Β'/2002, 1244/Β'/2005, 191/Β'/2008, 1490/Β'/2009, 3672/Β'/2014, 3672/Β'/2014, 2352/Β'/2015, 2654/Β'/2016, επανάδρυση 2819/Β'/2018



87	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών	Υπολογιστική Μηχανική με κατευθύνσεις: Α: Υπολογιστική Μηχανική Ρευστών - «Ρευστά» Β: Υπολογιστική Μηχανική Στερεών - «Στερεά»	738/Β'/1998, 1245/Β'/2002, 1537/Β'/2003, 1244/Β'/2005, 191/Β'/2008, 3612/Β'/2014, επανάδρυση 3265/Β'/2018, κανονισμός 3207/Β'/2018, 3209/Β'/2018
88	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών	Φυσική και Τεχνολογικές Εφαρμογές	1058/Β'/2005, 3615/Β'/2014, 2349/Β'/2015, επανάδρυση 3762/Β'/2018
89	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών	Επιστήμη και Τεχνολογία Υλικών Α. Επιστήμη Υλικών Β. Τεχνολογία Υλικών	885/Β'/1996, 747/Β'/1998, 41/Β'/2003, 1718/Β'/2004, 415/Β'/2007, 227/Β'/2008, 3579/Β'/2014, επανάδρυση 3162/Β'/2018
90	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών	Μαθηματική Προτυποποίηση σε Σύγχρονες Τεχνολογίες και την Χρηματοοικονομική / Mathematical Modeling in Modern Technologies and Financial Engineering με κατευθύνσεις: Α) Τεχνολογιών Αιχμής/Modern Technologies Β) Μαθηματικών της Επιστήμης Δεδομένων/ Mathematics of Data Science Γ) Χρηματοοικονομικής Τεχνολογίας/Financial Engineering	4390/Β'/2018, κανονισμός 4553/Β'/2018
91	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών	Μαθηματική Προτυποποίηση στις Σύγχρονες Τεχνολογίες και στα Χρηματοοικονομικά με κατευθύνσεις: Α) Τεχνολογιών Αιχμής Β) Χρηματοοικονομικής Μηχανικής	3649/Β'/2014
92	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών	Μαθηματική Προτυποποίηση στις σύγχρονες τεχνολογίες και την Οικονομία με κατευθύνσεις: α) Τεχνολογιών Αιχμής β) Χρηματοοικονομικών	1737 Β'/2003
93	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Βιοϊατρική Τεχνολογία	638/Β'/1994, 73/Β'/1999, 71/Β'/2001
94	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Βιοϊατρική Τεχνολογία με κατευθύνσεις: 1. Βιοϊατρική Ηλεκτρονική και Πληροφορική 2. Εμβιομηχανική 3. Κλινική Μηχανική	812/Β'/2001, 187/Β'/2003, 1737/Β'/2007
95	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Διοίκηση Επιχειρήσεων	1239/Β'/1998, 1584/Β'/2002, 191/Β'/2008, 285/Β'/2009

96	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Διοίκηση Επιχειρήσεων (Athens-MBA) με κατευθύνσεις: α) Διοίκηση Επιχειρήσεων και β) Διοίκηση Έργων και Προγραμμάτων.	3614/Β'/2014
97	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Διοίκηση Επιχειρήσεων (Athens-MBA) (MSc in Business Administration) με ειδιεύσεις: α) Μάνατζμεντ/ Μάνατζμεντ β) Διοίκηση Έργων και Προγραμμάτων/Project Management	επανάδρυση 3601/Β'/2018, κανονισμός 4149/Β'/2018, τροποποίηση 2047/Β'/2020
98	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Επιστήμη και Τεχνολογία Υλικών Α. Επιστήμη Υλικών Β. Τεχνολογία Υλικών	885/Β'/1996, 747/Β'/1998, 41/Β'/2003, 1718/Β'/2004, 415/Β'/2007, 227/Β'/2008, 3579/Β'/2014, επανάδρυση 3162/Β'/2018
99	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Μικροσυστήματα και Νανοδιατάξεις	1980/Β'/2003,
100	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Ναυτική και Θαλάσσια Τεχνολογία	επανάδρυση 3773/Β'/2018 κανονισμός 3950/Β'/2018
101	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Ναυτική και Θαλάσσια Τεχνολογία και Επιστήμη	885/Β'/1996, 738/Β'/1998, 1245/Β'/2002,
102	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Ναυτική και Θαλάσσια Τεχνολογία και Επιστήμη με κατευθύνσεις: 1. Ναυτική Τεχνολογία 2. Θαλάσσια και Παράκτια Τεχνολογία 3. Θαλάσσια Επιστήμη	144/Β'/2006, 191/Β'/2008, 558/Β'/2009, 959/Β'/2009, 3521/Β'/2014
103	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Παραγωγή και Διαχείριση Ενέργειας	737/Β'/1998, 1245/Β'/2002, 1244/Β'/2005, 191/Β'/2008, 3521/Β'/2014, επανάδρυση 2795/Β'/2018
104	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Περιβάλλον και Ανάπτυξη	885/Β'/1996, 739/Β'/1997, 737/Β'/1998, 1281/Β'/2002
105	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Περιβάλλον και Ανάπτυξη με κατευθύνσεις: 1. Περιβάλλον και Ανάπτυξη 2. Περιβάλλον και Ανάπτυξη των Ορεινών Περιοχών	1889/Β'/2007, 3616/Β'/2014, επανάδρυση 3265//Β'/2018

106	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Συστήματα Αυτοματισμού με κατευθύνσεις: Α. Συστήματα Κατασκευών και Παραγωγής Β. Συστήματα Αυτόματου Ελέγχου και Ρομποτικής	747/Β'/1998, 1337/Β'/2002, 1244/Β'/2005, 191/Β'/2008, 1490/Β'/2009, 3672/Β'/2014, 3672/Β'/2014, 2352/Β'/2015, 2654/Β'/2016, επανάδρυση 2819/Β'/2018
107	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Μαθηματική Προτυποποίηση σε Σύγχρονες Τεχνολογίες και την Χρηματοοικονομική / Mathematical Modeling in Modern Technologies and Financial Engineering με κατευθύνσεις: Α) Τεχνολογιών Αιχμής/Modern Technologies Β) Μαθηματικών της Επιστήμη Δεδομένων/ Mathematics of Data Science Γ) Χρηματοοικονομικής Τεχνολογίας/Financial Engineering	4390/Β'/2018, κανονισμός 4553/Β'/2018
108	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Μαθηματική Προτυποποίηση στις Σύγχρονες Τεχνολογίες και στα Χρηματοοικονομικά με κατευθύνσεις: Α) Τεχνολογιών Αιχμής Β) Χρηματοοικονομικής Μηχανικής	3649/Β'/2014
109	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Μαθηματική Προτυποποίηση στις σύγχρονες τεχνολογίες και την Οικονομία με κατευθύνσεις: α) Τεχνολογιών Αιχμής β) Χρηματοοικονομικών	1737 Β'/2003
110	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανικών Μεταλλείων - Μεταλλουργών	Θαλάσιες Κατασκευές, Συστήματα και Διεργασίες για την Έρευνα και Εκμετάλλευση Υδρογονανθράκων- Offshore Structures, Systems and Processes for the Hydrocarbon Exploration and Exploitation με κατευθύνσεις: α. Θαλάσιων Κατασκευών (Stream Offshore Structures) β. Συστημάτων και Διεργασιών (Stream Systems and Processes)	3594/Β'/2014
111	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανικών Μεταλλείων - Μεταλλουργών	Μικροσυστήματα και Νανοδιατάξεις	3608/Β'/2014, επανάδρυση 3587/Β'/2018, κανονισμός 3526/Β'/2018
112	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανικών Μεταλλείων - Μεταλλουργών	Περιβάλλον και Ανάπτυξη	885/Β'/1996, 739/Β'/1997, 737/Β'/1998, 1281/Β'/2002
113	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανικών Μεταλλείων - Μεταλλουργών	Περιβάλλον και Ανάπτυξη με κατευθύνσεις: 1. Περιβάλλον και Ανάπτυξη 2. Περιβάλλον και Ανάπτυξη των Ορεινών Περιοχών	1889/Β'/2007, 3616/Β'/2014, επανάδρυση 3265/Β'/2018

