



Πάτρα 23./...5.../2017

Αριθμ. Πρωτοκόλλου: 1176/14108

## ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ

ΤΜΗΜΑΤΑ ΧΗΜΕΙΑΣ, ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΙΑΤΡΙΚΗΣ

### ΔΙΑΤΜΗΜΑΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ

#### «ΧΗΜΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ»

### ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΠΟΒΟΛΗ ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΩΝ

Τα Τμήματα Χημείας, Φαρμακευτικής και Ιατρικής του Πανεπιστημίου Πατρών καλούν τους ενδιαφερόμενους να υποβάλουν υποψηφιότητα για την παρακολούθηση του Διατμηματικού Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΔΠΜΣ) «ΧΗΜΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ» για το ακαδημαϊκό έτος 2017-2018, που οδηγεί στην απονομή Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης (ΜΔΕ) στη «ΧΗΜΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ».

#### 1. Κατηγορίες πτυχιούχων

Στο ΔΠΜΣ γίνονται δεκτοί πτυχιούχοι των Τμημάτων Χημείας, Φαρμακευτικής, Ιατρικής, Βιολογίας και συναφών Τμημάτων των ΑΕΙ ημεδαπής ή αναγνωρισμένων ομοταγών Ιδρυμάτων της αλλοδαπής, καθώς και πτυχιούχοι Τμημάτων Τ.Ε.Ι. συναφούς γνωστικού αντικείμενου.

Αίτηση μπορούν να υποβάλλουν και τελειόφοιτοι των παραπάνω Τμημάτων Πανεπιστημίων και ΤΕΙ της ημεδαπής, με την προϋπόθεση ότι θα έχουν προσκομίσει Βεβαίωση Περάτωσης των Σπουδών τους το αργότερο μια ημέρα πριν από την ημερομηνία συνεδρίασης της Ειδικής Διατμηματικής Επιτροπής (ΕΔΕ) του ΔΠΜΣ που θα εγκρίνει τις υποψηφιότητες. Στην περίπτωση αυτή οι επιλεγέντες θα πρέπει να προσκομίσουν αντίγραφο του Πτυχίου ή Διπλώματός τους μέχρι τη λήξη των εγγραφών.

#### 2. Αριθμός εισακτέων

Ο αριθμός εισακτέων ορίζεται κατ' ανώτατο όριο στους είκοσι (20).

#### 3. Έναρξη και χρονική διάρκεια

Η έναρξη των μαθημάτων του ΔΠΜΣ θα γίνει τη Δευτέρα, 2 Οκτωβρίου 2017. Η χρονική διάρκεια παρακολούθησης και ανάπτυξης των δραστηριοτήτων του προγράμματος εκτείνεται σε 3 εξάμηνα.

#### 4. Δικαιολογητικά υποψηφιότητας

Οι υποψήφιοι μεταπτυχιακοί φοιτητές θα πρέπει υποχρεωτικά να υποβάλλουν την αίτηση με ελληνικούς χαρακτήρες (κεφαλαία) και τα δικαιολογητικά που απαιτούνται ηλεκτρονικά (πλην των συστατικών επιστολών) μέσω

του ψηφιακού άλματος [https://matrix.upatras.gr/sap/bc/webdynpro/sap/zups\\_pg\\_adm](https://matrix.upatras.gr/sap/bc/webdynpro/sap/zups_pg_adm)) από την ημέρα δημοσίευσης της προκήρυξης μέχρι και την **17η Σεπτεμβρίου 2017**.

