



Σε αυτή την ομάδα ανήκουν τα εξής τμήματα:

- Επιστήμης Διαιτολογίας και Διατροφής (Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο)
- Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής (Πανεπιστήμιο Αιγαίου)

Σκοπός - Αντικείμενο Σπουδών: Η αποστολή του Τμήματος είναι η κατάρτιση επιστημόνων οι οποίοι θα εφαρμόζουν την Επιστήμη της Διαιτολογίας και της Διατροφής για τη βελτίωση των διατροφικών συνηθειών και της διατροφικής κατάστασης τόσο μεμονωμένων ατόμων, όσο και ομάδων του πληθυσμού, υγιών ή ασθενών, π.χ. νεογνών, βρεφών, παιδιών, και εφήβων, αθλουμένων καθώς και ατόμων με ειδικές ανάγκες. Η Διαιτολογία ερευνά τις καταναλωτικές συνθήκες και τα πρότυπα διατροφής των ατόμων και των ανθρωποσυνόλων, εξετάζει τους όρους και τις προϋποθέσεις της διατροφής που συμβάλλουν στη διατήρηση της υγείας, της καλής εμφάνισης και στην απόκτηση ευεξίας.

Η φοίτηση στο Τμήμα Διαιτολογίας & Διατροφής έχει διάρκεια 8 εξάμηνα.

Ενδεικτικά μαθήματα:

Βιολογία, Γενική Χημεία, Εισαγωγή στην επιστήμη της Διατροφής, Πληροφορική, Μαθηματικά, Ανατομία, Βιοστατιστική, Ευρωπαϊκή Κοινωνική Πολιτική, Οργανική Χημεία και Δομική Βιοχημεία, Χημεία Τροφίμων, Εισαγωγή στην Οικονομία, Ψυχολογία, Ιστορία και Γεωγραφία της Διατροφής, Φαρμακολογία, Marketing - Έρευνα αγοράς, Λιπίδια Μεταβολικά Νοσήματα και Διατροφή, Κλινική Διατροφή και Διαιτολογία, Διατροφή και Άσκηση, Διατροφική Αγωγή, Οικονομική του Καταναλωτή και της Επιχείρησης, Μοριακή Βιολογία, Μέταλλα Βιταμίνες και Διατροφή, Μεθοδολογία Διατροφικής Έρευνας, Γενετική και Διατροφή, Διατροφική αντιμετώπιση βαρέως ασθενούς, Επιδημιολογία της Διατροφής, Βιοτεχνολογία, Γενετική Μηχανική, Οικονομικά της Υγείας, Ειδικά Θέματα Διατροφής Βιολογία Κυττάρου, Στατιστική - Ποσοτικές Μέθοδοι, Στατιστική Μεγάλων Πληθυσμών, Συστήματα Πρωτογενούς Παραγωγής (Συγκριτική Γεωργία), Εφαρμογές Πληροφορικής στην Επιστήμη των Τροφίμων και της Διατροφής, Βιοποικιλότητα - Βιοτικοί Πόροι, Εισαγωγή στη Βιομηχανία Τροφίμων, Βιοχημεία Τροφίμων Ιστορία και Ανθρωπολογία της Διατροφής, Ασφάλεια και Ποιότητα Τροφίμων Ψυχολογία, Γευσίγνωσία, Νομοθεσία Τροφίμων, Διατροφογονομική - Διατροφογενετική, Ανάπτυξη Νέων Προϊόντων και Διαχείριση της Καινοτομίας,.

Το τμήμα της Διαιτολογίας και Διατροφής περιλαμβάνει τα εξής εργαστήρια:

1. Βιολογίας, Βιοχημείας και Φυσιολογίας του Ανθρώπου και των Μικροοργανισμών
2. Διατροφής και Κλινικής Διαιτολογίας,
3. Χημείας, Βιοχημείας και Φυσικοχημείας Τροφίμων

Μεταπτυχιακές Σπουδές

Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο

- Εφαρμοσμένη Διαιτολογία & Διατροφή στους τομείς:
 1. Κλινική Διατροφή
 2. Διατροφή & Άσκηση
 3. Διατροφή & Δημόσια Υγεία
- Εφαρμοσμένη Διαιτολογία & Διατροφή

ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

ΤΟΜΕΙΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ

Οι πτυχιούχοι του Τμήματος μπορούν να απασχοληθούν :

- Στη δημόσια και ιδιωτική Νοσοκομειακή περίθαλψη (Νοσοκομεία, Κλινικές, Κέντρα Υγείας, Περιφερειακά ιατρεία),
- Στην Κοινότητα (Παιδικοί σταθμοί, Γηροκομεία, Κέντρα Αποκατάστασης, ΚΑΠΗ, Δημοτικά ιατρεία, Κατασκηνώσεις)
- Σε αθλητικές Ομοσπονδίες, αθλητικούς συλλόγους και γυμναστήρια
- Στη Βιομηχανία (Βιομηχανίες Τροφίμων, σκευασμάτων τροφίμων) και Μονάδες μαζικής εστίασης
- Στην Ανώτατη και Μεταλυκειακή Εκπαίδευση (ΑΕΙ, ΤΕΙ, ΙΕΚ)
- Σε Ερευνητικά Κέντρα και Ερευνητικά Ινστιτούτα
- Ως ελεύθεροι επαγγελματίες ή υπάλληλοι (Διαιτολογικά Γραφεία, Διαιτητικά Κέντρα, Ινστιτούτα).

ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΔΙΑΙΤΟΛΟΓΙΑΣ & ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ (ΧΑΡΟΚΟΠΕΙΟ): <http://www.ddns.hua.gr/>