



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ  
ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ  
ΤΜΗΜΑ ΧΗΜΕΙΑΣ

**ΚΑΤΑΤΑΚΤΗΡΙΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ**  
**ΓΙΑ ΤΟ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2026- 2027**

Η Συνέλευση του Τμήματος Χημείας της Σχολής Θετικών Επιστήμων του Α.Π.Θ. στην αριθμ. 893/30-3-2026 συνεδρίασή της, λαμβάνοντας υπόψη τη σχετική νομοθεσία (άρθρο 131 του Ν. 5224/2025 (Α'142) με το οποίο προστέθηκε το άρθρο 78<sup>Α</sup> στον Ν. 4957/2022 (Α'141), καθώς και την Υ.Α. 43083/Ζ1/6-4-2026, ΦΕΚ 2040/8-4-2026), αποφάσισε σχετικά με την επιλογή των υποψηφίων προς κατάταξη τα εξής:

**ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ – ΠΟΣΟΣΤΟ**

**1) Οι πτυχιούχοι:**

- α) Πτυχιούχοι Α.Ε.Ι, Ανώτατων Εκκλησιαστικών Ακαδημιών (Α.Ε.Α.), Τεχνολογικών Εκπαιδευτικών Ιδρυμάτων (Τ.Ε.Ι.) και της Ανώτατης Σχολής Παιδαγωγικής και Τεχνολογικής Εκπαίδευσης (Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε.).
- β) Πτυχιούχοι Ιδρυμάτων της αλλοδαπής, που είναι ενταγμένα στο Εθνικό Μητρώο Αναγνωρισμένων Ιδρυμάτων Ανώτατης Εκπαίδευσης της αλλοδαπής του Διεπιστημονικού Οργανισμού Αναγνώρισης Τίτλων Ακαδημαϊκών και Πληροφόρησης (Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π.) του άρθρου 304 του Ν. 4957/2022.
- γ) Πτυχιούχοι παραρτημάτων - Νομικών Προσώπων Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης (Ν.Π.Π.Ε.).
- δ) Κάτοχοι πτυχίων ανώτερων σχολών υπερδιετούς και διετούς κύκλου σπουδών αρμοδιότητας του Υπουργείου Παιδείας, Θρησκευμάτων και Αθλητισμού και άλλων Υπουργείων,  
**Κατατάσσονται στο Γ' εξάμηνο σπουδών.**

**2) Οι κάτοχοι πιστοποιητικού της παρ. 1 του άρθρου 76 του Ν. 4957/2022, σύμφωνα με το οποίο πιστοποιείται η κατοχή τουλάχιστον εκατόν είκοσι (120) πιστωτικών μονάδων (ECTS), κατόπιν έγκρισης της Συνέλευσης του Τμήματος υποδοχής.**

**Κατατάσσονται στο Α' εξάμηνο σπουδών.**

Το ποσοστό των εισακτέων με Κατατακτήριες Εξετάσεις στο Τμήμα Χημείας καθορίζεται στο **δεκαπέντε τοις εκατό (15%)** επί του αριθμού των εισακτέων κάθε ακαδημαϊκού έτους.

## **A. ΕΞΕΤΑΖΟΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ**

1. ΓΕΝΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ
2. ΦΥΣΙΚΗ (ΓΕΝΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ)
3. ΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ

**Επισήμανση:** Η ύλη και η προτεινόμενη βιβλιογραφία των τριών μαθημάτων είναι αναρτημένη στην Ιστοσελίδα του Τμήματος.

## **B. ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΕΣ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΑΙΤΗΣΕΩΝ**

Οι αιτήσεις των ενδιαφερομένων υποβάλλονται στη Γραμματεία του Τμήματος Χημείας από την **1<sup>η</sup> έως την 15<sup>η</sup> Νοεμβρίου 2025 μόνο μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου**, στο e-mail: [info@chem.auth.gr](mailto:info@chem.auth.gr)

## **Γ. ΧΡΟΝΟΣ ΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ**

Οι κατατακτήριες εξετάσεις θα διενεργηθούν το χρονικό διάστημα **1-20 Δεκεμβρίου 2025**.

