



ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

22 Μαρτίου 2021

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 1104

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

1. Ίδρυση Διατμηματικού Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών με τίτλο «Τεχνητή Νοημοσύνη και Βαθιά Μάθηση» των Τμημάτων Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών και Μηχανικών Βιομηχανικής Σχεδίασης και Παραγωγής της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής.
2. Ένταξη της Ελισσάβητ Χαραλάμπους του Χαραλάμπους, Μέλους Ειδικού Τεχνικού Εργαστηριακού Προσωπικού (Ε.Τ.Ε.Π.), κατηγορίας Π.Ε. βαθμίδα Δ', σε κενή οργανική θέση Εργαστηριακού Διδακτικού Προσωπικού (Ε.Δ.Π.), του Τμήματος Μηχανικών Σχεδίασης Προϊόντων και Συστημάτων της Πολυτεχνικής Σχολής του Πανεπιστημίου Αιγαίου με γνωστικό αντικείμενο «Στοιχεία Σχεδίου και Διδιάστατος Σχεδιασμός με Σύγχρονα και Παραδοσιακά Μέσα».

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. 2066

(1)

Ίδρυση Διατμηματικού Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών με τίτλο «Τεχνητή Νοημοσύνη και Βαθιά Μάθηση» των Τμημάτων Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών και Μηχανικών Βιομηχανικής Σχεδίασης και Παραγωγής της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής.

Η ΣΥΓΚΛΗΤΟΣ 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 «Ίδρυση Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής και Άλλες Διατάξεις» (Α' 38).

2. Τις διατάξεις του ν. 4009/2011 «Δομή, Λειτουργία, Διασφάλιση της Ποιότητας των Σπουδών και Διεθνοποίηση των Ανωτάτων Εκπαιδευτικών Ιδρυμάτων» (Α' 195).

3. Τις διατάξεις του ν. 4485/2017 «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 (Α' 114).

4. Τις διατάξεις του ν. 3374/2005 και ιδίως τα άρθρα 14 και 15 «Διασφάλιση της Ποιότητας στην ανώτατη εκπαίδευση. Σύστημα Μεταφοράς και Συσώρευσης Πιστωτικών Μονάδων - Παράρτημα Διπλώματος» (Α' 189).

5. Τις διατάξεις του ν. 4386/2016 «Ρυθμίσεις για την Έρευνα και Άλλες Διατάξεις» (Α' 83).

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

7. Την υπό στοιχεία 216772/Ζ1/08-12-2017 υπουργική απόφαση «Τρόπος Κατάρτισης του Αναλυτικού Προϋπολογισμού Λειτουργίας και της Έκθεσης Βιωσιμότητας των Προγραμμάτων Μεταπτυχιακών Σπουδών» (Β' 4334).

8. Το «Ειδικό Πρωτόκολλο Συνεργασίας» μεταξύ του Τμήματος Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών και του τμήματος Μηχανικών Βιομηχανικής Σχεδίασης και Παραγωγής της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής.

9. Την υπ' αρ. 13/23-11-2020 πράξη (θέμα 3ο) της Συνέλευσης του Τμήματος Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής, σχετικά με τη συνεργασία μεταξύ του Τμήματος Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών και του τμήματος Μηχανικών Βιομηχανικής Σχεδίασης και Παραγωγής της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής για την ίδρυση Διατμηματικού Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών με τίτλο «Τεχνητή Νοημοσύνη και Βαθιά Μάθηση», καθώς και την έγκριση του Ειδικού Πρωτοκόλλου Συνεργασίας μεταξύ των δύο Τμημάτων.

10. Την υπ' αρ. 25/19-11-2020 πράξη (θέμα 1ο) της Συνέλευσης του Τμήματος Μηχανικών Βιομηχανικής Σχεδίασης της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής, σχετικά με τη συνεργασία μεταξύ του Τμήματος Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών και του τμήματος Μηχανικών Βιομηχανικής Σχεδίασης και Παραγωγής της σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου

ου Δυτικής Αττικής για την ίδρυση Διατμηματικού Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών με τίτλο «Τεχνητή Νοημοσύνη και Βαθιά Μάθηση», καθώς και την έγκριση του Ειδικού Πρωτοκόλλου Συνεργασίας μεταξύ των δύο Τμημάτων.

11. Τη σχετική «Μελέτη Σκοπιμότητας και Έκθεση Βιωσιμότητας» για την ίδρυση του Διατμηματικού Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών με τίτλο: «Τεχνητή Νοημοσύνη και Βαθιά Μάθηση».

12. Τη σχετική «Έκθεση Υλικοτεχνικής Υποδομής των συνεργαζόμενων Τμημάτων στο Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών: «Τεχνική Νοημοσύνη και Βαθιά Μάθηση».

13. Την υπ' αρ. 6/18-12-2020 (θέμα 2ο) απόφαση συνεδρίασης της Επιτροπής Μεταπτυχιακών Σπουδών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής, με θέμα: Ίδρυση Διατμηματικού Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών με τίτλο: «Τεχνητή Νοημοσύνη και Βαθιά Μάθηση».

14. Την υπ' αρ. 20/29-12-2020 (θέμα 14ο) απόφαση της Συγκλήτου του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής με θέμα: έγκριση ίδρυσης Διατμηματικού Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών με τίτλο: «Τεχνητή Νοημοσύνη και Βαθιά Μάθηση».

15. Το υπ' αρ. 104740/30-12-2020 έγγραφο του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής, με το οποίο διαβιβάστηκε στο Υπουργείο Παιδείας και Θρησκευμάτων η έγκριση ίδρυσης του ΔΠΜΣ με τίτλο «Τεχνητή Νοημοσύνη και Βαθιά Μάθηση».

