



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ

Διεύθυνση	Ενέργειες
Διοικητικής και	
Λογιστικής Υποστήριξης	
Αρ. Πρωτ.	6004
Ημερ.	04-02-25

Πανεπιστημιούπολη Άλσους Αιγάλεω

Ταχ. Δ/ση : Αγ. Σπυριδώνα 122 43 Αιγάλεω

Τηλέφωνο : 210-5385384

FAX : 210-5910975

E-Mail : ice@uniwa.gr

Πληροφορίες Ι. Ζάρρα

Βαθμός Ασφαλείας :

Ημερομηνία :

03-02-2025

Αριθ. Πρωτοκ.

Βαθμός Προτεραιότητας :

ΘΕΜΑ : «Απόκτηση ακαδημαϊκής διδακτικής εμπειρίας σε νέους επιστήμονες κατόχους διδακτορικού 2024-25 στο Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής»

ΠΡΟΣ :

ΕΛΚΕ

ΜΟΔΥ

(υπόψη κας Ε. Κακούρου)

ΣΧΕΤ. :

ΚΟΙΝ. :

Σας διαβιβάζουμε συνημμένα απόσπασμα πρακτικού της με αρ. 3/29.01.2025 συνεδρίασης της Συνέλευσης του Τμήματος σχετικά με το παραπάνω θέμα και παρακαλούμε για τις δικές σας ενέργειες.



Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ

ΙΩΑΝΝΗΣ ΒΟΓΙΑΤΖΗΣ
ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ

ΣΥΝΕΛΕΥΣΗ
ΠΡΑΚΤΙΚΟ 3/29.01.2025

Σήμερα 29/01/2025 ημέρα Τετάρτη και ώρα 13.00 μ. μ. συνήλθε σε συνεδρίαση η **3η Συνέλευση** του Τμήματος Μηχανικών Πληροφορικής και Υπολογιστών ύστερα από έγγραφη πρόσκληση του Προέδρου του Τμήματος, Καθηγητή Ιωάννη Βογιατζή.

Η συνεδρίαση πραγματοποιείται, σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στην κείμενη νομοθεσία, εξ αποστάσεως – με τηλεδιάσκεψη (με χρήση των ηλεκτρονικών και οπτικοακουστικών μέσων της εφαρμογής Microsoft Teams).

Παρόντες στη συνεδρίαση της Συνέλευσης με φυσική παρουσία ήταν οι:

Βογιατζής Ιωάννης, Καθηγητής, Πρόεδρος του Τμήματος

Παρόντες στη συνεδρίαση της Συνέλευσης μέσω τηλεδιάσκεψης ήταν οι:

Αμοργίνος Ιωάννης, Λέκτορας Εφαρμογών, Μέλος

Γιαννακόπουλος Παναγιώτης, Καθηγητής, Μέλος

Ζάχαρης Νικόλαος, Καθηγητής, Μέλος

Καλλέργης Δημήτριος, Λέκτορας Εφαρμογών, Μέλος

Καντζάβελου Ιωάννα, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, Μέλος

Καρανικόλας Νικήτας, Καθηγητής, Μέλος

Καρολίδης Δημήτριος, Λέκτορας Εφαρμογών, Μέλος

Κρούσκα Ακριβή, Επίκουρη Καθηγήτρια

Λεντάρης Γεώργιος, Επίκουρος Καθηγητής, Μέλος

Μάμαλης Βασίλειος, Καθηγητής, Μέλος

Μαστοροκώστας Πάρις, Καθηγητής, Μέλος

Ματιάτος Σπυρίδων, Λέκτορας Εφαρμογών, Μέλος

Μπαρδής Γεώργιος, Επίκουρος Καθηγητής, Μέλος

Μπόγρης Αντώνιος, Καθηγητής, Μέλος

Μυλωνάς Φοίβος-Απόστολος, Αναπληρωτής Καθηγητής, Μέλος

Πάντζιου Γραμματή, Καθηγήτρια, Μέλος

Σγουροπούλου Κλειώ, Καθηγήτρια, Μέλος

Τρούσσας Χρήστος, Επίκουρος Καθηγητής, Μέλος

Φατούρος Σταύρος, Αναπληρωτής Καθηγητής, Μέλος

Παυλίδης Θεοδόσιος, Εκπρόσωπος Ε.Τ.Ε.Π

Απουσίαζαν οι:

Βασιλάς Νικόλαος, Καθηγητής,

Διαμαντόπουλος Μιχαήλ, Λέκτορας Εφαρμογών,

Καρκαζής Παναγιώτης, Αναπληρωτής Καθηγητής,

Μάγος Δημήτριος, Καθηγητής,

Μαυρομάτης Κωνσταντίνος, Λέκτορας,

Μυριδάκης Νικόλαος, Αναπληρωτής Καθηγητής,

Πρεζεράκος Γεώργιος, Καθηγητής,

Ψαρράς Νικόλαος, Λέκτορας Εφαρμογών,

Τσελέντη Παναγιώτα, Εκπρόσωπος Ε.ΔΙ.Π

Πρακτικά τήρησε η Βασιλική Κονδύλη, Διοικητική Υπάλληλος της Γραμματείας του Τμήματος. Αφού διαπιστώθηκε απαρτία ο Προέδρος της Συνέλευσης κηρύσσει την έναρξη της συνεδρίασης.

