



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Προς
Το Γραφείο μεταπτυχιακών σπουδών

Κοινοποίηση

- Δομή Απασχόλησης και Σταδιοδρομίας Δ.Π.Θ.
- Διεύθυνση Ακαδημαϊκών Θεμάτων
- Καθηγήτρια κα Ευγενία Μπεζιρτζόγλου

ΘΕΜΑ: Έγκριση πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για συμμετοχή στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών με τίτλο ««ΤΡΟΦΙΜΑ, ΔΙΑΤΡΟΦΗ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΒΙΩΜΑ (MSc in FOOD, NUTRITION AND MICROBIOME)»»»

Η Συνέλευση του Τμήματος Ιατρικής στην αριθ.16/30 Μαΐου 2022 συνεδρίασή της, αφού έλαβε υπόψη:

1. Την αριθ. 25/25 Απόφαση της Συγκλήτου (ΦΕΚ 1620/28-4-2020) «Έγκριση ίδρυσης Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών, με τίτλο «ΤΡΟΦΙΜΑ, ΔΙΑΤΡΟΦΗ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΒΙΩΜΑ (MSc in FOOD, NUTRITION AND MICROBIOME)» του Τμήματος Ιατρικής της Σχολής Επιστημών Υγείας του Δημοκριτείου Πανεπιστημίου Θράκης, όπως τροποποιήθηκε με την αριθ. 55/51 Απόφαση της Συνέλευσης (ΦΕΚ 4139/B/9-9-2021)
2. Την αριθ. 30/25/6.2.2020 Απόφαση της Συγκλήτου (ΦΕΚ 1807/B/12-5-2020) «Έγκριση Κανονισμού Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών με τίτλο «Τρόφιμα, Διατροφή και Μικροβίωμα (MSc in FOOD, NUTRITION AND MICROBIOME)» του Τμήματος Ιατρικής της Σχολής Επιστημών Υγείας του Δημοκριτείου Πανεπιστημίου Θράκης», όπως

τροποποιήθηκε με τις αριθ. 56/51 (ΦΕΚ 4261/Β/15-9-2021) και 36/78/3-11-2022 (ΦΕΚ 5890/Β/21-11-2022) Αποφάσεις της Συγκλήτου

3. Την αριθ. 50/81/19-12-2022 Απόφαση της Συγκλήτου του Δ.Π.Θ. (ΦΕΚ 7015/Β/31-12-2022) «Επικαιροποίηση του Εσωτερικού Κανονισμού Λειτουργίας του Προγράμματος Μεταπτυχιακών σπουδών με τίτλο «Τρόφιμα, Διατροφή και Μικροβίωμα» του Τμήματος Ιατρικής της Σχολής Επιστημών Υγείας του Δ.Π.Θ., βάσει των διατάξεων του ν. 4957/2022
4. Τις διατάξεις του Ν. 4957/2022 (Α' 141)
5. Το αριθ. ΔΠΘ/ΔΑΘ/ΤΜΣΕ/47602/3497/508/17-5-2023 (ΔΠΘ/ΤΙΑΤΡ/47605/4669/17-5-2023) έγγραφο της Διεύθυνσης Ακαδημαϊκών Θεμάτων
6. Το αριθ. ΔΠΘ/ΤΙΑΤΡ/47110/4614/15-5-2023 (ορθή επανάληψη 18-5-2023) έγγραφο της Καθηγήτριας κας Ευγενίας Μπεζιρτζόγλου, Διευθύντριας του ΠΜΣ

αποφάσισε να εγκρίνει τη συνημμένη πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για συμμετοχή στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών με τίτλο «ΤΡΟΦΙΜΑ, ΔΙΑΤΡΟΦΗ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΒΙΩΜΑ (MSc in FOOD, NUTRITION AND MICROBIOME)». Η παραπάνω πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος τελεί υπό την αίρεση έκδοσης σχετικών αποφάσεων του αρμοδίου φορέα.



