



Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΠΜΣ) με τίτλο:

ΤΡΟΦΙΜΑ ΔΙΑΤΡΟΦΗ & ΜΙΚΡΟΒΙΩΜΑ

Msc in Food, Nutrition and Microbiome

Διευθύντρια: Καθ. Ευγενία Μπεζιρτζόγλου

Προσκεκλημένοι ομιλητές:

- Onderdonk Andrew, Harvard Medical School
- Midtvedt Tore, Karolinska Institutet
- Αθανάσιος Τσακρής, Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ

Αντικείμενο:

- Εντερικό Μικροβίωμα
- Μικροβίωμα Τροφίμων
- Διατροφικά και Τροφιμογενή Νοσήματα και σύνδεση με τη Δημόσια Υγεία

Δεκτοί:

Πτυχιούχοι Επιστημών Υγείας,
Χημείας, Διατροφής και Διαιτολογίας,
Γεωπονίας, συναφών ΤΕΙ κ.ά.

Τα μαθήματα θα διεξάγονται σε εντατικές ενότητες
Παρασκευή, Σάββατο & Κυριακή, μία φορά το μήνα για 2 εξάμηνα
3 εξάμηνο: Μεταπτυχιακή Εργασία & Πρακτική Άσκηση
Δυνατότητα συμμετοχής από πλατφόρμες ηλεκτρονικής μάθησης
ΔΙΑΡΚΕΙΑ: 18 μήνες **ΛΗΞΗ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΑΙΤΗΣΕΩΝ: 16.10.2020**

Εργαστήριο Υγιεινής & Προστασίας Περιβάλλοντος
Τμήμα Ιατρικής ΔΠΘ, τκ 68100, Δραγάνα, Αλεξανδρούπολη

Σ.Τσομπανούδης (γραμματεία) +30 25510 30933, +30 694 853 3007, stsomp@admin.duth.gr

Ε.Μπεζιρτζόγλου +30 694 600 3063, empezirt@med.duth.gr

Χ.Τσίγαλου, +30 694 419 3771, ctsigalo@med.duth.gr

Ι.Κουρκουτάς +30 694 702 4571, ikourkou@mbg.duth.gr

Web Site: <http://www.med-duth-master-fnm.gr>

Postgraduate Program of Studies " MSc in FOOD, NUTRITION AND MICROBIOME "

Program Director: Professor Eugenia Bezirtzoglou

Invited Speakers

-Onderdonk Andrew, Harvard Medical School

-Midtvedt Tore, Karolinska Institutet

-Athanasios Tsakris, Medical School National Kapodistrian University of Athens

Aim:

Intestinal Microbiome

Food Microbiome

Nutritional and Food Diseases /Public Health issues

Accepted candidates:

Graduates from Greek universities or equivalent institutions from abroad in the areas of Medicine, Molecular Biology, Biology, Chemistry, Food Science, Food Technology, Nutrition, Dietetics, Public Health or any other similar subject.

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

A considerable number of courses should be given by e-learning platforms.

Lessons should be taught every month in intensive units collected on the week -ends.

Duration: 18 months

SUBMISSION DEADLINE: 16.10.2020

Laboratory of Hygiene and Environmental Protection

Medical School, 68100-Dragana, Alexandroupolis

S.Tsompanoudis (secretariat) +30 2551030933, +30 694 853 3007 stsomp@admin.duth.gr

E.Bezirtzoglou +30 6946003063, empezirt@med.duth.gr

C.Tsigalou, +30 6944193771, ctsigalo@med.duth.gr

I.Kourkoutas, +30 6947024571, ikourkou@mbg.duth.gr

Website :<http://www.med-duth-master-fnm.gr>