



# ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

10 Αυγούστου 2018

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 3306

## ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

### ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

1. Ίδρυση Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής με τίτλο «Διαχείριση και Βελτιστοποίηση Ενεργειακών Συστημάτων», του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής.
2. Έγκριση Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών με τίτλο «Βιοϊατρικές Μέθοδοι και Τεχνολογία στην Διάγνωση» του Τμήματος Βιοϊατρικών Επιστημών της Σχολής Επιστημών Υγείας και Πρόνοιας, του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής.

### ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. 6853 (1)

**Ίδρυση Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής με τίτλο «Διαχείριση και Βελτιστοποίηση Ενεργειακών Συστημάτων», του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής.**

Η ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗ  
ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις της παρ. 1 του άρθρου 2, της παρ. 2 του άρθρου 3, της παρ. 2 του άρθρου 4 και των παρ. 7 και 8 του άρθρου 19 του ν. 4521/2018 (ΦΕΚ 38/2-03-2018, τ.Α'): «Ίδρυση Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής και Άλλες Διατάξεις».

2. Τις διατάξεις του ν. 4009/2011 (ΦΕΚ 195/06-09-2011, τ.Α'): «Δομή, Λειτουργία, Διασφάλιση της Ποιότητας των Σπουδών και Διεθνοποίηση των Ανωτάτων Εκπαιδευτικών Ιδρυμάτων», όπως ισχύει σήμερα με τις τροποποιήσεις και τις συμπληρώσεις του.

3. Τις διατάξεις του ν. 4485/2017 (ΦΕΚ 114/04-08-2017, τ.Α'): «Οργάνωση και Λειτουργία της Ανώτατης Εκπαίδευσης, Ρυθμίσεις για την Έρευνα και Άλλες Διατάξεις» και ιδίως τα άρθρα 30 έως και 37, 43, 45 και 85.

4. Τη με αριθμ. πρωτ. 38008/Ζ1/6-03-2018 (ΦΕΚ 117/6-03-2018, τ.Υ.Ο.Δ.Δ.): «Σύσταση – Συγκρότηση – Ορισμός Μελών της Διοικούσας Επιτροπής του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής/Καθορισμός των Επιμέρους Αρμοδιοτήτων του Αντιπροέδρου της Δ.Ε. του Ιδρύματος».

5. Τις διατάξεις του ν. 3374/2005 και ιδίως τα άρθρα 14 και 15 (ΦΕΚ 189/2-08-2005, τ.Α'): «Διασφάλιση της Ποιότητας στην ανώτατη εκπαίδευση. Σύστημα Μεταφοράς και Συσσώρευσης Πιστωτικών Μονάδων - Παράρτημα Διπλώματος», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

6. Τις διατάξεις του ν. 4386/2016 (ΦΕΚ 83/11-05-2016, τ.Α'): «Ρυθμίσεις για την Έρευνα και Άλλες Διατάξεις», όπως τροποποιήθηκαν και ισχύουν.

7. Τη με αριθμ. πρωτ. 163204/Ζ1/29-09-2017 Εγκύκλιο του Υπουργείου Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων, σχετικά με την: «Εφαρμογή των Διατάξεων του ν. 4485/2017 (Α' 114) για Θέματα Μεταπτυχιακών Σπουδών και Εκπόνησης Διδακτορικών Διατριβών - Λοιπά Θέματα».

8. Τη με αριθμ. πρωτ. 216772/Ζ1/08-12-2017 υπουργική απόφαση (ΦΕΚ 4334/12-12-2017, τ.Β'): «Τρόπος Κατάρτισης του Αναλυτικού Προϋπολογισμού Λειτουργίας και της Έκθεσης Βιωσιμότητας των Προγραμμάτων Μεταπτυχιακών Σπουδών».

9. Τις διατάξεις του άρθρου 2 του ν. 3861/2010 (ΦΕΚ 112 τ.Α'/13-07-2010) «Ενίσχυση της διαφάνειας με τη υποχρεωτική ανάρτηση νόμων και πράξεων των κυβερνητικών, διοικητικών και αυτοδιοικητικών οργάνων στο διαδίκτυο «Πρόγραμμα Διαύγεια» και άλλες διατάξεις», όπως αντικαταστάθηκε, συμπληρώθηκε, τροποποιήθηκε και ισχύουν με τις διατάξεις του άρθρου 23 του ν. 4210/2013 (ΦΕΚ 254 τ.Α'/21.11.2013), του άρθρου 197 του ν. 4281/2014 (ΦΕΚ 160 τ.Α'/8-8-2014), του άρθρου 31 του π.δ. 28/2015 (ΦΕΚ 34 τ.Α'/23-3-2015) περί «κωδικοποίησης διατάξεων για την πρόσβαση σε δημόσια έγγραφα και στοιχεία, του άρθρου 375 του ν. 4412/2016 (ΦΕΚ 147 τ.Α'/08-08-2016) καθώς και την εκδοθείσα αριθμ. ΥΠΟΙΚ Δ6 1127865/ΕΞ2010/30.09.2010 απόφαση.

10. Την σχετική «Μελέτη Σκοπιμότητας και Έκθεση Βιωσιμότητας» για την ίδρυση του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών: «Διαχείριση και Βελτιστοποίηση Ενεργειακών Συστημάτων».

11. Την σχετική «Έκθεση Υλικοτεχνικής Υποδομής» του Τμήματος Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών

για το Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών: «Διαχείριση και Βελτιστοποίηση Ενεργειακών Συστημάτων».

12. Το με αριθμ. πρωτ. 2340/24-4-18 έγγραφο, που διαβιβάζει την Πρόταση του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών: «Διαχείριση και Βελτιστοποίηση Ενεργειακών Συστημάτων».

13. Την πράξη 2/19-04-2018 (Θέμα 4ο) της Συνέλευσης του Τμήματος Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής, σχετικά με την ίδρυση του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών: «Διαχείριση και Βελτιστοποίηση Ενεργειακών Συστημάτων».

14. Την πράξη 5/2-04-2018 (Θέμα 14ο) της Διοικούσας Επιτροπής του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής, σχετικά με την: «Σύσταση Επιτροπής Μεταπτυχιακών Σπουδών στο Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής» (παρ. 6, άρθρο 31 του ν. 4485/2017, ΦΕΚ 114/4-08-2017, τ.Α').

15. Την εισήγηση της με αρ. 2/09-05-2018 της Επιτροπής Π.Μ.Σ. του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής.

