

III. OTRAS DISPOSICIONES

UNIVERSIDADES

2190 *Resolución de 15 de enero de 2024, de la Universidad Europea de Madrid, por la que se publica la modificación del plan de estudios de Máster Universitario en Biología y Tecnología Aplicada a la Reproducción Humana Asistida.*

De conformidad con lo dispuesto en el artículo 32 del Real Decreto 822/2021, de 28 de septiembre, por el que se establece el procedimiento para la modificación sustancial de los planes de estudios impartidos en centros universitarios no acreditados institucionalmente, previo informe positivo de la Fundación para el conocimiento Madri+d, a las modificaciones del plan de estudios correspondiente a las enseñanzas de Máster Universitario en Biología y Tecnología Aplicada a la Reproducción Humana Asistida por la Universidad Europea de Madrid, cuyo título fue aprobado por Acuerdo de Consejo de Ministros de 19 de enero de 2018, publicado por Resolución de la Secretaría General de Universidades, de 24 de enero de 2018 («Boletín Oficial del Estado» de 5 de febrero de 2018), y cuyo plan de estudios fue publicado mediante Resolución de la Universidad, de 22 de octubre de 2019 en el «Boletín Oficial del Estado» de 8 de noviembre de 2019,

Este Rectorado ha resuelto ordenar la publicación de la modificación del plan de estudios del Máster Universitario en Biología y Tecnología Aplicada a la Reproducción Humana Asistida por la Universidad Europea de Madrid quedando el nuevo plan de estudios estructurado según consta en esta resolución.

Villaviciosa de Odón, 15 de enero de 2024.–La Rectora, Elena Gazapo Carretero.

PLAN DE ESTUDIOS DEL TÍTULO DE MÁSTER UNIVERSITARIO EN BIOLOGÍA Y TECNOLOGÍA APLICADA A LA REPRODUCCIÓN HUMANA ASISTIDA POR LA UNIVERSIDAD EUROPEA DE MADRID

Estructura de créditos del plan de estudios	ECTS
Materias obligatorias (excepto Prácticas y Trabajo Fin de Máster).	30
Prácticas académicas externas.	20
Trabajo Fin de Máster.	10
Créditos totales.	60

Materia	Carácter	Cr. ECTS	Org. temporal
Reproducción e Infertilidad.	Obligatoria.	7	Semestral.
Aspectos teóricos, normativa legal y ética de los Laboratorios de Reproducción Asistida.	Obligatoria.	7	Semestral.
Genética y Medicina Reproductiva.	Obligatoria.	7	Semestral.
Metodología de la Investigación.	Obligatoria.	6	Semestral.
Gestión y Calidad de un Laboratorio de Reproducción Asistida.	Obligatoria.	3	Semestral.
Prácticas académicas externas.	Prácticas académicas.	20	Semestral.
Trabajo de fin de Máster.	Trabajo Fin de Máster.	10	Semestral.