16. Το γεγονός ότι παρήλθε η αποκλειστική προθεσμία των εξήντα (60) ημερών από την επομένη κοινοποίησης στην Υπουργό Παιδείας και Θρησκευμάτων (υπό στοιχεία 1128/Ζ1/7-01-2021 στην Υπουργό Παιδείας) της πρότασης ίδρυσης του ΔΠΜΣ, σύμφωνα με την παρ. 3 του άρθρου 85 του ν. 4485/2017.

17. Την υπό στοιχεία 125788/Ζ1/06-08-2019 απόφαση της Υπουργού Παιδείας και Θρησκευμάτων, με θέμα «Διορισμός Πρύτανη και τεσσάρων (4) Αντιπρυτάνεων του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής» (Υ.Ο.Δ.Δ. 564) καθώς και την υπό στοιχεία 105167/Ζ1/12-08-2020 «Παράταση της Θητείας του Πρύτανη και των Τεσσάρων (4) Αντιπρυτάνεων του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής» (Υ.Ο.Δ.Δ. 650).

18. Την υπ' αρ. 43283/9-9-2019 απόφαση: «Σύσταση - Συγκρότηση - Ορισμός Μελών Συγκλήτου του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής».

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

Την ίδρυση του Διατμηματικού Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών μεταξύ των Τμημάτων Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών και Μηχανικών Βιομηχανικής Σχεδίασης και Παραγωγής της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής, με τίτλο: «Τεχνητή Νοημοσύνη και Βαθιά Μάθηση» "Artificial Intelligence and Deep Learning", από το εαρινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2020 - 2021 ως ακολούθως:

Άρθρο 1

Γενικές Διατάξεις

Τα Τμήματα Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών και Μηχανικών Βιομηχανικής Σχεδίασης και Παραγωγής της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής ιδρύουν, σύμφωνα με τις διατάξεις του ν. 4485/2017, και λειτουργούν από το εαρινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2020-2021 κοινό Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (Δ.Π.Μ.Σ.) με ελληνικό τίτλο: «Τεχνητή Νοημοσύνη και Βαθιά Μάθηση» και αγγλικό τίτλο: "Artificial Intelligence and Deep Learning".

Η διοικητική και γραμματειακή υποστήριξη του ΔΠΜΣ γίνεται από τη Γραμματεία του ΔΠΜΣ, η οποία στελεχώνεται από Διοικητικό Προσωπικό του π.δ. και απασχολούμενο/η υπάλληλο με σχέση εργασίας ορισμένου χρόνου. Το συντονισμό της λειτουργίας του Δ.Π.Μ.Σ. αναλαμβάνει η Ειδική Διατμηματική Επιτροπή του Δ.Π.Μ.Σ., σύμφωνα με το άρθρο 31 του Ν. 4485/2017, με τα οριζόμενα στο Ειδικό Πρωτόκολλο Συνεργασίας και τον Κανονισμό Μεταπτυχιακών Σπουδών του Δ.Π.Μ.Σ.

Άρθρο 2

Αντικείμενο - Σκοπός -

Μαθησιακά Αποτελέσματα

– Το ΔΠΜΣ έχει αντικείμενο την «Τεχνητή Νοημοσύνη και Βαθιά Μάθηση».

– Το ΔΠΜΣ στοχεύει:

- Στην προαγωγή της επιστημονικής γνώσης και της τεχνολογίας στο ευρύτερο πεδίο του γνωστικού αντικείμενου του ΔΠΜΣ. Στην κατεύθυνση αυτή, το ΔΠΜΣ δίνει έμφαση στην προώθηση της έρευνας και της ανάπτυξης καινοτόμων αλγορίθμων, διαδικασιών και συστημάτων, που βελτιώνουν την παραγωγή αγαθών και υπηρεσιών, με συνεκτίμηση των αναγκών ανάπτυξης της χώρας και υπό το πρίσμα των νεότερων αντιλήψεων της βιώσιμης και ανθρωποκεντρικής ανάπτυξης, της προστασίας του περιβάλλοντος, της βιοηθικής και των ίσων ευκαιριών πρόσβασης.

- Στην κατάρτιση επιστημόνων ικανών να συμβάλουν στην έρευνα, ανάπτυξη, παραγωγή, μετάδοση και εφαρμογή των εξειδικευμένων γνώσεων και δεξιοτήτων που έχει ανάγκη η σημερινή κοινωνία της γνώσης στο επιστημονικό πεδίο της τεχνητής νοημοσύνης και της βαθιάς μάθησης. Ειδικότερα, αποστολή του ΔΠΜΣ είναι η εκπαίδευση αποφοίτων (Πτυχιούχων - Διπλωματούχων) τεχνολογικών, θετικών και οικονομικών σχολών της Ανώτατης Εκπαίδευσης στην ανάπτυξη συγχρόνων συστημάτων και λύσεων ηλεκτρονικών και αυτοματισμού, στον σχεδιασμό και την ανάπτυξη αποτελεσματικών πληροφοριακών συστημάτων παροχής υπηρεσιών και λήψης αποφάσεων, με χρήση των μεθόδων και της πρακτικής των τεχνολογιών τεχνητής νοημοσύνης και βαθιάς μάθησης. Κατ' επέκταση, η εκπαίδευση που παρέχει το ΔΠΜΣ έχει στόχο, μέσα από το σχεδιασμό και την ανάπτυξη των παραπάνω συστημάτων και λύσεων να παρέχει τα αναγκαία εφόδια όσον αφορά τη σχεδίαση πολύπλοκων προσεγγίσεων διαχείρισης επιχειρησιακών και περιβαλλοντικών πόρων, τη διοίκηση ολικής ποιότητας, των μετρήσεων, της διανομής αγαθών και

παροχής υπηρεσιών και του ηλεκτρονικού εμπορίου υπό το πρίσμα της σχετικής νομοθεσίας, της επιστημονικής ηθικής και δεοντολογίας και με την ανάδειξη των ζωτικών παραμέτρων της προστασίας του περιβάλλοντος, της βιώσιμης ανάπτυξης και της βιοηθικής.

