



Università degli Studi della Campania

Dipartimento di Scienze e Tecnologie
Ambientali Biologiche e Farmaceutiche

Master di II livello – II Edizione

Nutrizione per un sano e attivo invecchiamento: la corretta alimentazione in condizioni fisiologiche e patologiche accertate

a.a. 2021/2022

Consiglio Scientifico: Severina Pacifico, Barbieri Michelangela, Aurora Daniele, Bruna De Felice, Antimo Di Maro, Alessandro Federico, Marina Isidori, Antonia Lanni, Margherita Lavorgna, Maria Rosaria Rizzo, Rosalba Senese

Il bando è on line

https://www.unicampania.it/RPP/RGCSS/Master/2021_2022/Nutrizione_per_un_sano_e_corretto_invecchiamento/Bando_Master_Nutrizione_Sano_Invecchiamento_2_1_22.pdf

Obiettivi formativi

Il Master corrisponde all'emergente esigenza di professionalità dedicata alle varie fasi della gestione nutrizionale dell'individuo adulto in genere, dell'anziano in particolare, costituendo un modello di integrazione di diverse discipline che sempre di più si trovano a condividere percorsi diagnostici e terapeutici a favore di un trattamento personalizzato e individuale.

La formazione di un nutrizionista "ben operante in équipe" punta a una figura altamente professionalizzata, capace di modificare responsabilmente il comportamento alimentare del cliente/utente favorendone il benessere.

Segreteria del Master

DiSTABiF- Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali Biologiche e Farmaceutiche

severina.pacifico@unicampania.it
simona.piccolella@unicampania.it
tel. 0823 274572-78

claudiadelloiacovo@gmail.com (ONB)
tel. 081 9226806

Segreteria Organizzativa

DiSTABiF- Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali Biologiche e Farmaceutiche

Ordine Nazionale dei Biologi

Piano didattico

Le aree tematiche coperte dai moduli didattici sono: fisiologia dell'invecchiamento; alimenti e loro valore nutrizionale: aspetti chimici e biochimici; valutazione dello stato nutrizionale e dei parametri bioumorali; igiene degli alimenti e della nutrizione; basi biologiche della nutrigenomica e dell'epigenetica; approccio nutrizionale per il benessere dell'apparato gastro-intestinale; peculiarità del paziente anziano e terapia medica-nutrizionale nell'anziano; nutraceutica per un invecchiamento di successo; alimentazione e malattie metaboliche: fisiologia endocrino-metabolica; diabete mellito; obesità e sindrome metabolica; impatto di una corretta alimentazione nel contesto delle patologie cardiovascolari; stato nutrizionale e cachessia nel paziente oncologico anziano; counseling nutrizionale.

Il percorso formativo riconosce 60 CFU, dei quali 10 CFU dedicati alle attività di tirocinio professionale.

Durata annuale

Con un impegno complessivo di 1.500 ore di cui 245 ore di didattica frontale, 130 di esercitazioni, 250 di attività di tirocinio e 875 per lo studio individuale e la preparazione della tesi.

Tassa d'iscrizione

Per l'iscrizione al Master è richiesto il pagamento di un contributo di € 2.500,00 suddiviso in tre rate.