

Grau conferido

Mestrado

Duração

1,5 anos

Total ECTS

90

Registo DGES

R/B - AD - 792/2007

PLANO DE ESTUDOS

| | Unidades Curriculares | Área Científica | Tempo de Trabalho (h) | | Créditos ECTS | |
|--------|--|---|-----------------------|-------------------|--------------------|--------|
| | | | Total | Contacto | | |
| 1º Ano | Bases Científicas de Investigação e Metodologia de Investigação Animal | MIE | 105 | T:4; TP:12; OT:6 | 4 | |
| | Nutrição Baseada na Evidência | MIE | 53 | TP:12 | 2 | |
| | Ética | MIE | 53 | TP:6;OT:2 | 2 | |
| | Métodos e Técnicas de Recolha de Dados | MIE | 53 | TP:6 | 2 | |
| | Estatística Clínica | CE | 105 | TP:24 | 4 | |
| | Fundamentos de Nutrição | CN | 184 | T:16;TP:30; OT:10 | 7 | |
| | Abordagem Global do Doente | CN | 158 | T:14; TP:16 | 6 | |
| | Temas Actuais em Nutrição Clínica I | CN | 105 | S:20 | 3 | |
| | Temas Actuais em Nutrição Clínica II | CN | 105 | S:18 | 4 | |
| | 2º Semestre | Terapêutica Nutricional Optimizada | CN | 132 | T:8; TP:14;S:4 | 5 |
| | | Interação Medicamentos-Alimentos | CF | 158 | T:20; TP:12; OT:4 | 6 |
| | | Fisiopatologia, Diagnóstico e Dietoterapia das Doenças Crónicas | CN | 158 | T:30; TP:34 | 6 |
| | | Metodologia de Investigação Epidemiológica e Clínica | MIE | 105 | T:4; TP:4; OT:10 | 4 |
| | | Concepção e Planificação de Dissertação | CN | 132 | T:42; TP:12; OT:10 | 5 |
| | 2º Ano | 1º Semestre | Dissertação | CN | 790 | OT: 20 |

MIE – Metodologia de Investigação e Ética
CN – Ciências da Nutrição
CF – Ciências Farmacêuticas
CE - Ciências Exactas

T – Ensino Teórico
TP – Ensino Teórico-Prático
OT – Orientação Tutorial
S – Seminários