114	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανικών Μεταλλείων - Μεταλλουργών	Συστήματα Αυτοματισμού με κατευθύνσεις: Α. Συστήματα Κατασκευών και Παραγωγής Β. Συστήματα Αυτόματου Ελέγχου και Ρομποτικής	747/Β'/1998, 1337/Β'/2002, 1244/Β'/2005, 191/Β'/2008, 1490/Β'/2009, 3672/Β'/2014, 3672/Β'/2014, 2352/Β'/2015, 2654/Β'/2016, επανάδρυση 2819/Β'/2018
115	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Μηχανικών Μεταλλείων - Μεταλλουργών	Επιστήμη και Τεχνολογία Υλικών Α. Επιστήμη Υλικών Β. Τεχνολογία Υλικών	885/Β'/1996, 747/Β'/1998, 41/Β'/2003, 1718/Β'/2004, 415/Β'/2007, 227/Β'/2008, 3579/Β'/2014, επανάδρυση 3162/Β'/2018
116	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ναυπηγών Μηχανολόγων Μηχανικών	Επιστήμη και Τεχνολογία Υλικών Α. Επιστήμη Υλικών Β. Τεχνολογία Υλικών	885/Β'/1996, 747/Β'/1998, 41/Β'/2003, 1718/Β'/2004, 415/Β'/2007, 227/Β'/2008, 3579/Β'/2014, επανάδρυση 3162/Β'/2018
117	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ναυπηγών Μηχανολόγων Μηχανικών	Εφαρμοσμένες Μαθηματικές Επιστήμες	1058/Β'/2005, 3564/Β'/2014, επανάδρυση 3485/Β'/2018
118	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ναυπηγών Μηχανολόγων Μηχανικών	Εφαρμοσμένη Μηχανική	1319/Β'/2005, 3594/Β'/2014, 2349/Β'/2015, επανάδρυση 3447/Β'/2018
119	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ναυπηγών Μηχανολόγων Μηχανικών	Θαλάσσιες Κατασκευές, Συστήματα και Διεργασίες για την Έρευνα και Εκμετάλλευση Υδρογονανθράκων- Offshore Structures, Systems and Processes for the Hydrocarbon Exploration and Exploitation με κατευθύνσεις: α. Θαλάσσιων Κατασκευών (Stream Offshore Structures) β. Συστημάτων και Διεργασιών (Stream Systems and Processes)	3594/Β'/2014
120	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ναυπηγών Μηχανολόγων Μηχανικών	Μικροσυστήματα και Νανοδιατάξεις	1980/Β'/2003,
121	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ναυπηγών Μηχανολόγων Μηχανικών	Ναυτική και Θαλάσσια Τεχνολογία	επανάδρυση 3773/Β'/2018, κανονισμός 3950/Β'/2018
122	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ναυπηγών Μηχανολόγων Μηχανικών	Ναυτική και Θαλάσσια Τεχνολογία και Επιστήμη	885/Β'/1996, 738/Β'/1998, 1245/Β'/2002,
123	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ναυπηγών Μηχανολόγων Μηχανικών	Ναυτική και Θαλάσσια Τεχνολογία και Επιστήμη με κατευθύνσεις: 1. Ναυτική Τεχνολογία 2. Θαλάσσια και Παράκτια Τεχνολογία 3. Θαλάσσια Επιστήμη	144/Β'/2006, 191/Β'/2008, 558/Β'/2009, 959/Β'/2009, 3521/Β'/2014

124	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ναυπηγών Μηχανολόγων Μηχανικών	Συστήματα Αυτοματισμού με κατευθύνσεις: Α. Συστήματα Κατασκευών και Παραγωγής Β. Συστήματα Αυτόματου Ελέγχου και Ρομποτικής	747/Β'/1998, 1337/Β'/2002, 1244/Β'/2005, 191/Β'/2008, 1490/Β'/2009, 3672/Β'/2014, 3672/Β'/2014, 2352/Β'/2015, 2654/Β'/2016, επανάδρυση 2819/Β'/2018
125	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ναυπηγών Μηχανολόγων Μηχανικών	Μαθηματική Προτυποποίηση σε Σύγχρονες Τεχνολογίες και την Χρηματοοικονομική / Mathematical Modeling in Modern Technologies and Financial Engineering με κατευθύνσεις: Α) Τεχνολογιών Αιχμής/Modern Technologies Β) Μαθηματικών της Επιστήμη Δεδομένων/ Mathematics of Data Science Γ) Χρηματοοικονομικής Τεχνολογίας/Financial Engineering	4390/Β'/2018, κανονισμός 4553/Β'/2018
126	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ναυπηγών Μηχανολόγων Μηχανικών	Μαθηματική Προτυποποίηση στις Σύγχρονες Τεχνολογίες και στα Χρηματοοικονομικά με κατευθύνσεις: Α) Τεχνολογιών Αιχμής Β) Χρηματοοικονομικής Μηχανικής	3649/Β'/2014
127	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ναυπηγών Μηχανολόγων Μηχανικών	Μαθηματική Προτυποποίηση στις σύγχρονες τεχνολογίες και την Οικονομία με κατευθύνσεις: α) Τεχνολογιών Αιχμής β) Χρηματοοικονομικών	1737 Β'/2003
128	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ναυπηγών Μηχανολόγων Μηχανικών	Παραγωγή και Διαχείριση Ενέργειας	737/Β'/1998, 1245/Β'/2002, 1244/Β'/2005, 191/Β'/2008, 3521/Β'/2014, επανάδρυση 2795/Β'/2018
129	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Ναυπηγών Μηχανολόγων Μηχανικών	Υπολογιστική Μηχανική με κατευθύνσεις: Α: Υπολογιστική Μηχανική Ρευστών - «Ρευστά» Β: Υπολογιστική Μηχανική Στερεών - «Στερεά»	738/Β'/1998, 1245/Β'/2002, 1537/Β'/2003, 1244/Β'/2005, 191/Β'/2008, 3612/Β'/2014, επανάδρυση 3265/Β'/2018, κανονισμός 3207/Β'/2018, 3209/Β'/2018
130	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Πολιτικών Μηχανικών	Αρχιτεκτονική- Σχεδιασμός του Χώρου με κατευθύνσεις 1. Σχεδιασμός - Χώρος- Πολιτισμός 2.Πολεοδομία και Χωροταξία	737/Β'/1998, 1718/Β'/2004, 2409/Β'/2007
131	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Πολιτικών Μηχανικών	Επιστήμη και Τεχνολογία Υλικών Α. Επιστήμη Υλικών Β. Τεχνολογία Υλικών	885/Β'/1996, 747/Β'/1998, 41/Β'/2003, 1718/Β'/2004, 415/Β'/2007, 227/Β'/2008, 3579/Β'/2014, επανάδρυση 3162/Β'/2018

132	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Πολιτικών Μηχανικών	Έρευνα στην Αρχιτεκτονική: Σχεδιασμός - Χώρος - Πολιτισμός με ειδίκευση στην Γνωσιολογία της Αρχιτεκτονικής (Α1) Έρευνα στην Αρχιτεκτονική: Σχεδιασμός - Χώρος - Πολιτισμός, με ειδίκευση στα Προωθημένα Ζητήματα Αρχιτεκτονικού Σχεδιασμού (Α2) Β Πολεοδομία και Χωροταξία	3616/Β'/2014
133	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Πολιτικών Μηχανικών	Εφαρμοσμένη Μηχανική	1319/Β'/2005, 3594/Β'/2014, 2349/Β'/2015, επανάδρυση 3447/Β'/2018
134	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Πολιτικών Μηχανικών	Θαλάσσιες Κατασκευές, Συστήματα και Διεργασίες για την Έρευνα και Εκμετάλλευση Υδρογονανθράκων- Offshore Structures, Systems and Processes for the Hydrocarbon Exploration and Exploitation με κατευθύνσεις: α. Θαλάσσιων Κατασκευών (Stream Offshore Structures) β. Συστημάτων και Διεργασιών (Stream Systems and Processes)	3594/Β'/2014
135	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Πολιτικών Μηχανικών	Ναυτική και Θαλάσσια Τεχνολογία	επανάδρυση 3773/Β'/2018, κανονισμός 3950/Β'/2018
136	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Πολιτικών Μηχανικών	Περιβάλλον και Ανάπτυξη	885/Β'/1996, 739/Β'/1997, 737/Β'/1998, 1281/Β'/2002
137	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Πολιτικών Μηχανικών	Περιβάλλον και Ανάπτυξη με κατευθύνσεις: 1. Περιβάλλον και Ανάπτυξη 2. Περιβάλλον και Ανάπτυξη των Ορεινών Περιοχών	1889/Β'/2007, 3616/Β'/2014, επανάδρυση 3265//Β'/2018
138	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Πολιτικών Μηχανικών	Υπολογιστική Μηχανική με κατευθύνσεις: Α: Υπολογιστική Μηχανική Ρευστών - «Ρευστά» Β: Υπολογιστική Μηχανική Στερεών - «Στερεά»	738/Β'/1998, 1245/Β'/2002, 1537/Β'/2003, 1244/Β'/2005, 191/Β'/2008, 3612/Β'/2014, επανάδρυση 3265/Β'/2018, κανονισμός 3207/Β'/2018, 3209/Β'/2018
139	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Πολιτικών Μηχανικών	Παραγωγή και Διαχείριση Ενέργειας	737/Β'/1998, 1245/Β'/2002, 1244/Β'/2005, 191/Β'/2008, 3521/Β'/2014, επανάδρυση 2795/Β'/2018
140	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Χημικών Μηχανικών	Διοίκηση Επιχειρήσεων	1239/Β'/1998, 1584/Β'/2002, 191/Β'/2008, 285/Β'/2009
141	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Χημικών Μηχανικών	Διοίκηση Επιχειρήσεων (Athens-MBA) με κατευθύνσεις: α) Διοίκηση Επιχειρήσεων και β) Διοίκηση Έργων και Προγραμμάτων.	3614/Β'/2014

