



Α.Π. : 15672

Αθήνα, 7 - 4 - 2021

ΚΟΣΜΗΤΟΡΑΣ

Κοσμήτορας
Ν. Μαρμαράς

Καθηγητές

1. Αναγνωστόπουλος Ι
2. Αντωνιάδης Ι.
3. Βοσνιάκος Γ.-Χ.
4. Βουτσινάς Σ.
5. Γιακουμής Ε.
6. Γιαννάκογλου Κ.
7. Κακαράς Ε.
8. Καρέλλας Σ
9. Κυριακόπουλος Κ.
10. Λεώπουλος Β.
11. Μαθιουδάκης Κ.
12. Μαθιουλιάκης Δ.
13. Μανωλάκος Δ.
14. Παπαδόπουλος Ε.
15. Προβατίδης Χ.
16. Ρογδάκης Ε.
17. Σαγιά Α.
18. Τατσιόπουλος Η.
19. Φούντη Μ
20. Χουντάλας Δ.

Αναπλ. Καθηγητές

21. Αλεξόπουλος Α.
22. Αναγνωστάκης Μ.
23. Αρετάκης Ν.
24. Κηρυττόπουλος Κ.
25. Κορωνάκη Ε.
26. Κουλοχέρης Δ.
27. Μπούρης Δ
28. Παναγιώτου Ν.
29. Πόνης Σ.
30. Σπιτάς Β.
31. Τζιβανίδης Χ.
32. Τόλης Α.

Επικ. Καθηγητές

33. Μαρκόπουλος Α.
34. Μητράκος Δ.
35. Μπενάρδος Π.
36. Ναθαναήλ Δ.
37. Πετρόπουλος Ν.
38. Ρεντιζέλας Α.
39. Ριζιώτης Β.
40. Χασαλεύρης Α.

Λέκτορας

41. Ρούνη Π.

Εκπρόσωποι Προσωπικού

1. Δουκέλης Α. (Ε.ΔΙ.Π.)
2. Σαλιάγκας Α. (Ε.Τ.Ε.Π.)

* Ειδικοί Προσκεκλημένοι :

- Μέλη του Δ.Σ. του Φοιτητικού Συλλόγου

Προς τα μέλη της Γενικής Συνέλευσης της Σχολής Μηχανολόγων Μηχανικών

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ

ΓΕΝΙΚΗΣ ΣΥΝΕΛΕΥΣΗΣ

Δευτέρα 12/4/2021 και ώρα 10:00 π.μ.

(μέσω τηλεδιάσκεψης)

Ημερήσια Διάταξη

Α' ΟΜΑΔΑ

1. Ανακοινώσεις Κοσμήτορα

2. Θέματα Καθηγητών & Υπηρετούντων Λεκτόρων Σχολής

2.1. Άδειες ολιγοήμερης απουσίας

2.2 Ένταξη σε κατηγορίες απασχόλησης για το Ακαδ. Έτος 2021-22

2.3 Διάφορα Θέματα

3. Σπουδαστικά θέματα *

3.1 Θέματα ERASMUS

3.2 Διάφορα Σπουδαστικά θέματα

4. Κατατακτήριες Εξετάσεις 2020 – 2021 (Ορισμός: εξεταζόμενων μαθημάτων και εξεταζόμενης ύλης, εξαμηνίων κατάταξης επιτυχόντων, μελών Επιτροπής Κατατακτηρίων Εξετάσεων, Βαθμολογητών και Αναβαθμολογητών εξεταζόμενων μαθημάτων).

5. Θέματα Ερευνητικών Προγραμμάτων

6. Θέματα Οικονομικά

7. Θέματα Προσωπικού (Ε.ΔΙ.Π., Ε.Τ.Ε.Π., Δ.Π.)

7.1 Θέματα Ε.ΔΙ.Π.

7.1.1 Μεταβολή γνωστικού αντικείμενου του μέλους Ε.ΔΙ.Π. Σ. Πολύδωρα (εξ αναβολής).

