

# Curs de Especialista Universitario en Reproducción Asistida.

Febrero – Junio 2024

9ª Edición

## Información general y datos técnicos

**Créditos del Curso:** 20 créditos

**Precio Matrícula:** 1.200 €

**Alumnos Previstos:** Mínimo: 8 / Máximo: 12

**Requisitos de acceso:** Titulación Universitaria en Biología, Bioquímica, Biotecnología, Biomedicina, Enfermería, Veterinaria, Farmacia, Medicina y en cualquier titulación relacionada con las Ciencias Biomédicas.

**Sistema de selección:** Curriculum Vitae

## Calendario de Celebración

**Comienzo:** Febrero 2024 ( las clases se impartirán los viernes tarde y sábado mañana)

**Finalización:** Clases hasta Mayo de 2024 y exámenes en Junio de 2024 y Septiembre de 2024

## Presentación de Solicitudes e Inscripción

**Periodo de inscripción y matrícula:**

**Desde:** 3/10/2023 **Hasta:** 13/01/2024

**Presentación de solicitudes:**

- Instituto Extremeño de Reproducción Asistida (IERA)  
c/Julio Cienfuegos Linares 19-21  
06006 Badajoz.
- Enviar por email : [formacion@fundacioniera.es](mailto:formacion@fundacioniera.es)

**Más información:**

[www.iera.es](http://www.iera.es)

[www.fundacioniera.es](http://www.fundacioniera.es)

[www.unex.es](http://www.unex.es) (Formación permanente, cursos)

## Lugar de Celebración

- Instituto Extremeño de Reproducción Asistida, Badajoz
- Centro de Cirugía de Mínima Invasión Jesús Usón, Cáceres

La Fundación Ibérica en Reproducción Asistida (Fundación Iera) bajo la tutela académica del Departamento de Anatomía, Biología Celular y Zoología de la Universidad de Extremadura, organizan la 9ª edición del Curso Especialista Universitario en Reproducción Asistida.

Este curso es en colaboración con el Instituto Extremeño de Reproducción Asistida (IERA) y la fundación Centro de Cirugía de Mínima Invasión Jesús Usón (CCMIJU).

Este curso nace con el objetivo de dotar al alumno, de los conocimientos actualizados y habilidades necesarios para el manejo de las técnicas más importante en el ámbito de la clínica de reproducción humana.

## PROGRAMA DEL CURSO:

**BLOQUE 1 ANATOMIA Y FISIOLÓGIA DE LA REPRODUCCIÓN ASISTIDA**

**BLOQUE 2 GAMETOGÉNESIS Y FECUNDACIÓN**

**BLOQUE 3 DIAGNÓSTICO DE LA ESTERILIDAD**

**BLOQUE 4 TÉCNICAS EN REPRODUCCIÓN ASISTIDA**

**BLOQUE 5 TÉCNICAS DE LABORATORIO EN REPRODUCCIÓN ASISTIDA**

**BLOQUE 6 OTROS ASPECTOS EN REPRODUCCIÓN ASISTIDA**

## Dirección

**Director:** Ignacio Santiago Álvarez de Miguel

**Co-director:** José Antonio Domínguez Arroyo



Centro de Cirugía de Mínima Invasión  
Minimally Invasive Surgery Centre  
Jesús Usón

