



Σχολή Θετικών Επιστημών
Τμήμα Φυσικής

ΠΡΟΕΔΡΟΣ: Καθηγητής Έκτορας Νισταζάκης
Πανεπιστημιόπολη, GR-157 84 Ζωγράφος,
τηλέφωνο: 210 727.6991, 210 727.6804,
email: enistaz@phys.uoa.gr

ΔΕΥΤΕΡΗ (2^Η) ΤΑΚΤΙΚΗ ΣΥΝΕΛΕΥΣΗ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΦΥΣΙΚΗΣ

Καλείσθε τη Δευτέρα 16 Φεβρουαρίου 2026 και ώρα 10:30 (ώρα Ελλάδος) στη Δεύτερη (2η) Τακτική Συνέλευση του Τμήματος Φυσικής, η οποία θα πραγματοποιηθεί με τηλεδιάσκεψη (e-presence).

ΘΕΜΑΤΑ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ

- Θέμα 1^{ον}: Ανακοινώσεις
- Θέμα 2^{ον}: Θέματα Μεταδιδακτορικής Έρευνας (*επισυνάπτεται αρχείο*)
- Θέμα 3^{ον}: Εισηγήσεις Τριμελών Επιτροπών Επιλογής Υποψηφίων Διδασκτόρων
- Θέμα 4^{ον}: Ορισμός Επταμελών Εξεταστικών Επιτροπών Υποψηφίων Διδασκτόρων (*επισυνάπτονται τελικές Εκθέσεις Προόδου*)
- Θέμα 5^{ον}: Θέματα Υποψηφίων Διδασκτόρων
- Θέμα 6^{ον}: Τροποποίηση Κανονισμού του ΠΜΣ «ΦΥΣΙΚΗ», σύμφωνα με την υπ' αριθ. 249/30.12.2025 (ΦΕΚ 7379/31.12.2025, τ. Β') Απόφαση Συγκλήτου του ΕΚΠΑ (*επισυνάπτεται αρχείο*)
- Θέμα 7^{ον}: Τροποποίηση Κανονισμού του ΠΜΣ «ΦΥΣΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ», σύμφωνα με την υπ' αριθ. 249/30.12.2025 (ΦΕΚ 7379/31.12.2025, τ. Β') Απόφαση Συγκλήτου του ΕΚΠΑ (*επισυνάπτεται αρχείο*)
- Θέμα 8^{ον}: Ορισμός Τριμελών Συμβουλευτικών Επιτροπών Διπλωματικών Εργασιών ΜΔΕ, με εισήγηση Συντονιστικών Επιτροπών
- Θέμα 9^{ον}: Θέματα Μεταπτυχιακών Φοιτητών με Εισηγήσεις των Συντονιστικών Επιτροπών
- Θέμα 10^{ον}: Θέματα Προπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών

- Θέμα 11^{ον}: Οικονομικά Θέματα-Προδεδμίες
- Θέμα 12^{ον}: Πιθανή συνεργασία σε προπτυχιακό επίπεδο με Πανεπιστήμιο Henan China
- Θέμα 13^{ον}: Μεταβολή γνωστικού αντικειμένου του Αναπλ. Καθηγητή κ. Ι. Λελίδη
(επισυνάπτεται αρχείο)
- Θέμα 14^{ον}: Συγκρότηση Εκλεκτορικού Σώματος για τη μονιμοποίηση του κ. Γ. Λάτσα στη βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή (APP50809), με γνωστικό αντικείμενο «Υπολογιστικές Μέθοδοι και Εφαρμογές σε Ηλεκτρονικά Συστήματα»
(επισυνάπτεται αρχείο)
- Θέμα 15^{ον}: Συγκρότηση Εκλεκτορικού Σώματος προς πλήρωση κενής θέσης ΔΕΠ βαθμίδας Επίκουρου Καθηγητή του Τομέα Ηλεκτρονικής Φυσικής και Συστημάτων, με γνωστικό αντικείμενο «Φυσική και Εφαρμογές Πληροφοριακών και Τηλεπικοινωνιακών Συστημάτων», (APP49045). [Υποψήφιοι οι κ.κ: 1) Ε. Μιχαηλίδης, 2) Ν. Ανδρούτσος, 3) Ζ. Ζάχαρης, 4) Α. Παπαζαφειρόπουλος, 5) Μ. Φιλίππου, 6) Ν. Ναι, 7) Β. Δαλάκας, 8) Ν. Μωραΐτης, 9) Α. Πίνο, 10) Δ. Μασούρος, 11) Σ. Χρονόπουλος, 12) Α. Στασινάκης, 13) Δ. Τζαρούχης, 14) Μ. Τρίγκα, 15) Ι. Γιαννούλης] (επισυνάπτεται αρχείο)
- Θέμα 16^{ον}: Αίτημα του Καθηγητή κ. Ι. Δαγκλή για χρηματοδότηση συνεδρίου (επισυνάπτεται αρχείο)
- Θέμα 17^{ον}: Άδειες μελών ΔΕΠ/ΕΔΙΠ/ΕΤΕΠ-Συμμετοχή σε επιστημονικά συνέδρια
- Θέμα 18^{ον}: Καθορισμός Αριθμού Εισακτέων Φοιτητών ακαδ. έτους 2026-2027
- Θέμα 19^{ον}: Αποτελέσματα Πρακτικής Άσκησης και έγγραφα Επιτροπής Ενστάσεων
(επισυνάπτεται αρχείο)
- Θέμα 20^{ον}: Λοιπά Θέματα
- Θέμα 21^{ον}: Φοιτητικά Θέματα

Αθήνα, 12 Φεβρουαρίου 2026
Ο Πρόεδρος του Τμήματος

ΕΚΤΟΡΑΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ ΝΙΣΤΑΖΑΚΗΣ
Καθηγητής

