

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ**Αρ. Πρωτ.: 58633
Πάτρα, 3 Αυγούστου 2021

Το Ινστιτούτο Επιστημών Χημικής Μηχανικής (ΙΕΧΜΗ) του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας (ΙΤΕ) αναζητεί ένα υποψήφιο για μια θέση πτυχιούχου Φαρμακευτικής, μέσω χορήγησης υποτροφίας, διάρκειας 3 (τριών) μηνών, με δυνατότητα παράτασης ή ανανέωσης, μέχρι την ημερομηνία λήξης του έργου λαμβάνοντας υπόψη και τυχόν παράταση αυτού, και ανάλογα με τις ανάγκες του έργου, στο πλαίσιο του έργου με τίτλο «ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΕΡΓΩΝ & ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΙΕΧΜΗ».

Αντικείμενο

Το αντικείμενο του έργου είναι «Ανάλυση Πολυμόρφων Sitagliptin».

Χρονική διάρκεια

Ο εκτιμώμενος χρόνος έναρξης του έργου είναι η 1/10/2021.

Αμοιβή

Η συνολική αμοιβή του μεταπτυχιακού υποτρόφου θα διαμορφωθεί σύμφωνα με τα οριζόμενα στη σχετική νομοθεσία και θα είναι ανάλογη των προσόντων του επιλεγέντος υποψηφίου και της διάρκειας απασχόλησής του και μέχρι του ύψους του εγκεκριμένου προϋπολογισμού του έργου.

Απαραίτητα προσόντα

Οι ενδιαφερόμενες/οι πρέπει να είναι Έλληνες πολίτες ή πολίτες των κρατών-μελών της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή υπήκοοι τρίτων χωρών, εφόσον είναι μόνιμοι κάτοικοι της χώρας και γνωρίζουν την ελληνική γλώσσα, και να διαθέτουν τα ακόλουθα προσόντα:

- Πτυχίο Φαρμακευτικής
- Να έχουν γίνει αποδεκτοί/ές σε Τμήμα Πανεπιστημίου/Πολυτεχνείου ως υποψήφιος/α για απόκτηση Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης (ΜΔΕ) στη κατεύθυνση Φαρμακευτικής Ανάλυσης ή Βιομηχανικής Φαρμακευτικής
- Να μην έχουν υπερβεί τον κανονικό χρόνο φοίτησης του προγράμματος σπουδών β' κύκλου, στο οποίο είναι εγγεγραμμένοι περισσότερο από ένα εξάμηνο
- Να έχουν παρακολουθήσει επιτυχώς τουλάχιστον ένα μεταπτυχιακό μάθημα Φαρμακευτικής Ανάλυσης ή Εφαρμοσμένης Φαρμακευτικής Ανάλυσης ή συναφές μάθημα
- Γνώση της αγγλικής γλώσσας
- Να έχουν εμπειρία τουλάχιστον έξι (6) μηνών στη χρήση του συνόλου των τεχνικών: XRD, ATR, Raman, UV-Vis

Επιθυμητά προσόντα

Επιπρόσθετα προσόντα που μοριοδοτούνται

- Γνώση δεύτερης ξένης γλώσσας μεταξύ της Γερμανικής, Γαλλικής και Ιταλικής, επιπέδου τουλάχιστον Β2. Μοριοδοτούνται έως δύο επιπλέον γλώσσες.

Υποβολή υποψηφιοτήτων

Οι υποψήφιοι θα πρέπει να υποβάλουν ηλεκτρονικά:

