

Defensa Pública Trabajo Fin de Grado (Grado en Biotecnología). Convocatoria de diciembre 2024-2025

La defensa pública de trabajos de esta convocatoria se llevará a cabo el **lunes 16 de diciembre** de 2024, de acuerdo con el siguiente orden:

Nombre Alumno	Título	Departamento	Tutor/es	Hora Defensa
ANTONIO ALBARRÁN CARLIER	Estudio de la microbiota responsable del proceso fermentativo en salsas de pescado	Biomedicina, Biotecnología y Salud pública	MARIA CARBU ESPINOSA DE LOS MONTEROS	10:00
		Ingeniería Química y Tecnología de los Alimentos	JOSEFINA SANCHEZ GARCIA	
CARMEN BELIZON ARAGON	Desarrollo de técnicas complementarias en la aplicación de la fecundación in vitro como técnica de reproducción asistida	Biomedicina, Biotecnología y Salud pública	SILVIA PORTELA BENS	10:40
KENZA CHAUDRI	Diagnóstico molecular sindrómico de virus respiratorios en pacientes pediátricos	Biomedicina, Biotecnología y Salud pública	MANUEL ANTONIO RODRIGUEZ IGLESIAS	11:10
		Estadística e Investigación Operativa	TERESA TRUJILLO SOTO	

Lugar de Celebración: Sala de Grados 1 Facultad de Ciencias

Composición Comisión Evaluadora 1:

- Presidente: Antonio Montes Herrera
- Vocal: Macarena Castro Casas
- Secretario: J.Jesús Gallardo Bernal
- Suplente: Laureana Rebordinos González

Defensa Pública Trabajo Fin de Grado (Grado en Biotecnología). Convocatoria de diciembre 2024-2025

La defensa pública de trabajos de esta convocatoria se llevará a cabo el **lunes 16 de diciembre** de 2024, de acuerdo con el siguiente orden:

Nombre Alumno	Título	Departamento	Tutor/es	Hora Defensa
MARIA DEL ROCIO HERNANDEZ FELIPE	Análisis de expresión diferencial de ARN no codificante largo (lncRNA) en el lenguado senegalés (<i>Solea senegalensis</i> , Kaup 1858)	Biomedicina, Biotecnología y Salud pública	ALBERTO ARIAS PEREZ LAUREANA REBORDINOS GONZALEZ	11:00
JUAN JOSE MARIN PEREZ	Obtención de UCA01 a partir de <i>N. gaditana</i> . Análisis del proceso de producción	Biomedicina, Biotecnología y Salud pública	ALMUDENA ESCOBAR NIÑO FRANCISCO JAVIER FERNANDEZ	11:40
CARLA MASCARO GONZALEZ	Avances biotecnológicos en microalgas	Biomedicina, Biotecnología y Salud pública	RAFAEL CARRASCO REINADO	12:10

Lugar de Celebración: FC11 Facultad de Ciencias

Composición Comisión Evaluadora 2:

- Presidente: Hilario Vidal Muñoz
- Vocal: Clara M. Pereyra López
- Secretario: M. Esther Rodríguez Jiménez
- Suplente: Diego García Gutiérrez