



ΑΝΩΤΑΤΟ ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ
ΙΔΡΥΜΑ ΣΧΟΛΗ ΝΑΥΤΙΚΩΝ ΔΟΚΙΜΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΝΑΥΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ
ΚΟΣΜΗΤΕΙΑ
ΤΕΡΜΑ ΛΕΩΦΟΡΟΥ ΧΑΤΖΗΚΥΡΙΑΚΟΥ
ΧΑΤΖΗΚΥΡΙΑΚΕΙΟ, Τ.Κ 18539, ΠΕΙΡΑΙΑΣ
Τηλ. 210-4581309
E-mail: kosmitia@hna.gr

Αρ. Πρωτ.: 1163/12-03-2024

Πειραιάς, 12 Μαρτίου 2024

ΠΡΟΣ: - Τα τακτικά και αναπληρωματικά μέλη του Εκλεκτορικού Σώματος για την εκλογή μέλους ΔΕΠ του Τμήματος Ναυτικών Επιστημών της Σχολής Ναυτικών Δοκίμων στον Τομέα Ηλεκτρονικής και Τηλεπικοινωνιών στο γνωστικό αντικείμενο «Ηλεκτρονική, ασύρματες διατάξεις και δίκτυα καθοριζόμενα από λογισμικό για αμυντικές εφαρμογές», στη βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή. (Πίνακας Αποδεκτών Ι)

- Τα μέλη της Ακαδημαϊκής Συνέλευσης του Τμήματος Ναυτικών Επιστημών της Σχολής Ναυτικών Δοκίμων. (Πίνακας Αποδεκτών ΙΙ)

- Υποψήφιους για την προς πλήρωση θέση. (Πίνακας Αποδεκτών ΙΙΙ)

ΘΕΜΑ: Πρόσκληση Κοινής Συνεδρίασης του Εκλεκτορικού Σώματος Εκλογής και της Ακαδημαϊκής Συνέλευσης του Τμήματος Ναυτικών Επιστημών της Σχολής Ναυτικών Δοκίμων για την εκλογή μέλους ΔΕΠ του Τμήματος Ναυτικών Επιστημών της Σχολής Ναυτικών Δοκίμων στον Τομέα Ηλεκτρονικής και Τηλεπικοινωνιών στο γνωστικό αντικείμενο «Ηλεκτρονική, ασύρματες διατάξεις και δίκτυα καθοριζόμενα από λογισμικό για αμυντικές εφαρμογές», στη βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή.

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ

Αξιότιμοι κ.κ. Συνάδελφοι,

Έχοντας υπόψη:

1. Τα άρθρα 9, 10, 11, 25 και 30 του ν. 3187/2003 (ΦΕΚ Α΄ 233/7.10.2003).
2. Το π.δ. 61 (ΦΕΚ Α΄ 99/30.6.2010) «Οργανισμός Σχολής Ναυτικών Δοκίμων»

3. Τα άρθρα 19 και 77 του ν. 4009/2011 (ΦΕΚ Α΄ 195/6.9.2011).
4. Τις διατάξεις του άρθρου 4 του ν. 4405/2016 (ΦΕΚ Α΄ 129/13.7.2016).
5. Τις διατάξεις των άρθρων 21 και 84 του ν. 4485/2017 (ΦΕΚ Α΄ 114/4.8.2017).
6. Την απόφαση ΥΕΘΑ Φ.330/157993 Σ.2636 (ΦΕΚ Β΄ 879/18.05.2011).
7. Την απόφαση του Υπουργού Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων Φ.122.1/6/14241/Ζ2 (ΦΕΚ Β΄ 225/31.01.2017).
8. Το άρθρα 463 και 485 του ν. 4957/22 (ΦΕΚ Α΄ 141/21.7.2022).
9. Την απόφαση ΥΠΑΙΘΑ Φ/149466/Ζ2 (ΦΕΚ Β΄ 7603/31.12.2023) «Παράταση των αναφερομένων στο άρθρο 463 του Κεφαλαίου ΙΖ΄ του ν. 4957/2022 (Α΄ 141) προθεσμιών».
10. Την απόφαση του Διοικητή της ΣΝΔ Φ.392/26/5798/Σ.1835/18-10-2023 (ΦΕΚ Γ΄ 2851/26.10.2023), (ΑΔΑ: ΡΠ326-ΘΡ2), με την οποία προκηρύσσεται μία θέση μέλους Διδακτικού Ερευνητικού Προσωπικού (Δ.Ε.Π.) στη Σχολή Ναυτικών Δοκίμων στον Τομέα Ηλεκτρονικής και Τηλεπικοινωνιών και στο γνωστικό αντικείμενο «Ηλεκτρονική, ασύρματες διατάξεις και δίκτυα καθοριζόμενα από λογισμικό για αμυντικές εφαρμογές», στη βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή.
11. Την από 07/12/2023 απόφαση Ακαδημαϊκής Συνέλευσης της Σχολής Ναυτικών Δοκίμων κατά την 7η Συνεδρία της για την κατάρτιση Μητρώων Εσωτερικών και Εξωτερικών μελών του Ιδρύματος.
12. Την από 13/12/2023 απόφαση του Εκπαιδευτικού Συμβουλίου της Σχολής Ναυτικών Δοκίμων κατά την 8η Συνεδρία του για την έγκριση των Μητρώων Εσωτερικών και Εξωτερικών μελών του Ιδρύματος, τα οποία έχουν αναρτηθεί στον ιστότοπο της ΣΝΔ.
13. Την από 17/01/2024 απόφαση της Ακαδημαϊκής Συνέλευσης του Τμήματος Ναυτικών Επιστημών της Σχολής Ναυτικών Δοκίμων κατά την 1η Συνεδρία της για τη συγκρότηση Εκλεκτορικού Σώματος για την εκλογή μέλους ΔΕΠ του Τμήματος Ναυτικών Επιστημών της Σχολής Ναυτικών Δοκίμων στον Τομέα Ηλεκτρονικής και Τηλεπικοινωνιών, στο γνωστικό αντικείμενο

