



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ

ΤΜΗΜΑ ΧΗΜΕΙΑΣ

ΑΡΙΘ. ΠΡΩΤ: 1748

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: 4-11-2016

### ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟΥ ΥΠΟΤΡΟΦΟΥ

Το Τμήμα ΧΗΜΕΙΑΣ του Πανεπιστημίου Κρήτης, αφού έλαβε υπόψη:

1. Το Π.Δ. 296/1973 (ΦΕΚ 239 τ.Α΄/1973) περί καθορισμού του τίτλου και της έδρας του εν Κρήτη ιδρυθέντος Πανεπιστημίου, το Ν.Δ. 114/1974 (ΦΕΚ 310τ.Α/1974) περί τροποποιήσεως και συμπληρώσεως το Ν.Δ. 87/1973 (ΦΕΚ 159τ.Α΄/73) «περί ιδρύσεως Πανεπιστημίων εις Θράκην και εις Κρήτην» και επεκτάσεως διατάξεων τινών αυτού εις άπαντα τα ΑΕΙ..., το Ν. 259/1976 (ΦΕΚ 25τ.Α΄/76) περί τροποποιήσεως και συμπληρώσεως των περί Πανεπιστημίων Θράκης και Κρήτης κειμένων διατάξεων, τις διατάξεις του Π.Δ. 103/1983, (Φ.Ε.Κ. 48/15.04.1983, τ.Α΄) – Αυτοδύναμη λειτουργία του Πανεπιστημίου Κρήτης, καθώς και της λοιπής νομοθεσίας περί Πανεπιστημίου Κρήτης.
2. Τις διατάξεις του άρθρου 4 του Ν. 3861/2010 (ΦΕΚ 112 τ.Α΄/2010) ενίσχυση της διαφάνειας με την υποχρεωτική ανάρτηση νόμων και πράξεων των κυβερνητικών, διοικητικών και αυτοδιοικητικών οργάνων στο διαδίκτυο «Πρόγραμμα Διαύγεια» και άλλες διατάξεις, καθώς και την κατ' εξουσιοδότηση αυτού εκδοθείσα υπ' αριθ. ΥΠΟΙΚ Δ6 1127865/ΕΞ2010/30-09- 2010 απόφαση.
3. Την διάταξη του άρθρου 29 του Ν.4009/2011 (Φ.Ε.Κ. 195/06.09.2011 τ.Α΄) «Δομή, λειτουργία, διασφάλιση της ποιότητας των σπουδών και διεθνοποίηση των ανώτατων εκπαιδευτικών ιδρυμάτων», όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
4. Τη με αριθμό 423/21-3-2014 (θέμα 5.3.2) απόφαση της Επιτροπής Ερευνών για τη διαδικασία προκηρύξεων πανεπιστημιακών υποτρόφων όπως τροποποιήθηκε με την αριθμό 492/25-7-2016 (θέμα 5.3.1) απόφαση της Επιτροπής Ερευνών.
5. Την απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος Χημείας στην συνεδρίασή της στις 3/11/2016 για την έγκριση της πρόσκλησης και τον ορισμό της τριμελούς επιτροπής.

## Αποφασίζει

Την πρόσκληση Πανεπιστημιακού Υποτρόφου, με σύμβαση ανάθεσης έργου, για τη διεξαγωγή διδακτικού έργου **του παρακάτω** έργου Κ.Α. 4561 για το ακαδημαϊκό έτος 2016-2017 (**εαρινό εξάμηνο**), σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 29 του Ν.4009/2011. Το ανωτέρω έργο αναλύεται στα εξής παραδοτέα: περιγράμματα μαθημάτων, διδασκαλία, διεξαγωγή εξετάσεων, βαθμολογίες της επίδοσης των φοιτητών, διενέργεια τυχόν επαναληπτικών εξετάσεων. Η αμοιβή καθορίζεται στο ποσό των 5.000,00€ μη συμπεριλαμβανομένου του αναλογούντος ΦΠΑ.

Ανάθεση έργου μπορεί να γίνει σε άτομα με τα παρακάτω απαραίτητα προσόντα:

- 1) Διδακτορικό δίπλωμα στην Υπολογιστική Χημεία (30%),
- 2) Αποδεδειγμένη γνώση μεθόδων Κβαντικής Χημείας που διδάσκονται στα παρακάτω μαθήματα (HF, MP2, CC, DFT) με δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά (40%) και
- 3) Αποδεδειγμένη εμπειρία στην υπολογιστική μελέτη προσρόφησης αερίων σε νανούλικα η οποία να πιστοποιείται με δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά (30%) τα οποία θα τους δίνουν την δυνατότητα να:

- διδάξουν στους φοιτητές του Τμήματος, προπτυχιακά και μεταπτυχιακά μαθήματα στην περιοχή “Υπολογιστική Χημεία για τη μελέτη μορίων και νανοϋλικών” .
- να παρέχουν υπηρεσίες ερευνητικού έργου στο εργαστήριο Υπολογιστικής και Θεωρητικής Χημείας με θέμα “Υπολογιστική μελέτη νανοϋλικών για προσρόφηση αερίων”.

Η σύμβαση θα έχει διάρκεια μέχρι 6 μήνες. Η χρηματοδότηση θα γίνει από πόρους προερχόμενους από το πρόγραμμα με ΚΑ 4561 και τίτλο «Υποτροφίες Γεωργίου Ιωάννου & Στυλιανής Κατσαράκη», το οποίο χρηματοδοτήθηκε με δωρεά ιδιώτη και διατίθενται για αυτό το σκοπό.

Οι υποψήφιοι καλούνται να υποβάλουν αίτηση και τα ακόλουθα δικαιολογητικά αποκλειστικά σε ηλεκτρονική μορφή μέχρι την Τετάρτη 30 Νοεμβρίου στις ηλεκτρονικές διευθύνσεις [pantelia@uoc.gr](mailto:pantelia@uoc.gr) και [bourantn@uoc.gr](mailto:bourantn@uoc.gr)

1. Αίτηση
2. Επικυρωμένα αντίγραφα Βασικού τίτλου σπουδών ΑΕΙ, Μεταπτυχιακού τίτλου Σπουδών ή/και Διδακτορικού Διπλώματος
3. Αναλυτικό βιογραφικό σημείωμα
4. Το σύνολο του δημοσιευμένου έργου (διατριβή, άρθρα και κείμενα) σε ηλεκτρονική μορφή
5. Για άρρενες υποψηφίους με Ελληνική Ιθαγένεια, πιστοποιητικό τύπου Α΄ του αρμόδιου Στρατολογικού Γραφείου, από το οποίο να προκύπτει ότι ο ενδιαφερόμενος δεν έχει

στρατολογική ή σχετική χρηματική υποχρέωση. Με υπεύθυνη δήλωση του Ν.1599/1986 οι υποψήφιοι που δεν έχουν ολοκληρώσει τις στρατιωτικές τους υποχρεώσεις ή δεν έχουν απαλλαγεί νόμιμα από αυτές κατά τον χρόνο υποβολής της υποψηφιότητάς τους, δεσμεύονται ότι θα προσκομίσουν τα σχετικά δικαιολογητικά με την υπογραφή της σύμβασης έργου.

#### 6. Πλήρες αντίγραφο ποινικού μητρώου.

Σύμφωνα με τον Ν. 4250/14 γίνονται αποδεκτά δικαιολογητικά που είναι ευκρινή φωτοαντίγραφα: α) των πρωτοτύπων εγγράφων που εκδίδονται από τις υπηρεσίες και τους φορείς του Δημοσίου τομέα ή των ακριβών αντιγράφων τους, β) ιδιωτικών εγγράφων τα οποία έχουν επικυρωθεί από δικηγόρο, καθώς και ευκρινή φωτοαντίγραφα από τα πρωτότυπα όσων ιδιωτικών εγγράφων φέρουν θεώρηση από υπηρεσίες και φορείς του δημοσίου τομέα και γ) εγγράφων που έχουν εκδοθεί από αλλοδαπές αρχές και έχουν επικυρωθεί από δικηγόρο. Τα έγγραφα που έχουν συνταχθεί σε ξένη γλώσσα, πλην της αγγλικής (εκτός αν περιέχεται σε αυτά ειδική τεχνική ορολογία), υποβάλλονται μαζί με την επίσημη μετάφρασή τους επικυρωμένη από το Υπουργείο Εξωτερικών ή δικηγόρο.

Οι τίτλοι σπουδών του εξωτερικού πρέπει να συνοδεύονται από πράξη ή βεβαίωση του οικείου οργάνου (ΔΟΑΤΑΠ, ΔΙΚΑΤΣΑ) με την οποία αναγνωρίζονται ως ισότιμοι και αντίστοιχοι προς τίτλους που απονέμονται από τα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα της ημεδαπής.

Τα δικαιολογητικά 5 και 6 υποβάλλονται κατά την πρόσληψη των επιλεγμένων υποψηφίων και πριν από την υπογραφή της σύμβασης.

Συμπλήρωση των δικαιολογητικών της πρόσκλησης μετά την κατάθεση και πρωτοκόλληση των αιτήσεων υποψηφιότητας επιτρέπεται μόνο αν πρόκειται για διευκρινιστικά στοιχεία που θα ζητηθούν και αφορούν σε δικαιολογητικά που έχουν κατατεθεί εμπρόθεσμα.

Πληροφορίες παρέχονται στους ενδιαφερόμενους από τη Γραμματεία του Τμήματος Χημείας κ. Άννα Παντελιδάκη τηλ. 2810 545131 όλες τις εργάσιμες ημέρες και ώρες.

Το έντυπο αίτησης βρίσκεται στην ηλεκτρονική διεύθυνση του Τμήματος [www.chemistry.uoc.gr](http://www.chemistry.uoc.gr) του Πανεπιστημίου Κρήτης καθώς και στην ιστοσελίδα του Ειδικού Λογαριασμού του Πανεπιστημίου Κρήτης.

**Η Πρόεδρος του Τμήματος**

**Μαρία Κανακίδου**