



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](mailto:kosmitia@hna.gr)

Αρ. Πρωτ.: 1430/26-03-2024  
Πειραιάς, 26 Μαρτίου 2024

**ΠΡΟΣ: Τα τακτικά μέλη του Εκλεκτορικού Σώματος για την Επιλογή/Εξέλιξη 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.**

**ΚΟΙΝ:** - Παριώτης Ευθύμιος του Γεωργίου

**ΘΕΜΑ:** Πρώτη Συνεδρίαση Εκλεκτορικού Σώματος

## 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.

Σας προσκαλούμε στην πρώτη συνεδρίαση 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, την **Παρασκευή 29 Μαρτίου 2024 και ώρα 13:00** μέσω τηλεδιάσκεψης, προκειμένου να ορισθεί η τριμελής Εισηγητική Επιτροπή.

Τα μέλη της τριμελούς Εισηγητικής Επιτροπής επιλέγονται, όπως και τα μέλη του Εκλεκτορικού Σώματος, από τα εγκεκριμένα Μητρώα Εσωτερικών και Εξωτερικών μελών του Ιδρύματος, τα οποία έχουν αναρτηθεί στον ιστότοπο της ΣΝΔ.

Σε περίπτωση μη ύπαρξης απαρτίας, η συνεδρίαση θα επαναληφθεί την επόμενη εργάσιμη ημέρα, Δευτέρα 1 Απριλίου 2024 και ώρα 13:00 με τη συμμετοχή κατ' ελάχιστον του ενός τρίτου (1/3) του αριθμού των μελών του Εκλεκτορικού Σώματος.

Για την τήρηση των πρακτικών καθήκοντα Γραμματέα θα ασκεί η Ευαγγελία Σκλαβενίτη από το Τμήμα Υποστήριξης Διδακτικού Προσωπικού Ακαδημαϊκής Εκπαίδευσης και Αξιολόγησης της Κοσμητείας.

Με εκτίμηση,

Ο Κοσμήτορας της Σχολής Ναυτικών Δοκίμων

Καθηγητής Γεώργιος Γαλάνης