|  |
| --- |
| **Cuatrimestre 1** |
| ECTS: 30

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Áreas | Materias | Asignaturas | ECTS | Tipología | Modalidad |
| NUTRICION DEL LABORATORIO A LA CLINICA | **Bioactividad de los alimentos y su evaluación in vitro** | Nutrición molecular y metabolismo funcional | 6 | OB | Virtual |
| Biomarcadores y exploración de principios bioactivos | 5 | OB | Virtual |
| **Metodología de la investigación en nutrición y nuevas tecnologías** | Metodología de la investigación en nutrición | 4 | OB | Virtual |
| Aplicaciones TIC e inteligencia artificial en nutrición | 5 | OB | Virtual |
| NUTRICION E INNOVACION | **Tecnologías y procesos biotecnológicos en nutrientes y compuestos bioactivos** | Tecnologías para una nutrición de precisión efectiva | 5 | OB | Virtual |
| Aliados biotecnológicos en la producción y formulación de compuestos bioactivos | 5 | OB | Virtual |

 |
| **Cuatrimestre 2** |
| ECTS: 30

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Áreas | Materias | Asignaturas | ECTS | Tipología | Modalidad |
| (Continuación)NUTRICION E INNOVACION  | **Legislación y comunicación de la nutrición de precisión** | Legislación, etiquetado y alegaciones nutricionales en la nutrición de precisión | 5 | OB | Virtual |
| Estrategias de comunicación en la nutrición de precisión | 3 | OB | Virtual |
| AVANCES EN NUTRICION Y SALUD | **Dietoterapia con alimentos funcionales y nutracéuticos y nutrición traslacional** | Dietoterapia metabólica y nutrición personalizada | 5 | OB | Virtual |
| Alimentos de precisión, nutracéuticos y suplementos dietéticos en salud | 5 | OB | Virtual |
| Nutrición traslacional de precisión y epidemiologia nutricional | 6 | OB | Virtual |
| TFM |  | TFM (Nutrición, ómicas y tecnológica/Nutrición y salud Humana) | 6 | OB | Virtual |

 |