ΘΕΜΑ 6°:	ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΗΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑΣ ΣΕ ΝΕΟΥΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΕΣ ΚΑΤΟΧΟΥΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ 2024-25 ΣΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
----------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Η Συνέλευση του Τμήματος αφού έλαβε υπόψη το με αρ. πρωτ. 8171/28-01-2025 πρακτικό της Επιτροπής, που είχε οριστεί με σκοπό την αξιολόγηση των αιτήσεων των υποψηφίων στο πλαίσιο υλοποίησης της πράξης με τίτλο «Απόκτηση ακαδημαϊκής διδακτικής εμπειρίας σε νέους επιστήμονες κατόχους διδακτορικού 2024-25 στο ΠΑ.Δ.Α»

και μετά από διεξοδική συζήτηση

ο μ ό φ ω ν α α π ο φ α σ ί ζ ε ι

αποδέχεται το πρακτικό της Επιτροπής και προτείνει:

A. Την πρόσληψη των κατωτέρω, ως εξής:

1. τον/την υποψήφιο/α με Α/Π αίτησης **ΜΠΥ24/24-01-2025** για τη διδασκαλία των μαθημάτων «Θεωρία Γραφημάτων και Εφαρμογές» και «Όραση Υπολογιστών» του επιστημονικού πεδίου **«Λογισμικού και Πληροφοριακών Συστημάτων / ΘΕΩΡΗΤΙΚΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ ΚΑΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ»** (κωδικός θέσης στην πρόσκληση: 21)
2. τον/την υποψήφιο/α με Α/Π αίτησης **ΜΠΥ21/23-01-2025** για τη διδασκαλία του μαθήματος «Ευφυή Συστήματα και Συστήματα Υποστήριξης Αποφάσεων» του επιστημονικού πεδίου **«Λογισμικού και Πληροφοριακών Συστημάτων / ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ»** (κωδικός θέσης στην πρόσκληση: 22)
3. τον/την υποψήφιο/α με Α/Π αίτησης **ΜΠΥ22/23-01-2025** για τη διδασκαλία των μαθημάτων «Ασφάλεια και Αξιοπιστία Υλικού» και «Μηχατρονική» του επιστημονικού πεδίου **«Υλικού και Συστημάτων Υπολογιστών/ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΥΛΙΚΟΥ ΚΑΙ ΜΗΧΑΤΡΟΝΙΚΗ»** (κωδικός θέσης στην πρόσκληση: 23)
4. τον/την υποψήφιο/α με Α/Π αίτησης **ΜΠΥ23/25 24-01-2025** για τη διδασκαλία των μαθημάτων «Ψηφιακός Έλεγχος Συστημάτων» και «Στοχαστικά και Μη Γραμμικά Συστήματα» του επιστημονικού πεδίου **«Υλικού και Συστημάτων Υπολογιστών / ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΕΙΚΟΝΑΣ»** (κωδικός θέσης στην πρόσκληση: 24)

Μετά από τα παραπάνω έληξε η Συνεδρίαση

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

ΒΑΣΙΛΙΚΗ ΚΟΝΔΥΛΗ

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ
για την πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος
με Αριθμ. Πρωτ. 2649/13.01.2025 με αντικείμενο την
ΥΠΟΒΟΛΗ ΑΙΤΗΣΕΩΝ ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΑΣ ΑΠΟ ΝΕΟΥΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΕΣ
ΚΑΤΟΧΟΥΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΗΣ ΠΡΑΞΗΣ
«ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΗΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑΣ ΣΕ ΝΕΟΥΣ
ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΕΣ ΚΑΤΟΧΟΥΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ ΣΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ
ΑΤΤΙΚΗΣ 2024-2025»

Στο Αιγάλεω, σήμερα, Τρίτη 28 Ιανουαρίου 2025, και ώρα 14.00 μ.μ. συνήλθε η Επιτροπή Αξιολόγησης που ορίστηκε με την υπ' αριθμ. **16/28.08.2024** απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος Μηχανικών Πληροφορικής και Υπολογιστών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής για να αξιολογήσει τους ενδιαφερόμενους που ανταποκρίθηκαν στην πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την πρόσληψη νέων επιστημόνων με σύμβαση στο πλαίσιο της πράξης «ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΗΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑΣ ΣΕ ΝΕΟΥΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΕΣ ΚΑΤΟΧΟΥΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ ΣΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2024-2025». στο πλαίσιο του Προγράμματος «Ανθρώπινο Δυναμικό & Κοινωνική Συνοχή» (κωδικός έργου 81486). (**Πρόσκληση Τμήματος 2649/13.01.2025**)

Παρόντα ήταν τα τρία μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης:

1. Καθηγητής Γιαννακόπουλος Παναγιώτης, Πρόεδρος
2. Καθηγητής Μάμαλης Βασίλειος, Γραμματέας
3. Επικ. Καθηγητής Λεντάρης Γεώργιος, Μέλος

Η Επιτροπή Αξιολόγησης παρέλαβε ηλεκτρονικά 5 ηλεκτρονικούς φακέλους υποψηφιότητας με τα δικαιολογητικά τους από την Γραμματεία του Τμήματος στις 24.01.2025. Οι υποψηφιότητες αφορούσαν στις 4 θέσεις με κωδικούς 21, 22, 23, και 24, σύμφωνα με την πρόσκληση. Όλες οι αιτήσεις κατατέθηκαν εμπρόθεσμα στην Επιτροπή Διαχείρισης του Ειδικού Λογαριασμού.

Η Επιτροπή προχώρησε στο άνοιγμα των φακέλων των υποψηφίων.

