|  |
| --- |
| **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 | |