



ΑΝΩΤΑΤΟ ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ
ΣΧΟΛΗ ΝΑΥΤΙΚΩΝ ΔΟΚΙΜΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΝΑΥΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ
ΚΟΣΜΗΤΕΙΑ
ΤΕΡΜΑ ΛΕΩΦΟΡΟΥ ΧΑΤΖΗΚΥΡΙΑΚΟΥ
ΧΑΤΖΗΚΥΡΙΑΚΕΙΟ, Τ.Κ 18539 ΠΕΙΡΑΙΑΣ
Τηλ. 210-4581309, 210-4581622
E-mail: kosmitia@hna.gr

Αρ. Πρωτ.: 2351/13-05-2024
Πειραιάς, 13 Μαΐου 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 Ναυπηγικής και Ναυτικής Μηχανολογίας στο γνωστικό αντικείμενο «Θερμοδυναμική, Μετάδοση Θερμότητας και Φαινόμενα Μεταφοράς σε Ναυτικούς Κινητήρες και Εγκαταστάσεις», στη βαθμίδα του Καθηγητή (Πίνακας Αποδεκτών Ι).
- Τα μέλη της Ακαδημαϊκής Συνέλευσης του του Τμήματος Ναυτικών Επιστημών της Σχολής Ναυτικών Δοκίμων (Πίνακας Αποδεκτών ΙΙ).
 - Υποψήφιο 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 Ναυπηγικής και Ναυτικής Μηχανολογίας, στο γνωστικό αντικείμενο «Θερμοδυναμική, Μετάδοση Θερμότητας και Φαινόμενα Μεταφοράς σε Ναυτικούς Κινητήρες και Εγκαταστάσεις», στη βαθμίδα του 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.392/37/7559/Σ.2432/11-12-2023 (ΦΕΚ Γ' 3448/29.12.2023), (ΑΔΑ: ΨΡΕΔ6-ΜΙΗ), με την οποία προκηρύσσεται μία θέση μέλους Διδακτικού Ερευνητικού Προσωπικού (Δ.Ε.Π.) στη Σχολή Ναυτικών Δοκίμων στον Τομέα Ναυπηγικής και Ναυτικής Μηχανολογίας, στο γνωστικό αντικείμενο «Θερμοδυναμική, Μετάδοση Θερμότητας και Φαινόμενα Μεταφοράς σε Ναυτικούς Κινητήρες και Εγκαταστάσεις», στη βαθμίδα του 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 19/03/2024 απόφαση της Ακαδημαϊκής Συνέλευσης του Τμήματος Ναυτικών Επιστημών της Σχολής Ναυτικών Δοκίμων κατά την 3η Συνεδρία της για τη συγκρότηση Εκλεκτορικού Σώματος για την εκλογή μέλους ΔΕΠ του Τμήματος Ναυτικών Επιστημών της Σχολής Ναυτικών Δοκίμων στον Τομέα Ναυπηγικής και Ναυτικής Μηχανολογίας, στο γνωστικό αντικείμενο

«Θερμοδυναμική, Μετάδοση Θερμότητας και Φαινόμενα Μεταφοράς σε Ναυτικούς Κινητήρες και Εγκαταστάσεις», στη βαθμίδα του Καθηγητή.

14. Το Πρακτικό της 1ης Συνεδρίασης, της 29/03/2024, του Εκλεκτορικού Σώματος για την εκλογή μέλους ΔΕΠ του Τμήματος Ναυτικών Επιστημών της Σχολής Ναυτικών Δοκίμων στον Τομέα Ναυπηγικής και Ναυτικής Μηχανολογίας, στο γνωστικό αντικείμενο «Θερμοδυναμική, Μετάδοση Θερμότητας και Φαινόμενα Μεταφοράς σε Ναυτικούς Κινητήρες και Εγκαταστάσεις», στη βαθμίδα του Καθηγητή, για τον ορισμό Τριμελούς Εισηγητικής Επιτροπής.

15. Την Εισηγητική Έκθεση (αριθ. πρωτ: 2309/08-05-2024), 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 Ναυπηγικής και Ναυτικής Μηχανολογίας, στο γνωστικό αντικείμενο «Θερμοδυναμική, Μετάδοση Θερμότητας και Φαινόμενα Μεταφοράς σε Ναυτικούς Κινητήρες και Εγκαταστάσεις», στη βαθμίδα του Καθηγητή.

Σας προσκαλούμε **Τρίτη 21 Μαΐου 2024 και ώρα 12:00** στην Κοινή Συνεδρίαση του Εκλεκτορικού Σώματος και της Ακαδημαϊκής Συνέλευσης του Τμήματος Ναυτικών Επιστημών της Σχολής Ναυτικών Δοκίμων, η οποία θα πραγματοποιηθεί μέσω τηλεδιάσκεψης, με μοναδικό θέμα ημερήσιας διάταξης ως κάτωθι:

Διενέργεια εκλογής μέλους ΔΕΠ του Τμήματος Ναυτικών Επιστημών της Σχολής Ναυτικών Δοκίμων στον Τομέα Ναυπηγικής και Ναυτικής Μηχανολογίας, στο γνωστικό αντικείμενο «Θερμοδυναμική, Μετάδοση Θερμότητας και Φαινόμενα Μεταφοράς σε Ναυτικούς Κινητήρες και Εγκαταστάσεις», στη βαθμίδα του Καθηγητή.

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. 210-4581622, 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 29/03/2024, 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 Ε. Σκλαβενίτη από το Τμήμα Υποστήριξης Διδακτικού Προσωπικού Ακαδημαϊκής Εκπαίδευσης και Αξιολόγησης της Κοσμητείας.

Με εκτίμηση,

Ο Κοσμήτορας της Σχολής Ναυτικών Δοκίμων

Καθηγητής Γεώργιος Γαλάνης

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ (I)

Α.ΤΑΚΤΙΚΑ ΜΕΛΗ ΕΚΛΕΚΤΟΡΙΚΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ: Έντεκα (11)

1. **Παπαγιαννάκης Ρούσσος**, Καθηγητής του Τμήματος Αεροπορικών Επιστημών της Σχολής Ικάρων.
2. **Χουντάλας Δημήτριος**, Καθηγητής της Σχολής Μηχανολόγων Μηχανικών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου.
3. **Γιακουμής Ευάγγελος**, Καθηγητής της Σχολής Μηχανολόγων Μηχανικών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου.
4. **Καρέλλας Σωτήριος**, Καθηγητής της Σχολής Μηχανολόγων Μηχανικών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου.
5. **Κορωνάκη Ειρήνη**, Καθηγήτρια της Σχολής Μηχανολόγων Μηχανικών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου.
6. **Γιαννάκογλου Κυριάκος**, Καθηγητής της Σχολής Μηχανολόγων Μηχανικών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου.
7. **Σταματέλλος Αναστάσιος**, Καθηγητής του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών της Πολυτεχνικής Σχολής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας.
8. **Κυρίτσης Δημήτριος (Kyritsis Dimitrios)**, Καθηγητής του Τμήματος Μηχανολόγων και Πυρηνικών Μηχανικών (Department of Mechanical & Nuclear Engineering) της Πολυτεχνικής Σχολής (College of Engineering) του Πανεπιστημίου Khalifa (Khalifa University) στα Ηνωμένα Αραβικά Εμιράτα.
9. **Θεοτοκάτος Γεράσιμος (Theotokatos Gerasimos)**, Καθηγητής του Τμήματος Ναυπηγικής, Ωκεάνιας Μηχανικής και Ναυτικής Μηχανολογίας (Department of Naval Architecture, Ocean and Marine Engineering) του Πανεπιστημίου Strathclyde της Γλασκόβης.
10. **Αρετάκης Νικόλαος**, Καθηγητής στην Σχολή Μηχανολόγων Μηχανικών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου.
11. **Κολτσάκης Γρηγόριος**, Καθηγητής του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών της Πολυτεχνικής Σχολής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης.

B. ΑΝΑΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΑ ΜΕΛΗ (κατά σειρά προτεραιότητας)

1. **Τεμπλαλέξης Ιωάννης**, Καθηγητής του Τμήματος Αεροπορικών Επιστημών της Σχολής Ικάρων.
2. **Μαθιουδάκης Κωνσταντίνος**, Καθηγητής της Σχολής Μηχανολόγων Μηχανικών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου.
3. **Ντζιαχρήστος Λεωνίδας**, Καθηγητής του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών της Πολυτεχνικής Σχολής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης.
4. **Λεβέντης Ιωάννης (Levendis Yiannis)**, Καθηγητής του Τμήματος Μηχανολογικής και Βιομηχανικής Μηχανικής (Mechanical and Industrial Engineering) της Πολυτεχνικής Σχολής (College of Engineering) του Πανεπιστημίου Northeastern, Βοστώνη, Η.Π.Α.
5. **Σταθαράς Ιωάννης**, Καθηγητής του Γενικού Τμήματος του Εθνικού Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών.
6. **Τομπουλίδης Ανανίας**, Καθηγητής του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών της Πολυτεχνικής Σχολής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης.
7. **Φάτσης Αντώνιος**, Καθηγητής του Γενικού Τμήματος του Εθνικού Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών.
8. **Γιάντσιος Στέργιος**, Καθηγητής, Τμήμα Χημικών Μηχανικών, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης.
9. **Νικολός Ιωάννης**, Καθηγητής, Σχολή Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης, Πολυτεχνείο Κρήτης.
10. **Κυπριανίδης Κωνσταντίνος (KYPRIANIDIS KONSTANTINOS)**, Καθηγητής στο Mälardalen University (MDH), Future Energy Center (FEC), Department of Energy, Building and Environment, School of Business, Society and Engineering.
11. **Τζιβανίδης Χρήστος**, Καθηγητής, Σχολή Μηχανολόγων Μηχανικών, Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ (II)

Μέλη Ακαδημαϊκής Συνέλευσης Τμήματος Ναυτικών Επιστημών της Σχολής Ναυτικών Δοκίμων.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ (III)

Υποψήφιοι για την προς πλήρωση θέση:

- Παριώτης Ευθύμιος του Γεωργίου