

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΠΑΤΡΩΝ
UNIVERSITY OF PATRAS

ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΣΥΓΚΛΗΤΟΥ

Αρμόδια: κ. Ε. Μιχαλοπούλου

Τηλ.: 2610 969039

E-mail: syglitos@upatras.gr

ΠΡΟΣ: - Κοσμήτορες των Σχολών
- Προέδρους των Τμημάτων
Ε ν τ α υ θ α

ΘΕΜΑ: Καθορισμός ακαδημαϊκού ημερολογίου 2024-2025 (έναρξη και λήξη διδακτικών εξαμήνων και εξεταστικών περιόδων)

Σχετ.: Η υπ' αριθμ. 33390/15.5.2024 εισήγηση της Διεύθυνσης Εκπαίδευσης και Έρευνας

Σε συνέχεια του ως άνω σχετικού, σας ενημερώνουμε ότι η Σύγκλητος, στην υπ' αριθμ. **234/23.5.2024** συνεδρίασή της, λαμβάνοντας υπόψη τις διατάξεις του άρθρου 17 παρ. 2 και 4.3 του Εσωτερικού Κανονισμού Λειτουργίας του Ιδρύματος (ΦΕΚ Β' 5468/14.9.2023), των άρθρων 16 παρ. ζ και 75 παρ.1 του ν. 4957/2022 (ΦΕΚ Α' 141), καθόρισε την έναρξη και λήξη των μαθημάτων του χειμερινού και εαρινού εξαμήνου, καθώς και των εξεταστικών περιόδων του **ακαδημαϊκού έτους 2024 - 2025**, ως εξής:

Ακαδημαϊκό έτος 2024-2025	
Εξετάσεις περιόδου Σεπτεμβρίου 2024	28.8.2024 - 25.9.2024
Έναρξη μαθημάτων χειμερινού εξαμήνου	30.9.2024
Λήξη μαθημάτων χειμερινού εξαμήνου	10.1.2025
Εξετάσεις χειμερινού εξαμήνου	20.1.2025 - 7.2.2025
Έναρξη μαθημάτων εαρινού εξαμήνου	17.2.2025
Λήξη μαθημάτων εαρινού εξαμήνου	30.5.2025
Εξετάσεις εαρινού εξαμήνου	10.6.2025 - 27.6.2025

*Η Δευτέρα 9 Ιουνίου 2025 είναι αργία (Αγίου Πνεύματος) και συνεπώς δεν θα πραγματοποιηθούν εξετάσεις.

Ο ΠΡΥΤΑΝΗΣ

ΧΡΗΣΤΟΣ Ι. ΜΠΟΥΡΑΣ

Κοινοποίηση:

- Γραμματεία Πρυτανείας
- Αντιπρυτάνεις
- Γενική Διεύθυνση Ακαδημαϊκών και Διοικητικών Υποθέσεων
- Γενική Διεύθυνση Οικονομικών Υπηρεσιών και Φοιτητικής Μέριμνας
- Γενική Διεύθυνση Τεχνικών Υπηρεσιών, Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών
- Διεύθυνση Εκπαίδευσης και Έρευνας
- Διεύθυνση Δημοσίων Σχέσεων & Εξωστρέφειας
- Διεύθυνση Γραμματειών Ακαδημαϊκών Δομών
- Διεύθυνση Φοιτητικής Μέριμνας
- Διεύθυνση Ψηφιακής Διακυβέρνησης και Τεχνολογιών Πληροφορικής & Επικοινωνιών
- Γραμματείες Σχολών και Τμημάτων
- Τμήμα Πληροφορικών Συστημάτων και Εφαρμογών
- Τμήμα Δημοσίων Σχέσεων, Εθιμοτυπίας και Εκδηλώσεων