- Στην εκπαίδευση στις μεθόδους έρευνας και τεκμηρίωσης των αποτελεσμάτων της ερευνητικής προσπάθειας, στη στήριξη της ερευνητικής δραστηριότητας της κοινότητας του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής και στη δημοσίευση ερευνητικών αποτελεσμάτων σε διεθνή συνέδρια και επιστημονικά περιοδικά.

- Στη συνεργασία με ερευνητικές ομάδες στον ακαδημαϊκό και ευρύτερο ερευνητικό χώρο, με στόχο την προώθηση της καινοτομίας και του μετασχηματισμού των αποτελεσμάτων της έρευνας σε υπηρεσίες και προϊόντα τα οποία προάγουν την ποιότητα ζωής, την ασφάλεια και την προστασία του περιβάλλοντος και της πολιτιστικής κληρονομιάς.

- Στην καταγραφή των αναγκών της κοινωνίας, με έμφαση στις ανάγκες του πολίτη, του περιβάλλοντος, του πολιτισμού και στην συνεργασία με φορείς και οργανισμούς, με απώτερο σκοπό την καταγραφή την παροχή προτάσεων και λύσεων για την βελτίωση του επιπέδου διαβίωσης, την αειφόρο ανάπτυξη και το σεβασμό στο περιβάλλον και τις ανθρώπινες αξίες.

- Στη συνεχή επαφή και συνεργασία με το χώρο των επιχειρήσεων και της βιομηχανίας, στοχεύοντας στη συνεργασία με πρωτοπόρες επιχειρήσεις και πρωτοβουλίες του ιδιωτικού χώρου, με σκοπό την σύνδεση των θεωρητικών και πρακτικών γνώσεων που παρέχει το ΔΠΜΣ.

– Ολοκληρώνοντας το Πρόγραμμα οι φοιτητές θα είναι σε θέση να:

- Σχεδιάζουν και αναλύουν λύσεις που χρησιμοποιούν μηχανισμούς τεχνητής νοημοσύνης και αλγορίθμους βαθιάς μάθησης και ικανοποιούν τις ανάγκες διαφόρων τομέων της οικονομίας και της αγοράς.

- Προάγουν την επιστήμη της τεχνητής νοημοσύνης και της βαθιάς μάθησης αναπτύσσοντας νέες τεχνικές, αλγορίθμους αλλά και εργαλεία που διευκολύνουν την εφαρμογή και ανάπτυξη νέων λύσεων, με κέντρο τις απαιτήσεις των χρηστών.

- Αντιλαμβάνονται και να αξιολογούν την υλοποίηση λύσεων τεχνητής νοημοσύνης και βαθιάς μάθησης σε διάφορες πλατφόρμες και υπολογιστικά περιβάλλοντα.

- Προτείνουν και να αναπτύσσουν ολοκληρωμένες λύσεις σε διάφορους σημαντικούς για την οικονομία της χώρας τομείς, όπως οι υπηρεσίες προς τους πολίτες, η υγεία, η γεωργία και κτηνοτροφία, και οι επικοινωνίες και η ασφάλεια των δεδομένων, με αξιοποίηση των αλγορίθμων τεχνητής νοημοσύνης και βαθιάς μάθησης.

- Εργάζονται μόνοι τους ή να συνεργάζονται σε ομάδες, πάνω σε θέματα σχεδιασμού, προγραμματισμού και ανάπτυξης καινοτόμων λύσεων, με χρήση τεχνολογικών εργαλείων Τεχνητής Νοημοσύνης, τόσο όσον αφορά στο λογισμικό, αλλά και το υλικό, να αξιοποιούν πλήρως τις διαθέσιμες λύσεις τεχνολογίας αιχμής, και να τις συνδυάζουν με καινοτόμες προσεγγίσεις και προτάσεις.

Άρθρο 3

Μεταπτυχιακός Τίτλος

Το ΔΠΜΣ οδηγεί στην απονομή Διπλώματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (Δ.Μ.Σ.) «Τεχνητή Νοημοσύνη και Βαθιά Μάθηση» (Artificial Intelligence and Deep Learning) μετά την πλήρη και επιτυχή ολοκλήρωση των σπουδών με βάση το πρόγραμμα σπουδών. Ειδικά για τους φοιτητές οι οποίοι θα κάνουν επιλογή και των τριών μαθημάτων μίας από τις δύο ειδίκευσης, στον τίτλο θα αναγράφεται και μια από τις δυο ειδικεύσεις: «Αυτόνομα Συστήματα» (Autonomous Systems) ή «Γνωσιακά Συστήματα» (Cognitive Systems) Σε άλλη περίπτωση δεν θα αναφέρεται ειδίκευση.

Ο τίτλος απονέμεται από το Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής με αναφορά των ονομάτων των δυο συνεργαζόμενων Τμημάτων στους χορηγούμενους τίτλους σπουδών.

Άρθρο 4

Κατηγορίες Πτυχιούχων και Αριθμός Εισακτέων

Στο ΔΠΜΣ «Τεχνητή Νοημοσύνη και Βαθιά Μάθηση» γίνονται δεκτοί κάτοχοι τίτλου του Α' κύκλου σπουδών Τμημάτων ΑΕΙ της ημεδαπής ή ομοταγών, αναγνωρισμένων από τον ΔΟΑΤΑΠ, ιδρυμάτων της αλλοδαπής.

Γίνονται δεκτοί ως υπεράριθμοι υπότροφοι και μέλη των κατηγοριών ΕΕΠ, ΕΔΙΠ και ΕΤΕΠ σύμφωνα με την παρ. 8 του άρθρου 34 του ν. 4485/2017.