Ο Πρόεδρος

Κωνσταντίνος Μεν/Βαδικόλιας
Καθηγητής Νευρολογίας

ΕΛΛΗΝΙΚΗ
ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΚΡΕΤΕΙΟ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΘΡΑΚΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΥΓΙΕΙΝΗΣ ΚΑΙ
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ
ΣΠΟΥΔΩΝ
ΤΡΟΦΙΜΑ, ΔΙΑΤΡΟΦΗ ΚΑΙ
ΜΙΚΡΟΒΙΩΜΑ



HELLENIC
REPUBLIC
DEMOCRITUS
UNIVERSITY
OF THRACE
MEDICAL SCHOOL
LABORATORY OF HYGIENE
AND ENVIRONMENTAL
PROTECTION
PROGRAM OF
POSTGRADUATE STUDIES
FOOD, NUTRITION AND
MICROBIOME

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Η Πρόσκληση Εκδήλωσης ενδιαφέροντος τελεί υπό την αίρεση
έκδοσης αποφάσεων του αρμοδίου φορέα

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ «ΤΡΟΦΙΜΑ, ΔΙΑΤΡΟΦΗ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΒΙΩΜΑ (MSc in FOOD, NUTRITION AND MICROBIOME)»

Το Τμήμα Ιατρικής του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης καλεί τους ενδιαφερομένους να υποβάλουν υποψηφιότητα για την παρακολούθηση του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΠΜΣ) με τίτλο: “ Π.Μ.Σ. «ΤΡΟΦΙΜΑ, ΔΙΑΤΡΟΦΗ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΒΙΩΜΑ (MSc in FOOD, NUTRITION AND MICROBIOME)» του Τμήματος Ιατρικής της Σχολής Επιστημών Υγείας του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης ” για το ακαδημαϊκό έτος 2023-24 που οδηγεί στην απονομή Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης. Αντικείμενο του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών “ΤΡΟΦΙΜΑ, ΔΙΑΤΡΟΦΗ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΒΙΩΜΑ ” είναι η κατάρτιση ικανών πτυχιούχων από Επιστήμες Υγείας, Μοριακής Βιολογίας, Βιολογίας, Χημείας, Τροφίμων, Διατροφής, Γεωπόνων και συναφών τμημάτων, ώστε να εκπαιδευθούν σε θέματα Μικροβίωμα τροφίμων, το εντερικό μικροβίωμα, τα διατροφικά και τροφιμογενή νοσήματα και την σύνδεση τους με την Δημόσια Υγεία. Ειδικότερα να δώσει στους μεταπτυχιακούς φοιτητές μια ολοκληρωμένη εικόνα της επίδρασης των τροφίμων και των διατροφικών συνηθειών στην υγεία . Να εκπαιδεύσει και να εξειδικεύσει νέους επιστήμονες, που θα είναι σε θέση να εφαρμόζουν και να διαμορφώνουν πολιτικές Υγείας και διατροφής στη χώρα μας, να αναπτύσσουν προγράμματα σε όλα τα επίπεδα, να αξιολογούν τα προβλήματα των πολιτών, να εφαρμόζουν προληπτικά μέτρα και μέσα και να αντιμετωπίσουν νοσογόνους παράγοντες. Να συμβάλει στην κατάρτιση όσων ασκούν καθήκοντα στο χώρο των Επιστημών Υγείας, καθώς και να συμβάλει στην περαιτέρω εκπαίδευση των ειδικευόμενων και ειδικευμένων Γιατρών πολλαπλών ειδικοτήτων, καθώς και Φαρμακοποιών και γενικότερα Επιστημόνων Υγείας, Μοριακής Βιολογίας, Βιολογίας, Χημείας, Τροφίμων, Διατροφής, Γεωπόνων και συναφών τμημάτων που ενδιαφέρονται για τα ανωτέρω θέματα.

Η γλώσσα της διδασκαλίας και εκπόνησης της διπλωματικής εργασίας είναι η αγγλική ή η ελληνική.

Συντονιστική Επιτροπή:

Ευγενία Μπεζιρτζόγλου,
Καθηγήτρια Ιατρικής Δ.Π.Θ.
(Διευθύντρια, Επιστημονικά Υπεύθυνη του
ΠΜΣ ΤΡΟΦΙΜΑ, ΔΙΑΤΡΟΦΗ ΚΑΙ
ΜΙΚΡΟΒΙΩΜΑ)
Θ.Κ. Κωνσταντινίδης
Καθηγητής Ιατρικής Δ.Π.Θ. (Διευθυντής του
Εργαστηρίου Υγιεινής και Προστασίας
Περιβάλλοντος.)
Χριστίνα Τσίγαλου
Αν. Καθηγήτρια Ιατρικής Δ.Π.Θ.
(Αναπληρώτρια Διευθύντρια του ΠΜΣ
ΤΡΟΦΙΜΑ, ΔΙΑΤΡΟΦΗ ΚΑΙ
ΜΙΚΡΟΒΙΩΜΑ)
Ευαγγελία Νένα
Αν. Καθηγήτρια Ιατρικής Δ.Π.Θ.
Χρήστος Κοντογιώργης
Επ. Καθηγητής Ιατρικής Δ.Π.Θ.

