



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
**Εθνικόν και Καποδιστριακόν
Πανεπιστήμιον Αθηνών**

ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ & ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ & ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ

Διεύθυνση: Εθνικής Αντίστασης 41 Τ.Κ. 172 37 Δάφνη
Τηλέφωνο: 210 7276039
Fax: 210 7276028

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ
ΓΙΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ ΤΙΤΛΟ ΣΠΟΥΔΩΝ**

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ
ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2017-2018**

Το Τμήμα Επιστήμης Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού του Πανεπιστημίου Αθηνών λειτουργεί από το ακαδημαϊκό έτος 1998-1999 Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΠΜΣ) στο γνωστικό αντικείμενο **ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ** που οδηγεί στην απόκτηση μεταπτυχιακού διπλώματος ειδίκευσης και διδακτορικού τίτλου σπουδών. Για το ακαδημαϊκό έτος 2017-2018 προκηρύσσει διαγωνισμό για την εισαγωγή φοιτητών στο ΠΜΣ, σύμφωνα με την αριθ. Απόφ. 176/2015 (Φ.Ε.Κ. 2902/31.12.2015) σε αντικατάσταση της 341/B7/1.7.1998 (Φ.Ε.Κ 660, τ. β'), όπως έχει τροποποιηθεί με νεότερες αποφάσεις και αφορά στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος Επιστήμης Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών με τίτλο «Βιολογία της Άσκησης» - Αναμόρφωση του προγράμματος.

Α) Απόκτηση μεταπτυχιακού διπλώματος ειδίκευσης: Γίνονται δεκτοί πτυχιούχοι όλων των Τμημάτων Επιστήμης Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού των Πανεπιστημίων της ημεδαπής ή της αλλοδαπής, και υπό ορισμένες προϋποθέσεις και πτυχιούχοι ΑΕΙ και ΤΕΙ προερχόμενοι από Τμήματα συγγενή της επιστημονικής περιοχής του προγράμματος.

Οι επιμέρους επιστημονικοί κλάδοι στους οποίους θα μπορούσαν να εκπαιδευθούν οι συμμετέχοντες στο πρόγραμμα είναι: α) Κατεύθυνση: Αθλητική Βιομηχανική, Κινησιολογία και Εργονομία (3 θέσεις) και β) Κατεύθυνση: Εργοφυσιολογία, Διατροφή –Άσκηση και Ποιότητα Ζωής (4 θέσεις). Σημειώνεται δε ότι οι προαναφερόμενοι επιστημονικοί κλάδοι θα κάνουν δεκτούς καθ' υπέρβαση υποψηφίους, που πληρούν τις προϋποθέσεις και είναι υπότροφοι του ΙΚΥ.

Η παρακολούθηση των μαθημάτων και των εργαστηρίων είναι υποχρεωτική και οδηγεί στην απονομή Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης ύστερα από επιτυχή εξέταση σε μαθήματα κορμού, υποχρεωτικά, κατ' επιλογή υποχρεωτικά και την εκπόνηση μεταπτυχιακής διατριβής. Η διάρκεια σπουδών για την απόκτηση του Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης είναι τουλάχιστον διετής. Στους αποφοίτους παρέχεται η δυνατότητα να συνεχίσουν σπουδές για την απόκτηση Διδακτορικού Διπλώματος.

Η αξιολόγηση και τελική επιλογή των υποψηφίων για απόκτηση μεταπτυχιακού διπλώματος ειδίκευσης θα γίνει από τη Συντονιστική Επιτροπή του Προγράμματος με συνεκτίμηση

των εξής κριτηρίων: α) βαθμός πτυχίου, β) βαθμολογία προπτυχιακών μαθημάτων που σχετίζονται με το γνωστικό αντικείμενο της Βιολογίας της Άσκησης, γ) πτυχιακή εργασία ή επιπλέον έτη σπουδών, δ) ανακοινώσεις - δημοσιεύσεις, ε) κατοχή δευτέρου πτυχίου, στ) αποδεδειγμένη επαγγελματική εμπειρία, ζ) συνέντευξη και η) σύνθετη γραπτή εξέταση στο γνωστικό αντικείμενο της επιλογής του υποψηφίου.

Β) Απόκτηση διδακτορικού τίτλου σπουδών: Γίνονται δεκτοί κάτοχοι μεταπτυχιακού διπλώματος ειδίκευσης του ΠΜΣ «*Βιολογία της Άσκησης*» του Πανεπιστημίου Αθηνών ή ισότιμων και αντίστοιχων προγραμμάτων Πανεπιστημίων της ημεδαπής ή της αλλοδαπής διετούς φοίτησης, που έχουν εκπονήσει μεταπτυχιακή διατριβή. Επίσης, γίνονται δεκτοί κάτοχοι μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών Πανεπιστημίων της ημεδαπής ή της αλλοδαπής μονοετούς φοίτησης που έχουν εκπονήσει μεταπτυχιακή διατριβή, στην περίπτωση όμως αυτή όσοι κριθούν επιλέξιμοι, υποχρεούνται να πληρώσουν τις προϋποθέσεις που προβλέπονται στο ΠΜΣ «*Βιολογία της Άσκησης*» για την απόκτηση μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών.

Οι επιμέρους επιστημονικοί κλάδοι στους οποίους θα μπορούσαν να εκπαιδευθούν οι συμμετέχοντες στο πρόγραμμα για απόκτηση διδακτορικού διπλώματος είναι: α) Κατεύθυνση: Αθλητική Βιομηχανική, Κινησιολογία και Εργονομία (2 θέσεις) και β) Κατεύθυνση: Εργοφυσιολογία, Διατροφή-Άσκηση και Ποιότητα Ζωής (4 θέσεις). Σημειώνεται δε ότι οι προαναφερόμενοι επιστημονικοί κλάδοι θα κάνουν δεκτούς καθ' υπέρβαση υποψηφίους, που πληρούν τις προϋποθέσεις και είναι υπότροφοι του ΙΚΥ.

Για την απόκτηση διδακτορικού διπλώματος απαιτούνται: α) επιτυχής εξέταση σε υποχρεωτικά μαθήματα, β) ερευνητική δραστηριότητα σε Πανεπιστήμιο της αλλοδαπής διάρκειας τουλάχιστον 2 μηνών, γ) δύο τουλάχιστον πρωτότυπες δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά αναγνωρισμένου κύρους, δ) προσφορά εκπαιδευτικού εργαστηριακού έργου διάρκειας τουλάχιστον ενός ακαδημαϊκού εξαμήνου και ε) συγγραφή πρωτότυπης διδακτορικής διατριβής. Προϋπόθεση για την εκπόνηση διδακτορικής διατριβής είναι η επιτυχία του υποψηφίου σε γραπτές εξετάσεις προκειμένου να αναγορευτεί σε *υποψήφιο διδάκτορα*. Η διάρκεια σπουδών για την απόκτηση του Διδακτορικού Διπλώματος είναι τουλάχιστον τριετής.

Η αξιολόγηση και τελική επιλογή των υποψηφίων για απόκτηση διδακτορικού διπλώματος θα γίνει από τη Συντονιστική Επιτροπή του Προγράμματος με συνεκτίμηση των εξής κριτηρίων: α) γενικός βαθμός μαθημάτων μεταπτυχιακού διπλώματος, β) ειδικός βαθμός μαθημάτων σχετικών με το γνωστικό αντικείμενο στο οποίο θα εκπονηθεί η διδακτορική διατριβή, γ) συνέντευξη – συστατικές επιστολές, δ) μεταπτυχιακή διατριβή, ε) δημοσιεύσεις και στ) ανακοινώσεις σε συνέδρια.

