

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ – ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ

Η Ιατρική Σχολή του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών (ΕΚΠΑ), το Τμήμα Φυσικής του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών, το Τμήμα Ιατρικής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, το Τμήμα Ιατρικής του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, η Ιατρική Σχολή του Πανεπιστημίου Κρήτης, το Τμήμα Ιατρικής του Δημοκριτείου Πανεπιστημίου Θράκης, το Εθνικό Κέντρο Φυσικών Επιστημών (Ε.Κ.Ε.Φ.Ε.) «Δημόκριτος» και η Ελληνική Επιτροπής Ατομικής Ενέργειας (ΕΕΑΕ) συνδιοργανώνουν και συλλειτουργούν για το ακαδημαϊκό έτος 2022-2023 Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών με τίτλο «Ιατρική Φυσική - Ακτινοφυσική» (Medical Physics – Radiation Physics) (ΔΠΜΣ ΙΦ-Α), σύμφωνα με τις διατάξεις της απόφασης επανίδρυσης και τις διατάξεις του ν. 4485/2017.

Τη διοικητική υποστήριξη του ΔΠΜΣ ΙΦ-Α ασκεί η Ιατρική Σχολή του ΕΚΠΑ.

Η πλήρης και επιτυχής ολοκλήρωση των σπουδών στο πλαίσιο του ΔΠΜΣ ΙΦ-Α οδηγεί στην απονομή Διπλώματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΔΜΣ) στην «Ιατρική Φυσική - Ακτινοφυσική».

Η διάρκεια σπουδών στο ΔΠΜΣ ΙΦ-Α για απόκτηση ΔΜΣ είναι τρία (3) εξάμηνα. Η διδασκαλία των μαθημάτων κατά τα δύο πρώτα εξάμηνα πραγματοποιείται στην Αθήνα (ΕΚΠΑ, ΕΕΑΕ και Ε.Κ.Ε.Φ.Ε. «Δημόκριτος»), ενώ η διπλωματική εργασία (τρίτο εξάμηνο) πραγματοποιείται στις έδρες των Ιατρικών Σχολών / Τμημάτων Ιατρικής των συνεργαζόμενων ΑΕΙ.

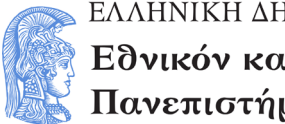
Για την απόκτηση ΔΜΣ γίνονται δεκτοί κάτοχοι τίτλου του Α' κύκλου σπουδών των Τμημάτων Φυσικής ΑΕΙ της ημεδαπής, της Σχολής Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών (ΣΕΜΦΕ) του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου (ΕΜΠ) με κατεύθυνση Εφαρμοσμένης Φυσικής, ή αντιστοίχων τμημάτων ομοταγών ιδρυμάτων της αλλοδαπής, των οποίων το ππυχίο ή το δίπλωμα αντιστοίχως έχει αναγνωρισθεί από το ΔΟΑΤΑΠ. Επιπλέον, γίνονται δεκτοί κάτοχοι τίτλου του Α' κύκλου σπουδών Τμημάτων ΑΕΙ/ΤΕΙ της ημεδαπής ή ομοταγών, αναγνωρισμένων από τον ΔΟΑΤΑΠ, ιδρυμάτων της αλλοδαπής, σε αντικείμενο συναφές με τις επιστήμες υγείας και βιολογίας.

Ο αριθμός των μεταπτυχιακών φοιτητών/τριών που θα επιλεγούν και θα εγγραφούν κατά το ακαδημαϊκό έτος 2022-2023 στο ΔΠΜΣ ΙΦ-Α για απόκτηση ΔΜΣ είναι δεκαεπτά (17), με δυνατότητα αυξομείωσης ανάλογα με τα προσόντα των υποψηφίων. Οι υποψήφιοι θα εγγραφούν στην Ιατρική Σχολή του ΕΚΠΑ και θα πρέπει να επιλέξουν την έδρα της Ιατρικής Σχολής / Τμήματος Ιατρικής των συνεργαζόμενων ΑΕΙ για την εκπόνηση της διπλωματικής τους εργασίας, σύμφωνα με την ακόλουθη κατανομή:

Ιατρική Σχολή Εθνικού Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών.....	έξι (6)
Ιατρική Σχολή Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης.....	τρεις (3)
Τμήμα Ιατρικής Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης.....	δύο (2)
Τμήμα Ιατρικής Πανεπιστημίου Ιωαννίνων.....	τρεις (3)
Τμήμα Ιατρικής Πανεπιστημίου Κρήτης.....	τρεις (3)

Σε περίπτωση που δεν καλυφθεί ο προβλεπόμενος αριθμός μεταπτυχιακών φοιτητών σε κάποιο από τα ανωτέρω ΑΕΙ, δύναται να αυξηθεί ο αντίστοιχος αριθμός άλλου/ων ΑΕΙ με απόφαση της Συντονιστικής Επιτροπής του ΔΠΜΣ ΙΦ-Α, μετά από σχετική εισήγηση της Επιτροπής επιλογής μεταπτυχιακών φοιτητών/τριών.

Η εγγραφή και παρακολούθηση του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΔΠΜΣ ΙΦ-Α) για λήψη ΔΜΣ συνεπάγεται καταβολή διδάκτρων από κάθε φοιτητή/τρια για τα λειτουργικά έξοδα που ανέρχονται συνολικά



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

Εδνικόν και Καποδιστριακόν
Πανεπιστήμιον Αθηνών

ΙΔΡΥΘΕΝ ΤΟ 1837

ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ
ΙΑΤΡΙΚΗ ΣΧΟΛΗ

ΔΙΙΔΡΥΜΑΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ
ΣΠΟΥΔΩΝ
ΙΑΤΡΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ - ΑΚΤΙΝΟΦΥΣΙΚΗ

στο ποσό των 2000€. Τα δίδακτρα καταβάλλονται σε τρεις δόσεις, η πρώτη (750€) έως τις 20 Ιανουαρίου 2023, η δεύτερη (750€) έως τις 21 Ιουλίου 2023 και η τρίτη (500€) έως τις 15 Δεκεμβρίου 2023. Οι εγγεγραμμένοι στο ΔΠΜΣ ΙΦ-Α απολαμβάνουν όλων των ευεργετημάτων, τα οποία ορίζει η σχετική με τη φοιτητική ιδιότητα, νομοθεσία.

Κριτήρια επιλογής για την εισαγωγή στο ΔΠΜΣ ΙΦ-Α αποτελούν:

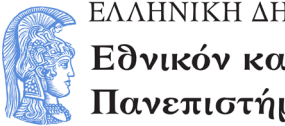
- ο βαθμός πτυχίου
- ο βαθμός σε προπτυχιακά μαθήματα και σε διπλωματική εργασία συναφή με το αντικείμενο του ΔΠΜΣ ΙΦ-Α,
- οι δημοσιεύσεις / επιστημονικές ανακοινώσεις,
- τα στοιχεία σχετικά με την προσωπικότητα του/της υποψηφίου/ας που θα προκύψουν από τη συνέντευξη και οι συστατικές επιστολές.

Απαραίτητη προϋπόθεση είναι η καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας, η οποία πιστοποιείται με κατάθεση πιστοποιητικού επιπέδου B2 και άνω. Σε περίπτωση που δεν πληρούται η προϋπόθεση αυτή, οι υποψήφιοι δύνανται να εξεταστούν γραπτώς, ώστε να διαπιστωθεί η ικανότητα κατανόησης της αγγλικής γλώσσας (π.χ. γραπτή περίληψη και σχολιασμός ενός κειμένου).

Οι ενδιαφερόμενοι να εγγραφούν και να παρακολουθήσουν το ΔΠΜΣ ΙΦ-Α καλούνται να υποβάλουν τα ακόλουθα δικαιολογητικά **από 6 Ιουνίου έως και 8 Ιουλίου 2022 (ώρα: 23:59)**, μόνο ηλεκτρονικά στο e-mail: adalles@med.uoa.gr:

- Έντυπη αίτηση, στην οποία να αναφέρεται σαφώς σε ποιο από τα συνεργαζόμενα ΑΕΙ επιθυμεί να εκπονήσει τη διπλωματική του/της εργασία ο/η υποψήφιος/α.
- Αναλυτικό βιογραφικό σημείωμα που θα περιλαμβάνει στοιχεία από τις σπουδές, την ερευνητική ή επαγγελματική δραστηριότητα και τα συναφή ενδιαφέροντα του/της υποψηφίου/ας.
- Αντίγραφο πτυχίου. Επισημάνεται ότι θα γίνονται αποδεκτές και αιτήσεις που θα συνοδεύονται από δήλωση του Ν. 1599/86 στην οποία θα δηλώνεται ότι αναμένεται η επιτυχής ολοκλήρωση των προπτυχιακών σπουδών και θα αναφέρονται αναλυτικά τα μαθήματα στα οποία θα εξεταστεί ο/η υποψήφιος/α κατά την εξεταστική περίοδο του Σεπτεμβρίου 2022. Σε αυτή την περίπτωση και εφόσον ο/η υποψήφιος/α γίνει δεκτός/ή στο ΔΠΜΣ ΙΦ-Α πρέπει να προσκομίσει τη βεβαίωση περάτωσης των σπουδών ή το αντίγραφο πτυχίου έως τις 14 Οκτωβρίου 2022.
- Βεβαίωση ισοτιμίας και αντιστοιχίας του πτυχίου από το ΔΟΑΤΑΠ, σύμφωνα με το άρθρο 34, παρ. 7 του Ν.4485/17, για τους/τις υποψηφίους/ες που είναι κάτοχοι πτυχίων από Πανεπιστήμια του εξωτερικού.
- Πιστοποιητικό αναλυτικής βαθμολογίας προπτυχιακών σπουδών.
- Δημοσιεύσεις σε περιοδικά με κριτές ή σε πρακτικά συνεδρίων, εάν υπάρχουν.
- Αποδεικτικά επαγγελματικής ή ερευνητικής δραστηριότητας, εάν υπάρχουν .
- Πιστοποιητικό γνώσης αγγλικής γλώσσας επιπέδου B2 και άνω.
- Φωτοτυπία δύο όψεων της αστυνομικής ταυτότητας.
- Συστατικές επιστολές (εφόσον το επιθυμεί, ο υπογράφων μπορεί να αποστείλει την επιστολή απευθείας στο e-mail: adalles@med.uoa.gr).

Οι προσωπικές συνεντεύξεις των υποψηφίων θα πραγματοποιηθούν **διαδικτυακά** την Πέμπτη 14 Ιουλίου 2022, μεταξύ των ωρών 9.00 και 17.00. Εφόσον κριθεί απαραίτητο και ανάλογα με τον αριθμό των αιτήσεων, οι συνεντεύξεις δύνανται να διεξαχθούν και την επόμενη ημέρα, Παρασκευή 15 Ιουλίου. Οι υποψήφιοι θα ενημερωθούν για τον προγραμματισμό και τον τρόπο διεξαγωγής της προσωπικής συνέντευξης κατόπιν τηλεφωνικής επικοινωνίας με τη Γραμματεία του ΔΠΜΣ ΙΦ-Α.



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

Εδνικόν και Καποδιστριακόν
Πανεπιστήμιον Αδηνών

ΙΔΡΥΘΕΝ ΤΟ 1837

ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ
ΙΑΤΡΙΚΗ ΣΧΟΛΗ

ΔΙΙΔΡΥΜΑΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ
ΣΠΟΥΔΩΝ
ΙΑΤΡΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ - ΑΚΤΙΝΟΦΥΣΙΚΗ

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται καθημερινά από τις 10.00 έως τις 13.00:

- ❖ στη Γραμματεία του Εργ. Ιατρικής Φυσικής της Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ, Μικράς Ασίας 75, Γουδί 115 27, τηλ. 210 7462370, eirbalas@med.uoa.gr
- ❖ στη Γραμματεία του Τμήματος Εκπαίδευσης της Ελληνικής Επιτροπής Ατομικής Ενέργειας (κα Άννα Ντάλλες), Νεαπόλεως & Πατρ. Γρηγορίου, 153 41 Αγία Παρασκευή, τηλ. 210 6506702, anna.dalles@eeae.gr
- ❖ στο Εργαστήριο Ιατρικής Φυσικής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, τηλ. 2310 999251, emparapana@auth.gr
- ❖ στο Εργαστήριο Ιατρικής Φυσικής του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης, τηλ. 25510 30519, akotini@med.duth.gr
- ❖ στο Εργαστήριο Ιατρικής Φυσικής του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, τηλ. 26510 07741, demfietz@uoi.gr
- ❖ στο Εργαστήριο Ιατρικής Φυσικής του Πανεπιστημίου Κρήτης, τηλ. 2810 392569, john.damilakis@med.uoc.gr

Ο Πρόεδρος της Ε.Δ.Ε. του ΔΠΜΣ ΙΦ-Α

Καθηγητής Παντελής Καραϊσκος