

ΕΘΝΙΚΟ & ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ  
ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ & ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ

ΤΜΗΜΑ  
ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ  
& ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ



ΤΟΜΕΑΣ  
ΑΘΛΗΤΙΑΤΡΙΚΗΣ & ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ  
ΤΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ  
ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ

Εθνικής Αντίστασης 41, Δάφνη 17237, Αθήνα Ελλάς  
Τηλ. 210 727 6039, Fax: 210 727 6028  
e-mail: gradbio@phed.uoa.gr

Αθήνα, 13 Ιανουαρίου 2014

**ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ**

Η Γενική Συνέλευση Ειδικής Σύνθεσης, στη συνεδρίαση της 13 Ιανουαρίου 2014, επικύρωσε την πρόταση της Επιτροπής Επιλογής Εισακτέων του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών «*Βιολογία της Άσκησης*», σύμφωνα με την οποία εισάγονται *έξι (6)* υποψήφιοι για την απόκτηση μεταπτυχιακού διπλώματος ειδίκευσης και *ένας (1)* υποψήφιος για την απόκτηση διδακτορικού διπλώματος, οι οποίοι αναφέρονται ακολούθως ανά γνωστικό αντικείμενο.

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΔΙΠΛΩΜΑ ΕΙΔΙΚΕΥΣΗΣ

- |                            |                         |
|----------------------------|-------------------------|
| 1. Φαλούκα Αικατερίνη      | Αθλητιατρική            |
| 2. Παππάς Αχιλλέας         | Αθλητική Βιομηχανική    |
| 3. Βασιλειάδης Γεώργιος    | Αθλητική Φυσικοθεραπεία |
| 4. Τζέμη Άννα              | Αθλητική Φυσικοθεραπεία |
| 5. Ζαφειροπούλου Δέσποινα  | Εργοφυσιολογία          |
| 6. Αναστασόπουλος Νικόλαος | Εργοφυσιολογία          |

ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ ΔΙΠΛΩΜΑ

- |                       |                |
|-----------------------|----------------|
| 1. Κουβελιώτη Ροζαλία | Εργοφυσιολογία |
|-----------------------|----------------|

Η Γραμματεία του ΠΜΣ