«Ηλεκτρονική, ασύρματες διατάξεις και δίκτυα καθοριζόμενα από λογισμικό για αμυντικές εφαρμογές», στη βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή.

14. Το Πρακτικό της 1ης Συνεδρίασης, της 25/01/2024, του Εκλεκτορικού Σώματος για την εκλογή μέλους ΔΕΠ του Τμήματος Ναυτικών Επιστημών της Σχολής Ναυτικών Δοκίμων στον Τομέα Ηλεκτρονικής και Τηλεπικοινωνιών, στο γνωστικό αντικείμενο «Ηλεκτρονική, ασύρματες διατάξεις και δίκτυα καθοριζόμενα από λογισμικό για αμυντικές εφαρμογές», στη βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή, για τον ορισμό Τριμελούς Εισηγητικής Επιτροπής.
15. Την Εισηγητική Έκθεση (αριθ. πρωτ: 1026/05-03-2024), που συνέταξαν και κατέθεσαν τα μέλη της τριμελούς Εισηγητικής Επιτροπής για την εκλογή μέλους ΔΕΠ του Τμήματος Ναυτικών Επιστημών της Σχολής Ναυτικών Δοκίμων στον Τομέα Ηλεκτρονικής και Τηλεπικοινωνιών, στο γνωστικό αντικείμενο «Ηλεκτρονική, ασύρματες διατάξεις και δίκτυα καθοριζόμενα από λογισμικό για αμυντικές εφαρμογές», στη βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή.

Σας προσκαλούμε την **Παρασκευή 22 Μαρτίου 2024 και ώρα 13:30** στην Κοινή Συνεδρίαση του Εκλεκτορικού Σώματος και της Ακαδημαϊκής Συνέλευσης του Τμήματος Ναυτικών Επιστημών της Σχολής Ναυτικών Δοκίμων, στην αίθουσα Συνεδριάσεων της ΣΝΔ, με μοναδικό θέμα ημερήσιας διάταξης ως κάτωθι:

«Διενέργεια εκλογής μέλους ΔΕΠ του Τμήματος Ναυτικών Επιστημών της Σχολής Ναυτικών Δοκίμων στον Τομέα Ηλεκτρονικής και Τηλεπικοινωνιών, στο γνωστικό αντικείμενο «Ηλεκτρονική, ασύρματες διατάξεις και δίκτυα καθοριζόμενα από λογισμικό για αμυντικές εφαρμογές», στη βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή.

Τα μέλη του Εκλεκτορικού Σώματος έχουν τη δυνατότητα να μετέχουν στη συνεδρίαση και μέσω τηλεδιάσκεψης (άρθρο 19, παρ. 5 του Ν. 4009/2011 όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει). Σε περίπτωση κωλύματος συμμετοχής τακτικού μέλους του Εκλεκτορικού Σώματος, παρακαλείστε να ενημερώσετε άμεσα το Τμήμα Υποστήριξης Διδακτικού Προσωπικού Ακαδημαϊκής Εκπαίδευσης και Αξιολόγησης της ΣΝΔ (τηλ. 210-4581309, e-mail: kosmitia@hna.gr).

Σημειώνεται ότι το Εκλεκτορικό Σώμα νομίμως συνεδριάζει στις περιπτώσεις κατά τις οποίες η Ακαδημαϊκή Συνέλευση δεν βρίσκεται σε απαρτία (άρθρο 19, παρ. 5 του Ν. 4009/2011).

Τα μέλη της Τριμελούς Εισηγητικής Επιτροπής, η οποία ορίστηκε κατά την 1η συνεδρίαση του Εκλεκτορικού Σώματος την 25/01/2024, συνέταξαν και κατέθεσαν εντός της νόμιμης προθεσμίας Εισηγητική Έκθεση για την αξιολόγηση των υποψηφίων για την πλήρωση της θέσης.

Επισημαίνεται ότι, σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία, στην αρχή της συνεδρίασης οι υποψήφιοι μπορούν να αναπτύξουν προφορικά τις απόψεις τους για το περιεχόμενο της Εισηγητικής Έκθεσης, να απαντήσουν στις ερωτήσεις των μελών του Εκλεκτορικού Σώματος και στη συνέχεια να αποχωρήσουν (άρθρο 19, παρ. 5.ζ του Ν. 4009/2011).