16. Το με αριθμό πρωτ. 105323/Ζ1/ 26-06-18 έγγραφο του ΥΠΠΕΘ έγκρισης του ΠΜΣ με τίτλο «Διαχείριση και Βελτιστοποίηση Ενεργειακών Συστημάτων».

17. Την με αριθμό πράξη 8/10-05-2018 απόφαση της Διοικούσας Επιτροπής του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής με ΑΔΑ: 7Υ8Θ46Μ9ΞΗ-Φ59.

18. Το γεγονός ότι με την παρούσα δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του Κρατικού Προϋπολογισμού, αποφασίζει:

Την ίδρυση και λειτουργία του ΠΜΣ του Τμήματος Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής με τίτλο «Διαχείριση και Βελτιστοποίηση Ενεργειακών Συστημάτων» από το ακαδημαϊκό έτος 2018 – 2019, ως ακολούθως:

#### Άρθρο 1 Γενικές Διατάξεις

Το Τμήμα Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής οργανώνει και λειτουργεί από το ακαδημαϊκό έτος 2018-2019 Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (Π.Μ.Σ.) με ελληνικό τίτλο «Διαχείριση και Βελτιστοποίηση Ενεργειακών Συστημάτων» και αγγλικό τίτλο "Management and Optimization of Energy Systems", σύμφωνα με τις διατάξεις του ν. 4485/2017 (ΦΕΚ Α' 114), όπως ισχύει.

#### Άρθρο 2 Αντικείμενο - Σκοπός - Μαθησιακά Αποτελέσματα

Το Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΠΜΣ) προσφέρει μεταπτυχιακές σπουδές στο αντικείμενο της Διαχείρισης και Βελτιστοποίησης Ενεργειακών Συστημάτων.

Σκοπός του Π.Μ.Σ. είναι η ανάδειξη επιστημονικά και τεχνολογικά καταρτισμένου δυναμικού, ικανού να συμβάλλει στην αξιοποίηση των νέων επιστημονικών και τεχνολογικών μεθόδων διαχείρισης ενεργειακών συστημάτων, στην ελαχιστοποίηση της κατανάλωσης ενέργειας, στην ορθολογική αξιοποίηση νέων πηγών ενέργειας και στην ευρύτερη εφαρμογή αυτοματισμών στη βιομηχανία και τον κτηριακό τομέα, αλλά και η προετοιμασία των αποφοίτων για περαιτέρω μεταπτυχιακές σπουδές που οδηγούν στη λήψη διδακτορικού τίτλου

σπουδών από Ακαδημαϊκά Ιδρύματα της ημεδαπής ή της αλλοδαπής.

Ολοκληρώνοντας το ΠΜΣ οι μεταπτυχιακοί φοιτητές θα είναι σε θέση:

- να γνωρίζουν τις σύγχρονες τεχνικές ελέγχου, μοντελοποίησης και κατασκευής, σε θέματα που σχετίζονται με τη διαχείριση και την ενεργειακή βελτιστοποίηση συστημάτων στη βιομηχανία και στον κτηριακό τομέα.

- να περιγράφουν, προδιαγράφουν, αναπτύσσουν, αξιολογούν και αναλύουν, σύγχρονες τεχνικές ελέγχου και κατασκευές που σχετίζονται με τη διαχείριση και την βελτιστοποίηση ενεργειακών συστημάτων στη βιομηχανία και στον κτηριακό τομέα.

- να ερευνούν, μελετούν, επιβλέπουν, υποστηρίζουν και συντηρούν μεθόδους και τεχνικές ελέγχου και κατασκευές που σχετίζονται με τη διαχείριση και την ενεργειακή βελτιστοποίηση συστημάτων στη βιομηχανία και στον κτηριακό τομέα.

#### Άρθρο 3 Μεταπτυχιακοί Τίτλοι

Το ΠΜΣ οδηγεί στην απονομή «Διπλώματος Μεταπτυχιακών Σπουδών στη «Διαχείριση και Βελτιστοποίηση Ενεργειακών Συστημάτων» μετά την πλήρη και επιτυχή ολοκλήρωση των σπουδών με βάση το πρόγραμμα σπουδών.

Ο τίτλος απονέμεται από το Τμήμα Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής.

#### Άρθρο 4 Κατηγορίες Πτυχιούχων

Στο ΠΜΣ γίνονται δεκτοί κάτοχοι τίτλου του Α' κύκλου σπουδών Τμημάτων Πανεπιστημίων ή ΤΕΙ της ημεδαπής ή ομοταγών, αναγνωρισμένων από τον ΔΟΑΤΑΠ, ιδρυμάτων της αλλοδαπής. Οι τίτλοι σπουδών που γίνονται δεκτοί κατά προτεραιότητα είναι των ειδικοτήτων του Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και του Ηλεκτρονικού Μηχανικού. Επίσης δεκτοί γίνονται τίτλοι όλων των λοιπών ειδικοτήτων Μηχανικού ή Θετικών Επιστημών. Τίτλοι σπουδών άλλων ειδικοτήτων εξετάζονται κατά περίπτωση από την Επιτροπή Επιλογής.

#### Άρθρο 5 Χρονική Διάρκεια Σπουδών – Γλώσσα Διδασκαλίας – Πιστωτικές Μονάδες

Το ΠΜΣ προσφέρεται μόνο σε καθεστώς πλήρους φοίτησης. Η χρονική διάρκεια για τις σπουδές που οδηγούν στην απονομή του Διπλώματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΔΜΣ) του Προγράμματος ορίζεται σε τέσσερα (4) ακαδημαϊκά εξάμηνα.

Κατά τη διάρκεια των σπουδών, οι μεταπτυχιακοί φοιτητές υποχρεούνται σε παρακολούθηση και επιτυχή εξέταση μεταπτυχιακών μαθημάτων, ερευνητική απασχόληση και συγγραφή επιστημονικών εργασιών και τεχνικών αναφορών, καθώς και σε εκπόνηση μεταπτυχιακής διπλωματικής εργασίας.

Η διδασκαλία των μαθημάτων γίνεται διά ζώσης.

Τα μαθήματα διεξάγονται στην ελληνική γλώσσα. Σε περίπτωση προσκεκλημένων καθηγητών ή ομιλητών

από το εξωτερικό, τα μαθήματα ενδέχεται να διεξάγονται στην αγγλική γλώσσα.

Για την απόκτηση ΔΜΣ απαιτούνται συνολικά εκατόν είκοσι (120) πιστωτικές μονάδες (ECTS).

#### Άρθρο 6

##### Πρόγραμμα Μαθημάτων

Το ενδεικτικό πρόγραμμα σπουδών έχει ως εξής:

A εξάμηνο (30 ECTS)	B εξάμηνο (30 ECTS)
1. Προηγμένες Εφαρμογές Ηλεκτρονικών Ισχύος και Ηλεκτρικής Κίνησης – Ποιότητα Ηλεκτρικής Ισχύος (10 ECTS)	1. Βελτιστοποίηση Ενεργειακής Απόδοσης στον Κτηριακό Τομέα (10 ECTS)
2. Ενεργειακός και Οικολογικός Σχεδιασμός Η/Μ Εξοπλισμού (10 ECTS)	2. Βελτιστοποίηση Ενεργειακής Απόδοσης σε Βιομηχανικές Διεργασίες (10 ECTS)
3. Προηγμένες Εφαρμογές Αυτοματισμού σε Κτήρια (10 ECTS)	3. Προηγμένες Εφαρμογές Βιομηχανικών Αυτοματισμών (10 ECTS)

Γ εξάμηνο (30 ECTS)	Δ εξάμηνο (30 ECTS)
1. Έξυπνα Δίκτυα και Διεσπαρμένη Παραγωγή Ηλεκτρικής Ενέργειας (9 ECTS)	• Εκπόνηση έρευνας και ετοιμασία μεταπτυχιακής διπλωματικής εργασίας (MSc Thesis) με επίβλεψη από μέλος ΔΕΠ, σε αντικείμενο υψηλής στάθμης τεχνικού χαρακτήρα με στοιχεία καινοτομίας ή/και πρωτότυπης έρευνας.  • Παρουσίαση και προφορική υποστήριξη των αποτελεσμάτων.
2. Διαχείριση Ενέργειας – Ενεργειακοί Έλεγχοι (9 ECTS)	
3. Αξιολόγηση Ενεργειακών Επενδύσεων (9 ECTS)	
4. Μεθοδολογία Έρευνας - Τεχνική Συγγραφή (3 ECTS)	

Γλώσσα συγγραφής της διπλωματικής εργασίας

Η συγγραφή της Μεταπτυχιακής Διπλωματικής Εργασίας πραγματοποιείται στην ελληνική γλώσσα. Είναι δυνατό να συγγραφεί στην αγγλική γλώσσα μετά από αίτηση του μεταπτυχιακού φοιτητή με σύμφωνη γνώμη του επιβλέποντος και έγκριση από τη Συνέλευση του Τμήματος.

#### Άρθρο 7

##### Αριθμός Εισακτέων

Ο ανώτατος αριθμός των εισακτέων φοιτητών στο ΠΜΣ ορίζεται σε είκοσι πέντε (25) κατ' έτος. Γίνονται δεκτοί ως υπεράριθμοι υπότροφοι και μέλη των κατηγοριών ΕΕΠ, ΕΔΙΠ και ΕΤΕΠ σύμφωνα με την παρ. 8 του άρθρου 34 του νόμου 4485/2017.

#### Άρθρο 8

##### Προσωπικό

Οι διδάσκοντες του ΠΜΣ προέρχονται σε ποσοστό 60% κατ' ελάχιστον από:

- μέλη Δ.Ε.Π. του Τμήματος,

- μέλη Ε.Ε.Π., Ε.ΔΙ.Π. και Ε.Τ.Ε.Π. του Τμήματος, κατόχους διδακτορικού διπλώματος, εκτός κι αν το γνωστικό τους αντικείμενο είναι εξαιρετικής και αδιαμφισβήτητης ιδιαιτερότητας για το οποίο δεν είναι δυνατή ή συνήθως η εκπόνηση διδακτορικής διατριβής,

- ομότιμους καθηγητές (άρθρο 69, νόμος 4386/2016) και αφυπηρετήσαντα μέλη Δ.Ε.Π. του Τμήματος,  
- διδάσκοντες σύμφωνα με το ΠΔ 407/1980 (Α' 112),  
- επιστήμονες αναγνωρισμένου κύρους, κατόχους διδακτορικού διπλώματος, οι οποίοι μπορεί να απασχολούνται ως ακαδημαϊκοί υπότροφοι με απόφαση της Συνέλευσης και πράξη του Διευθυντή για τη διεξαγωγή διδακτικού, και ερευνητικού έργου, καθοριζόμενου με τη σύμβαση που υπογράφεται μεταξύ του ακαδημαϊκού υποτρόφου και του Πρύτανη του οικείου ΑΕΙ (παρ. 7, άρθρο 29, νόμος 4009/2011).

Επιπροσθέτως, με αιτιολογημένη απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος είναι δυνατό να ανατεθεί διδακτικό έργο σε ποσοστό 40% κατά μέγιστον και σε:

- μέλη ΔΕΠ άλλων Τμημάτων του ίδιου ή άλλου ΑΕΙ,  
- ερευνητές από Ερευνητικά Κέντρα του άρθρου 13Α, νόμος 4310/2014 και από την Ακαδημία Αθηνών,  
- επισκέπτες καταξιωμένους επιστήμονες από την ημεδαπή ή την αλλοδαπή, που έχουν θέση ή προσόντα καθηγητή ή ερευνητή σε ερευνητικό κέντρο, καλλιτέχνες ή επιστήμονες αναγνωρισμένου κύρους με εξειδικευμένες γνώσεις ή σχετική εμπειρία στο γνωστικό αντικείμενο του ΠΜΣ,  
- επισκέπτες μεταδιδακτορικούς ερευνητές, Έλληνες ή αλλοδαπούς νέους επιστήμονες, κάτοχους διδακτορικού διπλώματος (παρ. 7, άρθρο 16, νόμος 4009/2011),  
- ή να προχωρήσει σε νέες προσλήψεις/συμβάσεις σύμφωνα με τα ανωτέρω (παρ. 1, 2, 5 και 6, άρθρο 36, νόμος 4485/2017).

Σύμφωνα με το νόμο 4521/2018, όλοι οι διδάσκοντες στο ΠΜΣ πρέπει να είναι κάτοχοι διδακτορικού διπλώματος.

Η ανάθεση διδασκαλίας μαθημάτων, σεμιναρίων και ασκήσεων του ΠΜΣ, καθώς και της επίβλεψης της έρευνας και της εκπόνησης της Μεταπτυχιακής Διπλωματικής Εργασίας, γίνονται ύστερα από εισήγηση της Συντονιστικής Επιτροπής και έγκριση της Συνέλευσης Τμήματος.

