

MÁSTER EN *BIOLOGÍA DE LA CONSERVACIÓN*

CURSO ACADÉMICO 2021-2022

ORGANIZACIÓN DOCENTE Y CALENDARIO ASIGNATURAS

(enviada a Vicedecanato el 12/03/2021)

ACLARACIÓN POR LA COVID-19: Para poder adaptar la docencia a los diferentes escenarios posibles de la pandemia de la COVID-19, la Universidad Complutense de Madrid, en Consejo de Gobierno del 21 de julio de 2020, y la Facultad de CC. Biológicas, en Junta de Facultad del 23 de julio de 2020, han decidido aplicar un escenario de docencia semipresencial, que podrá cambiar al habitual presencial o al completamente *online*, según lo dispongan el Gobierno de España y el de la Comunidad de Madrid. Bajo este escenario las clases de teoría y de seminarios podrán ser completamente *online*, al igual que las prácticas de laboratorio y de gabinete. Las prácticas de campo y las visitas a centros de investigación, administraciones, etc., serán presenciales. Las guías docentes de todas las asignaturas con sus programas detallados, prácticas de campo y laboratorio, seminarios, sistemas de evaluación, etc., pueden consultarse en <https://www.ucm.es/biologia-conservacion/asignaturas>.

CONSIDERACIONES GENERALES

Cada estudiante debe cursar por lo menos 60 ECTS (*European Credit Transfer System*) repartidos entre 8 asignaturas de 6 ECTS y un TFM (Trabajo de Fin de Máster) de 12 ECTS. Seis asignaturas son comunes y de carácter obligatorio (36 ECTS); hay que elegir por lo menos otras dos asignaturas (12 ECTS) entre las seis optativas ofertadas (36 ECTS) este curso 2021-2022. La carga presencial de cada asignatura es de 45 horas (7,5 h/ECTS). Esta planificación permite completar el Máster con hasta 24 ECTS más de los mínimos requeridos para obtener la titulación, eligiendo todas las asignaturas optativas ofertadas.

El curso comenzará el lunes 27 de septiembre de 2021 (Ver Tabla anexa) con las dos asignaturas obligatorias de contenido metodológico. Como las clases están organizadas a razón de cuatro semanas por asignatura -en turnos de mañana (10:30-13:30 h) y de tarde (15:30-18:30 h)- puede que algunos días o turnos, no haya clase, lo que será oportunamente informado por los profesores de la asignatura correspondiente. Esta organización nos permite disponer de mayores posibilidades para recuperar clases perdidas, días festivos, realizar prácticas de campo de día completo o exámenes, presentar trabajos, programar conferencias invitadas, etc. Los profesores de asignaturas que tengan programadas actividades fuera de la facultad, tales como prácticas de campo o visitas a centros de investigación o instituciones, informarán como tarde al comienzo de sus clases respectivas de los días de las salidas.

MÁSTER UNIVERSITARIO EN BIOLOGÍA DE LA CONSERVACIÓN (UCM)

(RUCT: 4311885, RD 1393/2007; Código GEA: 064J)

CALENDARIO DE ASIGNATURAS DEL CURSO 2021-2022

(versión del 21/12/2021)

	Turno	Periodo (inicio-fin)	Horario (h)	Asignatura (código GEA)	Carácter	Aulas	Profesor responsable
ACTAS 1º CUATRIMESTRE	1	27/09/2021 22/10/2021	10:30-13:30	<i>Genética de la Conservación (608179)</i>	Obligatorio	B0-3	Aurora García-Dorado García
			15:30-18:30	<i>Conservación y Gestión de Ecosistemas (608180)</i>	Obligatorio	B0-3/B3-1	José Vicente Rovira Sanroque
	2	25/10/2021 19/11/2021	10:30-13:30	<i>Principios Básicos en el Diseño de Estudios Científicos (608176)</i>	Obligatorio	B0-3	José Manuel Serrano Talavera
			15:30-18:30	<i>Análisis de Datos en Biología de Organismos y Sistemas (608177)</i>	Obligatorio	B0-3	José A. Díaz González-Serrano
	3	22/11/2021 17/12/2021	10:30-13:30	<i>Biología y Conservación de Poblaciones en Hábitats Fragmentados (608187)</i>	Optativo	B0-3/Aula Informática	Álvaro Ramírez García
			15:30-18:30	<i>Impacto de las Obras Públicas sobre la Fauna (608188)</i>	Optativo	AS-10	José Ignacio Aguirre de Miguel
ACTAS 2º CUATRIMESTRE	4	10/01/2022 04/02/2022	10:30-13:30	<i>Caracterización y Seguimiento de Poblaciones Animales Amenazadas (608181)</i>	Obligatorio	Aula Informática: A0-2	Javier Pérez Tris
			15:30-18:30	<i>Especies Invasoras (608186)</i>	Optativo	Hasta 21/01: B0-1; Desde 24/01: A1-4	Esther Pérez Corona
	5	07/02/2022 04/03/2022	10:30-13:30	<i>Investigación y Gestión en Espacios Protegidos (608185)</i>	Optativo	B0-3	Belén Acosta Gallo
			15:30-18:30	<i>Restauración de Hábitats (608182)</i>	Optativo	A1-4	María Beatriz Pías Couso
	6	07/03/2022 01/04/2022	10:30-13:30	<i>Sistemas Socio-Ecológicos: Ecoturismo y Desarrollo Sostenible (608184)</i>	Optativo	B0-3	María Fe Schmitz García
			15:30-18:30	<i>Caracterización y Seguimiento de Poblaciones y Comunidades Vegetales Amenazadas (608178)</i>	Obligatorio	A1-4 y B0-1 el 01/04	Rut Sánchez de Dios

TRABAJOS DE FIN DE MÁSTER (TFM)

•PRESENTACIÓN EN CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA (FEBRERO 2022) *

○ Depósito de la Memoria hasta el 28/01/2022;

- Defensa pública (Tribunal): 4/02/2022;
- Cierre de Actas el 07/02/2022.

•PRESENTACIÓN EN CONVOCATORIA ORDINARIA (JULIO):

○ Depósito de la Memoria hasta el 06/07/2022;

- Defensa pública (Tribunal): 13/07/2022;
- Cierre de actas el 15/07/22).

•PRESENTACIÓN EN CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA (SEPTIEMBRE):

○ Depósito de la Memoria hasta el 12/09/2022;

- Defensa pública (Tribunal): 20-21/09/2022;
- Cierre de actas el 23/09/22).

*Nota: La convocatoria de febrero solo estará disponible previa solicitud y para aquellos estudiantes que cumplan las siguientes condiciones: a) que les falten únicamente 18 créditos ECTS para finalizar sus estudios, b) que dichos créditos no correspondan a asignaturas de primera matrícula o que hayan sido cursadas durante el primer cuatrimestre del año académico en el que solicita la convocatoria extraordinaria. No es necesario que los créditos del TFM hayan sido matriculados con anterioridad. La convocatoria de febrero será siempre computada, por lo que una vez solicitada (durante la primera quincena de diciembre), el estudiante solo podrá hacer uso de otra convocatoria más durante ese curso académico.