Scientific Coordination Committee:

Evgenia Bezirozglou,
Prof. of Medical School
(Director, Scientific Coordinator of the
Program of Postgraduate Studies
FOOD, NUTRITION AND
MICROBIOME)
T.C. Constantinidis
Prof. of Medical School (Director of the
Laboratory of Hygiene and Environmental
Protection)
Christina Tsigalou
Ass. Prof. Medical School
(Dep. Director of the Program of
Postgraduate Studies
FOOD, NUTRITION AND
MICROBIOME)
E. Nena
Ass. Prof. of Medical School
C. Kontogiorgis
Ass. Prof. of Medical School

Τα μαθήματα και οι εξετάσεις γίνονται εξ' ολοκλήρου εξ' αποστάσεως από πλατφόρμες ηλεκτρονικής μάθησης. Στο Π.Μ.Σ. γίνονται δεκτοί πτυχιούχοι των Τμημάτων Ιατρικής, Οδοντιατρικής, Φαρμακευτικής, Κτηνιατρικής, Νοσηλευτικής, Βιολογίας, Ψυχολογίας, Μοριακής Βιολογίας και Γενετικής και Διαιτολογίας και Διατροφής της ημεδαπής και αναγνωρισμένων ομοταγών Ιδρυμάτων της αλλοδαπής, καθώς και άλλων Πανεπιστημιακών Τμημάτων συναφούς γνωστικού αντικείμενου. Επίσης γίνονται δεκτοί πτυχιούχοι των Τμημάτων Δημόσιας Υγείας, Νοσηλευτικής, Διατροφής, Φυσικοθεραπείας, και Επισκεπτών Υγείας των Τ.Ε.Ι., καθώς και άλλων Τμημάτων συναφούς ή συγγενούς γνωστικού αντικείμενου. Η χρονική διάρκεια του προγράμματος είναι τρία εξάμηνα με καταβολή διδάκτρων συνολικού ύψους 3000 ευρώ. Η έναρξη του κύκλου των μαθημάτων του ΠΜΣ για το ακαδημαϊκό έτος 2023-24 θα πραγματοποιηθεί πιθανώς γύρω στο τέλος Οκτωβρίου 2023.

Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να υποβάλλουν τα παρακάτω δικαιολογητικά έως και την Παρασκευή 13 Οκτωβρίου 2023 (σφραγίδα ταχυδρομείου, σε περίπτωση ταχυδρομικής αποστολής) είτε ηλεκτρονικά στο email : stsomp@admin.duth.gr είτε ταχυδρομικά στη Διεύθυνση :

Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Κτίριο Διοίκησης, 1ος όροφος,
Πανεπιστημιούπολη, 6° χλμ Αλεξ/πολης-Μάκρης, Δραγάνα,
Αλεξανδρούπολη 68100, Υπ' όψιν κ. Τσομπανούδη.

1. Αίτηση συμμετοχής
2. Αντίγραφο πτυχίου και άλλων τίτλων σπουδών (με τις απαιτούμενες μεταφράσεις για τίτλους της αλλοδαπής)
3. Φωτοτυπία ταυτότητας
4. Μία πρόσφατη φωτογραφία
5. Αποδεικτικό γνώσης της αγγλικής γλώσσας.
6. Βιογραφικό σημείωμα όπου θα φαίνονται οι σπουδές, η επιστημονική, ερευνητική και επαγγελματική εμπειρία
7. Αντίγραφα δημοσιεύσεων (η πλήρης δημοσίευση σε περιοδικό σε αντίγραφο ή πλήρη στοιχεία του περιοδικού και αντίγραφο της περίληψης), ανακοινώσεων (αντίγραφο μόνο της περίληψης από το βιβλίο περιλήψεων)
8. Συστατική(ες) επιστολή(ες) έως 2 προαιρετικά
9. Πιστοποιητικό επάρκειας των αλλοδαπών υποψηφίων στην ελληνική γλώσσα (Ν.2083/92, αρθ. 12, παρ. 2α)
10. Δικαιολογητικά άλλων επιστημονικών δραστηριοτήτων ή πιστοποιητικά άλλης επαγγελματικής προϋπηρεσίας, προαιρετικά.