142	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Χημικών Μηχανικών	Διοίκηση Επιχειρήσεων (Athens-MBA) (MSc in Business Administration) με ειδικεύσεις: α) Μάνατζμεντ/ Μάνατζμεντ β) Διοίκηση Έργων και Προγραμμάτων/Project Management	επανάδρυση 3601/Β'/2018, κανονισμός 4149/Β'/2018, τροποποίηση 2047/Β'/2020
143	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Χημικών Μηχανικών	Θαλάσσιες Κατασκευές, Συστήματα και Διεργασίες για την Έρευνα και Εκμετάλλευση Υδρογονανθράκων- Offshore Structures, Systems and Processes for the Hydrocarbon Exploration and Exploitation με κατευθύνσεις: α. Θαλάσσιων Κατασκευών (Stream Offshore Structures) β. Συστημάτων και Διεργασιών (Stream Systems and Processes)	3594/Β'/2014
144	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Χημικών Μηχανικών	Μικροσυστήματα και Νανοδιατάξεις	1980/Β'/2003,
145	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Χημικών Μηχανικών	Περιβάλλον και Ανάπτυξη	885/Β'/1996, 739/Β'/1997, 737/Β'/1998, 1281/Β'/2002
146	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Χημικών Μηχανικών	Περιβάλλον και Ανάπτυξη με κατευθύνσεις: 1. Περιβάλλον και Ανάπτυξη 2. Περιβάλλον και Ανάπτυξη των Ορεινών Περιοχών	1889/Β'/2007, 3616/Β'/2014, επανάδρυση 3265//Β'/2018
147	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Χημικών Μηχανικών	Συστήματα Αυτοματισμού με κατευθύνσεις: Α. Συστήματα Κατασκευών και Παραγωγής Β. Συστήματα Αυτόματου Ελέγχου και Ρομποτικής	747/Β'/1998, 1337/Β'/2002, 1244/Β'/2005, 191/Β'/2008, 1490/Β'/2009, 3672/Β'/2014, 3672/Β'/2014, 2352/Β'/2015, 2654/Β'/2016, επανάδρυση 2819/Β'/2018
148	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Χημικών Μηχανικών	Υπολογιστική Μηχανική με κατευθύνσεις: Α: Υπολογιστική Μηχανική Ρευστών - «Ρευστά» Β: Υπολογιστική Μηχανική Στερεών - «Στερεά»	738/Β'/1998, 1245/Β'/2002, 1537/Β'/2003, 1244/Β'/2005, 191/Β'/2008, 3612/Β'/2014, επανάδρυση 3265/Β'/2018, κανονισμός 3207/Β'/2018, 3209/Β'/2018
149	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Χημικών Μηχανικών	Επιστήμη και Τεχνολογία Υλικών Α. Επιστήμη Υλικών Β. Τεχνολογία Υλικών	885/Β'/1996, 747/Β'/1998, 41/Β'/2003, 1718/Β'/2004, 415/Β'/2007, 227/Β'/2008, 3579/Β'/2014, επανάδρυση 3162/Β'/2018

150	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Χημικών Μηχανικών	Μαθηματική Προτυποποίηση σε Σύγχρονες Τεχνολογίες και την Χρηματοοικονομική / Mathematical Modeling in Modern Technologies and Financial Engineering με κατευθύνσεις: Α) Τεχνολογιών Αιχμής/Modern Technologies Β) Μαθηματικών της Επιστήμη Δεδομένων/ Mathematics of Data Science Γ) Χρηματοοικονομικής Τεχνολογίας/Financial Engineering	4390/Β'/2018, κανονισμός 4553/Β'/2018
151	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Χημικών Μηχανικών	Μαθηματική Προτυποποίηση στις Σύγχρονες Τεχνολογίες και στα Χρηματοοικονομικά με κατευθύνσεις: Α) Τεχνολογιών Αιχμής Β) Χρηματοοικονομικής Μηχανικής	3649/Β'/2014
152	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Χημικών Μηχανικών	Μαθηματική Προτυποποίηση στις σύγχρονες τεχνολογίες και την Οικονομία με κατευθύνσεις: α) Τεχνολογιών Αιχμής β) Χρηματοοικονομικών	1737 Β'/2003
153	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	Χημικών Μηχανικών	Παραγωγή και Διαχείριση Ενέργειας	737/Β'/1998, 1245/Β'/2002, 1244/Β'/2005, 191/Β'/2008, 3521/Β'/2014, επανίδρυση 2795/Β'/2018
154	Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο	Σχολή Θετικών Επιστημών και Τεχνολογίας	Διασφάλιση Ποιότητας	1246/Β'/1998
155	Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο	Σχολή Θετικών Επιστημών και Τεχνολογίας	Διαχείριση και Τεχνολογία Ποιότητας	3617/Β'/2014, επανίδρυση 2027/Β'/2018
156	Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο	Σχολή Θετικών Επιστημών και Τεχνολογίας	Διαχείριση Τεχνικών Έργων	1246/Β'/1998, 3521/Β'/2014, επανίδρυση 2027/Β'/2018
157	Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο	Σχολή Θετικών Επιστημών και Τεχνολογίας	Κατάλυση και Προστασία του Περιβάλλοντος	53/Β'/2002, 3522/Β'/2014
158	Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο	Σχολή Θετικών Επιστημών και Τεχνολογίας	Περιβαλλοντική Κατάλυση για Αντιρύπανση και Παραγωγή Καθαρής Ενέργειας	2851/Β'/2016, 3768/Β'/2016, 645/Β'/2017 (διόρθ. λάθους) επανίδρυση 2027/Β'/2018
159	Ελληνικό Μεσογειακό Πανεπιστήμιο	Μηχανολόγων Μηχανικών	Ενεργειακά Συστήματα - M.Sc-Master of Science in Energy Systems	επανίδρυση 3281/Β'/2019
160	Ελληνικό Μεσογειακό Πανεπιστήμιο	Μηχανολόγων Μηχανικών	Προηγμένα Συστήματα Παραγωγής, Αυτοματισμού και Ρομποτικής	3446/Β/2019
161	Ελληνικό Μεσογειακό Πανεπιστήμιο	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Μηχανικών Υπολογιστών	Προηγμένα Συστήματα Παραγωγής, Αυτοματισμού και Ρομποτικής	3446/Β/2019
162	Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής	Διοίκηση Επιχειρήσεων	1239/Β'/1998, 1584/Β'/2002, 191/Β'/2008, 285/Β'/2009