#### Άρθρο 9

##### Υλικοτεχνική υποδομή

Για τη λειτουργία του ΠΜΣ θα διατεθούν οι χώροι διδασκαλίας του Τμήματος, οι βιβλιοθήκες/αναγνωστήρια και οι κοινόχρηστοι χώροι του Ιδρύματος καθώς και οι χώροι και ο εξοπλισμός των θεσμοθετημένων Εργαστηρίων του Τμήματος:

- Εργαστήριο Υψηλών Τάσεων και Ενεργειακών Συστημάτων  
- Εργαστήριο Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων και Κατασκευών  
- Ενεργειακών Εφαρμογών και Συστημάτων Εξοικονόμησης Ενέργειας.

#### Άρθρο 10

##### Διάρκεια Λειτουργίας

Το ΠΜΣ θα λειτουργήσει μέχρι το ακαδημαϊκό έτος 2028-2029, εφόσον πληροί τα κριτήρια της εσωτερικής



και εξωτερικής αξιολόγησης, σύμφωνα με την παρ. 8 του άρθρου 32 και την παρ. 6 του άρθρου 44 του νόμου 4485/2017.

#### Άρθρο 11 Κόστος Λειτουργίας

Το κόστος λειτουργίας του ΠΜΣ «Διαχείριση και Βελτιστοποίηση Ενεργειακών Συστημάτων» θα καλύπτεται από:

- τα τέλη φοίτησης των μεταπτυχιακών φοιτητών τα οποία ανέρχονται συνολικά σε 3.500 ευρώ
- δωρεές, παροχές, κληροδοτήματα και κάθε είδους χορηγίες φορέων του δημόσιου ή του ιδιωτικού τομέα,
- πόρους από ερευνητικά (δημόσια ή/και ιδιωτικά) προγράμματα,
- πόρους από προγράμματα της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή άλλων διεθνών οργανισμών,
- κάθε άλλη νόμιμη πηγή.

Η επιβολή τέλους φοίτησης κρίνεται αναγκαία για τη βιωσιμότητα του ΠΜΣ «Διαχείριση και Βελτιστοποίηση Ενεργειακών Συστημάτων». Οι πόροι του ΠΜΣ διατίθενται για την κάλυψη των παρακάτω αναγκών:

- διοικητική υποστήριξη (πρόσληψη προσωπικού για την κάλυψη αναγκών της γραμματείας, της βιβλιοθήκης και τεχνικής υποστήριξης)
- αμοιβές διδακτικού και υποστηρικτικού προσωπικού,
- αναλώσιμα
- συντήρηση και ανανέωση εξοπλισμού και υποδομών
- εκδοτική δραστηριότητα
- εμπλουτισμός βιβλιοθήκης
- δημοσιοποίηση του προγράμματος με την οργάνωση ημερίδων, συνεδρίων κ.ά.
- υπηρεσίες (μεταφοράς, ταχυδρομείου, διαμονής επισκεπτών καθηγητών)
- μετακινήσεις διδασκόντων
- υποτροφίες

#### ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΜΣ

«Διαχείριση και Βελτιστοποίηση Ενεργειακών Συστημάτων»

ΕΣΟΔΑ (€) (%)	(€)	(%)
Τέλη φοίτησης (1750 ευρώ/ έτος για πλήρη φοίτηση) X 25 εισακτέοι άπαξ ετησίως X 2 (νέα και παλαιά εισαγωγή φοιτητών)	87,500	100
Απαλλάσσονται από τα τέλη το 30% των οικονομικά ασθενέστερων (παρ. 2, άρθρο 35, νόμος 4485/2017)	-26,250	30,0
Καταβαλλόμενα τέλη φοίτησης	61,250	70,0
Παρακράτηση 30% επί των καταβληθέντων από τον ΕΛΚΕ	-18,375	21,0
<b>ΚΑΘΑΡΟ ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>42,875</b>	<b>49,0</b>

ΕΞΟΔΑ		
Αμοιβές διδασκαλίας τακτικού προσωπικού των ΑΕΙ και ερευνητικών κέντρων και ινστιτούτων που συμμετέχουν στην οργάνωση του ΠΜΣ	21,700	50,6
Αμοιβές έκτακτου διδακτικού προσωπικού των ΑΕΙ που συμμετέχουν στην οργάνωση του ΠΜΣ	1,200	2,8
Αμοιβές διδασκαλίας προσωπικού της παρ. 5 του άρ. 36 του ν. 4485/2017	0	0
Δαπάνες για αναλώσιμα και άλλες προμήθειες	1,375	3,2
Δαπάνες μετακινήσεων διδασκόντων	2,400	5,6
Δαπάνες μετακινήσεων φοιτητών	0	0
Δαπάνες για υποτροφίες	1,600	3,7
Αμοιβές διοικητικής και τεχνικής υποστήριξης	9,400	21,9
Δαπάνες εξοπλισμού και λογισμικού	3,000	7,0
Έξοδα δημοσιότητας-προβολής	800	1,9
Αγορά εκπαιδευτικού υλικού	1,400	3,3
Οργάνωση συνεδρίων	0	0
Δαπάνες εργασιών πεδίου	0	0
Άλλο	0	0
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>42,875</b>	<b>100</b>

#### Άρθρο 12 Λοιπά Θέματα

Όλα τα θέματα που δεν προβλέπονται στην παρούσα απόφαση, θα ρυθμίζονται από τον Κανονισμό Μεταπτυχιακών Σπουδών του ΠΜΣ και από τα αρμόδια όργανα διοίκησης σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αιγάλεω, 6 Ιουλίου 2018

Ο Πρόεδρος της Διοικούσας Επιτροπής  
ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΜΟΥΤΖΟΥΡΗΣ

Αριθμ. 6848 (2)

**Έγκριση Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών με τίτλο «Βιοϊατρικές Μέθοδοι και Τεχνολογία στην Διάγνωση» του Τμήματος Βιοϊατρικών Επιστημών της Σχολής Επιστημών Υγείας και Πρόνοιας, του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής.**

Η ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗ  
ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις της παρ. 1 του άρθρου 2, της παρ. 2 του άρθρου 3, της παρ. 2 του άρθρου 4 και των παρ. 7 και 8 του άρθρου 19 του ν. 4521/2018 (ΦΕΚ 38/2-03-2018, τ.Α'): «Ίδρυση Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής και Άλλες Διατάξεις».