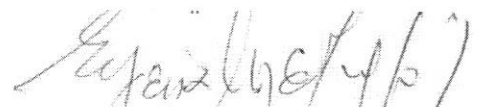
Η αξιολόγηση για την αποδοχή των Μεταπτυχιακών Φοιτητών στο ΠΜΣ πραγματοποιείται από την τριμελή Επιτροπή Επιλογής στην οποία προεδρεύει ο Διευθυντής του ΠΜΣ. Για την επιλογή των υποψηφίων Μεταπτυχιακών Φοιτητών συνεκτιμώνται τα προσόντα τους όπως αυτά αποτυπώνονται από τις αιτήσεις τους. Πιο συγκεκριμένα λαμβάνονται υπόψη τα εξής:

1. Γενικό βαθμό Πτυχίου/Διπλώματος.
2. Αναλυτική Βαθμολογία στα προπτυχιακά μαθήματα, που είναι σχετικά με το Π.Μ.Σ.

3. Επίδοση στην Διπλωματική Εργασία, όπου αυτή προβλέπεται στον πρώτο κύκλο σπουδών.
4. Επαρκής γνώση αγγλικής γλώσσας, ως απαραίτητη προϋπόθεση, σε επίπεδο που ορίζεται από τη Συνέλευση του Τμήματος. Το επίπεδο γλωσσομάθειας της ξένης γλώσσας αποδεικνύεται με τους εξής τρόπους:
 - α) Κρατικό Πιστοποιητικό του ν.2740/1999, όπως αντικαταστάθηκε με την παρ. 19 του άρθρου 13 του ν. 3149/2003, β) Πτυχίο Ξένης Γλώσσας και Φιλολογίας ή Πτυχίο Ξένων Γλωσσών Μετάφρασης και Διερμηνείας της ημεδαπής ή αντίστοιχο και ισότιμο σχολών της αλλοδαπής, γ) Πτυχίο, προπτυχιακό ή μεταπτυχιακό δίπλωμα ή διδακτορικό δίπλωμα οποιουδήποτε αναγνωρισμένου ιδρύματος τριτοβάθμιας εκπαίδευσης της αλλοδαπής,
 - δ) Απολυτήριο τίτλο ισότιμο των ελληνικών σχολείων Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης, εφόσον έχουν αποκτηθεί μετά από κανονική φοίτηση τουλάχιστον έξι ετών στην αλλοδαπή. Η άδεια επάρκειας διδασκαλίας ξένης γλώσσας δεν αποδεικνύει τη γνώση ξένης γλώσσας (π.δ. 347/2003). Οι υποψήφιοι που είναι κάτοχοι της σχετικής άδειας πρέπει να προσκομίσουν επικυρωμένο αντίγραφο και ακριβή μετάφραση του τίτλου σπουδών βάσει του οποίου εκδόθηκε η άδεια επάρκειας διδασκαλίας ξένης γλώσσας.
5. Γνώση δεύτερης ή και άλλης ξένης γλώσσας.
6. Ερευνητική ή επαγγελματική δραστηριότητα του υποψηφίου σχετική με το γνωστικό αντικείμενο του Π.Μ.Σ.,
7. Συστατικές επιστολές. Απαιτούνται δύο συστατικές επιστολές από μέλη ΔΕΠ ή Ερευνητές από την Ελλάδα ή το εξωτερικό, εργοδότες, φορείς ή ιδρύματα, κ.λπ., από τις οποίες τουλάχιστον μία (1) θα πρέπει να είναι από μέλος ΔΕΠ.
8. Η Επιτροπή Επιλογής ενδέχεται, κατά την κρίση της, να καλέσει τους υποψήφιους Μεταπτυχιακούς Φοιτητές σε προφορική συνέντευξη.
9. Δημοσιεύσεις και συγγραφική δραστηριότητα

Περαισσότερες πληροφορίες για το ΠΜΣ με τίτλο: «**ΤΡΟΦΙΜΑ, ΔΙΑΤΡΟΦΗ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΒΙΩΜΑ (MSc in FOOD, NUTRITION AND MICROBIOME)**» του Τμήματος Ιατρικής της Σχολής Επιστημών Υγείας του Δημοκριτείου Πανεπιστημίου Θράκης διατίθενται στα τηλέφωνα: 6948533007 , 6944193771, και 6946003063 και Email: stsomp@admin.duth.gr, empezirt@med.duth.gr, ctsigalo@med.duth.gr.

Η Διευθύντρια του ΠΜΣ
«Τρόφιμα, Διατροφή και Μικροβίωμα»



Καθηγήτρια Ευγενία Μπεζιρτζόγλου

ANNOUNCEMENT

Admission of Graduate Students "MSc in FOOD, NUTRITION AND MICROBIOME"

The Department of Medicine of Democritus University of Thrace invites interested parties to apply for the Postgraduate Programme of Studies " **MSc in FOOD, NUTRITION AND MICROBIOME** " for the academic year 2023-2024. The postgraduate studies for this MSc programme lead to the acquisition of a Master's Degree . Courses and exams are conducted **entirely remotely by e-learning** platforms for three full-time academic semesters and the completion of a master's dissertation.