Τα δικαιολογητικά που πρέπει να υποβληθούν είναι τα παρακάτω:

1. Πιστοποιητικό αναλυτικής βαθμολογίας.
2. Βιογραφικό Σημείωμα με στοιχεία για τις σπουδές και την ερευνητική και επαγγελματική εμπειρία του υποψήφιου.
3. Αντίγραφο αστυνομικής ταυτότητας ή διαβατηρίου.
4. Αντίγραφο πτυχίου ή διπλώματος. Σε περίπτωση που οι τίτλοι σπουδών προέρχονται από Πανεπιστήμιο της αλλοδαπής απαιτείται η σχετική βεβαίωση ισοτιμίας και αντιστοιχίας από τον ΔΟΑΤΑΠ. Για τελειόφοιτους υποψηφίους απαιτείται η κατάθεση Βεβαίωσης Περάτωσης Σπουδών στη Γραμματεία του ΔΠΜΣ το αργότερο μια ημέρα πριν από την ημερομηνία συνεδρίασης της ΕΔΕ που θα εγκρίνει τις υποψηφιότητες.
5. Επιστημονικές δημοσιεύσεις (αριθ. εργασιών:.....), εάν υπάρχουν.
6. Περιλήψη διπλωματικής εργασίας, εάν υπάρχει.
7. Αποδεικτικό καλής γνώσης της Αγγλικής γλώσσας.
8. Δύο (2) Συστατικές Επιστολές από Πανεπιστημιακούς δασκάλους ή ερευνητές **(θα κατατίθενται αυτοπροσώπως ή με συστημένη επιστολή στη Γραμματεία του Τμήματος Χημείας)**.
9. Μια πρόσφατη φωτογραφία.

Οι υποψήφιοι επίσης θα πρέπει να καταθέσουν και σε έντυπη μορφή στη Γραμματεία του Τμήματος Χημείας τα ανωτέρω δικαιολογητικά

#### **5. Επιλογή εισακτέων**

Η επιλογή των μεταπτυχιακών φοιτητών θα γίνει από την Επιτροπή Αξιολόγησης Υποψηφίων (ΕΑΥ), η οποία έχει ορισθεί από την ΕΔΕ του ΔΠΜΣ, με συνεκτίμηση των κριτηρίων και προϋποθέσεων, όπως περιγράφονται λεπτομερειακά στον Κανονισμό Μεταπτυχιακών Σπουδών του ΔΠΜΣ «ΧΗΜΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ» ([www.chem.upatras.gr/index.php/el/postgraduate](http://www.chem.upatras.gr/index.php/el/postgraduate) και <http://www.msc.chembiol.chem.upatras.gr>). Η επιλογή περιλαμβάνει και συνέντευξη ενώπιον της ΕΑΥ η οποία προβλέπεται να πραγματοποιηθεί την **Τετάρτη 27/9/2017 και την Πέμπτη 28/9/2017**.

#### **6. Πληροφορίες**

Για περισσότερες πληροφορίες για το ΔΠΜΣ «ΧΗΜΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ»: [www.chem.upatras.gr/index.php/el/postgraduate](http://www.chem.upatras.gr/index.php/el/postgraduate) και <http://www.msc.chembiol.chem.upatras.gr> ή στο τηλέφωνο 2610-997101, καθημερινά 09:00 - 13.00, Τμήμα Χημείας, Πανεπιστημιούπολη Πατρών, 26504 Πάτρα, fax: 2610-997118.

Ο Διευθυντής του ΔΠΜΣ «ΧΗΜΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ»



Διονύσιος Παπαϊωάννου  
Καθηγητής Τμήματος Χημείας

# ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ

ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΧΗΜΕΙΑΣ

26 504 ΠΑΤΡΑ

## ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Το Τμήμα Χημείας του Πανεπιστημίου Πατρών, στο πλαίσιο του Διατμηματικού Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών "ΧΗΜΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ", γνωστοποιεί την έναρξη διαδικασίας επιλογής είκοσι (20) μεταπτυχιακών φοιτητών.

Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να υποβάλλουν σχετική αίτηση μέχρι και **17.9.2017**.

Σχετικές πληροφορίες μπορούν να λάβουν οι ενδιαφερόμενοι από την Γραμματεία του Τμήματος τηλ. 2610997101.

URL: <http://www.chem.upatras.gr/index.php/el/postgraduate>

E-mail: [secretary@chemistry.upatras.gr](mailto:secretary@chemistry.upatras.gr),

Πάτρα

Ο Διευθυντής του Δ.Π.Μ.Σ.



Διονύσιος Παπαϊωάννου

Καθηγητής Τμήματος Χημείας