



**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΦΟΙΤΗΣΗ ΣΤΟ ΔΙΑΤΜΗΜΑΤΙΚΟ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ «ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ»**

Το Τμήμα Ιατρικής της Σχολής Επιστημών Υγείας Πανεπιστημίου Ιωαννίνων (Εργαστήρια Βιολογικής Χημείας, Βιολογίας και Παθολογικής Ανατομικής) και τα συνεργαζόμενα Τμήματα Βιολογικών Εφαρμογών και Τεχνολογιών της Σχολής Επιστημών Υγείας Πανεπιστημίου Ιωαννίνων (Εργαστήρια Μοριακής Βιολογίας, Γενετικής, Ανοσολογίας, και Βιοτεχνολογίας) και Χημείας της Σχολής Θετικών Επιστημών Πανεπιστημίου Ιωαννίνων (Εργαστήριο Βιοχημείας) αναγγέλλουν πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για φοίτηση στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (Π.Μ.Σ.) «Βιοτεχνολογία» το οποίο οδηγεί στην απονομή Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης (Μ.Δ.Ε.) στη Βιοτεχνολογία.

Το μεταπτυχιακό πρόγραμμα περιλαμβάνει δύο διδακτικά εξάμηνα και ένα έτος εκπόνησης διπλωματικής εργασίας για το Μ.Δ.Ε. Αιτήσεις των υποψηφίων για φοίτηση στον επόμενο κύκλο σπουδών του προγράμματος (2016-18) γίνονται δεκτές από 6-6-2016 έως και 11-9-2016. Η επιλογή των υποψηφίων θα πραγματοποιηθεί μέσω της διαδικασίας της Συνέντευξης από την Συντονιστική Επιτροπή του Π.Μ.Σ. στα μέσα Σεπτεμβρίου 2016. Ως ημερομηνία έναρξης του κύκλου σπουδών 2016-18 ορίζεται η 1η Οκτωβρίου 2016.

Προϋποθέσεις – Κριτήρια επιλογής

Ως υποψήφιοι για φοίτηση στο Π.Μ.Σ. «Βιοτεχνολογία» γίνονται δεκτοί πτυχιούχοι Τμημάτων ΑΕΙ Ιατρικής, Βιολογίας, Βιοχημείας, Μοριακής Βιολογίας και Γενετικής, Βιολογικών Εφαρμογών και Τεχνολογιών, Χημείας, Χημικών Μηχανικών, Γεωπονίας, Γεωπονικής Βιοτεχνολογίας, ή άλλων τμημάτων με συναφές προς την βιοτεχνολογία γνωστικό αντικείμενο, των Πανεπιστημίων της ημεδαπής ή αντίστοιχων τμημάτων ομοταγών αναγνωρισμένων ιδρυμάτων της αλλοδαπής. Για τους πτυχιούχους ομοταγών ιδρυμάτων της αλλοδαπής απαιτείται αναγνώριση του τίτλου σπουδών από το ΔΟΑΤΑΠ. Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να υποβάλουν, το αργότερο μέχρι 11-9-2016, τα εξής:

1. Αίτηση υποψηφιότητας
2. Αναλυτικό βιογραφικό σημείωμα (CV)
3. Επικυρωμένο αντίγραφο πτυχίου ή Βεβαίωση του οικείου Τμήματος που να πιστοποιεί ότι για την λήψη του πτυχίου απομένει περιορισμένος αριθμός μαθημάτων (μέχρι 2 ή 3 εξαμηνιαία μαθήματα) [στη δεύτερη περίπτωση, εάν ο υποψήφιος επιλεγεί για φοίτηση στο Π.Μ.Σ., θα πρέπει να έχει ολοκληρώσει τις προπτυχιακές σπουδές και να έχει λάβει το πτυχίο του πριν την εγγραφή του στο Π.Μ.Σ. η οποία αναμένεται να γίνει εντός του Οκτωβρίου 2016]
4. Βεβαίωση αναγνώρισης ισοτιμίας ή και αντιστοιχίας του πτυχίου από το ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση αποφοίτων Τμημάτων ΑΕΙ του εξωτερικού)
5. Επικυρωμένο αντίγραφο αναλυτικής βαθμολογίας όλων των ετών προπτυχιακής φοίτησης
6. Πιστοποιητικό γνώσης της Αγγλικής γλώσσας
7. Δύο (2) συστατικές επιστολές από Καθηγητές
8. Κάθε άλλο στοιχείο που κατά τη γνώμη τους θα συνέβαλε στην πληρέστερη αξιολόγησή τους

Η επιλογή των υποψηφίων (κατά ανώτατο όριο 10) θα γίνει μετά την διαδικασία της Συνέντευξης και θα στηριχθεί στα εξής κριτήρια (σε παρένθεση, ο αντίστοιχος συντελεστής βαρύτητας): Βαθμός από τη Συνέντευξη (θα συνεκτιμηθούν η προσωπικότητα, το ενδιαφέρον, οι γνώσεις των υποψηφίων και η λογική τους συγκρότηση) (40%), Βαθμός πρώτου πτυχίου (25%), Άλλα στοιχεία του Βιογραφικού (θα συνεκτιμηθούν προηγούμενη ερευνητική εμπειρία, οι συστατικές επιστολές κλπ.) (20%), Γνώση της Αγγλικής γλώσσας (εκτός των πιστοποιητικών, θα συνεκτιμηθεί η απόδοση στην ανάγνωση, μετάφραση, κατανόηση και σχολιασμό ενός μικρής έκτασης κειμένου το οποίο θα δοθεί τους υποψηφίους κατά τη συνέντευξη) (15%).

Οι αιτήσεις και τα λοιπά δικαιολογητικά θα πρέπει να υποβληθούν στη διεύθυνση:

Ευστάθιος Φριλίγγος
Καθηγητής Βιολογικής Χημείας
Σχολή Επιστημών Υγείας, Τμήμα Ιατρικής
Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων
45110 Ιωάννινα
Στοιχεία επικοινωνίας
τηλ. 26510-07559
fax: 26510-07868
email: efriligo@cc.uoi.gr

Προκαταρκτικές αιτήσεις μπορούν να γίνουν και ηλεκτρονικά, με κατάθεση των δικαιολογητικών αρ.1 και αρ.2 στην διεύθυνση efriligo@cc.uoi.gr, αρκεί τα απαιτούμενα έντυπα δικαιολογητικά (αρ.3 έως αρ.7) να υποβληθούν έγκαιρα, στη συνέχεια, είτε αυτοπροσώπως είτε μέσω ταχυδρομείου (με σφραγίδα ταχυδρομικής αποστολής έως και 11-9-2016).

Ιωάννινα, 2-6-2016

Ευστάθιος Φριλίγγος, Καθηγητής
Υπεύθυνος του ΠΜΣ «Βιοτεχνολογία»