163	Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής	Διοίκηση Επιχειρήσεων (Athens-MBA) με κατευθύνσεις: α) Διοίκηση Επιχειρήσεων και β) Διοίκηση Έργων και Προγραμμάτων.	3614/Β'/2014
164	Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής	Διοίκηση Επιχειρήσεων (Athens-MBA) (MSc in Business Administration) με ειδικεύσεις: α) Μάνατζμεντ/ Μάνατζμεντ β) Διοίκηση Έργων και Προγραμμάτων/Project Management	επανάδρυση 3601/Β'/2018, κανονισμός 4149/Β'/2018, τροποποίηση 2047/Β'/2020
165	Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Μάρκετινγκ και Επικοινωνίας (πρώην) Επιχειρησιακής Έρευνας και Μάρκετινγκ)	Διοίκηση Επιχειρήσεων	1239/Β'/1998, 1584/Β'/2002, 191/Β'/2008, 285/Β'/2009
166	Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Μάρκετινγκ και Επικοινωνίας (πρώην) Επιχειρησιακής Έρευνας και Μάρκετινγκ)	Διοίκηση Επιχειρήσεων (Athens-MBA) με κατευθύνσεις: α) Διοίκηση Επιχειρήσεων και β) Διοίκηση Έργων και Προγραμμάτων.	3614/Β'/2014
167	Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων	Διοίκηση Επιχειρήσεων	1239/Β'/1998, 1584/Β'/2002, 191/Β'/2008, 285/Β'/2009
168	Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων	Διοίκηση Επιχειρήσεων (Athens-MBA) με κατευθύνσεις: α) Διοίκηση Επιχειρήσεων και β) Διοίκηση Έργων και Προγραμμάτων.	3614/Β'/2014
169	Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών	Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων	Διοίκηση Επιχειρήσεων (Athens-MBA) (MSc in Business Administration) με ειδικεύσεις: α) Μάνατζμεντ/ Μάνατζμεντ β) Διοίκηση Έργων και Προγραμμάτων/Project Management	επανάδρυση 3601/Β'/2018, κανονισμός 4149/Β'/2018, τροποποίηση 2047/Β'/2020
170	Πανεπιστήμιο Αιγαίου	Μηχανικών Σχεδίασης Προϊόντων και Συστημάτων	Σχεδίαση Διαδραστικών και Βιομηχανικών Προϊόντων και Συστημάτων (MSc in Interactive and Industrial Product and Systems Design).	1023/Β'/2003, 1943/Β'/2005, 1400/Β'/2014
171	Πανεπιστήμιο Αιγαίου	Μηχανικών Σχεδίασης Προϊόντων και Συστημάτων	Ολοκληρωμένη Σχεδίαση Καινοτόμων Προϊόντων (ΟΣΚΠ) / Integrated Product Design & Innovation (IPDI)	1380/Β'/2016, 1691/Β'/2016, επανάδρυση 2822/Β'/2018, κανονισμός 3489/Β'/2018
172	Πανεπιστήμιο Αιγαίου	Μηχανικών Οικονομίας και Διοίκησης	Μηχανικών Οικονομίας και Διοίκησης μέσω Έρευνας (ΜΕ.Δ.Μ.Ο.Δ.Ε.) / Master by Research on Financial and Management Engineering	2171/Β'/2016, επανάδρυση 2884/Β'/2018, κανονισμός 4437/Β'/2018
173	Πανεπιστήμιο Αιγαίου	Μηχανικών Οικονομίας και Διοίκησης	Οικονομική και Διοίκηση για Μηχανικούς με κατευθύνσεις: α. Χρηματοοικονομική Μηχανική β. Μηχανική της Διοίκησης γ. Διοίκηση και Οικονομία Δημόσιων Οργανισμών και Φορέων	1049/Β'/2005, 2064/Β'/2014, επανάδρυση 3246/Β'/2018, κανονισμός 882/Β'/2019

174	Πανεπιστήμιο Αιγαίου	Ναυτιλίας και Επιχειρηματικών Υπηρεσιών	Νέες Τεχνολογίες στη Ναυτιλία και τις Μεταφορές με κατευθύνσεις: 1. Πληροφοριακά Συστήματα και Διαχείριση στη Ναυτιλία και τις Μεταφορές 2. Τεχνολογία και Αυτοματισμοί στη Ναυτιλία και τις Μεταφορές (Technology of Automation in Shipping and Transportation) 3. Επιχειρησιακή Διαχείριση στη Ναυτιλία και την Εφοδιαστική Αλυσίδα (Operations management in shipping and the supply chain) 4. Σχεδιασμός και Λειτουργία Αεροδιαστημικών Συστημάτων και εφαρμογές στη Ναυτιλία (Design and Operations of Aerospace Systems and Maritime Applications).	1675/Β'/2015, τροποποίηση 4017/Β'/2016, 3160/Β'/2017, επανίδρυση 3484/Β'/2018, κανονισμός 4726/Β'/2018, 3080/Β'/2020
175	Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής	Μηχανολόγων Μηχανικών	Ενεργειακά και Περιβαλλοντικά Έργα	3735/Β'/31-8-2018/4803/Β'/29-10-2018
176	Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής	Μηχανολόγων Μηχανικών	Προηγμένα Βιομηχανικά Συστήματα Παραγωγής	3735/Β'/31-8-2018/4717/Β'/22-10-2018 & 5094/Β'/15-11-2018
177	Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής	Μηχανολόγων Μηχανικών	Ενεργειακά Συστήματα	467/Β'/18-2-2019/1291/Β'/16-4-2019
178	Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής	Μηχανολόγων Μηχανικών	Βιομηχανικά Συστήματα Πετρελαίου και Φυσικού Αερίου	598/Β'/26-2-2019 / 1256/Β'/12-4-2019
179	Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής	Μηχανολόγων Μηχανικών	Έρευνα στη Θερμορευστομηχανική	786/Β'/11-3-2020/3039/Β'/22-7-2020
180	Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής	Μηχανικών Βιοϊατρικής	Προηγμένα Συστήματα & Μέθοδοι στη Βιοϊατρική Τεχνολογία	3309/Β'/10-8-2018 & 3899/Β'/7-9-2018/4826/Β'/30-10-2018
181	Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής	Διοίκησης Τουρισμού	Διοίκηση Επιχειρησιακών Λειτουργιών- Operations Management	3782/Β'/2019 4465/Β'/2019 1520/Β'/2020 κανονισμός 4401/Β'/2020
182	Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής	Επιστημών Οίνου, Αμπέλου και Ποτών	Διοίκηση Επιχειρησιακών Λειτουργιών- Operations Management	3782/Β'/2019 4465/Β'/2019 1520/Β'/2020 κανονισμός 4401/Β'/2020
183	Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής	Μηχανικών Βιομηχανικής Σχεδίασης και Παραγωγής	Αυτοματισμός Παραγωγής και Υπηρεσιών	3214/Β'/6-8-2018/4753/Β'/24-10-2018
184	Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής	Μηχανικών Βιομηχανικής Σχεδίασης και Παραγωγής	Νέες Τεχνολογίες στη Ναυτιλία και τις Μεταφορές με κατευθύνσεις: 1. Πληροφοριακά Συστήματα και Διαχείριση στη Ναυτιλία και τις Μεταφορές 2. Τεχνολογία και Αυτοματισμοί στη Ναυτιλία και τις Μεταφορές (Technology of Automation in Shipping and Transportation) 3. Επιχειρησιακή Διαχείριση στη Ναυτιλία και την Εφοδιαστική Αλυσίδα (Operations management in shipping and the supply chain) 4. Σχεδιασμός και Λειτουργία Αεροδιαστημικών Συστημάτων και εφαρμογές στη Ναυτιλία (Design and Operations of Aerospace Systems and Maritime Applications).	1675/Β'/2015, τροποποίηση 4017/Β'/2016, 3160/Β'/2017, επανίδρυση 3484/Β'/2018, κανονισμός 4726/Β'/2018, 3080/Β'/2020
185	Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής	Ναυπηγών Μηχανικών	Προηγμένες Τεχνολογίες στη Ναυπηγική και Ναυτική Μηχανολογία	3311/Β'/10-8-2018/4770/Β'/25-10-2018

