



Máster Universitario en
Investigación,
Desarrollo, Control e
Innovación de
Medicamentos

Horarios 2022-23

Horarios del curso 2022-2023

- **Aplicación de la espectroscopía de fluorescencia al análisis biológico y farmacéutico**
 - Créditos ECTS: 3
 - Prof. Responsable: Dr. ÁNGEL ORTE GUTIÉRREZ
 - Fecha: 17-21 octubre (mañana de 9_30h a 13:30h) del 31 octubre al 4 noviembre (mañana de 9:30h a 13:30h) 1S
 - Aula: Aula 19
- **Aplicación de las técnicas separativas acopladas (cl, cg y ec) a la identificación y cuantificación de compuestos de interés biosanitario**
 - Créditos ECTS: 3
 - Prof. Responsable: Dr. JOSÉ LUIS VÍLCHEZ QUERO
 - Fecha: 20 Febrero - 3 marzo (mañana 9h a 12h) 1S
 - Lugar: Dpto. Química Analítica, Facultad de Ciencias
- **Aplicaciones de la nanotecnología al transporte y liberación de fármacos**
 - Créditos ECTS: 4
 - Prof^a. Responsable: Dr. JOSE LUIS ARIAS MEDIANO
 - Fecha: 6-10 Febrero (mañana de 9 a 15h, tarde del 6 y 7 febrero de 16 a 20h) 1S
 - Aula: Aula 19
- **Aplicaciones de sensores químicos en las ciencias farmacéuticas**
 - Créditos ECTS: 3
 - Prof. Responsable: Dr. LUIS FERMÍN CAPITÁN VALLVEY
 - Fecha: 13-17 Febrero (mañana 9 a 15h) 1S
 - Lugar: Dpto. Química Analítica, Facultad de Ciencias
- **Aplicaciones farmacéuticas de la biotecnología**
 - Créditos ECTS: 3
 - Prof. Responsable: Dra. M^a DOLORES MESA GARCÍA
 - Calendario: 12-16 Diciembre (mañana. De 9 a 15h) 1S
 - Aula: CIBM
- **Buenas prácticas de los ensayos químico-farmacéuticos**
 - Créditos ECTS: 3

- Prof^ª. Responsable: Dra. NATALIA NAVAS IGLESIAS
- Fecha: 3-14 Octubre (tarde De 16 a 19H) 2S
- Lugar: Dpto. Química Analítica, Facultad de Ciencias
- **Diseño de medicamentos orales y tópicos: ensayos preclínicos y clínicos**
 - Créditos ECTS: 3
 - Prof^ª. Responsable: Dra. ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ
 - Fecha: 16-20 Enero (mañana. De 9 a 15h) 1S
 - Aula: Aula 19
- **Efectos beneficiosos y adversos de las radiaciones electromagnéticas uv-vis**
 - Créditos ECTS: 4
 - Prof^ª. Responsable: Dra. M^ª ISABEL MARTÍNEZ PUENTEDURA
 - Fecha: 7-11 Noviembre (mañana. De 9 a 15h) 8 y 10 de noviembre (tarde de 16 a 20 horas) 1S
 - Aula: Aula 19
- **El estatuto jurídico de la industria farmacéutica**
 - Créditos ECTS: 3
 - Prof^ª. Responsable: Dra. M^ª DOLORES CABEZAS LÓPEZ
 - Fecha: 29 Mayo al 2 de junio (mañana. De 9 a 15h) 2S
 - Lugar: Seminario DMC
- **Farmacología de la hipertensión arterial**
 - Créditos ECTS: 3
 - Prof. Responsable: Dr. JUAN DUARTE PÉREZ
 - Fecha: 9-13 enero (tarde. De 15 a 20H) 1S
 - Lugar: Aula 19
- **Interpretación de pruebas diagnósticas de laboratorio**
 - Créditos ECTS: 3
 - Prof. Responsable: Dra. M^ª JOSÉ MUÑOZ ALFEREZ
 - Fecha: 21-25 Noviembre (mañana. De 9 a 15h) 1S
 - Lugar: Aula FPR
- **Investigación y desarrollo de fármacos**
 - Créditos ECTS: 4
 - Prof. Responsable: Dra. ENCARNACIÓN CAMACHO QUESADA
 - Fecha: 24-28 octubre y del 30 enero al 3 de febrero (Mañana de 9:30-13:30) 1S
 - Lugar: 30-3 Seminario DMC
- **Metodología de investigación sanitaria**
 - Créditos ECTS: 4
 - Prof. Responsable: Dra. LUISA CARLOTA LÓPEZ
 - Fecha: 14-18 Noviembre (mañana. De 9 a 13h) 1S Del 28 noviembre al 2 de diciembre (mañana de 9 a 13H)
 - Lugar: Aula FPR
- **Microorganismos probióticos: interés farmacéutico**
 - Créditos ECTS: 3
 - Prof^ª. Responsable: Dra. MERCEDES MONTEOLIVA SÁNCHEZ
 - Fecha: 22-26 Mayo (tarde De 15 a 20H) 2S
 - Aula: Aula 19

- **Productos microbianos empleados en la industria farmacéutica**
 - Créditos ECTS: 3
 - Prof^a. Responsable: Dra. ANA ISABEL DEL MORAL GARCÍA
 - Fecha: 27-31 Marzo (mañana. De 9 a 15h) 2S
 - Aula: Aula 19
- **Tendencias en química inorgánica medicinal**
 - Créditos ECTS: 3
 - Prof. Responsable: Dr. JUAN NICLOS GUTIÉRREZ
 - Fecha: 6-10 Marzo (tarde De 15 a 20H) 2S
 - Aula: Aula 19
- **Evaluación de la toxicidad en el desarrollo de nuevos medicamentos.**
Toxicidad sistémica de los medicamentos
 - Créditos ECTS: 3
 - Prof. Responsable: Dr. FERNANDO GIL HERNÁNDEZ
 - Fecha: 9-13 Enero (mañana. De 9 a 15h) 1S
 - Lugar: Dpto. Medicina Legal y Toxicología, Facultad de Medicina (Edificio C, 9ª Planta)
- **Tratamiento estadístico de datos experimentales**
 - Créditos ECTS: 3
 - Prof. Responsable: Dr. MARIANO VALDERRAMA BONNET
 - Fecha: 23-27 enero (mañana. De 9 a 15h) 1S
 - Aula: Aula de Informática Hall-A, Facultad de Farmacia

*Entrega de actas 1S: hasta el 11 de marzo. Entrega de actas 2S: hasta el 30 de junio.

**Entrega de actas TFM y prácticas: hasta el 26 de julio.