Για την τήρηση των πρακτικών, καθήκοντα Γραμματέα θα ασκεί η κα Γιαννοπούλου Θεοδώρα από το Τμήμα Υποστήριξης Διδακτικού Προσωπικού Ακαδημαϊκής Εκπαίδευσης και Αξιολόγησης.

Με εκτίμηση,

Ο Κοσμήτορας της Σχολής Ναυτικών Δοκίμων

Καθηγητής Γεώργιος Γαλάνης

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ (I)

ΤΑΚΤΙΚΑ ΜΕΛΗ ΕΚΛΕΚΤΟΡΙΚΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ: Έντεκα (11)

1. **Βαζούρας Χρήστος**, Αναπληρωτής Καθηγητής του Τμήματος Ναυτικών Επιστημών της Σχολής Ναυτικών Δοκίμων.
2. **Τσιγκόπουλος Ανδρέας**, Καθηγητής του Τμήματος Ναυτικών Επιστημών της Σχολής Ναυτικών Δοκίμων.
3. **Βαρδιάμπασης Ιωάννης**, Καθηγητής του Τμήματος Ηλεκτρονικών Μηχανικών της Σχολής Μηχανικών, του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου.
4. **Γαργαλάκος Μιχαήλ**, Αναπληρωτής Καθηγητής του Τομέα Μαθηματικών και Επιστημών Μηχανικού, της Στρατιωτικής Σχολής Ευελπίδων.
5. **Λαζαράκης Φώτιος**, Ερευνητής Α' του Ινστιτούτου Πληροφορικής & Τηλεπικοινωνιών του Εθνικού Κέντρου Έρευνας Φυσικών Επιστημών Δημόκριτος.
6. **Πάλλης Ευάγγελος**, Καθηγητής του Τμήματος Μηχανικών Βιομηχανικής Σχεδίασης και Παραγωγής της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής.
7. **Πέππας Κωνσταντίνος**, Επίκουρος Καθηγητής του Τμήματος Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών, της Σχολής Οικονομίας και Τεχνολογίας του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου.
8. **Σταμούλης Γεώργιος**, Καθηγητής του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Μηχανικών Υπολογιστών, της Πολυτεχνικής Σχολής, του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας.
9. **Τζανακάκη Άννα**, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια του Τμήματος Φυσικής, της Σχολής Θετικών Επιστημών του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών.
10. **Τσελίκας Νικόλαος**, Καθηγητής του Τμήματος Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών, της Σχολής Οικονομίας και Τεχνολογίας του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου.
11. **Φιλιππόπουλος Παναγιώτης**, Επίκουρος Καθηγητής του Τμήματος Ψηφιακών Συστημάτων, της Σχολής Οικονομίας και Τεχνολογίας του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου.

B. ΑΝΑΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΑ ΜΕΛΗ (κατά σειρά προτεραιότητας)

- 1. Τσούλος Γεώργιος**, Καθηγητής του Τμήματος Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών, της Σχολής Οικονομίας και Τεχνολογίας του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου.
- 2. Αθανασιάδου Γεωργία**, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια του Τμήματος Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών, της Σχολής Οικονομίας και Τεχνολογίας του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου.
- 3. Ραγκούση Μαρία**, Καθηγήτρια του Τμήματος Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής.
- 4. Πατρικάκης Χαράλαμπος**, Καθηγητής του Τμήματος Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής.
- 5. Δουμένης Γρηγόριος**, Επίκουρος Καθηγητής του Τμήματος Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών, της Σχολής Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων.
- 6. Παναγόπουλος Αθανάσιος**, Καθηγητής της Σχολής Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου.
- 7. Παπακανέλλος Παναγιώτης**, Επίκουρος Καθηγητής του Τομέα Ηλεκτρονικών, Ηλεκτρικής Ισχύος, Τηλεπικοινωνιών της Σχολής Ικάρων.
- 8. Σαββαΐδης Στυλιανός**, Καθηγητής του Τμήματος Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής.
- 9. Γούδος Σωτήριος**, Αναπληρωτής Καθηγητής του Τμήματος Φυσικής, της Σχολής Θετικών Επιστημών του Αριστοτέλειου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης.
- 10. Σαγιάς Νικόλαος**, Καθηγητής του Τμήματος Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών, της Σχολής Οικονομίας και Τεχνολογίας του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου.
- 11. Πετρίδου Σοφία**, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια του Τμήματος Εφαρμοσμένης Πληροφορικής της Σχολής Επιστημών Πληροφορίας του Πανεπιστημίου Μακεδονίας.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ (II)

Μέλη Ακαδημαϊκής Συνέλευσης Τμήματος Ναυτικών Επιστημών της Σχολής Ναυτικών Δοκίμων.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ (III)

Υποψήφιοι για την προς πλήρωση θέση:

- **Βαρδούλιας Γέωργιος** του Αθανασίου
- **Ζούρος Γρηγόριος** του Παναγιώτη
- **Μιχαηλίδης Εμμανουήλ** του Θεοδώρου