186	Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας	Μηχανολόγων Μηχανικών	Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας και Διαχείριση Ενέργειας στα Κτίρια (Renewable energy sources and energy management in buildings) με ειδικεύσεις: α) Τεχνολογίες ανανεώσιμων πηγών ενέργειας, β) Διαχείριση ενέργειας στα κτίρια	3716/Β'/2019, κανονισμός 2939/Β'/2020
187	Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας	Μηχανολόγων Μηχανικών	Βιοϊατρική Μηχανική / Biomedical Engineering	3585/Β'/2019, κανονισμός 3654/Β'/2020
188	Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας	Μηχανολόγων Μηχανικών	Μηχανική Συγκολλήσεων και Μη Καταστροφικός Έλεγχος (Master of Science - MSc in Welding Engineering and Non Destructive Inspection)	3582/Β'/2019, κανονισμός 3533/Β'/2020
189	Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας	Μηχανολόγων Μηχανικών	Προηγμένη Μηχανική Ενεργειακών Συστημάτων (Advanced Engineering of Energy Systems)	4501/Β'/2019 κανονισμός 3566/Β'/2020
190	Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας	Μηχανολόγων Μηχανικών	Τεχνολογίες Διαχείρισης και Αξιοποίησης Ενεργειακών Πόρων	1280/Β'/2016
191	Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας και Διαχείριση Ενέργειας στα Κτίρια (Renewable energy sources and energy management in buildings) με ειδικεύσεις: α) Τεχνολογίες ανανεώσιμων πηγών ενέργειας, β) Διαχείριση ενέργειας στα κτίρια	3716/Β'/2019, κανονισμός 2939/Β'/2020
192	Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας	Μηχανικών Σχεδίασης Προϊόντων και Συστημάτων	Συστήματα CAD/CAM και Σχεδιασμός Προϊόντων (Master of Science - M.Sc. in CAD/CAM Systems and Product Design), με ειδικεύσεις: α) Συστήματα CAD/CAM (Computer Aided Design and Manufacturing systems.) β) Σχεδιασμός προϊόντων (Product design).	3582/Β'/2019, κανονισμός 4069/Β'/2020
193	Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας	Παιδαγωγικό Τμήμα Δημοτικής Εκπαίδευσης	Μουσειολογία	1777/Β'/2001, 22/Β'/2004, 1359/Β'/2007, 332/Β'/2008, 3590/Β'/2014, επαν.4153/Β'/2018
194	Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας	Παιδαγωγικό Τμήμα Δημοτικής Εκπαίδευσης	Μουσειολογία- Διαχείριση πολιτισμού	1777/Β'/2001, 22/Β'/2004, 1359/Β'/2007, 332/Β'/2008, 3590/Β'/2014, επαν.4153/Β'/2018
195	Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας	Μηχανολόγων Μηχανικών (πρώην Μηχανολόγων Μηχανικών Βιομηχανίας)	Θαλάσσιες Κατασκευές, Συστήματα και Διεργασίες για την Έρευνα και Εκμετάλλευση Υδρογονανθράκων- Offshore Structures, Systems and Processes for the Hydrocarbon Exploration and Exploitation με κατευθύνσεις: α. Θαλάσσιων Κατασκευών (Stream Offshore Structures) β. Συστημάτων και Διεργασιών (Stream Systems and Processes)	3594/Β'/2014
196	Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας	Μηχανολόγων Μηχανικών (πρώην Μηχανολόγων Μηχανικών Βιομηχανίας)	Νέα Επιχειρηματικότητα, Καινοτομία και Ανάπτυξη	2449/Β'/2014, επανάδρυση 2930/Β'/2018

197	Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας	Μηχανολόγων Μηχανικών (πρώην Μηχανολόγων Μηχανικών Βιομηχανίας)	Σύγχρονες Μέθοδοι Σχεδιασμού και Ανάλυσης στη Βιομηχανία με κατευθύνσεις: 1. Σύγχρονες Μέθοδοι Συστημάτων Ενέργειας, Διεργασιών και Αντιρρύπανσης, 2. Σύγχρονες Μέθοδοι Μηχανικής, Υλικών και Κατεργασιών στη Βιομηχανία, 3. Σύγχρονες Μέθοδοι Παραγωγής και Βιομηχανικής Διοίκησης	ίδρυση 628/Β'/1998, τροποποίηση 1578/Β'/2002,
198	Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας	Μηχανολόγων Μηχανικών (πρώην Μηχανολόγων Μηχανικών Βιομηχανίας)	Σύγχρονες Μέθοδοι Σχεδιασμού και Ανάλυσης στη Βιομηχανία με κατευθύνσεις: 1. Ενεργειακά Συστήματα, Βιομηχανικές Διεργασίες και Τεχνολογίες Αντιρρύπανσης 2. Μηχανική, Υλικά και Κατεργασίες 3. Οργάνωση Παραγωγής και Βιομηχανικής Διοίκησης	τροποποίηση 394/Β'/2005, τροποποίηση - παράταση λειτουργίας 1447/Β'/2006
199	Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας	Μηχανολόγων Μηχανικών (πρώην Μηχανολόγων Μηχανικών Βιομηχανίας)	Σύγχρονες Μέθοδοι Σχεδιασμού και Ανάλυσης στην Βιομηχανία με κατευθύνσεις: (α) Ενεργειακά Συστήματα, Βιομηχανικές Διεργασίες και Τεχνολογίες Αντιρρύπανσης (β) Μηχανική, Υλικά και Κατεργασίες, (γ) Οργάνωση Παραγωγής και Βιομηχανική Διοίκηση	αναμόρφωση 158/Β'/2014
200	Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας	Μηχανολόγων Μηχανικών (πρώην Μηχανολόγων Μηχανικών Βιομηχανίας)	Ανάλυση και Διαχείριση Ενεργειακών Συστημάτων	επανάδρυση 2847/Β'/2018, κανονισμός 3608/Β'/2018, τροποποίηση κανονισμού 2849/Β'/2020
201	Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας	Μηχανολόγων Μηχανικών (πρώην Μηχανολόγων Μηχανικών Βιομηχανίας)	Διοίκηση Εφοδιαστικής Αλυσίδας και Logistics	ίδρυση 2847/Β'/2018, κανονισμός 3592/Β'/2018, τροποποίηση κανονισμού 3589/Β'/2020
202	Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας	Γενικό Τμήμα	Ενεργειακές Τεχνολογίες και Συστήματα Αυτοματισμών / Energy and Automation Systems	1450/Β'/2015, 2665/Β'/2015 επανάδρυση 3228/Β'/2018
203	Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας	Γενικό Τμήμα	Σύγχρονες Τεχνολογίες Έργων Διαχείρισης Περιβάλλοντος	1449/Β'/2015, επανάδρυση 3227/Β'/2018
204	Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας	Γενικό Τμήμα	Διοίκηση και Διαχείριση Έργων και Προγραμμάτων -(Master in Project and Programme Management)	1906/Β'/2009, 959/Β'/2015 επανάδρυση 3026/Β'/2018
205	Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας	Μηχανικών Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης	Νέα Επιχειρηματικότητα, Καινοτομία και Ανάπτυξη	2449/Β'/2014, επανάδρυση 2930/Β'/2018
206	Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας	Οικονομικών Επιστημών	Νέα Επιχειρηματικότητα, Καινοτομία και Ανάπτυξη	2449/Β'/2014, επανάδρυση 2930/Β'/2018

207	Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων	Χημείας	Επιστήμη και Τεχνολογία των Πολυμερών	763/Β'/1996, 738/Β'/1997, 988/Β'/1998, 396/Β'/2001, 1465/Β'/2002, 1317/Β'/2003, 1362/Β'/2015 επανίδρυση 1628/Β'/2018, κανονισμός 4019/Β'/2018
208	Πανεπιστήμιο Κρήτης	Χημείας	Επιστήμες και Μηχανική Περιβάλλοντος	3326/Β'/2014, 2522/Β'/2016, επανίδρυση 1789/Β'/2018, κανονισμός 2205/Β'/2018
209	Πανεπιστήμιο Πατρών	Μηχανολόγων και Αεροναυπηγών Μηχανικών (πρώην Μηχανολόγων Μηχανικών)	Επιστήμη και Τεχνολογία των Πολυμερών	763/Β'/1996, 738/Β'/1997, 988/Β'/1998, 396/Β'/2001, 1465/Β'/2002, 1317/Β'/2003, 1362/Β'/2015 επανίδρυση 1628/Β'/2018, κανονισμός 4019/Β'/2018
210	Πανεπιστήμιο Πατρών	Μηχανολόγων και Αεροναυπηγών Μηχανικών (πρώην Μηχανολόγων Μηχανικών)	Συστήματα Επεξεργασίας Πληροφορίας και Μηχανική Νοημοσύνη	ίδρυση 1913/Β'/2018, 343/Β'/2019, 5125/Β'/2019, 5367/Β'/2020 κανονισμός 3865/Β'/2018, 5125/Β'/2019, 5367/Β'/2020
211	Πανεπιστήμιο Πατρών	Μηχανολόγων και Αεροναυπηγών Μηχανικών (πρώην Μηχανολόγων Μηχανικών)	Επιστήμη και Τεχνολογία Πολυμερών και Συνθέτων Υλικών	763/Β'/1996, 738/Β'/1997, 988/Β'/1998, 396/Β'/2001, 1465/Β'/2002, 1317/Β'/2003, 1362/Β'/2015 επανίδρυση 1628/Β'/2018, κανονισμός 4019/Β'/2018
212	Πανεπιστήμιο Πατρών	Μηχανολόγων και Αεροναυπηγών Μηχανικών (πρώην Μηχανολόγων Μηχανικών)	Μηχανολόγων και Αεροναυπηγών Μηχανικών με κατευθύνσεις: 1. Σχεδιασμός και παραγωγή 2. Ενεργειακά συστήματα 3. Διοίκηση τεχνολογικών συστημάτων 4. Υπολογιστική και πειραματική μηχανική και προηγμένα υλικά	2783/Β'/2014
213	Πανεπιστήμιο Πατρών	Μηχανολόγων και Αεροναυπηγών Μηχανικών (πρώην Μηχανολόγων Μηχανικών)	Προηγμένες Τεχνολογίες Μηχανολόγου και Αεροναυπηγού Μηχανικού με ειδικεύσεις: 1. Σχεδιασμός και Παραγωγή 2. Ενεργειακά Συστήματα 3. Υπολογιστική - Πειραματική Μηχανική και Προηγμένα Υλικά	επανίδρυση 1626/Β'/2018, 248/Β'/2019, κανονισμός 2971/Β'/2018

214	Πανεπιστήμιο Πατρών	Μηχανολόγων και Αεροναυπηγών Μηχανικών (πρώην Μηχανολόγων Μηχανικών)	Βιοϊατρική Μηχανική / Biomedical Engineering	609/Β'/2015 1894/Β'/2015, επανίδρυση 1715/Β'/2018, 343/Β'/2019, κανονισμός 3867/Β'/2018
215	Πανεπιστήμιο Πατρών	Μηχανολόγων και Αεροναυπηγών Μηχανικών (πρώην Μηχανολόγων Μηχανικών)	Διαστημικές Τεχνολογίες, Εφαρμογές και Υπηρεσίες (Space Technologies, Applications and seRvices - STAR) με ειδικεύσεις: 1.Διαστημική Τεχνολογία - Space Upstream 2.Διαστημικές Εφαρμογές και Υπηρεσίες - Space Downstream.	ίδρυση 1437/Β'/2019 κανονισμός 1437/Β'/2019
216	Πανεπιστήμιο Πατρών	Επιστήμης των Υλικών	Επιστήμη και Τεχνολογία των Πολυμερών	763/Β'/1996, 738/Β'/1997, 988/Β'/1998, 396/Β'/2001, 1465/Β'/2002, 1317/Β'/2003, 1362/Β'/2015 επανίδρυση 1628/Β'/2018, κανονισμός 4019/Β'/2018
217	Πανεπιστήμιο Πατρών	Επιστήμης των Υλικών	Επιστήμη και Τεχνολογία Πολυμερών και Συνθέτων Υλικών	763/Β'/1996, 738/Β'/1997, 988/Β'/1998, 396/Β'/2001, 1465/Β'/2002, 1317/Β'/2003, 1362/Β'/2015 επανίδρυση 1628/Β'/2018, κανονισμός 4019/Β'/2018
218	Πανεπιστήμιο Πατρών	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών	Συστήματα Επεξεργασίας Πληροφορίας και Μηχανική Νοημοσύνη	ίδρυση 1913/Β'/2018, 343/Β'/2019, 5125/Β'/2019, 5367/Β'/2020 κανονισμός 3865/Β'/2018, 5125/Β'/2019, 5367/Β'/2020
219	Πανεπιστήμιο Πατρών	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών	Βιοϊατρική Μηχανική / Biomedical Engineering	Ίδρυση 609/Β'/2015 1894/Β'/2015, Επανάδρυση 1715/Β'/2018, 343/Β'/2019, Κανονισμός 3867/Β'/2018, 4836/Β'/2019
220	Πανεπιστήμιο Πατρών	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών	Διαστημικές Τεχνολογίες, Εφαρμογές και Υπηρεσίες (Space Technologies, Applications and seRvices - STAR) με ειδικεύσεις: 1.Διαστημική Τεχνολογία - Space Upstream 2.Διαστημικές Εφαρμογές και Υπηρεσίες - Space Downstream.	ίδρυση 1437/Β'/2019 κανονισμός 1437/Β'/2019
221	Πανεπιστήμιο Πατρών	Ιατρικής	Βιοϊατρική Τεχνολογία	638/Β'/1994, 73/Β'/1999, 71/Β'/2001

222	Πανεπιστήμιο Πατρών	Ιατρικής	Βιοϊατρική Τεχνολογία με κατευθύνσεις: 1. Βιοϊατρική Ηλεκτρονική και Πληροφορική 2. Εμβιομηχανική 3. Κλινική Μηχανική	812/Β'/2001, 187/Β'/2003, 1737/Β'/2007
223	Πανεπιστήμιο Πατρών	Ιατρικής	Βιοϊατρική Μηχανική / Biomedical Engineering	609/Β'/2015 1894/Β'/2015, επανίδρυση 1715/Β'/2018, 343/Β'/2019, κανονισμός 3867/Β'/2018
224	Πανεπιστήμιο Πατρών	Μηχανικών Η/Υ και Πληροφορικής	Συστήματα Επεξεργασίας Πληροφορίας και Μηχανική Νοημοσύνη	ίδρυση 1913/Β'/2018, 343/Β'/2019, 5125/Β'/2019, 5367/Β'/2020 κανονισμός 3865/Β'/2018, 5125/Β'/2019, 5367/Β'/2020
225	Πανεπιστήμιο Πατρών	Μηχανικών Η/Υ και Πληροφορικής	Βιοϊατρική Μηχανική / Biomedical Engineering	609/Β'/2015 1894/Β'/2015, επανίδρυση 1715/Β'/2018, 343/Β'/2019, κανονισμός 3867/Β'/2018
226	Πανεπιστήμιο Πατρών	Φυσικής	Επιστήμη και Τεχνολογία των Πολυμερών	763/Β'/1996, 738/Β'/1997, 988/Β'/1998, 396/Β'/2001, 1465/Β'/2002, 1317/Β'/2003, 1362/Β'/2015 επανίδρυση 1628/Β'/2018, κανονισμός 4019/Β'/2018
227	Πανεπιστήμιο Πατρών	Φυσικής	Επιστήμη και Τεχνολογία Πολυμερών και Συνθέτων Υλικών	763/Β'/1996, 738/Β'/1997, 988/Β'/1998, 396/Β'/2001, 1465/Β'/2002, 1317/Β'/2003, 1362/Β'/2015 επανίδρυση 1628/Β'/2018, κανονισμός 4019/Β'/2018
228	Πανεπιστήμιο Πατρών	Χημείας	Επιστήμη και Τεχνολογία Πολυμερών και Συνθέτων Υλικών	763/Β'/1996, 738/Β'/1997, 988/Β'/1998, 396/Β'/2001, 1465/Β'/2002, 1317/Β'/2003, 1362/Β'/2015 επανίδρυση 1628/Β'/2018, κανονισμός 4019/Β'/2018

229	Πανεπιστήμιο Πατρών	Χημείας	Επιστήμη και Τεχνολογία των Πολυμερών	763/Β'/1996, 738/Β'/1997, 988/Β'/1998, 396/Β'/2001, 1465/Β'/2002, 1317/Β'/2003, 1362/Β'/2015 επανάδρυση 1628/Β'/2018, κανονισμός 4019/Β'/2018
230	Πανεπιστήμιο Πατρών	Χημικών Μηχανικών	Επιστήμη και Τεχνολογία των Πολυμερών	763/Β'/1996, 738/Β'/1997, 988/Β'/1998, 396/Β'/2001, 1465/Β'/2002, 1317/Β'/2003, 1362/Β'/2015 επανάδρυση 1628/Β'/2018, κανονισμός 4019/Β'/2018
231	Πανεπιστήμιο Πατρών	Χημικών Μηχανικών	Επιστήμη και Τεχνολογία Πολυμερών και Συνθέτων Υλικών	763/Β'/1996, 738/Β'/1997, 988/Β'/1998, 396/Β'/2001, 1465/Β'/2002, 1317/Β'/2003, 1362/Β'/2015 επανάδρυση 1628/Β'/2018, κανονισμός 4019/Β'/2018
232	Πάντειο Πανεπιστήμιο	Διεθνών, Ευρωπαϊκών και Περιφερειακών Σπουδών	Θαλάσσιες Κατασκευές, Συστήματα και Διεργασίες για την Έρευνα και Εκμετάλλευση Υδρογονανθράκων- Offshore Structures, Systems and Processes for the Hydrocarbon Exploration and Exploitation με κατευθύνσεις: α. Θαλάσσιων Κατασκευών (Stream Offshore Structures) β. Συστημάτων και Διεργασιών (Stream Systems and Processes)	3594/Β'/2014
233	Πολυτεχνείο Κρήτης	Γενικό	Έλεγχος Ποιότητας και Διαχείριση Περιβάλλοντος	342/Β'/2003
234	Πολυτεχνείο Κρήτης	Μηχανικών Ορυκτών Πόρων	Έλεγχος Ποιότητας και Διαχείριση Περιβάλλοντος	1006/Β'/1998 342/Β'/2003
235	Πολυτεχνείο Κρήτης	Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης	Έλεγχος Ποιότητας και Διαχείριση Περιβάλλοντος	1006/Β'/1998 342/Β'/2003
236	Πολυτεχνείο Κρήτης	Μηχανικών Περιβάλλοντος	Έλεγχος Ποιότητας και Διαχείριση Περιβάλλοντος	1006/Β'/1998 342/Β'/2003
237	Πολυτεχνείο Κρήτης	Γενικό Μηχανικών	Τεχνολογίες Επιστημών με κατευθύνσεις: 1. Τεχνολογία Υλικών και Κατασκευών 2. Τεχνολογίες Υπολογιστικής 3. Ενόργανες και Υπολογιστικές Εφαρμογές Φυσικής και Χημείας στο Περιβάλλον 4. Εφαρμογές των Λείζερ στην Βιοϊατρική Τεχνολογία	967/Β'/1993
238	Πολυτεχνείο Κρήτης	Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης	Διοίκηση της Τεχνολογίας και της Καινοτομίας- Master Science in Technology and Innovation Management	1815/Β'/2016 4119/Β'/2018 = κανονισμός και επανάδρυση