Στον παρακάτω Πίνακα 1 καταγράφονται αναλυτικά τα θέματα των διδακτορικών διατριβών των υποψηφίων, το έτος κτήσης του διδακτορικού τίτλου, καθώς και η κάλυψη ή μη των τριών κριτηρίων αποκλεισμού που ορίζονται στην πρόσκληση:

Πίνακας 1: Κριτήρια Αποκλεισμού όλων των υποψηφίων για όλες τις θέσεις

α/α	Α/Π ΥΠΟΨ.	ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ ΔΙΠΛΩΜΑ	ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΠΟΚΛΕΙΣΜΟΥ							
			1. Εμπρόθεσμη υποβολή ή πλήρους αίτησης υποψηφιότητας	2. Λήψη διδακτορικού τίτλου μετά την 01.01.2014 (με Βεβαίωση για την ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης)	3. Υποβολή ή αναλυτικού Βιογραφικού Σημειώματος (με όλα τα τεκμήρια)	4. Σύνδεσμος της αναρτημένης στο ΕΚΤ Διδακτορικής Διατριβής, όπου απαιτείται (σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν.1566/1985 αρ.70 παρ.15) ή Πλήρες κείμενο της διδακτορικής διατριβής	5. Για τις περιπτώσεις διδακτορικών τίτλων από Ιδρύματα της αλλοδαπής απαιτείται αναγνώριση από το ΔΟΑΤΑΠ (ή ακολουθείται η διαδικασία όπως αποτυπώνεται στην παρ. 2 των Δικαιολογητικών Υποβολής Αίτησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος)	6. Σωρευτική άσκηση αυτοδύναμου διδακτικού έργου σε Α.Ε.Ι. που δεν υπερβαίνει τα 5 ακαδημαϊκά εξάμηνα (συμπεριλαμβανομένου και του χειμερινού εξαμήνου του ακαδημαϊκού έτος 2024-2025)	7. Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για καθένα από τα μαθήματα της θέσης του γνωστικού αντικείμενου	8. Υποβολή πλήρως συμπληρωμένων και υπογεγραμμένων Υπεύθυνων Δηλώσεων σύμφωνα με τα πρότυπα που επισυνάπτονται
1	ΜΠΥ22/ 23-1-2025	Διδάκτωρ Τμήματος Πληροφορικής του Ιονίου Πανεπιστημίου με τίτλο διατριβής: "Γεωχωρική σημασιολογία και περιβαλλοντική παρακολούθηση" (2023)	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	-	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
2	ΜΠΥ21/ 23-1-2025	Διδάκτωρ τμήματος Μηχανικών Η/Υ & Πληροφορικής, της Πολυτεχνικής Σχολής Πανεπιστημίου Πατρών, με Τίτλο Διδακτορικής Διατριβής: «Αποδοτικοί Αλγόριθμοι Διαχείρισης Μεγάλου Όγκου Δεδομένων» (2020)	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	-	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
3	ΜΠΥ23/ 24-1-2025	Διδάκτωρ Τμήματος Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής, της Πολυτεχνικής Σχολής Πανεπιστημίου Πατρών, με Τίτλο Διδακτορικής Διατριβής: «Προχωρημένες τεχνικές επεξεργασίας σήματος για κινητές	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	-	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ

		επικοινωνίες επόμενης γενιάς στο χιλιοστομετρικό φάσμα συχνοτήτων» (2022)								
4	ΜΠΥ24/ 24-1-2025	Διδάκτωρ Τμήματος Πληροφορικής του Ιονίου Πανεπιστημίου με τίτλο διατριβής: "Εξόρυξη γνώσεως ανωτέρας τάξεως από γράφους παραγόμενους από ανθρωπογενή δεδομένα" (2024)	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	-	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
5	ΜΠΥ25/ 24-1-2025	Διδάκτωρ Τμήματος Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής, της Πολυτεχνικής Σχολής Πανεπιστημίου Πατρών, με Τίτλο Διδακτορικής Διατριβής: «Προχωρημένες τεχνικές επεξεργασίας σήματος για κινητές επικοινωνίες επόμενης γενιάς στο χιλιοστομετρικό φάσμα συχνοτήτων» (2022)	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	-	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ

Η Επιτροπή διαπιστώνει ότι η υποβληθείσα αίτηση με αριθμό ΜΠΥ23 συμπληρώνεται από τη μεταγενέστερη ΜΠΥ25, και συνεπώς, αξιολογείται παρακάτω ως μια, με διακριτικό ΜΠΥ23/25. Η Επιτροπή διαπιστώνει ότι αυτή και οι υπόλοιπες υποψηφιότητες ΜΠΥ21, ΜΠΥ22, ΜΠΥ24, ΜΠΥ25, καλύπτουν τα παραπάνω κριτήρια του πίνακα.

Στη συνέχεια η Επιτροπή προχωράει στην, ανά επιστημονικό πεδίο, βαθμολογική κατάταξη των επιλέξιμων υποψηφίων βάσει των κριτηρίων αξιολόγησης που ορίζονται στην πρόσκληση και των προσόντων που καταγράφονται στον φάκελο υποψηφιότητάς τους.