Καλούνται οι ενδιαφερόμενοι πτυχιούχοι ή τελειόφοιτοι ΑΕΙ και ΤΕΙ (*για απόκτηση μεταπτυχιακού διπλώματος ειδίκευσης*) ή κάτοχοι μεταπτυχιακού διπλώματος ειδίκευσης (*για απόκτηση διδακτορικού τίτλου σπουδών*) να υποβάλλουν:

1. Αίτηση από τις 4/9/2017 έως τις 8/9/2017 (ώρες 10:00 – 14:00). Το ειδικό έντυπο οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να το προμηθευτούν από τη Γραμματεία του ΠΜΣ ή από την ηλεκτρονική διεύθυνση: <http://www.phed.uoa.gr/metaptyxiakes-spydes/biologia-ths-askhshs/eisagwgikes-ezetaseis.html>.

2. Αντίγραφο τίτλων σπουδών.
3. Βεβαίωση ισοτιμίας από το ΔΙΚΑΤΣΑ ή ΔΟΑΤΑΠ για όσους προέρχονται από Πανεπιστήμια της αλλοδαπής.
4. Πιστοποιητικό αναλυτικής βαθμολογίας προπτυχιακών μαθημάτων.
5. Πιστοποιητικό αναλυτικής βαθμολογίας μεταπτυχιακών μαθημάτων (για διδακτορικό τίτλο σπουδών).
6. Βιογραφικό σημείωμα με στοιχεία ερευνητικής δραστηριότητας και επαγγελματικής εμπειρίας.
7. Γραπτό υπόμνημα.
8. Τεκμηρίωση πολύ καλής γνώσης της Αγγλικής γλώσσας (άρθρο 1, ΠΔ 146/2007, παράρτ. Γ').
9. Τεκμηρίωση γνώσης προγραμμάτων ηλεκτρονικού υπολογιστή (άρθρο 1, ΠΔ 146/2007, παράρτ. Δ'). Οι υποψήφιοι που δεν έχουν τα απαραίτητα αποδεικτικά στοιχεία θα εξεταστούν από ειδική επιτροπή.
10. Δύο συστατικές επιστολές. (Οι υποψήφιοι για απόκτηση διδακτορικού τίτλου σπουδών πρέπει να προσκομίσουν τη μία συστατική επιστολή από τον επιβλέποντα καθηγητή της εκπονηθείσας μεταπτυχιακής διατριβής).
11. Πτυχιακή εργασία.
12. Μεταπτυχιακή διατριβή (για διδακτορικό τίτλο σπουδών).
13. Δημοσιεύσεις και ανακοινώσεις.
14. Πιστοποιητικό υπηρεσίας (για τους δημοσίους υπαλλήλους).
15. Φωτοτυπία αστυνομικής ταυτότητας.

Οι γραπτές εξετάσεις θα γίνουν στις 12 Σεπτεμβρίου 2017, η συνέντευξη στις 13 και 14 Σεπτεμβρίου 2017 και η εξέταση στη γνώση προγραμμάτων ηλεκτρονικών υπολογιστών (όπου δεν υπάρχει τεκμηρίωση) στις 15 Σεπτεμβρίου 2017.

Το Πρόγραμμα προκηρύσσεται για δέκατη ένατη συνεχή χρονιά και αρχίζει την 16η Οκτωβρίου 2017.

Η εξεταστέα ύλη διατίθεται από τη Γραμματεία (ή στο Link: http://www.phed.uoa.gr/fileadmin/phed.uoa.gr/uploads/PMS_Biologia_ths_Askisis/EXETASTEAYLI_2017_18.pdf) του ΠΜΣ, όπου οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται για περισσότερες πληροφορίες (Γραμματέας Ξένια Κολωνιάρη, e-mail: xkoloniari@uoa.gr, gradbio@phed.uoa.gr, <http://www.phed.uoa.gr>).

Αθήνα, 27 Ιουνίου 2017

Ο Διευθυντής του Προγράμματος

*

Καθηγητής Κ. Μπουντόλος

*Η υπογραφή έχει τεθεί υπό του πρωτοτύπου που τηρείται στη Γραμματεία