239	Πολυτεχνείο Κρήτης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών	Διοίκηση της Τεχνολογίας και της Καινοτομίας- Master Science in Technology and Innovation Management	1815/B'/2016 4119/B'/2018 = κανονισμός και επανίδρυση
240	Πολυτεχνείο Κρήτης	Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης	Διοίκηση Επιχειρήσεων-Business Administration με κατευθύνσεις: 1. Μάρκετινγκ 2. Χρηματοοικονομική 3. Στελεχών Δημόσιας Διοίκησης	3046/B'/2018 2976/B'/2018
241	Πολυτεχνείο Κρήτης	Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης	Διοίκηση Επιχειρησιακών Λειτουργιών- Operations Management	3782/B'/2019 4465/B'/2019 1520/B'/2020 κανονισμός 4401/B/2020
242	Πολυτεχνείο Κρήτης	Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης	Μηχανικού Παραγωγής και Διοίκησης με κατευθύνσεις: 1. Συστήματα Παραγωγής 2. Επιχειρησιακή Έρευνα 3. Οργάνωση και Διοίκηση 4. Διατομεακός Κύκλος Ειδίκευσης	868/B'/1993
243	Πολυτεχνείο Κρήτης	Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης	Μηχανικού Παραγωγής και Διοίκησης με κατευθύνσεις: 1. Συστήματα Παραγωγής 2. Οργάνωση και Διοίκηση 3. Επιχειρησιακή Έρευνα 4. Εφαρμοσμένα Μαθηματικά στις Επιστήμες Μηχανικών	2773/B'/2014 1310/B'/2015
244	Πολυτεχνείο Κρήτης	Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης	Συστήματα Παραγωγής και Διοίκησης-Master in Production and Management Systems στις ειδικεύσεις: 1. Συστήματα Παραγωγής 2. Συστήματα Οργάνωσης και Διοίκησης 3. Επιχειρησιακής Έρευνας	1679/B'/2018 1656/B'/2018 = κανονισμός
245	Πολυτεχνείο Κρήτης	Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης	Σχεδίαση και Παραγωγή Προϊόντων-Product Design and Manufacturing	4479/B'/2018 4305/B'/2018 = κανονισμός
246	Πολυτεχνείο Κρήτης	Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης	Σχεδίαση και Επεξεργασία Συστημάτων (Systems Engineering)	Π.Δ. 163/20.8.014
247	Πολυτεχνείο Κρήτης	Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης	Εφαρμοσμένη Επιχειρησιακή Έρευνα και Ανάλυση	Π.Δ. 163/20.8.014
248	Πολυτεχνείο Κρήτης	Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης	Μηχανικού Παραγωγής και Διοίκησης με κατευθύνσεις: 1. Συστήματα Παραγωγής 2. Επιχειρησιακή Έρευνα 3. Οργάνωση και Διοίκηση	2065/B'/1999 (2284/B'/1999) 1843/B'/2003 (2773/B'/2014, 1310/B'/2015)
249	Αλεξάνδρειο Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα Θεσσαλονίκης	Αυτοματισμού	Σχεδίαση Διαδραστικών και Βιομηχανικών Προϊόντων και Συστημάτων (MSc in Interactive and Industrial Product and Systems Design).	1023/B'/2003, 1943/B'/2005
250	ΑΤΕΙ Πειραιά	Κλωστοϋφαντουργων Μηχανικών Τ.Ε.	Σχεδίαση Διαδραστικών και Βιομηχανικών Προϊόντων και Συστημάτων (MSc in Interactive and Industrial Product and Systems Design).	1023/B'/2003, 1943/B'/2005

251	ΑΤΕΙ Πειραιά	Μηχανικών Αυτοματισμού Τ.Ε.	Νέες Τεχνολογίες στη Ναυτιλία και τις Μεταφορές με κατευθύνσεις: 1. Πληροφορικά Συστήματα και Διαχείριση στη Ναυτιλία και τις Μεταφορές 2. Τεχνολογία και Αυτοματισμοί στη Ναυτιλία και τις Μεταφορές (Technology of Automation in Shipping and Transportation) 3. Επιχειρησιακή Διαχείριση στη Ναυτιλία και την Εφοδιαστική Αλυσίδα (Operations management in shipping and the supply chain) 4. Σχεδιασμός και Λειτουργία Αεροδιαστημικών Συστημάτων και εφαρμογές στη Ναυτιλία (Design and Operations of Aerospace Systems and Maritime Applications).	1675/Β'/2015, τροποποίηση 4017/Β'/2016, 3160/Β'/2017
252	ΑΤΕΙ Πειραιά	Μηχανολόγων Μηχανικών ΤΕ	Προηγμένα Βιομηχανικά Συστήματα Παραγωγής / Advanced Industrial & Manufacturing Systems	738/Β'/18-5-2004, 2793/Β'/17-10-2014
253	ΑΤΕΙ Πειραιά	Μηχανολόγων Μηχανικών ΤΕ	Ενεργειακές και Περιβαλλοντικές Επενδύσεις / MSc in Energy and Environmental Investments	1359/Β'/28-05-2014
254	ΑΤΕΙ Πειραιά	Μηχανολόγων Μηχανικών ΤΕ	Ενεργειακά Συστήματα (MSc in Energy Systems) με κατεύθυνση: α) Σχεδιασμός Ενεργειακών Συστημάτων (Energy Systems Design) β) Τεχνολογίες Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας (Renewable Energy Technologies)	1049/Β'/3-8-2006, 3576/Β'/31-12-2014
255	ΑΤΕΙ Πειραιά	Μηχανικών Αυτοματισμού Τ.Ε.	Αυτοματισμός Παραγωγής και Υπηρεσιών	876/Β'/08-04-2014
256	ΑΤΕΙ Πειραιά	Μηχανικών Αυτοματισμού Τ.Ε.	Ελάχιστα Επεμβατική Χειρουργική, Ρομποτική Χειρουργική και Τηλεχειρουργική με ειδικεύσεις: 1. Γενική Χειρουργική 2. Χειρουργική Μεταμοσχεύσεων Οργάνων	141/Β'/2005, 869/Β'/2007
257	ΑΤΕΙ Πειραιά	Μηχανικών Αυτοματισμού Τ.Ε.	Διαχείριση ποιότητας (M.S.c. in Quality Management)	738/Β'/18-5-2004
258	ΑΤΕΙ Πειραιά	Ηλεκτρονικών Μηχανικών Τ.Ε.	Διαχείριση ποιότητας (M.S.c. in Quality Management)	738/Β'/18-5-2004
259	ΤΕΙ Αθήνας	Μηχανικών Βιοϊατρικής Τεχνολογίας Τ.Ε.	Προηγμένα Συστήματα και Μέθοδοι στη Βιοϊατρική Τεχνολογία	2208/Β'/12-8-2014, 2450/Β'/19-07-2017
260	ΤΕΙ Αθήνας	Μηχανικών Βιοϊατρικής Τεχνολογίας Τ.Ε.	Τεχνολογίες Πληροφορικής στην Ιατρική και τη Βιολογία με κατευθύνσεις: 1. Πληροφορική στην Ιατρική 2. Βιοπληροφορική	640/Β'/2006, 906/Β'/2015
261	ΤΕΙ Αθήνας	Μηχανικών Ενεργειακής Τεχνολογίας ΤΕ	Master of Science in Energy	1787/Β'/8-12-2006
262	ΤΕΙ Αθήνας	Μηχανικών Ενεργειακής Τεχνολογίας ΤΕ	Τεχνολογία της Ενέργειας / Energy Technology	1359/Β'/28-5-2014
263	ΤΕΙ Αθήνας	Ναυπηγών Μηχανικών ΤΕ	Προηγμένες Τεχνολογίες στη Ναυπηγική και Ναυτική Μηχανολογία	1793/Β'/17-6-2016, 2450/Β'/19-7-2017
264	ΤΕΙ Ανατολικής Μακεδονίας- Θράκης	Μηχανολόγων Μηχανικών Τ.Ε.	Διδακτική, Παιδαγωγική και Τεχνολογίες της Πληροφορικής και των Επικοινωνιών (MSc in Didactics, Pedagogy and Information and Communications Technology (ICT))	832/Β'/2016, 2073/Β'/2016
265	ΤΕΙ Ανατολικής Μακεδονίας- Θράκης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών ΤΕ	Διδακτική, Παιδαγωγική και Τεχνολογίες της Πληροφορικής και των Επικοινωνιών (MSc in Didactics, Pedagogy and Information and Communications Technology (ICT))	832/Β'/2016, 2073/Β'/2016