Για τη θέση με κωδικό 22 του γνωστικού αντικείμενου «ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ» που περιλαμβάνει το μάθημα «ΕΥΦΥΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ» του 4/5ου έτους, κατατέθηκε μια (1) υποψηφιότητα:

1. ΜΠΥ21/23-1-2025

Μετά από διεξοδικό έλεγχο όλων των στοιχείων η Επιτροπή διαπιστώνει ότι η υποψηφιότητα πληροί τους όρους της πρόσκλησης, ήτοι:

1. Είναι κάτοχος διδακτορικού διπλώματος, το αντικείμενο του οποίου είναι συναφές με τη θέση / γνωστικό αντικείμενο που αφορά η αίτησή του.
2. Έχει καταθέσει τη διδακτορική του διατριβή στο Εθνικό Αρχείο Διδακτορικών Διατριβών σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν.1566/1985 αρ.70 παρ.15. Το Εθνικό Αρχείο Διδακτορικών Διατριβών (ΕΑΔΔ) συγκροτείται, τηρείται και διατίθεται δια νόμου (Ν. 1566/1985) από το Εθνικό Κέντρο Τεκμηρίωσης και Ηλεκτρονικού Περιεχομένου (ΕΚΤ) (www.ekt.gr)
3. Έχει λάβει το διδακτορικό του τίτλο (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2014.
4. Διαθέτει σωρευτική άσκηση αυτοδύναμου διδακτικού έργου σε Α.Ε.Ι. που δεν υπερβαίνει τα πέντε (5) ακαδημαϊκά εξάμηνα.
5. Δεν κατέχει την ιδιότητα Ομότιμου Καθηγητή και αφυπηρητήσαντα μέλους ΔΕΠ του ΠΑΔΑ ή άλλου Α.Ε.Ι. της ημεδαπής ή της αλλοδαπής.
6. Δεν κατέχει θέση μέλους Δ.Ε.Π, Ε.Ε.Π, Ε.ΔΙ.Π και Ε.Τ.Ε.Π των ΑΕΙ, Σ.Ε.Π του Ε.Α.Π.
7. Δεν κατέχει θέση ερευνητή / λειτουργικού επιστήμονα ερευνητικών και τεχνολογικών φορέων του άρθρου 13Α του ν.4310/2014 (Α' 258) και λοιπών ερευνητικών οργανισμών.
8. Δεν είναι συνταξιούχος του ιδιωτικού ή ευρύτερου δημόσιου τομέα.
9. Δεν κατέχει θέση υπαλλήλου με σχέση δημόσιου δικαίου ή Ιδιωτικού Δικαίου Αορίστου Χρόνου σε φορείς του δημόσιου τομέα, όπως αυτός οριοθετείται στην περ. α) της παρ. 1 του άρθρου 14 του ν. 4270/2014
10. Δεν έχει υπερβεί το εξηκοστό έβδομο (67ο) έτος ηλικίας.

Στον παραπάνω Πίνακα 1 καταγράφονται αναλυτικά τα θέματα των διδακτορικών διατριβών των υποψηφίων, το έτος κτήσης του διδακτορικού τίτλου, καθώς και η κάλυψη ή μη των κριτηρίων αποκλεισμού που ορίζονται στην πρόσκληση. Η Επιτροπή διαπιστώνει ότι η συγκεκριμένη υποψηφιότητα καλύπτει τα αναγκαία κριτήρια

Στον παρακάτω Πίνακα 2 καταγράφεται η βαθμολογική κατάταξη των επιλέξιμων υποψηφίων βάσει των κριτηρίων αξιολόγησης που ορίζονται στην πρόσκληση και των προσόντων που καταγράφονται στον φάκελο υποψηφιότητάς τους

Πίνακας 2: Κριτήρια Αξιολόγησης υποψηφίων για τη θέση με κωδικό 22 (γνωστικό αντικείμενο «ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ», μάθημα «ΕΥΦΥΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ »)

Κριτήρια Αξιολόγησης	Μον. Βαθ.	ΜΠΥ21/23-1-2025
Β. Σχεδιάγραμμα Διδασκαλίας Μαθήματος:		
B1. Συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων της Θέσης (ανά Επιστημονικό Πεδίο)	0-10	10 Ικανοποιητική συνάφεια με την περιγραφή στο πρόγραμμα σπουδών. Η παρουσίαση του περιεχομένου είναι επαρκώς αναλυτική.
B2. Αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0-10	10 Πολύ καλή περιγραφή της μεθοδολογίας, της βιβλιογραφίας, των εποπτικών μέσων.
B3. Δομή, οργάνωση, κατανομή ύλης	0-10	10 Άρτια οργάνωση της ύλης και η κατανομή της ανά εβδομάδα.
Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου Β	0-30	30
Α. Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου-υποψηφίας:		
A1. Βαθμός συνάφειας διδακτορικού με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης	0-20	20 Συναφές Γνωστικό Αντικείμενο. Πληροφοριακά Συστ. για μεγάλο όγκο δεδομένων, με έμφαση σε αλγορίθμους διαχείρισης
A2. Δημοσιευμένο Έργο συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης : Επιστημονικές Δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά με το σύστημα των κριτών / Ανακοινώσεις σε διεθνή συνέδρια / Δημοσιεύσεις σε πρακτικά διεθνών συνεδρίων ή συλλογικούς τόμους διεθνών οίκων	0-30	30 Συνολικά 23 περιοδικά και 27 πρακτικά συνεδρίων, με συνάφεια στο αντικείμενο σε τουλάχιστον 7 και 5 από αυτά, αντίστοιχα.
A3. Μεταδιδακτορική έρευνα σε πεδίο σχετικό με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης	0-20	8 Περίπου 4 έτη σε ερευνητικές θέσεις μετά την απόκτηση του διδακτορικού (Horizon, κ.α.).
Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου Α	0-70	58
Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου Α & Β	0-100	88

Συνεπώς, σύμφωνα με τα παραπάνω, ο πίνακας βαθμολογικής κατάταξης των επιλέξιμων υποψηφίων για τη θέση με κωδικό 22 (γνωστικό αντικείμενο «ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ») διαμορφώνεται ως εξής:

α/α	ΑΡΙΘΜΟΣ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ	Μονάδες Βαθμολόγησης
1	ΜΠΥ21/23-1-2025	88

Για τη θέση με κωδικό 23 του γνωστικού αντικείμενου «ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΥΛΙΚΟΥ ΚΑΙ ΜΗΧΑΤΡΟΝΙΚΗ» που περιλαμβάνει τα μαθήματα « ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΚΑΙ ΑΞΙΟΠΙΣΤΙΑ ΥΛΙΚΟΥ» και «ΜΗΧΑΤΡΟΝΙΚΗ » του 4/5ου έτους, κατατέθηκε μια (1) υποψηφιότητα:

1. ΜΠΥ22/23-1-2025

Μετά από διεξοδικό έλεγχο όλων των στοιχείων η Επιτροπή διαπιστώνει ότι η υποψηφιότητα πληροί τους όρους της πρόσκλησης, ήτοι:

1. Είναι κάτοχος διδακτορικού διπλώματος, το αντικείμενο του οποίου είναι συναφές με τη θέση / γνωστικό αντικείμενο που αφορά η αίτησή του.
2. Έχει καταθέσει τη διδακτορική του διατριβή στο Εθνικό Αρχείο Διδακτορικών Διατριβών σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν.1566/1985 αρ.70 παρ.15. Το Εθνικό Αρχείο Διδακτορικών Διατριβών (ΕΑΔΔ) συγκροτείται, τηρείται και διατίθεται δια νόμου (Ν. 1566/1985) από το Εθνικό Κέντρο Τεκμηρίωσης και Ηλεκτρονικού Περιεχομένου (ΕΚΤ) (www.ekt.gr)
3. Έχει λάβει το διδακτορικό του τίτλο (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2013.
4. Διαθέτει σωρευτική άσκηση αυτοδύναμου διδακτικού έργου σε Α.Ε.Ι. που δεν υπερβαίνει τα πέντε (5) ακαδημαϊκά εξάμηνα.
5. Δεν κατέχει την ιδιότητα Ομότιμου Καθηγητή και αφυπηρετήσαντα μέλους ΔΕΠ του ΠΑΔΑ ή άλλου Α.Ε.Ι. της ημεδαπής ή της αλλοδαπής.
6. Δεν κατέχει θέση μέλους Δ.Ε.Π, Ε.Ε.Π, Ε.ΔΙ.Π και Ε.Τ.Ε.Π των ΑΕΙ, Σ.Ε.Π του Ε.Α.Π.
7. Δεν κατέχει θέση ερευνητή / λειτουργικού επιστήμονα ερευνητικών και τεχνολογικών φορέων του άρθρου 13Α του ν.4310/2014 (Α' 258) και λοιπών ερευνητικών οργανισμών.
8. Δεν είναι συνταξιούχος του ιδιωτικού ή ευρύτερου δημόσιου τομέα.
9. Δεν κατέχει θέση υπαλλήλου με σχέση δημόσιου δικαίου ή Ιδιωτικού Δικαίου Αορίστου Χρόνου σε φορείς του δημόσιου τομέα, όπως αυτός οριοθετείται στην περ. α) της παρ. 1 του άρθρου 14 του ν. 4270/2014
10. Δεν έχει υπερβεί το εξηκοστό έβδομο (67ο) έτος ηλικίας

Στον παραπάνω Πίνακα 1 καταγράφονται αναλυτικά τα θέματα των διδακτορικών διατριβών των υποψηφίων, το έτος κτήσης του διδακτορικού τίτλου, καθώς και η κάλυψη ή μη των κριτηρίων αποκλεισμού που ορίζονται στην πρόσκληση. Η Επιτροπή διαπιστώνει ότι η συγκεκριμένη υποψηφιότητα καλύπτει τα αναγκαία κριτήρια

Στον παρακάτω Πίνακα 3 καταγράφεται η βαθμολογική κατάταξη των επιλέξιμων υποψηφίων βάσει των κριτηρίων αξιολόγησης που ορίζονται στην πρόσκληση και των προσόντων που καταγράφονται στον φάκελο υποψηφιότητάς τους

Πίνακας 3: Κριτήρια Αξιολόγησης υποψηφίων για τη θέση με κωδικό 23 («ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΥΛΙΚΟΥ ΚΑΙ ΜΗΧΑΤΡΟΝΙΚΗ», μαθήματα « ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΚΑΙ ΑΞΙΟΠΙΣΤΙΑ ΥΛΙΚΟΥ» και «ΜΗΧΑΤΡΟΝΙΚΗ »)

Κριτήρια Αξιολόγησης	Μον. Βαθ.	ΜΠΥ22/23-1-2025
Β. Σχεδιάγραμμα Διδασκαλίας Μαθήματος:		
B1. Συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων της θέσης (ανά Επιστημονικό Πεδίο)	0-10	10 Ικανοποιητική συνάφεια με την περιγραφή στο πρόγραμμα σπουδών. Η παρουσίαση του περιεχομένου είναι επαρκώς αναλυτική.
B2. Αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0-10	9 Πολύ καλή περιγραφή της μεθοδολογίας, της βιβλιογραφίας, των εποπτικών μέσων.
B3. Δομή, οργάνωση, κατανομή ύλης	0-10	7 Άρτια οργάνωση και κατανομή της ύλης, δεν καταγράφεται επαρκώς ανά εβδομάδες
Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου Β	0-30	26
Α. Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου-υποψηφίας:		
A1. Βαθμός συνάφειας διδακτορικού με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης	0-20	12 Μερική Συνάφεια (περιλαμβάνει ενεργοποιητές, συστ.ελέγχου, μικροελεγκτές, διασφάλιση ποιότητας)
A2. Δημοσιευμένο Έργο συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης : Επιστημονικές Δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά με το σύστημα των κριτών / Ανακοινώσεις σε διεθνή συνέδρια / Δημοσιεύσεις σε πρακτικά διεθνών συνεδρίων ή συλλογικούς τόμους διεθνών οίκων	0-30	30 Συνολικά 14 περιοδικά και 20 πρακτικά συνεδρίων, με συνάφεια στο αντικείμενο σε τουλάχιστον μισά από αυτά.
A3. Μεταδιδακτορική έρευνα σε πεδίο σχετικό με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης	0-20	2 Ένα έτος σε δυο ερευνητικά έργα στο 1 έτος μετά την απόκτηση του διδακτορικού
Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου Α	0-70	44
Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου Α & Β	0-100	70

