



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
Εδνικόν και Καποδιστριακόν  
Πανεπιστήμιον Αδηνών  
— ΙΔΡΥΘΕΝ ΤΟ 1837 —

**Σχολή Θετικών Επιστημών  
Τμήμα Φυσικής**

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ για ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΦΟΙΤΗΤΩΝ ΣΤΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΠΜΣ) «ΦΥΣΙΚΗ» ("PHYSICS") ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΕΚΠΑ, σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν. 4957/2022 και του Κανονισμού Λειτουργίας του ΠΜΣ

Για το Πανεπιστημιακό Έτος **2025-2026** γίνονται δεκτές αιτήσεις υποψηφίων για εγγραφή στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος Φυσικής, της Σχολής Θετικών Επιστημών του Εδνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αδηνών, και σύμφωνα με τον Κανονισμό Λειτουργίας του ΠΜΣ (ΦΕΚ 4176 Τ.Β' 2023) απονέμει Δίπλωμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΔΜΣ) στη «ΦΥΣΙΚΗ» ("PHYSICS") στις ακόλουθες ειδικεύσεις:

- Φυσική των Υλικών
- Πυρηνική Φυσική και Φυσική Στοιχειωδών Σωματιδίων
- Αστροφυσική

**Κατηγορίες Πτυχιούχων - Αριθμός Εισακτέων**

Στο Π.Μ.Σ. γίνονται δεκτοί πτυχιούχοι πανεπιστημίων των Τμημάτων Φυσικής και συναφών Τμημάτων της ημεδαπής ή Τμημάτων αναγνωρισμένων ομοταγών ιδρυμάτων της αλλοδαπής, καθώς και πτυχιούχοι Τ.Ε.Ι. συναφούς γνωστικού αντικειμένου.

Επιπλέον του αριθμού εισακτέων γίνεται δεκτό ένα (1) μέλος των κατηγοριών Ε.Ε.Π., Ε.ΔΙ.Π. και Ε.Τ.Ε.Π. κατ' έτος, εφόσον το έργο που επιτελεί στο Ίδρυμα είναι συναφές με το γνωστικό αντικείμενο του ΠΜΣ.

Οι υπότροφοι του ΙΚΥ, οι αλλοδαποί υπότροφοι του ελληνικού κράτους, για το ίδιο ή συναφές γνωστικό αντικείμενο με αυτό του ΠΜΣ, εισάγονται χωρίς εξετάσεις.

Θα γίνουν δεκτοί μέχρι εξήντα (**60**) Μεταπτυχιακοί Φοιτητές (έως είκοσι (**20**) για τη Φυσική των Υλικών, έως είκοσι (**20**) για την Πυρηνική Φυσική και Φυσική Στοιχειωδών Σωματιδίων, έως είκοσι (**20**) για την Αστροφυσική).

## Διαδικασία επιλογής

Η αξιολόγηση των υποψηφίων γίνεται ανά Ειδίκευση, από Τριμελή Επιτροπή Επιλογής που συγκροτείται από μέλη του αντίστοιχου με τη συγκεκριμένη ειδίκευση Τομέα και ορίζεται από τη Συνέλευση του Τμήματος. Δίνεται ιδιαίτερη, αλλά όχι αποκλειστική, έμφαση στην ακαδημαϊκή επίδοση του υποψηφίου κατά τη διάρκεια των προπτυχιακών του σπουδών.

### Ενδεικτικά κριτήρια αξιολόγησης των υποψηφίων είναι:

α) Ο βαδιός πτυχίου, β) οι βαδιοί σε προπτυχιακά μαδήματα συναφούς γνωστικού αντικειμένου με το ΠΜΣ, γ) ο βαδιός της πτυχιακής ή διπλωματικής εργασίας (εάν υπάρχει), δ) η συνάφεια του πτυχίου ΑΕΙ και των γνώσεων του υποψηφίου με το γνωστικό αντικείμενο του ΠΜΣ, ε) η πιστοποιημένη γνώση αγγλικής γλώσσας, στ) η γνώση άλλων ξένων γλωσσών, ζ) η γνώμη καθηγητών των υποψηφίων, μέσω των συστατικών επιστολών τους, η) επιστημονικές δημοσιεύσεις, συμμετοχή σε συνέδρια δ) Σχετική ερευνητική ή επαγγελματική δραστηριότητα, ι) κατοχή μεταπτυχιακού ή διδακτορικού διπλώματος.

Επιπροσδέτως, ανάλογα με τον αριθμό υποψηφίων, οι επιτροπές επιλογής αποφασίζουν κάθε έτος για γραπτή εξέταση ή προφορική συνέντευξη των υποψηφίων.

Με βάση τα συνολικά κριτήρια, οι επιτροπές επιλογής καταρτίζουν τον πίνακα αξιολόγησης των υποψηφίων και τον καταδέτουν προς έγκριση στη Συνέλευση.

Οι επιτυχόντες/ουσες δα πρέπει να εγγραφούν στη Γραμματεία του ΠΜΣ εντός τριάντα (30) ημερών από την απόφαση της Συνέλευσης.