7.1.2 Ορισμός Εισηγητικής Επιτροπής για την πλήρωση θέσης ΕΔΙΠ μετά από προκήρυξη υπ. αριθμ. 26788 στον Τομέα Βιομηχανικής Διοίκησης και Επιχειρησιακής Έρευνας με γνωστικό αντικείμενο «Επιχειρησιακή Έρευνα».

7.1.3 Διάφορα Θέματα Ε.ΔΙ.Π.

7.2 Θέματα Ε.Τ.Ε.Π.

7.3 Θέματα Διοικητικού Προσωπικού

8. Θέματα Πρακτικής Άσκησης σπουδαστών Σχολής

9. Διάφορα

Β' ΟΜΑΔΑ

1. Συγκρότηση Εκλεκτορικού Σώματος για την κρίση και πλήρωση θέσης Καθηγητή στην πρώτη βαθμίδα του Καθηγητή στον Τομέα Θερμότητας με γνωστικό αντικείμενο «Υπολογισμός θερμικών φορτίων μηχανολογικών εγκαταστάσεων κτιρίων κατά τη Θέρμανση, τον Κλιματισμό και τις Ηλιακές Εφαρμογές» κωδ. ΑΠΕΛΛΑ APP19854 (1 υποψήφιος).

2. Συγκρότηση Εκλεκτορικού Σώματος για την κρίση και πλήρωση θέσης Καθηγητή στην πρώτη βαθμίδα του Καθηγητή στον Τομέα Θερμότητας με γνωστικό αντικείμενο «Θερμοδυναμική Ψυκτικών Κύκλων, Θερμαντλιών, Κύκλων Ισχύος και εφαρμογές αυτών στη Μηχανολογία» κωδ. ΑΠΕΛΛΑ APP19855 (2 υποψήφιοι).

3. Συγκρότηση Εκλεκτορικού Σώματος για την κρίση και πλήρωση θέσης Καθηγητή στην πρώτη βαθμίδα του Καθηγητή στον Τομέα Πυρηνικής Τεχνολογίας με γνωστικό αντικείμενο «Συστήματα και διατάξεις ιοντιζουσών ακτινοβολιών για τη βιομηχανία και το περιβάλλον. Μετρολογία ραδιενεργών ισοτόπων, σχετικοί δοσιμετρικοί υπολογισμοί και απεικονίσεις σε οικοσυστήματα» κωδ. ΑΠΕΛΛΑ APP19856 (1 υποψήφιος).
4. Συγκρότηση Εκλεκτορικού Σώματος για την κρίση και πλήρωση θέσης Καθηγητή στην πρώτη βαθμίδα του Καθηγητή στον Τομέα Βιομηχανικής Διοίκησης και Επιχειρησιακής Έρευνας με γνωστικό αντικείμενο «Διοίκηση Εφοδιαστικής Αλυσίδας (Προμήθεια - Αποθήκευση - Διανομή - Ηλεκτρονικό Εμπόριο)» κωδ. ΑΠΕΛΛΑ APP19857(1 υποψήφιος).
5. Πρόσληψη Διδασκόντων με βάση το ΠΔ 407/80 για το εαρινό εξάμηνο του Ακαδ. Έτους 2020-2021 (Εισηγήσεις Επιτροπών).
6. Επιλογή Υποψηφίων Διδασκόντων με βάση τις εισηγήσεις αξιολόγησης των προσόντων τους από τις Επιτροπές επιλογής Υποψηφίων Διδασκόντων των Τομέων της Σχολής και ορισμός συμβουλευτικών επιτροπών
- 7 Ορισμός εξεταστικών και συμβουλευτικών Επιτροπών / Άδεια συγγραφής διδακτορικών διατριβών.
8. Οικονομική ενίσχυση Υποψηφίων Διδασκόντων : Συνέδρια - Υποτροφίες.
9. Συνέχιση / Διακοπή Διδακτορικών Σπουδών
10. Διάφορα.

