



**ΠΡΟΣ:-Τη Διεύθυνση Εκπαίδευσης και Έρευνας**  
**Εντάυθα**

**ΘΕΜΑ:** Επί του αιτήματος του Τμήματος Χημικών Μηχανικών του Πανεπιστημίου Πατρών για παράταση της διάρκειας του χειμερινού εξαμήνου ακαδημαϊκού έτους 2023-2024

- Σχετ.:** α) Οι διατάξεις της παρ. 3 & 4 του άρθρου 64 του Ν. 4957/2022 (ΦΕΚ Α' 141)  
β) Οι διατάξεις της παρ. 2.6 του άρθρου 17 του Εσωτερικού Κανονισμού του Πανεπιστημίου Πατρών (ΦΕΚ 5468/202 τ.Β')
- γ) Η υπ' αριθμ. 38006/25.05.2023 απόφαση της υπ' αριθμ. 219/25.5.2023 συνεδρίασης της Συγκλήτου, με θέμα: «Καθορισμός ακαδημαϊκού ημερολογίου 2023-2024 (έναρξη και λήξη διδακτικών εξαμήνων και εξεταστικών περιόδων)»
- δ) Η υπ' αριθμ. 99050/21.12.2023 απόφαση της υπ' αριθμ. 226/20.12.2023 συνεδρίασης της Συγκλήτου, με θέμα: «Επί της παροχής πλήρους εξεταστικής χειμερινού εξαμήνου ακαδημαϊκού έτους 2023-2024 για τους φοιτητές που έχουν περατώσει την περίοδο κανονικής φοίτησης»
- ε) Το υπ' αριθμ. 4107/17.01.2024 έγγραφο του Τμήματος Χημικών Μηχανικών με τα συνημμένα
- στ) Το υπ' αριθμ. 4140/17.1.2024 έγγραφό σας με τα συνημμένα

Σας ενημερώνουμε ότι η Σύγκλητος, στην υπ' αριθμ. **227/18.1.2024** συνεδρίασή της, αποφάσισε ομόφωνα, να εγκρίνει την παράταση της διάρκειας του χειμερινού εξαμήνου ακαδημαϊκού έτους 2023-2024 κατά μία εβδομάδα πλέον της «λευκής εβδομάδας», ήτοι η διδασκαλία μαθημάτων να ολοκληρωθεί την Παρασκευή 26.01.2024. Η παράταση ζητείται ώστε να καλυφθεί πλήρως το σύνολο της διδακτέας ύλης, αλλά και των ωρών που αντιστοιχούν στις δεκατρείς (13) πλήρεις εβδομάδες διδασκαλίας, σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 64 παρ. 3 του ν. 4957/2022 (ΦΕΚ Α' 141). Στο σχετικό απόσπασμα πρακτικού της Συνέλευσης του Τμήματος Χημικών Μηχανικών καταγράφεται πλήρης αιτιολόγηση επί του αιτήματος, το οποίο προέκυψε λόγω της μεγάλης διάρκειας καταλήψεων του Τμήματος, από φοιτητές που είχε ως αποτέλεσμα την ολοκλήρωση διδασκαλίας έντεκα (11) εβδομάδων. Το προαναφερόμενο αίτημα παράτασης της διάρκειας του χειμερινού εξαμήνου ακαδημαϊκού έτους 2023-2024 θα έχει ως συνέπειες α) τη μετάθεση έναρξης της εξεταστικής περιόδου για τις 29.01.2024 και ολοκλήρωσης στις 16.02.2024 και β) την προσαρμογή στις προαναφερθείσες ημερομηνίες της πλήρους εξεταστικής για τους φοιτητές που έχουν περατώσει την περίοδο κανονικής φοίτησης, συνολικής διάρκειας τριών εβδομάδων.

Παρακαλούμε για τις δικές σας ενέργειες.

**Ο ΠΡΥΤΑΝΗΣ**

**ΧΡΗΣΤΟΣ Ι. ΜΠΟΥΡΑΣ**

**Κοινοποίηση:**

- Γραμματεία Πρυτανείας
- Καθηγητής κ. Διονύσιος Μαντζαβίνος, Αντιπρύτανης Ακαδημαϊκών και Διεθνών Θεμάτων
- Πρόεδρος Τμήματος Χημικών Μηχανικών, Καθηγητή κ. Αλέξανδρο Κατσαούνη
- Γενική Διεύθυνση Ακαδημαϊκών και Διοικητικών Υποθέσεων
- Διεύθυνση Γραμματειών Ακαδημαϊκών Δομών
- Γραμματεία Τμήματος Χημικών Μηχανικών