Το ΔΠΜΣ «Τεχνητή Νοημοσύνη και Βαθιά Μάθηση» θα δέχεται κατά μέγιστο εξήντα (60) φοιτητές ανά ακαδημαϊκό έτος. Ο ακριβής αριθμός θα εξειδικεύεται στην ετήσια προκήρυξη. Οι διδάσκοντες θα προέρχονται τουλάχιστον κατά το 80% από μέλη Δ.Ε.Π. και Ε.Ε.Π., Ε.ΔΙ.Π. και Ε.Τ.Ε.Π., ή διδάσκοντες σύμφωνα με το π.δ. 407/1980 (Α' 112) ή το άρθρο 19 του ν. 1404/1983 (Α' 173) ή την παρ. 7 του άρθρου 29 του ν. 4009/2011, ή αφυπηρητήσαντα μέλη Δ.Ε.Π. των συνεργαζόμενων Τμημάτων και το 20% από Πανεπιστήμια και Ερευνητικά Κέντρα της ημεδαπής και της αλλοδαπής ή εξωτερικούς συνεργάτες κατόχους διδακτορικού διπλώματος με ερευνητικό/επαγγελματικό έργο ή/και εξειδικευμένες γνώσεις συναφείς με το μάθημα που θα διδάξουν.

Στο πλαίσιο λειτουργίας του ΔΠΜΣ «Τεχνητή Νοημοσύνη και Βαθιά Μάθηση» η αναλογία των μεταπτυχιακών φοιτητών ανά διδάσκοντα (μέλη ΔΕΠ, ΕΕΠ, ΕΔΙΠ, Ομότιμους και αφυπηρητήσαντες Καθηγητές/τριες των Συνεργαζόμενων Τμημάτων και επισκεπτών καθηγητών) είναι 3 μεταπτυχιακοί φοιτητές ανά διδάσκοντα:

Μέγιστος αριθμός των μεταπτυχιακών φοιτητών/τριών του ΔΠΜΣ	Αριθμός Διδασκόντων Συνεργαζόμενων Τμημάτων στο ΔΠΜΣ	Αναλογία ΜΦ του ΔΠΜΣ ανά Διδάσκοντα
60	22	2.7

Τα ανωτέρω στοιχεία δίνονται κατά προσέγγιση και ανταποκρίνονται στα δεδομένα του έτους σύνταξης του Κανονισμού.

Άρθρο 5 Τρόπος Εισαγωγής

Η επιλογή των φοιτητών γίνεται σύμφωνα με το νόμο 4485/2017 και τις προβλέψεις του παρόντος Κανονισμού Μεταπτυχιακών Σπουδών.

Κάθε ακαδημαϊκό έτος και εντός του εαρινού εξαμήνου, με απόφαση της Ειδικής Διατμηματικής Επιτροπής δημοσιεύεται και αναρτάται στις ιστοσελίδες των Συνεργαζόμενων Τμημάτων προκήρυξη για την εισαγωγή μεταπτυχιακών φοιτητών στο ΔΠΜΣ. Οι σχετικές αιτήσεις μαζί με τα απαραίτητα δικαιολογητικά κατατίθενται στη Γραμματεία του ΔΠΜΣ, σε προθεσμία που ορίζεται κατά την προκήρυξη και μπορεί να παραταθεί με απόφαση της ΕΔΕ του ΔΠΜΣ, ενώ υπάρχει η δυνατότητα για επανάληψη της προκήρυξης μέσα στο χειμερινό εξάμηνο, μετά πάλι από απόφαση της ΕΔΕ του ΔΠΜΣ.

Άρθρο 6 Διάρκεια Φοίτησης - Γλώσσα Διδασκαλίας - Πιστωτικές Μονάδες

Η χρονική διάρκεια φοίτησης στο ΔΠΜΣ που οδηγεί στη λήψη Μεταπτυχιακού Διπλώματος Σπουδών (ΜΔΣ) ορίζεται σε τρία (3) ακαδημαϊκά εξάμηνα, στα οποία περιλαμβάνεται και ο χρόνος εκπόνησης μεταπτυχιακής διπλωματικής εργασίας.

Ο ανώτατος επιτρεπόμενος χρόνος ολοκλήρωσης των σπουδών, ορίζεται στα έξι (5) ακαδημαϊκά εξάμηνα, έπειτα από αιτιολογημένη αίτηση του φοιτητή και έγκριση της ΕΔΕ.

Ο μεταπτυχιακός φοιτητής με αίτησή του μπορεί να ζητήσει αιτιολογημένα αναστολή φοίτησης. Τα εξάμηνα αναστολής της φοιτητικής ιδιότητας δεν προσμετρώνται στην προβλεπόμενη ανώτατη διάρκεια κανονικής φοίτησης. Η αναστολή φοίτησης, δεν μπορεί να υπερβαίνει τα δύο εξάμηνα συνολικά.

Το ΔΠΜΣ «Τεχνητή Νοημοσύνη και Βαθιά Μάθηση» δεν προσφέρει τη δυνατότητα μερικής φοίτησης.

Για την απόκτηση ΜΔΣ απαιτούνται συνολικά ενενήντα (90) πιστωτικές μονάδες (ECTS). Στο πρώτο εξάμηνο, οι

ΜΦ παρακολουθούν έξι (6) συνολικά μαθήματα και συγκεντρώνουν τριάντα (30) πιστωτικές μονάδες (ECTS). Στο δεύτερο εξάμηνο παρακολουθούν δύο υποχρεωτικά μαθήματα και τρία μαθήματα επιλογής τα οποία επιλέγουν από δύο ομάδες μαθημάτων οι οποίες αντιστοιχούν σε δύο ειδίκευσεις: α) Ειδίκευση σε αυτόνομα συστήματα και β) Ειδίκευση στα Γνωσιακά Συστήματα.

