



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

## Horarios 2023-24

### Horarios del curso 2023-2024

- **Aplicación de la espectroscopía de fluorescencia al análisis biológico y farmacéutico**
  - Créditos ECTS: 3
  - Prof. Responsable: Dr. ÁNGEL ORTE GUTIÉRREZ
  - Fecha: 16-20 octubre (mañana de 9\_30h a 13:30h) del 30 octubre al 3 noviembre (mañana de 9:30h a 13:30h) 1S
  - Aula: Aula 19, 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: 19 Febrero - 1 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<sup>a</sup>. Responsable: Dr. JOSE LUIS ARIAS MEDIANO
  - Fecha: 5-9 Febrero (mañana de 9 a 15h, tarde del 6 y 7 febrero de 16 a 20h) 1S
  - Aula: Aula 19, Aula 13
- **Aplicaciones de sensores químicos en las ciencias farmacéuticas**
  - Créditos ECTS: 3
  - Prof. Responsable: Dr. LUIS FERMÍN CAPITÁN VALLVEY
  - Fecha: 12-16 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<sup>a</sup> DOLORES MESA GARCÍA
  - Calendario: 11-15 Diciembre (mañana. De 10:30 a 15:30h) 1S
  - Aula: 17
- **Buenas prácticas de los ensayos químico-farmacéuticos**
  - Créditos ECTS: 3
  - Prof<sup>a</sup>. Responsable: Dra. NATALIA NAVAS IGLESIAS

- Fecha: 2-13 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<sup>a</sup>. Responsable: Dra. ADOLFINA RUÍZ MARTÍNEZ
  - Fecha: 15-19 Enero (mañana. De 9 a 15h) 1S
  - Aula: Aula 17
- **Efectos beneficiosos y adversos de las radiaciones electromagnéticas uv-vis**
  - Créditos ECTS: 4
  - Prof<sup>a</sup>. Responsable: Dra. M<sup>a</sup> ISABEL MARTÍNEZ PUENTEDURA
  - Fecha: 6-10 Noviembre (mañana. De 9 a 15h) 8 y 9 de noviembre (tarde de 16 a 20 horas) 1S
  - Aula: Aula 19
- **El estatuto jurídico de la industria farmacéutica**
  - Créditos ECTS: 3
  - Prof<sup>a</sup>. Responsable: Dra. M<sup>a</sup> DOLORES CABEZAS LÓPEZ
  - Fecha: 20 Mayo al 24 de mayo (mañana. De 9 a 15h) 2S
  - Lugar: Aula 11
- **Farmacología de la hipertensión arterial**
  - Créditos ECTS: 3
  - Prof. Responsable: ROSARIO JIMENEZ MOLEÓN
  - Fecha: 15-19 abril (mañana. De 9 a 15 H) 2S
  - Lugar: Aula 19
- **Interpretación de pruebas diagnósticas de laboratorio**
  - Créditos ECTS: 3
  - Prof. Responsable: Dra. M<sup>a</sup> JOSÉ MUÑOZ ALFEREZ
  - Fecha: 20-24 Noviembre (mañana. De 9 a 15h) 1S
  - Lugar: Aula de Farmacia Práctica
- **Investigación y desarrollo de fármacos**
  - Créditos ECTS: 4
  - Prof. Responsable: Dra. M.<sup>a</sup> DORA CARRIÓN PEREGRINA
  - Fecha: 23-27 octubre (Mañana de 10:30-14:30) y del 29 enero al 2 de febrero (Mañana de 9:30-13:30) 1S
  - Lugar: Aula 17, Aula 17
- **Metodología de investigación sanitaria**
  - Créditos ECTS: 4
  - Prof. Responsable: Dra. LUISA CARLOTA LÓPEZ
  - Fecha: 13-17 Noviembre (mañana. De 9 a 13h) 1S Del 27 noviembre al 1 de diciembre (mañana de 10:30 h a 15:30 h)
  - Lugar: Aula 19, Aula 17
- **Microorganismos probióticos: interés farmacéutico**
  - Créditos ECTS: 3
  - Prof<sup>a</sup>. Responsable: Dra. MARGARITA AGUILERA GÓMEZ
  - Fecha: 22-26 Abril (tarde De 15 a 20H) 2S
  - Aula: Aula 19
- **Productos microbianos empleados en la industria farmacéutica**
  - Créditos ECTS: 3

- Prof<sup>a</sup>. Responsable: Dra. ANA ISABEL DEL MORAL GARCÍA
- Fecha: 8-12 Abril (mañana. De 9 a 15h) 2S
- Aula: Aula 19
- **Tendencias en química inorgánica medicinal**
  - Créditos ECTS: 3
  - Prof. Responsable: Dra. ALICIA DOMINGUEZ MARTIN
  - Fecha: 4-8 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: Escuela de Medicina Legal y del Trabajo. Facultad de Medicina PTS. Torre B, 2ª Planta
- **Tratamiento estadístico de datos experimentales**
  - Créditos ECTS: 3
  - Prof. Responsable: Dr. MARIANO VALDERRAMA BONNET
  - Fecha: 22-26 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.

## Horarios cursos anteriores

<a href="#">HISTÓRICO HORARIOS CURSO 2022-2023</a>
<a href="#">HISTÓRICO HORARIOS CURSO 2021-2022</a>
<a href="#">HISTÓRICO HORARIOS CURSO 2020-2021</a>
<a href="#">HISTÓRICO HORARIOS CURSO 2019-2020</a>
<a href="#">HISTÓRICO HORARIOS CURSO 2018-2019</a>
<a href="#">HISTÓRICO HORARIOS CURSO 2017-2018</a>
<a href="#">HISTÓRICO HORARIOS CURSO 2016-2017</a>