Σε περίπτωση ισοβαθμίας (με μαθηματική στρογγυλοποίηση στην ακέραιη μονάδα της κλίμακας 100), εισάγονται οι ισοβαθμήσαντες υποψήφιοι, σε ποσοστό που δεν υπερβαίνει το 10% του ανώτατου αριθμού εισακτέων.

Σε περίπτωση μη εγγραφής ενός ή περισσοτέρων φοιτητών/τριών, δα κληθούν να εγγραφούν στο ΠΜΣ οι επιλαχόντες/ουσες (αν υπάρχουν), με βάση τη σειρά τους στον συγκεκριμένο αξιολογικό πίνακα

### Προδεσμία υποβολής αιτήσεων – Απαραίτητα Δικαιολογητικά

Οι υποψήφιοι δα πρέπει να υποβάλλουν την αίτησή τους και τα παρακάτω δικαιολογητικά από **Παρασκευή 20/06/2025** έως και **Παρασκευή 18/07/2025** μέσω της ηλεκτρονικής υπηρεσίας του Πανεπιστημίου Αθηνών <https://erprotocol.uoa.gr/>. Επιλέγοντας: Αίτηση Υποψηφιότητας σε Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών.

1. Εντυπη αίτηση συμμετοχής στο ΠΜΣ «ΦΥΣΙΚΗ» του Τμήματος Φυσικής (εκτυπώνεται από την ιστοσελίδα) με δυνατότητα δήλωσης ιεραρχημένα, μέχρι δύο επιλογών από τις Ειδικεύσεις που προσφέρονται από το ΠΜΣ.
2. Αντίγραφο πτυχίου ή βεβαίωση περάτωσης σπουδών.
3. Αναλυτική βαδμολογία των μαθημάτων των προπτυχιακών σπουδών (*και επίσημες βεβαιώσεις διδασκόντων για όσα δεν αναφέρονται στην αναλυτική βαδμολογία και έχουν εξεταστεί επιτυχώς*).
4. Υπεύθυνη δήλωση μέσω της ηλεκτρονικής πλατφόρμας [gov.gr](http://gov.gr) όπου δα αναφέρονται τα μαθήματα για τα οποία είτε αναμένονται τα αποτελέσματα, είτε πρόκειται να δοδούν στην εξεταστική περίοδο Σεπτεμβρίου.
5. Στοιχεία διπλωματικής εργασίας (ειδίκευση, τίτλος, περίληψη).
6. Αναλυτικό βιογραφικό σημείωμα
7. Επιστημονικές δημοσιεύσεις, εάν υπάρχουν.
8. Αποδεικτικά επαγγελματικής ή ερευνητικής δραστηριότητας, εάν υπάρχουν.
9. Δύο (2) πρόσφατες συστατικές επιστολές από Καθηγητές, οι οποίοι γνωρίζουν προσωπικά την ακαδημαϊκή πορεία του υποψηφίου στις προπτυχιακές του σπουδές (*αποστέλλονται από τους Καθηγητές στην ηλεκτρονική διεύθυνση [secr@phys.uoa.gr](mailto:secr@phys.uoa.gr), αναφέροντας τα στοιχεία του υποψηφίου και το ΠΜΣ για το οποίο έχει κατατεθεί η αίτηση*).
10. Μία φωτογραφία τύπου αστυνομικής ταυτότητας (σε μορφή JPG).
11. Επικυρωμένο Πιστοποιητικό γλωσσομάδειας αγγλικής γλώσσας, επιπέδου B2 (*επικυρωμένο από την Αρχή Έκδοσης ή Δικηγόρο*).
12. Φωτοτυπία δύο όψεων της αστυνομικής ταυτότητας.
13. Βεβαίωση του εργοδότη για χρόνο εβδομαδιαίας απασχόλησης καθώς και βεβαίωση του ασφαλιστικού φορέα για αίτηση Μεταπτυχιακού Φοιτητή μερικής απασχόλησης.
14. Πιστοποιητικό ελληνομάδειας, ή επαρκής διαπιστωμένη από την Επιτροπή Επιλογής Εισακτέων του ΠΜΣ, γνώση της ελληνικής γλώσσας για τους υποψήφιους της αλλοδαπής.
15. Αναγνώριση ακαδημαϊκού τίτλου σπουδών της αλλοδαπής.

*Για πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στη Γραμματεία του Τμήματος Φυσικής (κ. Γ. Κίτσιος 210-7276745), email: [secr@phys.uoa.gr](mailto:secr@phys.uoa.gr), [gkitsios@phys.uoa.gr](mailto:gkitsios@phys.uoa.gr).*

Αθήνα 15/05/2025  
Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ  
του Τμήματος Φυσικής

\*

ΕΚΤΟΡΑΣ - ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ ΝΙΣΤΑΖΑΚΗΣ  
Καθηγητής

\*η υπογραφή έχει τεθεί στο πρωτότυπο που τηρείται στο αρχείο της Γραμματείας