Τα μαθήματα διεξάγονται στην ελληνική ή αγγλική γλώσσα. Η γλώσσα θα είναι η ελληνική μόνο εάν όλοι οι μεταπτυχιακοί φοιτητές ομιλούν την Ελληνική. Σε αντίθετη περίπτωση, (δηλαδή εάν έστω και ένας δεν ομιλεί την Ελληνική γλώσσα) η γλώσσα διδασκαλίας θα είναι η αγγλική. Σε περίπτωση δημιουργίας δύο τμημάτων, θα επιδιώκεται να χρησιμοποιούνται στο ένα τμήμα η ελληνική και στο άλλο η αγγλική γλώσσα. Οι σημειώσεις και το εκπαιδευτικό υλικό είναι στην αγγλική γλώσσα. Κάθε διδάσκων μπορεί να διαθέσει επιπλέον (προαιρετικό) εκπαιδευτικό υλικό στην ελληνική ή άλλη γλώσσα.

Άρθρο 7 Πρόγραμμα Μαθημάτων

Για τους ΜΦ που επιλέγουν και τα τρία μαθήματα από την ίδια ομάδα- ειδίκευση, η ειδίκευση θα αναγράφεται και στον τίτλο ΜΔΣ.

Το τρίτο εξάμηνο, οι ΜΦ ασχολούνται αποκλειστικά με την εκπόνηση της μεταπτυχιακής διπλωματικής εργασίας, την οποία θα πρέπει να υποστηρίξουν με επιτυχία ενώπιον τριμελούς εξεταστικής επιτροπής. Κατά την περίοδο εκπόνησης της μεταπτυχιακής διπλωματικής εργασίας, οι ΜΦ έχουν τη δυνατότητα να συμμετάσχουν σε εξειδικευμένα σεμινάρια και ομάδες εργασίας (workshops). Η μεταπτυχιακή διπλωματική εργασία αντιστοιχεί σε 30 ECTS.

Οι ΜΦ πρέπει να παρακολουθούν ανελλιπώς και υποχρεωτικά όλα τα μαθήματα του ΔΠΜΣ που επέλεξαν, σύμφωνα με τις οδηγίες που προβλέπονται στο Πρόγραμμα Σπουδών, και να μετέχουν ενεργά στις συζητήσεις, στις παρουσιάσεις και στις άλλες ερευνητικές δραστηριότητες του Προγράμματος.

Α. Το πρόγραμμα των μαθημάτων διαμορφώνεται ως εξής:

Α' ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΠΟΥΔΩΝ				
Υ/Ε ¹	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	COURSE TITLE	ECTS
Υ	AIDL_A01	Εισαγωγή στην τεχνητή νοημοσύνη και μηχανική μάθηση	Introduction to Artificial Intelligence and Machine Learning	6
Υ	AIDL_A02	Νευρωνικά δίκτυα και βαθιά μάθηση	Neural networks and Deep Learning	6
Υ	AIDL_A03	Πλατφόρμες Τεχνητής Νοημοσύνης και προγραμματισμός με τη γλώσσα Python	Platforms for AI and Python programming	6

¹ Υ/Ε: Υποχρεωτικό/Επιλογής

Y	AIDL_A04	Μαθηματικά για Μηχανική μάθηση	Mathematics for Machine Learning	6
Y	AIDL_A05	Μεθοδολογία έρευνας, θέματα ηθικής και προστασία προσωπικών δεδομένων	Research Methodology, ethics and personal data protection	3
Y	AIDL_A06	Η τεχνητή νοημοσύνη σήμερα.	Artificial Intelligence today	3
ΣΥΝΟΛΟ ECTS Α' ΕΞΑΜΗΝΟΥ				30

Β' ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΠΟΥΔΩΝ				
Y / E¹	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	COURSE TITLE	ECTS
Y	AIDL_B01	Αναπαράσταση γνώσης, και μεγάλα δεδομένα	Knowledge representation and Big Data	6
Y	AIDL_B02	Ειδικά θέματα βαθιάς μάθησης	Advanced Topics in Deep Learning	6
E _A κατεύθυνσης	AIDL_B_AS01	Επεξεργασία Σήματος, Αναγνώριση Προτύπων και Μηχανική Μάθηση	Signal Processing, Pattern Recognition and Machine Learning	6
E _A κατεύθυνσης	AIDL_B_AS02	Προηγμένος Ευφυής Έλεγχος και ρομποτικά συστήματα	Advanced Intelligent Control and Robotic systems	6
E _A κατεύθυνσης	AIDL_B_AS03	Αυτόνομα οχήματα και με επανδρωμένα αεροσκάφη	Autonomous vehicles and drones	6
E _B κατεύθυνσης	AIDL_B_CS01	Επεξεργασία φυσικής γλώσσας με βαθιά μάθηση	Natural Language Processing with Deep Learning	6
E _B κατεύθυνσης	AIDL_B_CS02	AI Health & Biometrics	Τεχνητή ευφυΐα στην υγεία και στα βιομετρικά δεδομένα	6
E _B κατεύθυνσης	AIDL_B_CS03	Συναισθηματική Τεχνητή Νοημοσύνη, και φορετός υπολογισμός	Emotional AI – Affective Computing & Wearables	6
ΣΥΝΟΛΟ ECTS Β' ΕΞΑΜΗΝΟΥ				30

Γ' ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΠΟΥΔΩΝ				
Y / E¹	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	TITLE	ECTS
Y	AIDL_DIPL	Μεταπτυχιακή Διπλωματική Εργασία	MSc Thesis	30
ΣΥΝΟΛΟ ECTS Γ' ΕΞΑΜΗΝΟΥ				30

Άρθρο 8**Υλικοτεχνική υποδομή**

1. Για την εύρυθμη λειτουργία του ΔΠΜΣ θα διατεθούν οι χώροι διδασκαλίας, τα εργαστήρια και οι βιβλιοθήκες των συνεργαζόμενων Τμημάτων. Επίσης θα χρησιμοποιηθούν τα παρακάτω εργαστήρια:

- Εργαστήριο Υπολογιστικής Νοημοσύνης και Ευφυών Συστημάτων - (ΕΥΝΕΣ) του Τμήματος Μηχανικών Βιομηχανικής Σχεδίασης και Παραγωγής.

- Εργαστήριο Ηλεκτρονικού Αυτοματισμού, Τηλεματικής και Κυβερνοφυσικών Συστημάτων (ΕΗΑΤΚΣ) του Τμήματος Μηχανικών Βιομηχανικής Σχεδίασης και Παραγωγής.

- Εργαστήριο Δικτύων και Υπηρεσιών Υπολογιστών (CONSERT: COmputer Networks και SErviceS Research laboraTory) του Τμήματος Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών.

- Εργαστήριο Τεχνολογιών Ηλεκτρονικής και Υπολογιστών (ECTLab: Electronics and Computer Technologies Lab) του Τμήματος Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών.

2. Η διοικητική και γραμματειακή υποστήριξη του ΔΠΜΣ γίνεται από τη Γραμματεία του ΔΠΜΣ, η οποία στελεχώνεται από διοικητικό προσωπικό του π.δ. και απασχολούμενο/η υπάλληλο με σχέση εργασίας ορισμένου χρόνου.

3. Η χρηματοδότηση του ΔΠΜΣ μπορεί να προέρχεται από:

α) δωρεές, παροχές, κληροδοτήματα και κάθε είδους χορηγίες φορέων του δημόσιου τομέα, όπως οριοθετείται στην περ. α' της παρ. 1 του άρθρου 14 του ν. 4270/2014 (Α' 143), ή του ιδιωτικού τομέα,

β) πόρους από ερευνητικά προγράμματα,

γ) πόρους από προγράμματα της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή άλλων διεθνών οργανισμών, δ) κάθε άλλη νόμιμη πηγή.

Επειδή τα λειτουργικά έξοδα του ΔΠΜΣ δεν καλύπτονται εξ ολοκλήρου από τις ανωτέρω πηγές χρηματοδότησης, μέρος των λειτουργικών του εξόδων καλύπτεται από τα τέλη φοίτησης.

4. Κατά τη λήξη της θητείας της ΣΕ, με ευθύνη του απερχόμενου Διευθυντή, συντάσσεται αναλυτικός απολογισμός του ερευνητικού και εκπαιδευτικού έργου και των λοιπών δραστηριοτήτων του ΔΠΜΣ, ο οποίος κατατίθεται στην ΕΔΕ του ΔΠΜΣ (παρ. 2 άρθρο 44 του ν. 4485/2017). Ο εν λόγω απολογισμός με ευθύνη της Κοσμητείας αποστέλλεται αμελλητί στα μέλη της ΕΣΕ (παρ. 5, άρθρο 44 του ν. 4485/2017).

5. Η εσωτερική και εξωτερική αξιολόγηση του ΔΠΜΣ θα γίνεται σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 44 του ν. 4485/2017.

Άρθρο 9**Διδακτικό Προσωπικό**

Οι διδάσκοντες του ΔΠΜΣ, προέρχονται, τουλάχιστον κατά 80%, από:

- μέλη Δ.Ε.Π. των Συνεργαζόμενων Τμημάτων,

- μέλη Ε.Ε.Π., Ε.ΔΙ.Π. και Ε.Τ.Ε.Π. των Συνεργαζόμενων Τμημάτων, 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 (άρ. 69, ν. 4386/2016) και αφυπηρητήσαντα μέλη Δ.Ε.Π. των Συνεργαζόμενων Τμημάτων,

- διδάσκοντες σύμφωνα με το π.δ. 407/1980 (Α' 112),

- επιστήμονες αναγνωρισμένου κύρους είτε κάτοχους διδακτορικού διπλώματος είτε υποψήφιους διδάκτορες είτε εξαιρετικής τεχνικής εμπειρίας, οι οποίοι μπορεί να απασχολούνται ως ακαδημαϊκοί υπότροφοι με απόφαση της ΕΔΕ 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 του ν. 4009/2011).

Επιπροσθέτως, το ΔΠΜΣ θα απασχολήσει σε ποσοστό 20% με αιτιολογημένη απόφαση της ΕΔΕ:

- μέλη ΔΕΠ άλλων Τμημάτων του ίδιου ή άλλου ΑΕΙ,

- ερευνητές από ερευνητικά κέντρα του άρθρου 13Α, ν. 4310/2014, της Ακαδημίας 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 ΔΠΜΣ,

- επισκέπτες μεταδιδακτορικούς ερευνητές, Έλληνες ή αλλοδαπούς νέους επιστήμονες, κάτοχους διδακτορικού διπλώματος (παρ. 7 άρθρο 16 του ν. 4009/2011) ή γίνονται νέες προσλήψεις/συμβάσεις σύμφωνα με τα ανωτέρω (παρ. 1, 2, 5 και 6, άρθρο 36 του ν. 4485/2017).

Η ανάθεση διδασκαλίας μαθημάτων, σεμιναρίων και ασκήσεων του ΔΠΜΣ γίνεται ύστερα από εισήγηση της ΣΕ και έγκριση της ΕΔΕ.

Άρθρο 10**Κόστος Λειτουργίας**

- Η βιωσιμότητα του ΔΠΜΣ εξασφαλίζεται σε μεγάλο βαθμό από τη συμμετοχή (δίδακτρα) που καταβάλουν οι φοιτητές.

- Ωστόσο, το κόστος λειτουργίας του ΔΠΜΣ δύναται να καλυφθεί και από εναλλακτικές πηγές χρηματοδότησης, όπως:

1. δωρεές, παροχές, κληροδοτήματα και κάθε είδους χορηγίες φορέων του δημόσιου ή του ιδιωτικού τομέα,

2. πόρους από ερευνητικά προγράμματα,

3. πόρους από προγράμματα της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή άλλων διεθνών οργανισμών,

4. κάθε άλλη νόμιμη πηγή.

Στον ακόλουθο πίνακα παρουσιάζεται ο προϋπολογισμός του ΔΠΜΣ. Με βάση τις διατάξεις του άρθρου 35 του ν. 4485/2017, έως το 30% των φοιτητών θα απαλλάσσονται από τα τέλη φοίτησης με βάση οικονομικά κριτήρια.

Εσοδα από δίδακτρα		
Τέλη φοίτησης	3.000,00 €	
Ενδεικτικός αριθμός Εισακτέων	30	30 x 3.000 € = 90.000 €

Αριθμός Φοιτητών με τέλη φοίτησης		
Το 70% του ενδεικτικού αριθμού εισακτέων	21	21 x 3.000 € = 63.000 €
Αριθμός Φοιτητών χωρίς τέλη φοίτησης	9	9 x 3.000 € = 27.000 €
Έσοδα από δίδακτρα		63.000,00 €
Κρατήσεις 30% (ΕΛΚΕ/Ίδρυμα)		18.900,00 €
Προϋπολογισμός/Έσοδα		44.100,00 €

Άρθρο 11**Διάρκεια Λειτουργίας**

Το Δ.Π.Μ.Σ. θα λειτουργήσει μέχρι και το ακαδημαϊκό έτος 2027 - 2028, οπότε και θα αξιολογηθεί η δυνατότητα συνέχισης της λειτουργίας του σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 44 του ν. 4485/2017.

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, 8 Μαρτίου 2021

Ο Πρύτανης

ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΚΑΛΔΗΣ

Αριθμ. 4940

(2)

Ένταξη της Ελισσάβητ Χαραλάμπους του Χαραλάμπους, Μέλους Ειδικού Τεχνικού Εργαστηριακού Προσωπικού (Ε.Τ.Ε.Π.), κατηγορίας Π.Ε. βαθμίδας Δ', σε κενή οργανική θέση Εργαστηριακού Διδακτικού Προσωπικού (Ε.ΔΙ.Π.), του Τμήματος Μηχανικών Σχεδίασης Προϊόντων και Συστημάτων της Πολυτεχνικής Σχολής του Πανεπιστημίου Αιγαίου με γνωστικό αντικείμενο «Στοιχεία Σχεδίου και Διδιάστατος Σχεδιασμός με Σύγχρονα και Παραδοσιακά Μέσα».

Η ΠΡΥΤΑΝΝΙΣΑ ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του π.δ. 83/1984 «Ίδρυση Πανεπιστημίου Αιγαίου, Ιονίου Πανεπιστημίου και Πανεπιστημίου Θεσσαλίας» (Α' 31).

2. Την υπό στοιχεία 127425/Ζ1/26.07.2018 «Διαπιστωτική πράξη εκλογής Πρύτανη και τεσσάρων (4) Αντιπρυτάνων του Πανεπιστημίου Αιγαίου» του Υπουργού Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων (Υ.Ο.Δ.Δ. 463) (ΑΔΑ:6ΝΙ04653ΠΣ-Χ5Κ).

3. Τις διατάξεις των άρθρων 29 και 79 του ν. 4009/2011 «Δομή, Λειτουργία, Διασφάλιση Ποιότητας των Σπουδών και Διεθνοποίηση των Ανώτατων Εκπαιδευτικών Ίδρυμάτων» (Α' 159).

4. Τις διατάξεις της περ. 2 της παρ. 3 του άρθρου 68 του ν. 4235/2014 «Διοικητικά μέτρα, διαδικασίες και κυρώσεις στην εφαρμογή της εργασιακής και εθνικής νομοθεσίας στους τομείς των τροφίμων, των ζωοτροφών και της υγείας και προστασίας των ζώων και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων» (Α' 32).

5. Τις διατάξεις της παρ. 2 του άρθρου 55 του ν. 4264/2014 «Άσκηση εμπορικών δραστηριοτήτων εκτός καταστήματος και άλλες διατάξεις» (Α' 118), όπως αυτή αντικαταστάθηκε με την παρ. 5 του άρθρου 27 του ν. 4386/2016 (Α' 83).

6. Τις διατάξεις του άρθρου 27 του ν. 4386/2016 «Ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις» (Α' 83).

7. Την υπό στοιχεία 126603/Ζ2/29.07.2016 εγκύκλιο της Αναπληρώτριας Υπουργού Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων με θέμα «Οδηγίες σχετικά με την υλοποίηση και την εφαρμογή των περιεχόμενων στο άρθρο 27 και στο άρθρο 64 του ν. 4386/2016 «Ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις» που αφορούν στις κατηγορίες προσωπικού Ε.Ε.Π., Ε.ΔΙ.Π. και Ε.Τ.Ε.Π.» (ΑΔΑ: Ω73Λ4653ΠΣ-Ψ6Θ) (Α' 83).

8. Τις διατάξεις της παρ. 2 του άρθρου 20 του ν. 4452/2017 «Ρυθμίσεις θεμάτων τα Κρατικά Πιστοποιητικά Γλωσσολογίας, της Εθνικής Βιβλιοθήκης της Ελλάδος και άλλες διατάξεις» (Α' 17).

9. Την υπό στοιχεία 59950/Ζ2/06.04.2017 εγκύκλιο του Υπουργού Παιδείας Έρευνας και Θρησκευμάτων με θέμα «Οδηγίες σχετικά με την υλοποίηση και την εφαρμογή των περιεχόμενων στο άρθρο 20 του ν. 4452/2017 (Α' 17) διατάξεων, που αφορούν στις κατηγορίες προσωπικού Ε.Ε.Π., Ε.ΔΙ.Π. και Ε.Τ.Ε.Π. των Ανώτατων Εκπαιδευτικών Ίδρυμάτων της Χώρας» (ΑΔΑ: ΨΛΓ34653ΠΣ-ΓΝ7).

