



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ
“Μοριακή Βάση των Νοσημάτων του Ανθρώπου”
 ΙΑΤΡΙΚΗ ΣΧΟΛΗ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΚΡΗΤΗΣ
 70013 Ηράκλειο Κρήτης
www.grad-mbhd-uoc.gr



Αρ. Πρωτ.: 5351/346
 Ημερομηνία: 11/03/2022

Θέμα: Εισαγωγή πτυχιούχων στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών «*Μοριακή Βάση των Νοσημάτων του Ανθρώπου*» της Ιατρικής Σχολής για το ακαδημαϊκό έτος **2022-2023**

Η Ιατρική Σχολή του Πανεπιστημίου Κρήτης οργανώνει και λειτουργεί **Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών στη «Μοριακή Βάση των Νοσημάτων του Ανθρώπου»** σε εφαρμογή του ν.4485/2017 (ΦΕΚ Επανάδρυσης 1397/25-4-2018, τ. Β΄ & ΦΕΚ Κανονισμού 1871/24-5-2018, τ. Β΄), το οποίο οδηγεί στην απόκτηση Διπλώματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΔΜΣ) στη Μοριακή Βάση των Νοσημάτων του Ανθρώπου.

Αντικείμενο του Προγράμματος είναι η παροχή υψηλού επιπέδου θεωρητικής και πρακτικής εκπαίδευσης στην Ιατρική Έρευνα (Βασική και Κλινική). Το Πρόγραμμα αποσκοπεί κυρίως στη γεφύρωση του χάσματος μεταξύ της βασικής ερευνητικής γνώσης και της κλινικής πράξης, εκπαιδεύοντας τους μελλοντικούς κλινικούς και βασικούς ερευνητές.

Η **διάρκεια φοίτησης** για την απόκτηση του τίτλου ΔΜΣ είναι τέσσερα (4) ακαδημαϊκά εξάμηνα από τα οποία τα 2 πρώτα αφορούν στην παρακολούθηση μαθημάτων και στη συμμετοχή σε δυο προχωρημένες τριμηνιαίες εργαστηριακές ασκήσεις ενώ τα 2 επόμενα στην εκπόνηση πρωτότυπης έρευνας και στη συγγραφή μεταπτυχιακής εργασίας. Το Πρόγραμμα είναι πλήρους φοίτησης και η παρακολούθηση υποχρεωτική. Ως γλώσσα διδασκαλίας των μεταπτυχιακών μαθημάτων, της αξιολόγησης των φοιτητών και της συγγραφής της μεταπτυχιακής εργασίας ορίζεται η Αγγλική.

Δεκτοί γίνονται: Πτυχιούχοι Πανεπιστημίων της ημεδαπής ή ισότιμου τίτλου της αλλοδαπής, προερχόμενοι από τα Τμήματα Ιατρικής, Οδοντιατρικής, Φαρμακευτικής, Βιολογίας, Χημείας, Βιοχημείας, Βιοτεχνολογίας, Μοριακής Βιολογίας ή άλλων Τμημάτων με συναφές αντικείμενο.

Αίτηση μπορούν να υποβάλουν και τελειόφοιτοι φοιτητές που αναμένεται να έχουν ολοκληρώσει τις σπουδές τους πριν τις εγγραφές στο ΠΜΣ.

Μέλη των κατηγοριών Ε.Ε.Π καθώς και Ε.ΔΙ.Π και Ε.Τ.Ε.Π μπορούν να εγγραφούν ως υπεράριθμοι, κατόπιν αιτήσεώς τους, όχι πάνω από ένας κατ' έτος και με την προϋπόθεση ότι πληρούν τα προβλεπόμενα στο άρθρο 43, παρ 8 του ν.4485/17.

Ο αριθμός των εισακτέων ορίζεται κατ' ανώτατο όριο σε δεκαπέντε (15) φοιτητές ετησίως.

Η επιλογή γίνεται με βάση τα ακόλουθα κριτήρια:

- Γενικό Βαθμό Πτυχίου
- Αναλυτική Βαθμολογία - Δίνεται έμφαση στη βαθμολογία των προπτυχιακών μαθημάτων που είναι σχετικά με το αντικείμενο του ΠΜΣ, την επίδοση στη διπλωματική εργασία όπου αυτή προβλέπεται σε προπτυχιακό επίπεδο.
- Τυχόν ερευνητική δραστηριότητα
- Συστατικές επιστολές
- Καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας, επιπέδου τουλάχιστον Β2 (οι υποψήφιοι με επίπεδο C1 ή C2 θα έχουν προτεραιότητα σε περίπτωση ισοβαθμίας)
- Έκθεση εκδήλωσης ενδιαφέροντος
- Προσωπική συνέντευξη

Τέλη Φοίτησης:

Το Πρόγραμμα δεν προβλέπει τέλη φοίτησης.

Υποβολή Αίτησης και Δικαιολογητικών

Υποβολή της αίτησης και των δικαιολογητικών γίνεται **ΜΟΝΟ** ηλεκτρονικά μέσω της ιστοσελίδας <https://postgrad.cict.uoc.gr> στην οποία οι υποψήφιοι θα πρέπει να δημιουργήσουν λογαριασμό χρήστη, να επεξεργαστούν την αίτησή τους, να επισυνάψουν (upload) τα δικαιολογητικά τους και να την υποβάλλουν οριστικά πριν τη λήξη της προθεσμίας.

Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να υποβάλλουν:

1. **Αίτηση συμμετοχής** στην ιστοσελίδα <https://postgrad.cict.uoc.gr> και τα παρακάτω πιστοποιητικά ή αρχεία

Για πτυχιούχους:

2. **Αντίγραφο Πτυχίου** και

Πιστοποιητικό αναλυτικής βαθμολογίας μαθημάτων

Για πτυχιούχους Πανεπιστημίων του εξωτερικού:

Επιπρόσθετα καλούνται να υποβάλλουν **πιστοποιητικό ισοτιμίας ή/και αντιστοιχίας του πτυχίου τους από τον Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π. (www.doatap.gr) ή αντίγραφο της αίτησης που έχει κατατεθεί στον Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π.**

Για τελειόφοιτους:

Υποβάλλουν μόνο **Πιστοποιητικό αναλυτικής βαθμολογίας μαθημάτων και Βεβαίωση περάτωσης σπουδών** (εφόσον υπάρχει). Είναι υποχρεωτική η βεβαίωση περάτωσης σπουδών κατά την εγγραφή και ο τίτλος μέχρι τη λήξη του ημερολογιακού έτους.

3.

- Πλήρες Βιογραφικό Σημείωμα
- Κατάλογο δημοσιεύσεων/εργασιών σε επιστημονικά περιοδικά, επιστημονικές συναντήσεις (σε PDF) εφόσον υπάρχουν
- Αποδεικτικά επαγγελματικής ή ερευνητικής δραστηριότητας και διακρίσεων π.χ. επαγγελματικές πιστοποιήσεις, βραβεία, υποτροφίες αριστείας, κ.ά.
- Πιστοποιητικό γνώσης της Αγγλικής γλώσσας σε επίπεδο τουλάχιστον Β2 ή εναλλακτικά τίτλο σπουδών από εκπαιδευτικό Ίδρυμα αγγλόφωνης χώρας ή αγγλόφωνου προγράμματος σπουδών
- 2 συστατικές επιστολές οι οποίες θα σταλούν αποκλειστικά από τους συντάκτες και όχι από τους υποψηφίους μέσα από την ιστοσελίδα <https://postgrad.cict.uoc.gr>.
- Κάθε άλλο στοιχείο που κατά τη γνώμη των υποψηφίων θα συμβάλλει ώστε η επιτροπή αξιολόγησης να σχηματίσει πληρέστερη και πιο ολοκληρωμένη άποψη
- Φωτογραφία

Η προθεσμία για την υποβολή της αίτησης και των δικαιολογητικών είναι η

15/4/2022

Οι συνεντεύξεις θα πραγματοποιηθούν **την περίοδο Μαΐου 2022**. Για το αναλυτικό πρόγραμμα των συνεντεύξεων οι υποψήφιοι θα ενημερωθούν από τη Γραμματεία μέσω e-mail. Για οποιαδήποτε πληροφορία, απευθυνθείτε στη Γραμματέα του ΠΜΣ, Μαίρη Αδαμάκη (adamakim@uoc.gr), τηλ. 2810 394783.

Ο Διευθυντής του ΠΜΣ
«Μοριακή Βάση των Νοσημάτων του
Ανθρώπου»

Ο Κοσμήτορας
της Ιατρικής Σχολής

Καθηγητής Δ. Καρδάσης

Καθηγητής Γ. Κοχιαδάκης



Graduate Program in
“The Molecular Basis of Human Diseases”
 University of Crete School of Medicine
 70013 Heraklion-Crete, Greece
<http://www.grad-mbhd-uoc.gr>



**Call for applications to the Graduate Program
 “The Molecular Basis of Human Diseases”
 Academic Year 2022-2023**

The University of Crete Medical School announces a new call for applications for the Graduate Program “*The Molecular Basis of Human Diseases*”, academic year 2022-2023. Courses will start in the Fall of 2022 and a Master’s degree will be awarded after the successful completion of four (4) academic semesters.

The Program accepts a maximum number of 15 students each year. Eligible applicants should hold an MD or BSc degree from Departments of Schools of Health Sciences (Medicine, Dentistry, Nursing, Pharmacy) or Biological Sciences (Biology, Molecular Biology, Genetic Biotechnology, Biochemistry, Chemistry).

Fees: The Graduate Program has no fees.

For additional information and the program guide, please, visit: <http://www.grad-mbhd-uoc.gr>

The selection of applicants is based on the following criteria:

- Grade of BSc or MD degree
- Grades in undergraduate courses that are relevant to the Program
- Perfect knowledge of the English language (B2 level or higher is required)
- Letters of recommendation
- A letter of intent
- Interview
- Any additional document in support of the Application

Interested applicants should submit the following documents **electronically only** to the website <https://postgrad.cict.uoc.gr>:

- Application Form (applicants should register to the web site before submitting the application and all supporting documents)
- A recent CV
- Certified copy of the BSc or MD degree
 Applicants that hold a BSc or MD degree from a non-Greek University should also submit a certificate of equivalence and/or correspondence of these degrees from the National Academic Recognition Information Center (NARIC ΔΟΑΤΑΠ) of Greece upon registration.
- Transcript of Records
- Any publications in scientific journals or presentations in scientific meetings (pdf)
- Certificate of the English language (B2 level as a minimal requirement)
- 2 letters of recommendation (sent directly by the recommender, not the applicant, to the application platform <https://postgrad.cict.uoc.gr>)
- Any additional documents in support of the application
- Photo

The deadline for the submission of the applications and the supporting documents is
April 15, 2022

The interviews will take place **in the period of May 2022**. The exact dates will be announced later by e-mail to all applicants.

Any questions should be addressed to the Secretary of the Graduate Program, Mary Adamaki (Tel. +30 2810 394783, adamakim@uoc.gr).

The Director of the Graduate Program
“The Molecular Basis of Human Diseases”

The Dean of the
School of Medicine

Professor Dimitris Kardassis

Professor Georgios Kochiadakis