Συνεπώς, σύμφωνα με τα παραπάνω, ο πίνακας βαθμολογικής κατάταξης των επιλέξιμων υποψηφίων για τη θέση με κωδικό 23 («ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΥΛΙΚΟΥ ΚΑΙ ΜΗΧΑΤΡΟΝΙΚΗ», μαθήματα « ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΚΑΙ ΑΞΙΟΠΙΣΤΙΑ ΥΛΙΚΟΥ» και «ΜΗΧΑΤΡΟΝΙΚΗ ») διαμορφώνεται ως εξής:

α/α	ΑΡΙΘΜΟΣ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ	Μονάδες Βαθμολόγησης
1	ΜΠΥ22/23-1-2025	70

Για τη θέση με κωδικό 24 του γνωστικού αντικείμενου «ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΕΙΚΟΝΑΣ » που περιλαμβάνει τα μαθήματα «ΨΗΦΙΑΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ» και « ΣΤΟΧΑΣΤΙΚΑ ΚΑΙ ΜΗ ΓΡΑΜΜΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ» του 4/5ου έτους, κατατέθηκε μια (1) υποψηφιότητα:

1. ΜΠΥ23/25/24-1-2025

Μετά από διεξοδικό έλεγχο όλων των στοιχείων η Επιτροπή διαπιστώνει ότι η υποψηφιότητα πληροί τους όρους της πρόσκλησης, ήτοι:

1. Είναι κάτοχος διδακτορικού διπλώματος, το αντικείμενο του οποίου είναι συναφές με τη θέση / γνωστικό αντικείμενο που αφορά η αίτησή του.
2. Έχει καταθέσει τη διδακτορική του διατριβή στο Εθνικό Αρχείο Διδακτορικών Διατριβών σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν.1566/1985 αρ.70 παρ.15. Το Εθνικό Αρχείο Διδακτορικών Διατριβών (ΕΑΔΔ) συγκροτείται, τηρείται και διατίθεται δια νόμου (Ν. 1566/1985) από το Εθνικό Κέντρο Τεκμηρίωσης και Ηλεκτρονικού Περιεχομένου (ΕΚΤ) (www.ekt.gr)
3. Έχει λάβει το διδακτορικό του τίτλο (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2013.
4. Διαθέτει σωρευτική άσκηση αυτοδύναμου διδακτικού έργου σε Α.Ε.Ι. που δεν υπερβαίνει τα πέντε (5) ακαδημαϊκά εξάμηνα.
5. Δεν κατέχει την ιδιότητα Ομότιμου Καθηγητή και αφυπηρητήσαντα μέλους ΔΕΠ του ΠΑΔΑ ή άλλου Α.Ε.Ι. της ημεδαπής ή της αλλοδαπής.
6. Δεν κατέχει θέση μέλους Δ.Ε.Π, Ε.Ε.Π, Ε.ΔΙ.Π και Ε.Τ.Ε.Π των ΑΕΙ, Σ.Ε.Π του Ε.Α.Π.
7. Δεν κατέχει θέση ερευνητή / λειτουργικού επιστήμονα ερευνητικών και τεχνολογικών φορέων του άρθρου 13Α του ν.4310/2014 (Α' 258) και λοιπών ερευνητικών οργανισμών.
8. Δεν είναι συνταξιούχος του ιδιωτικού ή ευρύτερου δημόσιου τομέα.
9. Δεν κατέχει θέση υπαλλήλου με σχέση δημόσιου δικαίου ή Ιδιωτικού Δικαίου Αορίστου Χρόνου σε φορείς του δημόσιου τομέα, όπως αυτός οριοθετείται στην περ. α) της παρ. 1 του άρθρου 14 του ν. 4270/2014
10. Δεν έχει υπερβεί το εξηκοστό έβδομο (67ο) έτος ηλικίας

Στον παραπάνω Πίνακα 1 καταγράφονται αναλυτικά τα θέματα των διδακτορικών διατριβών των υποψηφίων, το έτος κτήσης του διδακτορικού τίτλου, καθώς και η κάλυψη ή μη των κριτηρίων αποκλεισμού που ορίζονται στην πρόσκληση. Η Επιτροπή διαπιστώνει ότι η συγκεκριμένη υποψηφιότητα καλύπτει τα κριτήρια

Στον παρακάτω Πίνακα 4 καταγράφεται η βαθμολογική κατάταξη των επιλέξιμων υποψηφίων βάσει των κριτηρίων αξιολόγησης που ορίζονται στην πρόσκληση και των προσόντων που καταγράφονται στον φάκελο υποψηφιότητάς τους

Πίνακας 4: Κριτήρια Αξιολόγησης υποψηφίων για τη θέση με κωδικό 24 (γνωστικό αντικείμενο « ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΕΙΚΟΝΑΣ », μαθήματα «ΨΗΦΙΑΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ» και « ΣΤΟΧΑΣΤΙΚΑ ΚΑΙ ΜΗ ΓΡΑΜΜΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ »)

Κριτήρια Αξιολόγησης	Μον. Βαθ.	ΜΠΥ23/25/24-1-2025
Β. Σχεδιάγραμμα Διδασκαλίας Μαθήματος:		
B1. Συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων της θέσης (ανά Επιστημονικό Πεδίο)	0-10	10 Ικανοποιητική συνάφεια με την περιγραφή στο πρόγραμμα σπουδών. Η παρουσίαση του περιεχομένου είναι επαρκώς αναλυτική.
B2. Αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0-10	10 Πολύ καλή περιγραφή της μεθοδολογίας, βιβλιογραφίας, των εποπτικών μέσων.
B3. Δομή, οργάνωση, κατανομή ύλης	0-10	10 Άρτια οργάνωση και κατανομή της ύλης του μαθήματος Ε.Ε.
Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου Β	0-30	30
Α. Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου-υποψηφίας:		
A1. Βαθμός συνάφειας διδακτορικού με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης	0-20	15 Αρκετά συναφές αντικείμενο. Επεξεργασία σημάτων, ψηφιακή επεξεργασία, έμφαση σε τηλεπικοινωνίες
A2. Δημοσιευμένο Έργο συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης : Επιστημονικές Δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά με το σύστημα των κριτών / Ανακοινώσεις σε διεθνή συνέδρια / Δημοσιεύσεις σε πρακτικά διεθνών συνεδρίων ή συλλογικούς τόμους διεθνών οίκων	0-30	30 Συνολικά 32 δημοσιεύσεις σε περιοδικά και 25 σε συνέδρια.
A3. Μεταδιδακτορική έρευνα σε πεδίο σχετικό με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης	0-20	5 2.5 έτη ερευνητική εμπειρία σε αντίστοιχες θέσεις και ερευνητικά έργα (Horizon, κα.)
Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου Α	0-70	50
Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου Α & Β	0-100	80

Συνεπώς, σύμφωνα με τα παραπάνω, ο πίνακας βαθμολογικής κατάταξης των επιλέξιμων υποψηφίων για τη θέση με κωδικό 24 (γνωστικό αντικείμενο « ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΕΙΚΟΝΑΣ ») διαμορφώνεται ως εξής:

α/α	ΑΡΙΘΜΟΣ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ	Μονάδες Βαθμολόγησης
1	ΜΠΥ23/25/24-1-2025	80

Για τη θέση με κωδικό 21 του γνωστικού αντικείμενου «ΘΕΩΡΗΤΙΚΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ ΚΑΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ» που περιλαμβάνει τα μαθήματα « ΘΕΩΡΙΑ ΓΡΑΦΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ» και «ΟΡΑΣΗ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ» του 4/5ου έτους, κατατέθηκε μια (1) υποψηφιότητα:

1. ΜΠΥ24/24-1-2025

Μετά από διεξοδικό έλεγχο όλων των στοιχείων η Επιτροπή διαπιστώνει ότι η υποψηφιότητα πληροί τους όρους της πρόσκλησης, ήτοι:

1. Είναι κάτοχος διδακτορικού διπλώματος, το αντικείμενο του οποίου είναι συναφές με τη θέση / γνωστικό αντικείμενο που αφορά η αίτησή του.
2. Έχει καταθέσει τη διδακτορική του διατριβή στο Εθνικό Αρχείο Διδακτορικών Διατριβών σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν.1566/1985 αρ.70 παρ.15. Το Εθνικό Αρχείο Διδακτορικών Διατριβών (ΕΑΔΔ) συγκροτείται, τηρείται και διατίθεται δια νόμου (Ν. 1566/1985) από το Εθνικό Κέντρο Τεκμηρίωσης και Ηλεκτρονικού Περιεχομένου (ΕΚΤ) (www.ekt.gr)
3. Έχει λάβει το διδακτορικό του τίτλο (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2013.
4. Διαθέτει σωρευτική άσκηση αυτοδύναμου διδακτικού έργου σε Α.Ε.Ι. που δεν υπερβαίνει τα πέντε (5) ακαδημαϊκά εξάμηνα.
5. Δεν κατέχει την ιδιότητα Ομότιμου Καθηγητή και αφυπηρητήσαντα μέλους ΔΕΠ του ΠΑΔΑ ή άλλου Α.Ε.Ι. της ημεδαπής ή της αλλοδαπής.
6. Δεν κατέχει θέση μέλους Δ.Ε.Π, Ε.Ε.Π, Ε.ΔΙ.Π και Ε.Τ.Ε.Π των ΑΕΙ, Σ.Ε.Π του Ε.Α.Π.
7. Δεν κατέχει θέση ερευνητή / λειτουργικού επιστήμονα ερευνητικών και τεχνολογικών φορέων του άρθρου 13Α του ν.4310/2014 (Α' 258) και λοιπών ερευνητικών οργανισμών.
8. Δεν είναι συνταξιούχος του ιδιωτικού ή ευρύτερου δημόσιου τομέα.
9. Δεν κατέχει θέση υπαλλήλου με σχέση δημόσιου δικαίου ή Ιδιωτικού Δικαίου Αορίστου Χρόνου σε φορείς του δημόσιου τομέα, όπως αυτός οριοθετείται στην περ. α) της παρ. 1 του άρθρου 14 του ν. 4270/2014
10. Δεν έχει υπερβεί το εξηκοστό έβδομο (67ο) έτος ηλικίας

Στον παραπάνω Πίνακα 1 καταγράφονται αναλυτικά τα θέματα των διδακτορικών διατριβών των υποψηφίων, το έτος κτήσης του διδακτορικού τίτλου, καθώς και η κάλυψη ή μη των κριτηρίων αποκλεισμού που ορίζονται στην πρόσκληση. Η Επιτροπή διαπιστώνει ότι οι συγκεκριμένη υποψηφιότητα καλύπτει τα κριτήρια

