



Asunto:
Resolución definitiva
Solicitudes de adelanto de convocatoria de enero. Curso 2024/2025

Facultad de Ciencias

RESOLUCIONES DEFINITIVAS FAVORABLES

NOMBRE	APELLIDOS	ASIGNATURAS QUE ADELANTAN CONVOCATORIA A ENERO
GRADO EN BIOLOGÍA		
María	Pérez Olivera	Biodiversidad Flora Euromediterránea
Ángela María	Pimienta Ortega	Biodiversidad Flora Euromediterránea
Ana	Álvarez Bermúdez	Biodiversidad Flora Euromediterránea
Alba	Asón Cabrera	Biodiversidad Flora Euromediterránea
Celia Lucía	Rosas Torres	Biodiversidad Flora Euromediterránea
Marta	Piris Escarmena	Biodiversidad Flora Euromediterránea
José Manuel	Rasero Díaz	Biodiversidad: Flora Euromediterranea
Lorena	Seco Zanca	Biodiversidad: Flora Euromediterranea
Isabel	Martín Giner	Biodiversidad: Flora Euromediterránea
África	Yuste Sánchez	Biodiversidad: Flora Euromediterránea
Luis Miguel	Iglesias Salazar	Biodiversidad: Flora Euromediterránea.
Paula	Gutiérrez Guerrero	Bioenergética y Metabolismo
Amaia	Correa Sánchez	Bioenergética y Metabolismo
Claudia	Iglesias Rodríguez	Bioenergética y metabolismo
Barbara Lucía	Moreno Benito	Biología Celular
Leire Victoria	Catalán Martín	Biología Celular
Matilde	Cuadrado Dávila	Ecología de Poblaciones
Alejandro	Ladero Sánchez	Ecología de Poblaciones
Paola	García-Ormaechea Santama	Geología
Inmaculada	Garrido López	Geología
Valeria	Tuts Tovarra	Geología
Noemí	Diez Sancho	Geología
Ana	Coronel Camacho	Geología
Daniel Wu	Calle Martínez	Geología
Juan Antonio	Collado Márquez	Geología
Lucía	Granado Franco	Geología
Ainhoa	Benitez Tinoco	Geología
Sami	Nicolás Morales	Geología
Enrique	López Moriel	Geología
Violeta	Rivero Suárez	Geología / Zoología de invertebrados
Elisa	Alonso Rejón	Helechos y plantas con semillas
Rosa María	Gallego Fernández	Helechos y plantas con semilla
Ainhoa	García Peris	Helechos y plantas con semillas
Jesus Javier	Guerra Méndez	Helechos y Plantas con Semilla
Virginia	Vivas Román	Ordenación e impacto ambiental
María	Cárdenas Fernández	Zoología de Invertebrados
GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES		
Amalia	Nieto Bravo	Redacción y Ejecución de Proyectos Ambientales
Lourdes	Ramirez Parra	Redacción y Ejecución de Proyectos Ambientales
GRADO EN FÍSICA		
Manuel	Guerrero Macías	Termodinámica II // Métodos Computacionales II
Inés	Centeno García	ELECTROMAGNETISMO II
Carmen	Pérez Benítez	Física Cuántica II
Marcos	Laliena Sánchez	Métodos Computacionales II
Raúl	López Escribano	Métodos Computacionales II // Electrónica
Javier	Sereno Fernández	Termodinámica II
GRADO EN MATEMÁTICAS		
Sebastián	Alfonso Correa	Álgebra II
Carlos	Barriga Porras	Álgebra II
Araceli	Ruiz Martín	Álgebra II
Alicia	Gómez Vizuette	Ampliación de ecuaciones diferenciales
Noelia	Val Rubiños	Análisis Matemático II, Ampliación de ecuaciones diferenciales
Julio	Fernández Táboas	Física II
Celia	Giménez Lima	Física II // Informática
Valeria	Morgado Menor	Fundamentos de matemáticas II
Carlos Javier	Sánchez Doblado	Geometría Diferencial II
Henar	Arjona Salazar	Informática
Silvia	Benítez Peñato	Informática
Macarena	Rodríguez Bonete	Informática
Mariana	González López	Informática
Patricia	Salas Pérez	Informática
Belen	Batalla Dominguez	Informática // Métodos computacionales II
Silvia	Couce Arcay	Probabilidad
Aureliano	Benegas Rodrigo	Topología
Marta	Gómez López	Topología
GRADO EN QUÍMICA		
Ana	Viera Ballester	Estados de agregación y cinética química
GRADO EN ESTADÍSTICA		
Daniela	Anselmo Martínez	Física II
Antonio	Amores Morales	Física II
Carmen	Silveira Rouco	Física II
Guillermo	Lopez Escribano	Fundamentos de Matemáticas II
Luis	Rivas Solís	Fundamentos de matemáticas II
María	Frontera Barroso	Fundamentos de Matemáticas II
Ana María	Clemente Cuéllar	Inferencia no paramétrica
Lucía	Luque Gonzalez	Informática
Alicia	Corbacho Sánchez	Informática
Sara	Moya Torres	Introducción a la Topología

Isabel M ^a	Casas Vázquez	Métodos Computacionales II
Antonio Manuel	Pozo Caballero	Métodos Computacionales II
GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL		
José Manuel	De la Cruz Gutiérrez	Física II
María Victoria	Barrantes Búrdalo	Física II
GRADO EN BIOTECNOLOGÍA		
Diego	Rocha Márquez	Biorreactores
Julia	Ablanque del Viejo	Biorreactores; Gestión de empresas
DOBLE GRADO EN MATEMÁTICAS/ESTADÍSTICA		
Irene	Núñez Blázquez	Física II
Manuel	Ortigosa Garlitos	Física II
Alicia	López Muñoz	Fundamentos de Matemáticas II

RESOLUCIONES DEFINITIVAS NO FAVORABLES			
NOMBRE	APELLIDOS	ASIGNATURAS SOLICITADAS	MOTIVACIÓN
GRADO EN BIOLOGÍA			
Ana Mari	Aparisi Otero	Evolución, diversidad y actividades microbianas	1
Rafael	Ramos Regalado	Fisiología de las Funciones Vegetativas y Reproductoras	1
GRADO EN FÍSICA			
José Manuel	Rodríguez Brioso	Métodos Matemáticos de la Física II	1

MOTIVACIÓN
<p>1. El artículo 6.3 de la Normativa de evaluación de la Universidad de Extremadura establece que "El estudiante podrá solicitar al Decano del Centro, cuando justifique circunstancias excepcionales, un adelanto de la convocatoria extraordinaria, salvo en las asignaturas del segundo semestre de primera matrícula." En los casos considerados, no se justifican circunstancias excepcionales.</p>