2. Τις διατάξεις του ν. 4009/2011 (ΦΕΚ 195/06-09-2011, τ.Α'): «Δομή, Λειτουργία, Διασφάλιση της Ποιότητας των Σπουδών και Διεθνοποίηση των Ανωτάτων Εκπαιδευτικών Ιδρυμάτων», όπως ισχύει σήμερα με τις τροποποιήσεις και τις συμπληρώσεις του.

3. Τις διατάξεις του ν. 4485/2017 (ΦΕΚ 114/04-08-2017, τ.Α'): «Οργάνωση και Λειτουργία της Ανώτατης Εκπαίδευσης, Ρυθμίσεις για την Έρευνα και Άλλες Διατάξεις» και ιδίως τα άρθρα 13, 30 έως και 37, 43, 45 και 85.

4. Τη με αριθμ. 38008/Ζ1/6-03-2018 (ΦΕΚ 117/6.03.2018, τ. Υ.Ο.Δ.Δ.): «Σύσταση – Συγκρότηση – Ορισμός Μελών της Διοικούσας Επιτροπής του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής/Καθορισμός των Επιμέρους Αρμοδιοτήτων του Αντιπροέδρου της Δ.Ε. του Ιδρύματος».

5. Τις διατάξεις του ν. 3374/2005 και ιδίως τα άρθρα 14 και 15 (ΦΕΚ 189/2-08-2005, τ.Α'): «Διασφάλιση της Ποιότητας στην ανώτατη εκπαίδευση. Σύστημα Μεταφοράς και Συσσωρεύσης Πιστωτικών Μονάδων - Παράρτημα Διπλώματος», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

6. Τις διατάξεις του ν. 4386/2016 (ΦΕΚ 83/11-05-2016, τ.Α'): «Ρυθμίσεις για την Έρευνα και Άλλες Διατάξεις», όπως τροποποιήθηκαν και ισχύουν.

7. Τη με αριθμ. 163204/Ζ1/29-09-2017 Εγκύκλιο του Υπουργείου Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων, σχετικά με την: «Εφαρμογή των Διατάξεων του ν. 4485/2017 (Α' 114) για Θέματα Μεταπτυχιακών Σπουδών και Εκπόνησης Διδακτορικών Διατριβών - Λοιπά Θέματα».

8. Τη με αριθμ. 216772/Ζ1/08-12-2017 υπουργική απόφαση (ΦΕΚ 4334/12-12-2017, τ.Β'): «Τρόπος Κατάρτισης του Αναλυτικού Προϋπολογισμού Λειτουργίας και της Έκθεσης Βιωσιμότητας των Προγραμμάτων Μεταπτυχιακών Σπουδών».

9. Τις διατάξεις του άρθρου 2 του ν. 3861/2010 (ΦΕΚ 112 τ.Α'/13-07-2010) «Ενίσχυση της διαφάνειας με τη υποχρεωτική ανάρτηση νόμων και πράξεων των κυβερνητικών, διοικητικών και αυτοδιοικητικών οργάνων στο διαδίκτυο «Πρόγραμμα Διαύγεια» και άλλες διατάξεις», όπως αντικαταστάθηκε, συμπληρώθηκε, τροποποιήθηκε και ισχύουν με τις διατάξεις του άρθρου 23 του ν. 4210/2013 (ΦΕΚ 254 τ.Α'/21-11-2013), του άρθρου 197 του ν. 4281/2014 (ΦΕΚ 160 τ.Α'/8-8-2014), του άρθρου 31 του π.δ. 28/2015 (ΦΕΚ 34 τ.Α'/23-3-2015) περί «κωδικοποίησης διατάξεων για την πρόσβαση σε δημόσια έγγραφα και στοιχεία, του άρθρου 375 του ν. 4412/2016

(ΦΕΚ 147 τ.Α'/08-08-2016) καθώς και την εκδοθείσα αριθμ. ΥΠΟΙΚ Δ6 1127865/ΕΞ2010/30.09.2010 απόφαση.

10. Την σχετική «Μελέτη Σκοπιμότητας και Έκθεση Βιωσιμότητας» για την ίδρυση του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών: «Βιοϊατρικές Μέθοδοι και Τεχνολογία στην Διάγνωση».

11. Την σχετική «Έκθεση Υλικοτεχνικής Υποδομής» του Τμήματος Βιοϊατρικών Επιστημών για το Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών: «Βιοϊατρικές Μέθοδοι και Τεχνολογία στην Διάγνωση».

12. Την πράξη (2/19-04-2018/ θέμα Α) της Συνέλευσης του Τμήματος Βιοϊατρικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής, σχετικά με την ίδρυση του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών: «Βιοϊατρικές Μέθοδοι και Τεχνολογία στην Διάγνωση»

13. Την πράξη 5/2-04-2018 (Θέμα 14ο) της Διοικούσας Επιτροπής του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής, σχετικά με την: «Σύσταση Επιτροπής Μεταπτυχιακών Σπουδών στο Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής» (παρ. 6, άρθρο 31 του ν. 4485/2017, ΦΕΚ 114/4-08-2017, τ.Α') με ΑΔΑ: 720Τ46Μ9ΞΗ-ΘΧΩ.

14. Το απόσπασμα του πρακτικού της με αρ. 2/19.04.2018 Γενικής Συνέλευσης του Τμήματος Βιοϊατρικών Επιστημών

15. Την Εισήγηση της Διευθύντριας του Π.Μ.Σ. «Βιοϊατρικές Μέθοδοι και Τεχνολογία στην Διάγνωση» του τμήματος Βιοϊατρικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής με αρ. πρωτ. 365/18-04-2018.

16. Την εισήγηση με αρ. 2/9-5-2018 της Επιτροπής Μεταπτυχιακών Σπουδών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής.

17. Το με αριθμό πρωτ. 105323/Ζ1/26-6-2018 έγγραφο του ΥΠΠΕΘ έγκρισης του ΠΜΣ με τίτλο «Βιοϊατρικές μέθοδοι και τεχνολογία στην διάγνωση».

18. Την με αριθμό 8/10-05-2018 πράξη απόφαση της Διοικούσας Επιτροπής του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής με ΑΔΑ: 7Υ8Θ46Μ9ΞΗ-Φ59.

