



ΑΠΟΦΑΣΗ ΣΥΓΚΛΗΤΟΥ
ΔΗΜΟΚΡΕΤΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΡΑΚΗΣ
Απόφαση 7/ 138 / 20-11-2025

ΘΕΜΑ: Έγκριση Οδηγού Σπουδών (στην ελληνική γλώσσα) του Τμήματος Χημείας της Σχολής Θετικών Επιστημών του Δ.Π.Θ. (ΘΕΜΑ Δ2 – Φοιτητικά).

Η Σύγκλητος του Δημοκρείου Πανεπιστημίου Θράκης, αφού έλαβε υπόψη:

- 1) Τις διατάξεις της παρ. 1ιδ του άρθρου 30 του ν.4957/2022 (ΦΕΚ 141/Α/21-7-2022) «Νέοι Ορίζοντες στα Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα: Ενίσχυση της ποιότητας, της λειτουργικότητας και της σύνδεσης των Α.Ε.Ι. με την κοινωνία και λοιπές διατάξεις», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
- 2) Το άρθρο 53 του Εσωτερικού Κανονισμού του Δημοκρείου Πανεπιστημίου Θράκης (ΦΕΚ 4751/Β/20.08.2024).
- 3) Την με αριθ. πρωτ. ΔΠΘ/ΤΧ/19161/427/04-11-2025 (ΔΠΘ/ΑΔΥΚΔ/ΣΥΓΚ/19162/1768/346/04-11-2025) απόφαση (αριθ. 5/3-11-2025 συν.) της Συνέλευσης του Τμήματος Χημείας της Σχολής Θετικών Επιστημών του Δ.Π.Θ., που αφορά την έγκριση Οδηγού Σπουδών (στην ελληνική γλώσσα) του Τμήματος Χημείας της Σχολής Θετικών Επιστημών του Δ.Π.Θ.
- 4) Την με αριθ. πρωτ. ΔΠΘ/ΔΔΚ/25927/2643/3-1-2023 Διαπιστωτική Πράξη εκλογής Πρύτανη και ορισμού τεσσάρων (4) Αντιπρυτάνεων του Δ.Π.Θ. (ΦΕΚ 4/9-1-2023 τ. ΥΟΔΔ).
- 5) Την με αριθ. πρωτ. ΔΠΘ/ΠΡ/27669/1883/18-1-2023 Πράξη του Πρύτανη του Δ.Π.Θ. που αφορά στον καθορισμό του τομέα ευθύνης και των επιμέρους αρμοδιοτήτων των τεσσάρων (4) Αντιπρυτάνεων του Δημοκρείου Πανεπιστημίου Θράκης και της σειράς αναπλήρωσης Πρύτανη, σύμφωνα με την παρ. 2 του άρθρου 15 του ν.4957/2022 (Α' 141), η οποία δημοσιεύθηκε στο αριθ. 267/Β/20-1-2023 ΦΕΚ.
- 6) Την με αριθ. πρωτ. ΔΠΘ/ΑΔΥΚΔ/ΣΥΓΚ/15189/1443/296/21-10-2025 Πράξη Πρύτανη περί ανασυγκρότησης της Συγκλήτου του Δημοκρείου Πανεπιστημίου Θράκης για το ακαδημαϊκό έτος 2025-2026.

Αποφάσισε να εγκρίνει τον Οδηγό Σπουδών (στην ελληνική γλώσσα) του Τμήματος Χημείας της Σχολής Θετικών Επιστημών του Δ.Π.Θ για το ακαδημαϊκό έτος 2025-2026, όπως υποβλήθηκε.

Ο Πρύτανης

Καθηγητής Φώτιος Μάρης

Εσωτερική διανομή:

1. Γραφείο Πρυτανικών Αρχών
2. Γραμματεία Συμβουλίου Διοίκησης
3. Διεύθυνση Ακαδημαϊκών Θεμάτων
4. Τμήμα Χημείας (για ενέργεια)