266	ΤΕΙ Ανατολικής Μακεδονίας-Θράκης	Μηχανικών Τεχνολογίας Πετρελαίου και Φυσικού Αερίου Τ.Ε.	Διδακτική, Παιδαγωγική και Τεχνολογίες της Πληροφορικής και των Επικοινωνιών (MSc in Didactics, Pedagogy and Information and Communications Technology (ICT))	832/B'/2016, 2073/B'/2016
267	ΤΕΙ Ανατολικής Μακεδονίας-Θράκης	Διοίκησης Επιχειρήσεων	Διδακτική, Παιδαγωγική και Τεχνολογίες της Πληροφορικής και των Επικοινωνιών (MSc in Didactics, Pedagogy and Information and Communications Technology (ICT))	832/B'/2016, 2073/B'/2016
268	ΤΕΙ Ανατολικής Μακεδονίας-Θράκης	Μηχανολόγων Μηχανικών Τ.Ε.	Νανοτεχνολογία	557/B'/2017, επανίδρυση 4055/B'/2018
269	ΤΕΙ Ανατολικής Μακεδονίας-Θράκης	Μηχανικών Τεχνολογίας Πετρελαίου και Φυσικού Αερίου Τ.Ε.	Νανοτεχνολογία	557/B'/2017, επανίδρυση 4055/B'/2018
270	ΤΕΙ Ανατολικής Μακεδονίας-Θράκης	Μηχανολόγων Μηχανικών Τ.Ε.	Ανάλυση και Διαχείριση Ανθρωπογενών και Φυσικών Καταστροφών	1534/B'/2015, 3151/B'/2018
271	ΤΕΙ Ανατολικής Μακεδονίας-Θράκης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών ΤΕ	Ανάλυση και Διαχείριση Ανθρωπογενών και Φυσικών Καταστροφών	1534/B'/2015, 3151/B'/2018
272	ΤΕΙ Ανατολικής Μακεδονίας-Θράκης	Μηχανικών Τεχνολογίας Πετρελαίου και Φυσικού Αερίου Τ.Ε.	Ανάλυση και Διαχείριση Ανθρωπογενών και Φυσικών Καταστροφών	1534/B'/2015, 3151/B'/2018
273	ΤΕΙ Ανατολικής Μακεδονίας-Θράκης	Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος	Ανάλυση και Διαχείριση Ανθρωπογενών και Φυσικών Καταστροφών	1534/B'/2015, 3151/B'/2018
274	ΤΕΙ Ανατολικής Μακεδονίας-Θράκης	Διοίκησης Επιχειρήσεων	Ανάλυση και Διαχείριση Ανθρωπογενών και Φυσικών Καταστροφών	1534/B'/2015, 3151/B'/2018
275	ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας	Μηχανολόγων Μηχανικών και Βιομηχανικού Σχεδιασμού	Βιοϊατρική Μηχανική / Biomedical Engineering	3406/B'/2018
276	ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας	Μηχανολόγων Μηχανικών και Βιομηχανικού Σχεδιασμού	Μηχανική Συγκολλήσεων και Μη Καταστροφικός Έλεγχος / Master of Science -MSc in Welding Engineering and Non Destructive Inspection	3405/B'/2018, 1328/B'/2015
277	ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας	Μηχανολόγων Μηχανικών και Βιομηχανικού Σχεδιασμού	Συστήματα CAD/CAM και Σχεδιασμός Προϊόντων με ειδικεύσεις: α) Συστήματα CAD/CAM και β) Σχεδιασμός προϊόντων	3406/B'/2018
278	ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας	Μηχανολόγων Μηχανικών και Βιομηχανικού Σχεδιασμού	Σχεδιασμός Προϊόντων και Συστημάτων / Master of Science - MSc in Product Design and Systems	1328/B'/2015
279	ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας	Μηχανολόγων Μηχανικών και Βιομηχανικού Σχεδιασμού	Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας και Διαχείριση Ενέργειας στα Κτίρια / Master of Science - MSc in Renewable Energy Sources & Buildings Energy Management με κατευθύνσεις: α) Τεχνολογίες Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας και β) Διαχείριση Ενέργειας στα Κτίρια	1328/B'/2015, 3440/2018
280	ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών ΤΕ	Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας και Διαχείριση Ενέργειας στα Κτίρια / Master of Science - MSc in Renewable Energy Sources & Buildings Energy Management με κατευθύνσεις: α) Τεχνολογίες Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας και β) Διαχείριση Ενέργειας στα Κτίρια	1328/B'/2015, 3440/2018

281	ΤΕΙ Κεντρικής Μακεδονίας	Μηχανολόγων Μηχανικών ΤΕ	Σχεδιασμό, την Ανάπτυξη και τη Βελτιστοποίηση Συστημάτων Αξιοποίησης Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας - MSc in Renewable Energy Systems: Design, Development and Optimization	2802/Β'/2012
282	ΤΕΙ Κεντρικής Μακεδονίας	Μηχανολόγων Μηχανικών ΤΕ	Συστήματα Αξιοποίησης Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας	επανάδρυση 2793/Β'/2018, κανονισμός 4163/Β'/2018
283	ΤΕΙ Κρήτης	Μηχανολόγων Μηχανικών Τ.Ε.	Ενεργειακά Συστήματα	επανάδρυση 2094/Β'/2018, κανονισμός 4452/Β'/2018
284	ΤΕΙ Κρήτης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών Τ.Ε.	Ενεργειακά Συστήματα	επανάδρυση 2094/Β'/2018, κανονισμός 4452/Β'/2018
285	ΤΕΙ Κρήτης	Μηχανολόγων Μηχανικών Τ.Ε.	Προηγμένα Συστήματα Παραγωγής, Αυτοματισμού και Ρομποτικής	1284 Β'/2012 επανάδρυση 2135/Β'/2018, κανονισμός 4486/Β'/2018
286	ΤΕΙ Κρήτης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών Τ.Ε.	Προηγμένα Συστήματα Παραγωγής, Αυτοματισμού και Ρομποτικής	1284 Β'/2012 επανάδρυση 2135/Β'/2018, κανονισμός 4486/Β'/2018
287	ΤΕΙ Κρήτης	Μηχανολόγων Μηχανικών Τ.Ε.	Επιστήμες και Μηχανική Περιβάλλοντος	3326/Β'/2014, 2522/Β'/2016, επανάδρυση 1789/Β'/2018, κανονισμός 2205/Β'/2018
288	ΤΕΙ Κρήτης	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών Τ.Ε.	Επιστήμες και Μηχανική Περιβάλλοντος	3326/Β'/2014, 2522/Β'/2016, επανάδρυση 1789/Β'/2018, κανονισμός 2205/Β'/2018
289	ΤΕΙ Κρήτης	Τεχνολόγων Γεωπόνων	Επιστήμες και Μηχανική Περιβάλλοντος	1789/Β'/2018, κανονισμός 2205/Β'/2018
290	ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών Τ.Ε.	Ευφυής Διαχείριση Ανανεώσιμων Ενεργειακών Συστημάτων (MSc in Intelligent Management of Renewable Energy Systems)	3003/Β'/2014
291	ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας	Μηχανικών Αυτοματισμού Τ.Ε.	Προηγμένα Συστήματα Ελέγχου και Ρομποτικής (MSc in Advanced Control Systems and Robotics)	3003/Β'/2014 4259/Β'/2018
292	ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας	Μηχανολόγων Μηχανικών Τ.Ε.	Σχεδίαση και Κατασκευή Συστημάτων Αγωνιστικών Οχημάτων (MSc in Design and Manufacturing of Sports Vehicle Systems).	1213/Β'/2015
293	ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας	Μηχανικών Αυτοματισμού Τ.Ε.	Προηγμένα Συστήματα Ελέγχου και Ρομποτικής (MSc in Advanced Control Systems and Robotics)	3003/Β'/2014 4259/Β'/2018
294	ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας	Μηχανολόγων Μηχανικών Τ.Ε.	Σχεδίαση και Κατασκευή Συστημάτων Αγωνιστικών Οχημάτων (MSc in Design and Manufacturing of Sports Vehicle Systems).	1213/Β'/2015