Students should be trained in the subjects of food microbiome, intestinal microbiome, nutrition and foodborne diseases and their interrelations with Public Health. Thorough knowledge should be given to graduate students of the impact of food and eating habits on health. The aim of the program is to train young scientists, who will be able to implement and shape Health and Nutrition policies, to develop programs at all levels, to work in Food, Nutrition and Health international organisms, to assess risk stratification to implement preventive measures and means and to deal with potential pathogens.

The program should offer specific knowledge and training of those who undertake duties in the field of Health Sciences, as well as to contribute to the further training of specialized and specialized Physicians of multiple specialties and in particular internal medicine gastroenterologists and endocrinologists, as well as other scientists such as Pharmacists, Molecular Biology, Biology, Chemistry, Food Science, Food Technology, Nutrition, Dietetics or other similar subject.

Courses are taught in Greek and English. It is a prerequisite the knowledge of Greek language. The academic personnel of the programme come from Greek universities and from abroad as well.

The Democritus University of Thrace accepts upon selection, graduates from Greek universities or equivalent institutions from abroad as well as from Greek Technological Educational Institutes in related subject areas according to Law 4485/2017 and 4610/2019. The selection of postgraduate students will be undertaken in accordance with the provisions of current legislation based on candidate's first degree in the areas of Medicine, Molecular Biology, Biology, Chemistry, Food Science, Food Technology, Nutrition, Dietetics, Public Health or any other similar subject. The program is especially and carefully designed for students and professionals or executives of business and organizations who wish to broaden their specialization and deepen their knowledge in the field.

The programme curriculum requires the attendance of taught courses for two full-time academic semesters by physical presentation and the completion of a master's dissertation.

The courses should be given by e learning platforms.

The duration of the program is three semesters with tuition fees totaling 3000 euros. The beginning of the courses for the academic year 2023-24 will take place probably at the end of October, 2023.

Those who are interested please submit the following supporting documents until October 13, 2023 (post stamp- in case of postal delivery) at the Address : Democritus University of Thrace, University Campus, 6th km Alex/polis – Makris - Panepistimioupolis, 68100-Dragana, Alexandroupolis, for the attention of Mr Tsompanoudis or at the email : stsomp@admin.duth.gr

1. Application for participation
2. Copy of degree and other degrees.
3. Photocopy of ID
4. A recent photo
5. Proof of English and Greek language proficiency
6. Curriculum vitae where studies, scientific, research and professional experience will be shown
7. Copies of publications (the full publication in a journal in a copy or full details of the journal and a copy of the summary), oral or poster presentations in Greek or international congresses or conferences (copy only of the summary from the summary book)
8. Letter(s) of recommendation (up to 2 optional)
9. Supporting documents of other scientific activities or certificates of other professional service, optional.

The evaluation procedure for the acceptance of the Postgraduate Students is carried out by a three-member Selection Committee headed by the Director of the Master Degree. For the selection of Postgraduate candidates, their qualifications are taken into account as they are demonstrated in their applications. Specifically, the following information is taken into account:

1. Basic Degree / Diploma.
2. Detailed Score in undergraduate courses, which are related to the present Master Degree.
3. Performance in the Diploma Thesis, where it is provided in the first cycle of studies.
4. Adequate knowledge of the English language, as a prerequisite
5. Knowledge of a second or other foreign language.
6. Relevant research or professional activity of the candidate related to the subject of the Master Degree
7. Letters of recommendation up to 2 optional
8. Publications and other writing activities
9. The Selection Committee may, at its discretion, invite the Graduate Candidates for an oral interview.

IMPORTANT INFORMATION: The courses will be conducted by e-learning platforms in intensive sections by teleconference usually Saturday-Sunday during each academic semester , in order to facilitate the monitoring of the Postgraduate Program by employees and residents in other cities.

More information about the MSc in FOOD, NUTRITION AND MICROBIOME of the Department of Medicine School of Health Sciences Democritus University of Thrace could be given in these telephone numbers tel. 0030- 6946003063 and 0030- 6944193771 or Emails: empezirt@med.duth.gr, ctsigalo@med.duth.gr, stsomp@admin.duth.gr

The Director of the MSc in FOOD, NUTRITION AND MICROBIOME

Department of Medicine, School of Health Sciences, Democritus
University of Thrace.

Eugenia Bezirtoglou,
Professor of Microbiology
Department of Medicine