19. Το γεγονός ότι με την παρούσα δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του Κρατικού Προϋπολογισμού, αποφασίζει:

Την ίδρυση και λειτουργία του ΠΜΣ του Τμήματος Βιοϊατρικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής με τίτλο «Βιοϊατρικές Μέθοδοι και Τεχνολογία στην Διάγνωση» από το ακαδημαϊκό έτος 2018 – 2019, ως ακολούθως:

Άρθρο 1  
Γενικές Διατάξεις

Το Τμήμα Βιοϊατρικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής οργανώνει και λειτουργεί από το ακαδημαϊκό έτος 2018-2019 Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (Π.Μ.Σ.) με ελληνικό τίτλο «Βιοϊατρικές Μέθοδοι και Τεχνολογία στην Διάγνωση» και αγγλικό τίτλο "Biomedical Methods and Technology in Diagnosis", σύμφωνα με τις διατάξεις του ν. 4485/2017 (ΦΕΚ Α' 114), όπως ισχύει.

Άρθρο 2  
Αντικείμενο - Σκοπός - Μαθησιακά Αποτελέσματα

Βασικοί στόχοι του μεταπτυχιακού προγράμματος είναι τόσο η επικαιροποίηση και απόκτηση νέων γνώσεων των αποφοίτων όσο και η εξοικείωσή τους με την

βιοτεχνολογία, τις μεθόδους της και τον τρόπο εφαρμογής τους στην βασική και εφαρμοσμένη βιοϊατρική έρευνα. Το Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα με τίτλο «Βιοϊατρικές Μέθοδοι και Τεχνολογία στη Διάγνωση» έχει ως αντικείμενο την παροχή υψηλού επιπέδου εκπαίδευσης και εξειδίκευσης στο συνεχώς εξελισσόμενο πεδίο των βιοϊατρικών μεθόδων και της τεχνολογίας για τη διάγνωση νοσημάτων, έτσι ώστε με την ολοκλήρωσή του οι απόφοιτοι να έχουν αποκτήσει:

- μια ευρεία, αλλά αναλυτική θεώρηση των επίκαιρων θεμάτων στον τομέα της διάγνωσης,
- βασικές αρχές των επιστημών και της τεχνολογίας που συνδέονται με τη διάγνωση,
- την εξέλιξη της γνώσης σε ανώτατο επίπεδο και την κατανόηση εννοιών, αρχών, θεωριών και εφαρμογών εξειδικευμένων τεχνολογιών σε συγκεκριμένα επιλεγμένα θέματα,
- ανάπτυξη της ικανότητας ενσωμάτωσης της τεχνολογίας σε θέματα διάγνωσης,
- ικανότητα κριτικής σκέψης σε θέματα που σχετίζονται με ρόλους και ευθύνες.

#### Άρθρο 3

##### Μεταπτυχιακοί Τίτλοι

Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης «Βιοϊατρικές Μέθοδοι και Τεχνολογία στη Διάγνωση» του τμήματος Βιοϊατρικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής.

#### Άρθρο 4

##### Κατηγορίες Πτυχιούχων

Στο ΠΜΣ γίνονται δεκτοί, μετά από επιλογή, πτυχιούχοι της ημεδαπής ή ανεγνωρισμένων Παν/μίων της αλλοδαπής, απόφοιτοι τμήματος Βιοϊατρικών Επιστημών, Σχολών Επιστημών Υγείας και Ζωής (Life Sciences), Θετικών Επιστημών και Πολυτεχνικών Σχολών καθώς και πτυχιούχοι Τμημάτων ΤΕΙ συναφούς γνωστικού αντικείμενου της ημεδαπής ή ομοταγών αναγνωρισμένων ιδρυμάτων της αλλοδαπής.

#### Άρθρο 5

##### Χρονική Διάρκεια Σπουδών –

##### Γλώσσα Διδασκαλίας – Πιστωτικές Μονάδες

Η χρονική διάρκεια για την απονομή του Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης (ΜΔΕ) ορίζεται σε τέσσερα (4) εξάμηνα σπουδών στο πρόγραμμα πλήρους φοίτησης και σε πέντε (5) εξάμηνα σπουδών στο πρόγραμμα μερικής φοίτησης.

Για την απόκτηση του Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης (Master of Science-MSc) απαιτείται η επιτυχής παρακολούθηση όλων των μαθημάτων (αποδεικνύονται με εργασίες και εξετάσεις) καθώς και η επιτυχής ολοκλήρωση της Διπλωματικής Εργασίας.

Η γλώσσα διδασκαλίας είναι ελληνική. Η αγγλική γλώσσα θεωρείται απαραίτητη.

Η παρακολούθηση των μαθημάτων καθώς και των εργαστηριακών ασκήσεων είναι υποχρεωτική. Κάθε επιτυχώς εξεταζόμενο μάθημα πιστώνεται στους φοιτητές από 7 - 8 πιστωτικές μονάδες. Το σύνολο των μαθημάτων είναι οκτώ (8). Τα εξειδικευμένα σεμινάρια-εργασίες πιστώνονται με τριάντα (30) πιστωτικές μονάδες και ο φοιτητής οφείλει να παραδώσει και να παρουσιάσει τουλάχιστον τρεις (3) εργασίες. Η διπλωματική εργασία αντιστοιχεί με τριάντα (30) πιστωτικές μονάδες. Επομένως, για την απόκτηση του Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης απαιτούνται συνολικά εκατόν είκοσι (120) πιστωτικές μονάδες (ECTS).

Το ανωτέρω αυτοδύναμο μεταπτυχιακό πρόγραμμα επανιδρύεται σύμφωνα με τον νόμο ν. 4485/2017.

#### Άρθρο 6

##### Πρόγραμμα Μαθημάτων

Οι τίτλοι μεταπτυχιακών μαθημάτων ανά εξάμηνο με τις πιστωτικές μονάδες και ο τύπος τους (Υποχρεωτικό ή Επιλογής) δίνονται στον παρακάτω πίνακα:

Α' Εξάμηνο				
α/α	Τύπος	Κωδικός	Μάθημα	Πιστωτικές Μονάδες
1.	Υποχρεωτικό	ΙΑ1	Σύγχρονη Διαγνωστική στην Αιματολογία	8
2.	Υποχρεωτικό	ΙΑ2	Σύγχρονες αναλυτικές Μέθοδοι Νανοτεχνολογία στα Βιοϊατρικά Εργαστήρια	7
3.	Υποχρεωτικό	ΙΑ3	Πρότυπα Αυτοματισμός και Διαχείριση Πληροφορίας στο Εργαστήριο	8
4.	Υποχρεωτικό	ΙΑ4	Ιστοπαθολογία-Ογκολογία	7
Σύνολο				30
Β' Εξάμηνο				
5.	Υποχρεωτικό	ΙΑ5	Παθοφυσιολογία του Ερυθρού Αιμοσφαιρίου Μεταγγισιοθεραπεία και Πρωτεομική	8
6.	Υποχρεωτικό	ΙΑ6	Μοριακή Φαρμακολογία-Φαρμακοκινητική	7
7.	Υποχρεωτικό	ΙΑ7	Σύγχρονες Μέθοδοι Μοριακής Μικροβιολογίας	8
8.	Υποχρεωτικό	ΙΑ8	Ολιστικές και Μοριακές Προσεγγίσεις. Τεχνικές και Μεταφραστική Ιατρική	7
Σύνολο				30

Γ' Εξάμηνο				
9.	Υποχρεωτικό	ΙΑ9	Εξειδικευμένα Σεμινάρια-Εργασίες	30
10.	Υποχρεωτικό	ΙΑ10	Εκπόνηση Μεταπτυχιακής Διπλωματικής Εργασίας-Πειραματική-Ερευνητική Εργασία	30
Σύνολο				60
Δ' Εξάμηνο				
	Υποχρεωτικό		Διπλωματική Εργασία	Συνέχεια
Γενικό σύνολο πιστωτικών μονάδων				120

**Άρθρο 7****Αριθμός Εισακτέων**

Ο ανώτατος αριθμός των εισακτέων φοιτητών ορίζεται σε 35 κατ'έτος. Γίνονται δεκτοί ως υπεράριθμοι υπότροφοι και μέλη των κατηγοριών ΕΕΠ, ΕΔΙΠ και ΕΤΕΠ σύμφωνα με την παρ. 8 του άρθρου 34 του νόμου 4485/2017.

**Άρθρο 8****Προσωπικό**

Το 60% των διδασκόντων στο πρόγραμμα συνίσταται από μέλη ΔΕΠ του τμήματος Βιοϊατρικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής.

Στη διδασκαλία των μεταπτυχιακών μαθημάτων μπορούν να συμμετέχουν εκτός από μέλη ΔΕΠ του τμήματος Βιοϊατρικών Επιστημών και από άλλα τμήματα ΑΕΙ (πανεπιστήμια και ΤΕΙ) ή μέλη ΔΕΠ ΑΕΙ εξωτερικού, καθώς και άλλες κατηγορίες διδασκόντων, σύμφωνα με τους διατάξεις του άρθρου 5 του ν. 3685/2008 (ΦΕΚ Α' 148).

**Άρθρο 9****Υλικοτεχνική υποδομή**

Το τμήμα Βιοϊατρικών Επιστημών και συγκεκριμένα ο τομέας Ιατρικών Εργαστηρίων που ίδρυσε αρχικά και το μεταπτυχιακό πρόγραμμα «Βιοϊατρικές Μέθοδοι και Τεχνολογία στη Διάγνωση» διαθέτει στο ΠΜΣ τις αίθουσες διδασκαλίας που χρησιμοποιεί και ο προπτυχιακός κύκλος σπουδών του τομέα. Σε περίπτωση που γίνονται μεγάλες διαλέξεις ή ημερίδες για τους μεταπτυχιακούς φοιτητές χρησιμοποιούνται μεγαλύτερα αμφιθέατρα ή ακόμη και το Συνεδριακό κέντρο του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής (ΠΑΔΑ1).

Στην εκπαίδευση των μεταπτυχιακών φοιτητών συμμετέχουν με τις υποδομές τους τα εργαστήρια: Φυσιολογίας, Παθολογικής Φυσιολογίας, Ανατομίας, Αιματολογίας, Βιοχημείας-Κλινικής Χημείας, Ιστολογίας-Ιστοπαθολογίας, Μικροβιολογίας, το Ερευνητικό Εργαστήριο, το Εργαστήριο Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Εργαστήριο Μοριακής Βιολογίας και Επιδημιολογίας. Όλα τα εργαστήρια διαθέτουν σύγχρονο εξοπλισμό και Ψηφιακή υποδομή. Για την εκπόνηση εξειδικευμένων εκπαιδευτικών και ερευνητικών διαδικασιών χρησιμοποιούνται συνεργαζόμενα εργαστήρια Ερευνητικών Κέντρων, Πανεπιστημιακών Εργαστηρίων Κρατικών Νοσοκομείων και Βιομηχανίας.

**Άρθρο 10****Διάρκεια Λειτουργίας**

Το ΠΜΣ θα λειτουργήσει μέχρι το ακαδημαϊκό έτος 2023-2024 εφ' όσον πληροί τα κριτήρια της εσωτερικής και εξωτερικής αξιολόγησης, σύμφωνα με την παρ. 8

του άρθρου 32 και την παρ. 6 του άρθρου 44 του νόμου 4485/2017.

**Άρθρο 11****Κόστος Λειτουργίας**

Ο φοιτητής εγγράφεται σε κάθε εξάμηνο σπουδών αφού έχει καταβάλει 1 εβδομάδα πριν την έναρξη των μαθημάτων το σύνολο του προβλεπόμενου ποσού για την κάλυψη των εξόδων του εξαμήνου (750 ευρώ/εξάμηνο). Σύμφωνα με το άρθρο 35 ν. 4485/2017 προβλέπεται η χορήγηση υποτροφιών σε ποσοστό 30% επί των εγγεγραμμένων (10 υπότροφοι).

Συνολικά δίδακτρα φοίτησης 3.000 ευρώ

Το ετήσιο κόστος λειτουργίας του ΠΜΣ υπολογίζεται (αφαιρουμένων των υποτροφιών) σε 37.500€ και θα καλυφθεί από δίδακτρα, χορηγίες, ενίσχυση από ερευνητικά και κοινοτικά Προγράμματα σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 8 του ν. 3685/2008 (ΦΕΚ Α' 148). Το ετήσιο κόστος κατανέμεται ως εξής:

Κατηγορία δαπάνης		Ποσοστό (%)
Κόστος γραμματειακής υποστήριξης	3.000	8
Αμοιβές διδασκόντων	9.375	25
Αναλώσιμα/ μικροεξοπλισμός	10.125	27
ΕΛΚΕ	3.750	10
Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής (ΠΑΔΑ)	7.500	20
Λοιπά έξοδα	1875	5

Τα δίδακτρα καταβάλλονται στον Ειδικό Λογαριασμό Κονδυλίων και Έρευνας του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής (ΠΑΔΑ).

**Άρθρο 12****Μεταβατικές Διατάξεις**

Όλα τα θέματα που δεν προβλέπονται στην παρούσα απόφαση, θα ρυθμίζονται από τον Κανονισμό Μεταπτυχιακών Σπουδών και από τα αρμόδια όργανα σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αιγάλεω, 6 Ιουλίου 2018

Ο Πρόεδρος της Διοικούσας Επιτροπής

ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΜΟΥΤΖΟΥΡΗΣ





## ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

Το Εθνικό Τυπογραφείο αποτελεί δημόσια υπηρεσία υπαγόμενη στο Υπουργείο Διοικητικής Ανασυγκρότησης και έχει την ευθύνη τόσο για τη σύνταξη, διαχείριση, εκτύπωση και κυκλοφορία των Φύλλων της Εφημερίδας της Κυβερνήσεως (ΦΕΚ), όσο και για την κάλυψη των εκτυπωτικών - εκδοτικών αναγκών του δημοσίου και του ευρύτερου δημόσιου τομέα (ν. 3469/2006/Α' 131 και π.δ. 29/2018/Α' 58).

### 1. ΦΥΛΛΟ ΤΗΣ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ (ΦΕΚ)

- Τα **ΦΕΚ σε ηλεκτρονική μορφή** διατίθενται δωρεάν στο **www.et.gr**, την επίσημη ιστοσελίδα του Εθνικού Τυπογραφείου. Όσα ΦΕΚ δεν έχουν ψηφιοποιηθεί και καταχωριστεί στην ανωτέρω ιστοσελίδα, ψηφιοποιούνται και αποστέλλονται επίσης δωρεάν με την υποβολή αίτησης, για την οποία αρκεί η συμπλήρωση των αναγκαίων στοιχείων σε ειδική φόρμα στον ιστότοπο **www.et.gr**.

- Τα **ΦΕΚ σε έντυπη μορφή** διατίθενται σε μεμονωμένα φύλλα είτε απευθείας από το Τμήμα Πωλήσεων και Συνδρομητών, είτε ταχυδρομικά με την αποστολή αιτήματος παραγγελίας μέσω των ΚΕΠ, είτε με ετήσια συνδρομή μέσω του Τμήματος Πωλήσεων και Συνδρομητών. Το κόστος ενός ασπρόμαυρου ΦΕΚ από 1 έως 16 σελίδες είναι 1,00 €, αλλά για κάθε επιπλέον οκτασέλιδο (ή μέρος αυτού) προσαυξάνεται κατά 0,20 €. Το κόστος ενός έγχρωμου ΦΕΚ από 1 έως 16 σελίδες είναι 1,50 €, αλλά για κάθε επιπλέον οκτασέλιδο (ή μέρος αυτού) προσαυξάνεται κατά 0,30 €. Το τεύχος Α.Σ.Ε.Π. διατίθεται δωρεάν.

#### • Τρόποι αποστολής κειμένων προς δημοσίευση:

A. Τα κείμενα προς δημοσίευση στο ΦΕΚ, από τις υπηρεσίες και τους φορείς του δημοσίου, αποστέλλονται ηλεκτρονικά στη διεύθυνση **webmaster.et@et.gr** με χρήση προηγμένης ψηφιακής υπογραφής και χρονοσήμανσης.

B. Κατ' εξαίρεση, όσοι πολίτες δεν διαθέτουν προηγμένη ψηφιακή υπογραφή μπορούν είτε να αποστέλλουν ταχυδρομικά, είτε να καταθέτουν με εκπρόσωπό τους κείμενα προς δημοσίευση εκτυπωμένα σε χαρτί στο Τμήμα Παραλαβής και Καταχώρισης Δημοσιευμάτων.

- Πληροφορίες, σχετικά με την αποστολή/κατάθεση εγγράφων προς δημοσίευση, την ημερήσια κυκλοφορία των Φ.Ε.Κ., με την πώληση των τευχών και με τους ισχύοντες τιμοκαταλόγους για όλες τις υπηρεσίες μας, περιλαμβάνονται στον ιστότοπο (**www.et.gr**). Επίσης μέσω του ιστότοπου δίδονται πληροφορίες σχετικά με την πορεία δημοσίευσης των εγγράφων, με βάση τον Κωδικό Αριθμό Δημοσίευματος (ΚΑΔ). Πρόκειται για τον αριθμό που εκδίδει το Εθνικό Τυπογραφείο για όλα τα κείμενα που πληρούν τις προϋποθέσεις δημοσίευσης.

### 2. ΕΚΤΥΠΩΤΙΚΕΣ - ΕΚΔΟΤΙΚΕΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ

Το Εθνικό Τυπογραφείο ανταποκρινόμενο σε αιτήματα υπηρεσιών και φορέων του δημοσίου αναλαμβάνει να σχεδιάσει και να εκτυπώσει έντυπα, φυλλάδια, βιβλία, αφίσες, μπλοκ, μηχανογραφικά έντυπα, φακέλους για κάθε χρήση, κ.ά.

Επίσης σχεδιάζει ψηφιακές εκδόσεις, λογότυπα και παράγει οπτικοακουστικό υλικό.

**Ταχυδρομική Διεύθυνση:** Καποδιστρίου 34, τ.κ. 10432, Αθήνα

**ΤΗΛΕΦΩΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ:** 210 5279000 - fax: 210 5279054

#### ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗ ΚΟΙΝΟΥ

**Πωλήσεις - Συνδρομές:** (Ισόγειο, τηλ. 210 5279178 - 180)

**Πληροφορίες:** (Ισόγειο, Γρ. 3 και τηλεφ. κέντρο 210 5279000)

**Παραλαβή Δημ. Ύλης:** (Ισόγειο, τηλ. 210 5279167, 210 5279139)

**Ωράριο για το κοινό:** Δευτέρα ως Παρασκευή: 8:00 - 13:30

Ιστότοπος: **www.et.gr**

Πληροφορίες σχετικά με την λειτουργία του ιστότοπου: **helpdesk.et@et.gr**

Αποστολή ψηφιακά υπογεγραμμένων εγγράφων προς δημοσίευση στο ΦΕΚ: **webmaster.et@et.gr**

Πληροφορίες για γενικό πρωτόκολλο και αλληλογραφία: **grammateia@et.gr**

**Πείτε μας τη γνώμη σας,**

για να βελτιώσουμε τις υπηρεσίες μας, συμπληρώνοντας την ειδική φόρμα στον ιστότοπό μας.