10. Το υπ' αρ. 70418/28.04.2017 έγγραφο του ΥΠΠΕΘ με θέμα «Εντάξεις, Κατατάξεις, Βαθμολογικές και μισθολογικές εξελίξεις λοιπού Διδακτικού Προσωπικού των Ίδρυμάτων του Πανεπιστημιακού Τομέα της Ανώτατης Εκπαίδευσης».

11. Τις διατάξεις του π.δ. 118/2002 «Βαθμολογική και μισθολογική κατάσταση και εξέλιξη των μελών του ειδικού και Εργαστηριακού Διδακτικού Προσωπικού (Ε.Ε.ΔΙ.Π.) των Ανωτάτων Εκπαιδευτικών Ίδρυμάτων» (Α' 99).

12. Την υπ' αρ. 2785/07.10.2016 διαπιστωτική πράξη του Πρύτανη με θέμα «Τροποποίηση της υπ' αρ. 3571/20.03.2014 διαπιστωτικής πράξης Πρύτανη με θέμα "Αυτοδίκαιη ένταξη των υπηρετούντων μελών Ε.Τ.Ε.Π. του Πανεπιστημίου Αιγαίου σε αντίστοιχες θέσεις Ε.Τ.Ε.Π. των προβλεπόμενων στο άρθρο 29 του ν. 4009/2011 (Α' 195)" (Β' 804)» η οποία δημοσιεύθηκε στο Β' 3742/2016.

13. Το υπ' αρ. Γ' 1400/2018 τεύχος διορισμού της Ελισσάβητ Χαραλάμπους του Χαραλάμπους σε κενή οργανική θέση Ειδικού Τεχνικού Εργαστηριακού Προσωπικού (Ε.Τ.Ε.Π.), κατηγορίας Π.Ε., βαθμίδας Δ' του Τμήματος Μηχανικών Σχεδίασης Προϊόντων και Συστημάτων.

14. Την υπ' αρ. 24721/16.11.2020 αίτηση της Ελισσάβετ Χαραλάμπους του Χαραλάμπους.

15. Το γεγονός ότι η Ελισσάβετ Χαραλάμπους του Χαραλάμπους είναι κάτοχος πτυχίου του Τμήματος Εικαστικών Τεχνών της Ανώτατης Σχολής Καλών Τεχνών που έχει αναγνωριστεί ως ενιαίος και αδιάσπαστος τίτλος μεταπτυχιακών σπουδών (Β' 4268/2018).

16. Την υπ' αρ. 25260/20.11.2020 (ΑΔΑ: 6ΧΦΔ469Β7Λ-1ΓΣ) απόφαση του Κοσμήτορα της Πολυτεχνικής Σχολής, για τον ορισμό Τριμελούς Εισηγητικής Επιτροπής για την ένταξη της Ελισσάβετ Χαραλάμπους του Χαραλάμπους σε θέση κατηγορίας Ε.ΔΙ.Π. του Τμήματος Μηχανικών Σχεδίασης Προϊόντων και Συστημάτων.

17. Την υπ' αρ. 25951/30.11.2020 Εισηγητική Έκθεση της Τριμελούς Εισηγητικής Επιτροπής.

18. Την υπ' αρ. 15/10.12.2020 απόφαση συνεδρίασης της Κοσμητείας της Πολυτεχνικής Σχολής, θέμα 4 «Αίτηση ένταξης της Ελισσάβετ Χαραλάμπους του Χαραλάμπους, μέλους Ε.Τ.Ε.Π. του Τμήματος Μηχανικών Σχεδίασης Προϊόντων και Συστημάτων σε θέση κατηγορίας Ε.ΔΙ.Π. του Τμήματος Μηχανικών Σχεδίασης Προϊόντων και Συστημάτων της Πολυτεχνικής Σχολής του Πανεπιστημίου Αιγαίου».

19. Την απόφαση της Συγκλήτου του Πανεπιστημίου Αιγαίου (αρ. συνεδρίασης 31/23.02.2021 - Θέμα 2.1) για την κατανομή κενής οργανικής θέσης κατηγορίας Ε.ΔΙ.Π. στο Τμήμα Μηχανικών Σχεδίασης Προϊόντων και

Συστημάτων της Πολυτεχνικής Σχολής του Πανεπιστημίου Αιγαίου.

20. Το γεγονός ότι από την παρούσα πράξη δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του κρατικού προϋπολογισμού

21. Τις διατάξεις του ν. 3861/2010 «Ενίσχυση της διαφάνειας με την υποχρεωτική ανάρτηση νόμων και πράξεων των κυβερνητικών, διοικητικών και αυτοδιοικητικών οργάνων στο διαδίκτυο Πρόγραμμα ΔΙΑΥΓΕΙΑ και άλλες διατάξεις» (Α' 112), αποφασίζει:

Την ένταξη της Ελισσάβετ Χαραλάμπους του Χαραλάμπους, Μέλους Ειδικού Τεχνικού Εργαστηριακού Προσωπικού (Ε.Τ.Ε.Π.), κατηγορίας Π.Ε., βαθμίδας Δ' σε κενή οργανική θέση Εργαστηριακού Διδακτικού Προσωπικού (Ε.ΔΙ.Π.), κατηγορίας Π.Ε., του Τμήματος Μηχανικών Σχεδίασης Προϊόντων και Συστημάτων της Πολυτεχνικής Σχολής του Πανεπιστημίου Αιγαίου με γνωστικό αντικείμενο «Στοιχεία Σχεδίου και Διδιάστατος Σχεδιασμός με Σύγχρονα και Παραδοσιακά Μέσα».

Η οργανική θέση κατηγορίας Ε.Τ.Ε.Π. που κατείχε η ανωτέρω συμπεριλαμβάνεται στις κενές οργανικές θέσεις του Ιδρύματος.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Μυτιλήνη, 8 Μαρτίου 2021

Η Πρυτάνισσα

ΧΡΥΣΗ ΒΙΤΣΙΛΑΚΗ