## **Δ. ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ**

### **α) Για τους πτυχιούχους:**

1. Αίτηση
2. Αντίγραφο πτυχίου ή πιστοποιητικού περάτωσης σπουδών. Οι υποψήφιοι που είναι κάτοχοι τίτλων σπουδών της αλλοδαπής υποχρεούνται να συνυποβάλλουν επίσημη μετάφραση του τίτλου σπουδών τους. Περαιτέρω οι εν λόγω υποψήφιοι υποβάλλουν υπεύθυνη δήλωση ότι το ίδρυμα της αλλοδαπής και ο τύπος του τίτλου σπουδών είναι ενταγμένα στο μητρώο του άρθρου 304 του ν. 4957/2022. Εάν ο προσκομιζόμενος τίτλος σπουδών προέρχεται από ίδρυμα της αλλοδαπής που εντάσσεται στον κατάλογο αλλοδαπών Ιδρυμάτων με συμφωνία δικαιόχρησης του άρθρου 307 του Ν. 4957/2022 οι υποψήφιοι υποχρεούνται να προσκομίζουν επιπλέον βεβαίωση τόπου σπουδών. Το αρμόδιο όργανο του Α.Ε.Ι. υποχρεούται να διαπιστώσει εάν το Ίδρυμα της αλλοδαπής και ο τύπος του τίτλου σπουδών του ιδρύματος είναι αναγνωρισμένα.
3. Αντίγραφο δελτίου αστυνομικής ταυτότητας ή άλλου ισόκυρου εγγράφου με την ίδια αποδεικτική ισχύ.

### **β) Για τους κατόχους πιστοποιητικού της παρ. 1 του άρθρου 76 του Ν. 4957/2022, σύμφωνα με το οποίο πιστοποιείται η κατοχή τουλάχιστον εκατόν είκοσι (120) πιστωτικών μονάδων (ECTS):**

1. Αίτηση
2. Πιστοποιητικό, με το οποίο επιβεβαιώνεται η συγκέντρωση 120 πιστωτικών μονάδων
3. Διαπιστωτική Πράξη διαγραφής (δεν είναι απαραίτητη εφόσον αναφέρεται στο πιστοποιητικό).

#### **Δ. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ**

- 1. Γενικά Μαθηματικά** (8-12-2026, ώρα 5-8 μ.μ.) Αίθουσα Γ΄ – Ισόγειο Κεντρικού Χημείου.
- 2. Φυσική (Γεν. Φυσική)** (9-12-2026, ώρα 5-8 μ.μ.) Αίθουσα Γ΄ – Ισόγειο Κεντρικού Χημείου.
- 3. Ανόργανη Χημεία** (10-12-2026, ώρα 5-8 μ.μ.) Αίθουσα Γ΄ – Ισόγειο Κεντρικού Χημείου.

#### **Ενημέρωση για τις εξετάσεις:**

- Οι εξεταζόμενοι/ες πρέπει να έχουν μαζί τους την αστυνομική τους ταυτότητα ή άλλο επίσημο δημόσιο έγγραφο πιστοποίησης των στοιχείων τους.
- Στυλό χρώματος μπλε ή μαύρου και χάρακα.
- Οι εξεταζόμενοι/ες υποχρεούνται να βρίσκονται στο χώρο των εξετάσεων τουλάχιστον μισή ώρα (30΄) νωρίτερα. Η χρονική διάρκεια για κάθε εξεταζόμενο μάθημα είναι τρεις (3) ώρες.
- Στο μάθημα της Φυσικής μπορούν να έχουν ένα μικρό κομπιουτεράκι.
- Στο μάθημα των μαθηματικών δεν θα χρειαστεί φορητή αριθμομηχανή.
- Στο μάθημα της Ανόργανης Χημείας επιτρέπεται η χρήση φορητής αριθμομηχανής κατόπιν συνεννόησης με τους καθηγητές.

**ΑΠΟ ΤΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ**