

# Curs de Especialista Universitario en Reproducción Asistida

6ª Edición

Febrero – Mayo 2019

## Información general y datos técnicos

**Créditos del Curso:** 20 créditos

**Precio Matrícula:** 1.200 €

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

**Requisitos de acceso:** Grado en Biología, Bioquímica, Biotecnología, Biomedicina, Veterinaria, Farmacia y Medicina.

**Sistema de selección:** Curriculum Vitae

## Calendario de Celebración

**Comienzo:** 8 de febrero 2019 (viernes tarde y sábado mañana)

**Finalización:** Clases hasta el 11 de mayo de 2019 y exámenes el 30 de Junio de 2019 y 6 de septiembre de 2019.

## Presentación de Solicitudes e Inscripción

**Periodo de preinscripción:**

Desde: 1/10/2018 Hasta: 30/11/2018

**Periodo de matrícula:**

Desde: 01/12/2018 Hasta: 15/01/2019

**Lugar de presentación de solicitudes:**

- Instituto Extremeño de Reproducción Asistida (IERA)  
c/Julio Cienfuegos Linares 19-21  
06006 Badajoz.

- Enviar por email : [fundacionfifra@gmail.com](mailto:fundacionfifra@gmail.com)

**Más información:** [www.iera.es](http://www.iera.es)

[www.unex.es](http://www.unex.es) (Curso de Especialista, Títulos Propios)

## Lugar de Celebración

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

La Fundación para la investigación y formación en Reproducción Asistida (FIFRA) bajo la tutela académica del Departamento de Anatomía, Biología Celular y Zoología de la Universidad de Extremadura, organizan la 6ª 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 importantes en el ámbito de la clínica de reproducción humana.

## Programa del curso: Contenidos

BLOQUE 1 ANATOMIA Y FSIOLGÍA 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:** Lucía Rodríguez Gallardo

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