Στον παρακάτω Πίνακα 5 καταγράφεται η βαθμολογική κατάταξη των επιλέξιμων υποψηφίων βάσει των κριτηρίων αξιολόγησης που ορίζονται στην πρόσκληση και των προσόντων που καταγράφονται στον φάκελο υποψηφιότητάς τους

Πίνακας 5: Κριτήρια Αξιολόγησης υποψηφίων για τη θέση με κωδικό 21 (γνωστικό αντικείμενο «ΘΕΩΡΗΤΙΚΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ ΚΑΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ», μαθήματα «ΘΕΩΡΙΑ ΓΡΑΦΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ» και «ΟΡΑΣΗ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ»)

Κριτήρια Αξιολόγησης	Μον. Βαθ.	ΜΠΥ24/24-1-2025
Β. Σχεδιάγραμμα Διδασκαλίας Μαθήματος:		
B1. Συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων της θέσης (ανά Επιστημονικό Πεδίο)	0-10	10 Ικανοποιητική συνάφεια με την περιγραφή στο πρόγραμμα σπουδών. Η παρουσίαση του περιεχομένου είναι επαρκώς αναλυτική.
B2. Αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0-10	10 Πολύ καλή περιγραφή της μεθοδολογίας, βιβλιογραφίας, των εποπτικών μέσων.
B3. Δομή, οργάνωση, κατανομή ύλης	0-10	7 Άρτια οργάνωση και κατανομή, αλλά χωρίς κατανομή ανά εβδομάδα
Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου Β	0-30	27
A. Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου-υποψηφίας:		
A1. Βαθμός συνάφειας διδακτορικού με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης	0-20	15 Αρκετά συναφές αντικείμενο, έλλειψη σε θέματα/εφαρμογές όρασης υπολογιστών
A2. Δημοσιευμένο Έργο συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης : Επιστημονικές Δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά με το σύστημα των κριτών / Ανακοινώσεις σε διεθνή συνέδρια / Δημοσιεύσεις σε πρακτικά διεθνών συνεδρίων ή συλλογικούς τόμους διεθνών οίκων	0-30	30 δημοσιεύσεις>15
A3. Μεταδιδακτορική έρευνα σε πεδίο σχετικό με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης	0-20	1 0.5 έτος ως μεταδιδάκτορας στο Παν. Πατρών
Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου Α	0-70	46
Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου Α & Β	0-100	73

Συνεπώς, σύμφωνα με τα παραπάνω, ο πίνακας βαθμολογικής κατάταξης των επιλέξιμων υποψηφίων για τη θέση με κωδικό 21 (γνωστικό αντικείμενο «ΘΕΩΡΗΤΙΚΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ ΚΑΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ») διαμορφώνεται ως εξής:

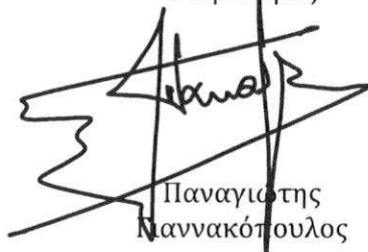
α/α	ΑΡΙΘΜΟΣ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ	Μονάδες Βαθμολόγησης
1	ΜΠΥ24/24-1-2025	73

Με βάση τα ανωτέρω, η Επιτροπή προτείνει ομόφωνα:

1. τον/την υποψήφιο/α με Α/Π αίτησης **ΜΠΥ24/24-1-2025** για τη διδασκαλία των μαθημάτων «ΘΕΩΡΙΑ ΓΡΑΦΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ» και «ΟΡΑΣΗ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ» του γνωστικού αντικειμένου «ΘΕΩΡΗΤΙΚΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ ΚΑΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ» (κωδικός θέσης στην πρόσκληση: 21)
2. τον/την υποψήφιο/α με Α/Π αίτησης **ΜΠΥ21/23-1-2025** για τη διδασκαλία του μαθήματος «ΕΥΦΥΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ» του γνωστικού αντικειμένου «ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ» (κωδικός θέσης στην πρόσκληση: 22)
3. τον/την υποψήφιο/α με Α/Π αίτησης **ΜΠΥ22/23-1-2025** για τη διδασκαλία των μαθημάτων «ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΚΑΙ ΑΞΙΟΠΙΣΤΙΑ ΥΛΙΚΟΥ» και «ΜΗΧΑΤΡΟΝΙΚΗ» του γνωστικού αντικειμένου «ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΥΛΙΚΟΥ ΚΑΙ ΜΗΧΑΤΡΟΝΙΚΗ» (κωδικός θέσης στην πρόσκληση: 23)
4. τον/την υποψήφιο/α με Α/Π αίτησης **ΜΠΥ23/25/24-1-2025** για τη διδασκαλία των μαθημάτων «ΨΗΦΙΑΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ» και «ΣΤΟΧΑΣΤΙΚΑ ΚΑΙ ΜΗ ΓΡΑΜΜΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ» του γνωστικού αντικειμένου «ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΕΙΚΟΝΑΣ» (κωδικός θέσης στην πρόσκληση: 24)

Επισυνάπτονται οι υποβληθείσες προτάσεις με τα δικαιολογητικά.

Ο Πρόεδρος



Παναγιώτης
Ναννακόπουλος
Καθηγητής

Ο Γραμματέας



Βασίλειος Μάμαλης
Καθηγητής

Το μέλος



Γεώργιος Λεντάρης
Επικ. Καθηγητής