

LM Scienze della Nutrizione Umana

Piano degli studi coorte 2024-2025

1^ ANNO – 2024-2025

| Insegnamento | Codice | SSD | Cfu | TAF | Esito |
|---|----------------|---------|-----------|-----|-------|
| 1^ anno | | | | | |
| 1^ semestre | | | | | |
| Fisiologia della nutrizione e regolazione metabolica | 1009042 | BIO/09 | 6 | B | V |
| Chimica degli alimenti e degli xenobiotici | 1009043 | CHIM/10 | 6 | B | V |
| Biochimica e metabolismo dei nutrienti | 1009045 | BIO/10 | 6 | B | V |
| C.I. Farmacologia e Tossicologia | 1009061 | | (12) | | V |
| - Modulo 1 – Farmacologia | 00351 | BIO/14 | 6 | B | |
| C.I.: Nutrizione Umana: | 1009059 | | (13) | | V |
| - Modulo 1 – Basi di nutrizione applicata e valutazione dello stato di nutrizione (ANNUALIZZATO – 6 cfu totali – 5 nel 1^ semestre e 1 cfu nel 2^ semestre) | 1009046 | MED/49 | 5 | B | |
| - Modulo 2 – Antropometria clinica nei disordini della nutrizione | 1009047 | BIO/16 | 1 | C | |
| Totale crediti 1^ semestre | | | 30 | | |
| | | | | | |
| 1^ ANNO | | | | | |
| 2^ SEMESTRE | | | | | |
| C.I.: Farmacologia e Tossicologia | 1009061 | | (12) | | V |
| - Modulo 2: Tossicologia | 1000486 | BIO/14 | 6 | B | |
| C.I.: Biochimica e patologia della nutrizione | 1009044 | | (6) | | V |
| - Modulo 1: Biochimica dell'alimentazione | 1002632 | BIO/10 | 3 | C | |
| - Modulo 2: Patologia generale | 06030 | MED/04 | 3 | C | |
| C.I.: Evidence-based Nutrition in Medicina generale e specialistica | 1009049 | | (11) | | V |
| - Modulo 1: Endocrinologia | 03467 | MED/13 | 6 | B | |
| - Modulo 2: Aspetti pratici della nutrizione in medicina interna | 1009050 | MED/09 | 1 | C | |
| - Modulo 3: Aspetti pratici della nutrizione in cardiologia | 1009060 | MED/11 | 1 | C | |
| - Modulo 4: Aspetti pratici della nutrizione in gastroenterologia | 1009051 | MED/12 | 1 | C | |
| - Modulo 5: Aspetti pratici della nutrizione in nefrologia | 1009052 | MED/14 | 1 | C | |
| - Modulo 6: Aspetti pratici della nutrizione nei disturbi dell'alimentazione e della nutrizione | 1009053 | MED/25 | 1 | C | |
| C.I.: Nutrizione Umana: | 1009059 | | (13) | | V |
| - Modulo 1 – Basi di nutrizione applicata e valutazione dello stato di nutrizione (ANNUALIZZATO – 6 cfu totali: 5 | 1009046 | MED/49 | 1 | | |

| Insegnamento | Codice | SSD | Cfu | TAF | Esito |
|---|---------|--------|-----------|-----|-------|
| cfu nel 1 ^a semestre e 1 cfu nel 2 ^a semestre | | | | | |
| - Modulo 3 – Dietetica dell'individuo e delle comunità | 1009048 | MED/49 | 6 | B | |
| TOTALE CREDITI NEL 2^a SEMESTRE | | | 30 | | |
| TOTALE CREDITI 1^a ANNO | | | 60 | | |

2^a ANNO – a.a. 2025-2026

| Insegnamento | Codice | SSD | Cfu | TAF | Esito |
|--|---------|---------|-----------|-----|-------|
| 2^a anno | | | | | |
| 1^a semestre | | | | | |
| Struttura e attività dei composti bioattivi | 1009054 | CHIM/08 | 6 | C | V |
| C.I. TECNOLOGIE ALIMENTARI E FARMACEUTICHE | 1009080 | | (12) | | V |
| - Modulo 1: Tecnologie e controllo qualità degli alimenti funzionali | 1009055 | AGR/15 | 6 | B | |
| - Modulo 2: Tecnologie farmaceutiche e controllo qualità | 1009056 | CHIM/09 | 6 | C | |
| Inglese B2 | 1005267 | | 3 | F | G |
| Corsi a scelta | | | 9 | D | |
| TOTALE CREDITI NEL 1^a SEMESTRE | | | 30 | | |
| | | | | | |
| Insegnamento | Codice | SSD | Cfu | TAF | Esito |
| Microbiologia dei prodotti funzionali | 1009045 | AGR/16 | 6 | B | V |
| Legislazione europea | 1009058 | IUS/14 | 3 | C | V |
| Tirocinio da svolgere in una delle seguenti modalità: | | | 11 | F | G |
| Tirocinio presso struttura esterna | 1006658 | | | | |
| Tirocinio presso struttura dell'Ateneo | 1006659 | | | | |
| Tirocinio in mobilità internazionale | 1006660 | | | | |
| Prova finale | 14250 | | 10 | E | V |
| TOTALE CREDITI 2^a SEMESTRE | | | 30 | | |
| TOTALE CREDITI 2^a ANNO | | | 60 | | |

Propedeuticità

Il presidente propone inoltre di confermare nel piano degli studi 2024-2025 le seguenti propedeuticità:

L'insegnamento "Biochimica e metabolismo dei nutrienti" 1^a anno – 1^a semestre è **propedeutico** all'insegnamento integrato "Biochimica e patologia della nutrizione" 1^a anno – 2^a semestre.