- Πρόταση εκδήλωσης ενδιαφέροντος
- Αναλυτικό βιογραφικό σημείωμα
- Αντίγραφα τίτλων σπουδών
- Αντίγραφο του πιστοποιητικού Αγγλικής γλώσσας αναγνωρισμένου από το ΑΣΕΠ
- Αντίγραφο πιστοποιητικών δεύτερης ξένης γλώσσας μεταξύ της Γερμανικής, Γαλλικής και Ιταλικής, επιπέδου τουλάχιστον Β2 αναγνωρισμένων από το ΑΣΕΠ
- Αντίγραφο αναλυτικής βαθμολογίας μεταπτυχιακών μαθημάτων
- Βεβαίωση εγγραφής σε Τμήμα Πανεπιστημίου/Πολυτεχνείου ως υποψήφιος/α για απόκτηση Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (ΜΔΕ) στη κατεύθυνση Φαρμακευτικής Ανάλυσης ή Βιομηχανικής Φαρμακευτικής (η βεβαίωση αυτή δεν απαιτείται αν από το αντίγραφο αναλυτικής βαθμολογίας προκύπτει η ημερομηνία εγγραφής και η διάρκεια σπουδών του ΜΔΕ)
- Οποιοδήποτε έγγραφο μπορεί να επιβεβαιώσει την εμπειρία στη χρήση των τεχνικών XRD, ATR, Raman, UV-Vis

Καταληκτική ημερομηνία υποβολής προτάσεων είναι η 27/08/2021, ώρα 16:00. Οι προτάσεις θα πρέπει να αποσταλούν με ηλεκτρονικό ταχυδρομείο (e-mail) στη διεύθυνση kleanthi@iceht.forth.gr με κοινοποίηση (cc) στον Καθηγητή Χρήστο Κοντογιάννη, email: cgk@iceht.forth.gr.

Διαδικασία Επιλογής

Από τους υποψήφιους που υπέβαλαν εμπρόθεσμα τις προτάσεις τους συνοδευόμενες με όλα τα απαραίτητα δικαιολογητικά αποκλείονται όσοι δεν έχουν το σύνολο των απαραίτητων προσόντων. Από τους υπόλοιπους επιλέγεται εκείνος/η που κρίνεται πλέον κατάλληλος/η μετά από μοριοδότηση των προσόντων που αναφέρονται στο παρακάτω πίνακα στην κλίμακα 1-100 ως ακολούθως:

A/A	Κριτήρια αξιολόγησης	Σύνολο Μορίων
1.	Επιτυχής παρακολούθηση μεταπτυχιακού μαθήματος Φαρμακευτικής Ανάλυσης ή Εφαρμοσμένης Φαρμακευτικής Ανάλυσης (Βαθμός μαθήματος x 4)	40
2.	Βαθμός Πτυχίου (Καλώς =10, Λ. Καλώς =20, Άριστα=30)	30
3.	Γνώση Αγγλικής γλώσσας (B1=5, B2=10, C1=15, C2=20)	20
4.	Γνώση δεύτερης ξένης γλώσσας μεταξύ της Γερμανικής, Γαλλικής και Ιταλικής, επιπέδου τουλάχιστον Β2 (1 επιπλέον γλώσσα =5 μόρια, 2 επιπλέον γλώσσες =10 μόρια)	10
	ΣΥΝΟΛΟ	100

Σε περίπτωση ισοβαμίας μεταξύ δύο ή περισσότερων υποψηφίων μετά την τελική κατάταξη, θα επιλεγεί εκείνος που έχει συγκεντρώσει την υψηλότερη βαθμολογία στο σημαντικότερο κριτήριο. Τα κριτήρια αξιολόγησης ανάλογα με τη βαρύνουσα σημασία τους κατατάχθηκαν ως ανωτέρω, σε φθίνουσα σειρά. Σε περίπτωση που η ισοβαμία εξακολουθεί να υφίσταται, τότε η Επιτροπή Αξιολόγησης θα προβεί σε δημόσια κλήρωση για την τελική επιλογή μεταξύ των ισοβαμούντων.

Τα αποτελέσματα της αξιολόγησης θα αναρτηθούν στην ιστοσελίδα του Ινστιτούτου Επιστημών Χημικής Μηχανικής του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας (ΙΤΕ/ΙΕΧΜΗ): <http://www.iceht.forth.gr>

Υποβολή Ενστάσεων

Οι υποψήφιοι έχουν δικαίωμα υποβολής ένστασης στη διεύθυνση kleanthi@iceht.forth.gr απευθυνόμενη προς το Ινστιτούτο Επιστημών Χημικής Μηχανικής του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας (ΙΤΕ/ΙΕΧΜΗ) εντός πέντε (5) ημερών από την ανάρτηση της παρούσας απόφασης και δικαίωμα πρόσβασης, για το ίδιο χρονικό διάστημα, (α) στους φακέλους υποψηφιότητας και στον πίνακα αξιολόγησης/κατάταξης των υποψηφίων και (β) στο πρακτικό της αξιολόγησης. Όλα τα παραπάνω στοιχεία θα είναι διαθέσιμα στην γραμματεία του ΙΕΧΜΗ, ώρες γραφείου 8:00-16:00. Η πρόσβαση σε δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα συνυποψηφίων περιορίζεται στα δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα και σχετικά στοιχεία και δικαιολογητικά που αποτέλεσαν τη βάση της αξιολόγησης των υποψηφίων για την κατάληψη της συγκεκριμένης/ των συγκεκριμένων προς πλήρωση θέσης/θέσεων.

Το ΙΕΧΜΗ διατηρεί την ευχέρεια να αποδεχθεί ή να μην αποδεχθεί τις προτάσεις που θα υποβληθούν.

Γενικός κανονισμός προστασίας δεδομένων

Το ΙΤΕ ακολουθεί όλες τις νόμιμες διαδικασίες για την επεξεργασία δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα, όπως αυτές ορίζονται από το νέο Ευρωπαϊκό Κανονισμό για την προστασία των φυσικών προσώπων έναντι της επεξεργασίας των δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα (2016/679/ΕΕ) και στην ισχύουσα ελληνική νομοθεσία.

Το ΙΤΕ προβαίνει στην επεξεργασία των δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα καθώς και των σχετικών δικαιολογητικών, τα οποία μας έχετε γνωστοποιήσει, υποβάλει ή/και καταθέσει. Η επεξεργασία των δεδομένων αυτών πραγματοποιείται αποκλειστικά για τις ανάγκες και τους σκοπούς της συγκεκριμένης/ παρούσας προκήρυξης. Τα εν λόγω δεδομένα δεν διαβιβάζονται ούτε κοινοποιούνται σε οποιονδήποτε τρίτο, εκτός εάν αυτό επιβάλλεται από νόμο.

Το ΙΤΕ τηρεί τα ως άνω δεδομένα μέχρι την ανακοίνωση των οριστικών αποτελεσμάτων της προκήρυξης, με την επιφύλαξη της τήρησης που επιβάλλεται από τον νόμο ή για σκοπούς άσκησης, θεμελίωσης ή υπεράσπισης δικαιώματος κατά τα οριζόμενα στον Κανονισμό ή/και στην κατά περίπτωση ισχύουσα εθνική νομοθεσία.

Σας ενημερώνουμε ότι με βάση τον Γενικό Κανονισμό Προστασίας Δεδομένων έχετε δικαίωμα ενημέρωσης, πρόσβασης, διόρθωσης, επικαιροποίησης και διαγραφής των προσωπικών σας δεδομένων. Επίσης, έχετε δικαίωμα υποβολής καταγγελίας στην Αρχή Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα. Για την περαιτέρω ενημέρωσή σας και για την άσκηση των δικαιωμάτων σας μπορείτε να επικοινωνείτε με τον Υπεύθυνο Προστασίας Προσωπικών Δεδομένων του ΙΤΕ στο dpo@admin.forth.gr.

Έχετε δικαίωμα να ανακαλέσετε οποτεδήποτε την υποψηφιότητα και τη συγκατάθεσή σας για την επεξεργασία των δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα. Σας ενημερώνουμε ότι στην περίπτωση αυτή το ΙΤΕ καταστρέφει τα κατατεθειμένα έγγραφα ή/και δικαιολογητικά και προβαίνει στη διαγραφή των σχετικών δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα.