



PROCESO DE COORDINACIÓN DE ENSEÑANZAS DE LA
FACULTAD DE CIENCIAS (P/CL009_FC)



Asunto:
Resolución provisional
Solicitudes de adelanto de convocatoria a junio. Curso 2022/23

Facultad de Ciencias

RESOLUCIONES PROVISIONALES FAVORABLES

APELLIDOS, NOMBRE		ASIGNATURAS QUE ADELANTAN LA CONVOCATORIA A JUNIO				
GRADO EN BIOLOGÍA						
ALCARAZ MARTÍNEZ, JAVIER ÁLVARO		FISIOLOGÍA VEGETAL				
CANO MATO, INÉS		BIOTECNOLOGÍA MICROBIANA		BIOTECNOLOGÍA VEGETAL		
CAÑADA ROSTRO, CARIDAD		INGENIERÍA GENÉTICA				
DE LA CRUZ GARCÍA, JOSÉ ALEJANDRO		BIOTECNOLOGÍA VEGETAL		NEUROINMUNOENDOCRINOLOGÍA		
DELGADO LEDO, IRENE		BIOTECNOLOGÍA VEGETAL				
DÍAZ CASTAÑO, HILARIO		NEUROINMUNOENDOCRINOLOGÍA				
DOMÍNGUEZ SALVADOR, INMACULADA		FISIOLOGÍA VEGETAL		BIOTECNOLOGÍA MICROBIANA		
FERNÁNDEZ RODRÍGUEZ, CARLOS		BIOTECNOLOGÍA MICROBIANA				
GARCÍA NARANJO, MARTA		BIOTECNOLOGÍA MICROBIANA		PALEONTOLOGÍA		
GÓMEZ BOSCH, ANDREA		BIOTECNOLOGÍA VEGETAL				
GONZÁLEZ GALLARDO, NEREA		BIOTECNOLOGÍA MICROBIANA				
GONZÁLEZ RUIZ, MARÍA		FÍSICA		PRINCIPIOS DE MICROBIOLOGÍA		
GUERRERO GORDILLO, JAIME		REDACCIÓN Y EJECUCIÓN DE PROYECTOS EN BIOLOGÍA				
IZQUIERO FERNÁNDEZ, JAVIER		REDACCIÓN Y EJECUCIÓN DE PROYECTOS EN BIOLOGÍA				
LÓPEZ GONZÁLEZ, ANTONIO		BIOTECNOLOGÍA MICROBIANA		BIOTECNOLOGÍA VEGETAL		
POZO MURILLO, NOELIA		PALEONTOLOGÍA				
RANGEL PUENTES, GEMA		BIOLOGÍA DEL DESARROLLO				
RUBIO FERNANDEZ, BEATRIZ		ETOLOGÍA				
SCHUBERT ROMERO, ROBIN		BIOTECNOLOGÍA VEGETAL				
GRADO EN BIOTECNOLOGÍA						
CARMONA PÉREZ, ANA		BIOTECNOLOGÍA MICROBIANA		VIROLOGÍA		
GALLARDO BORRASCA, PAULA		INMUNOLOGÍA				
MEGÍAS GARROTE, ALEJANDRA		BIOTECNOLOGÍA MICROBIANA		BIOTECNOLOGÍA VEGETAL		
RUIZ OJEDA, LAURA		GENÓMICA Y BIOINFORMÁTICA				
GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES						
BALSERA DÁVILA, ANTONIO		ENERGÍAS RENOVABLES		GEOMORFOLOGÍA E HIDROGEOLOGÍA,		
GRADO EN MATEMÁTICAS						
CARRILLO DELGADO, MARÍA DE LOS ÁNGELES		ANÁLISIS FUNCIONAL		TEORÍA DE LA MEDIDA		
GÓMEZ VIZUETE, ALICIA		ESTADÍSTICA MATEMÁTICA				
LLERA CANTERO, JULIA MARÍA		ÓPTICA I				
LORIDO LORIDO, MARÍA ISABEL		ÓPTICA I				
RODRÍGUEZ TEJEDA, ESTHER		ANÁLISIS FUNCIONAL				
SANCHEZ CARRERO, MILAGROSA JUANA		ANÁLISIS FUNCIONAL				
VILA PEREIRA, CARLOS		ANÁLISIS FUNCIONAL		AMPLIACIÓN DE TOPOLOGÍA		MÉTODOS NUMÉRICOS II
GRADO EN QUÍMICA						
CAMARA GALARZA, DEICY MARIEL		QUÍMICA CUÁNTICA				
DIAZ DIAZ, ADRIAN		REDACCIÓN Y EJECUCIÓN DE PROYECTOS				
SANTACREU MÉNDEZ, JOSÉ VICENTE		QUÍMICA CUÁNTICA				



PROCESO DE COORDINACIÓN DE ENSEÑANZAS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS (P/CL009_FC)

Asunto:
Resolución provisional
Solicitudes de adelanto de convocatoria a junio. Curso 2022/23



MÁSTER UNIVERSITARIO EN BIOTECNOLOGÍA AVANZADA		
ALVARADO VALIENTE, JORGE	TÉCNICAS EXPERIMENTALES AVANZADAS	
CALDITO JIMÉNEZ, ALEJANDRO	TÉCNICAS EXPERIMENTALES AVANZADAS	
CRESPO MURILLO, ELENA	TÉCNICAS EXPERIMENTALES AVANZADAS	
DEL AGUILA ARIAS, CECILIA MARIA	TÉCNICAS EXPERIMENTALES AVANZADAS	
GIL DE LOS SANTOS, ALICIA	TÉCNICAS EXPERIMENTALES AVANZADAS	
MARÍN GALLARDO, MARÍA ROSA	TÉCNICAS EXPERIMENTALES AVANZADAS	
PICADO TEJERO, DAVID	TÉCNICAS EXPERIMENTALES AVANZADAS	PROTECCIÓN Y TRANSFERENCIA BIOTECNOLÓGICA
MÁSTER UNIVERSITARIO EN FORMACIÓN DEL PROFESORADO		
LUNA VALERO. ROSA	FUNDAMENTO CIENTÍFICO DEL CURRÍCULUM DE MATEMÁTICAS EN ENSEÑANZA SECUNDARIA I	

RESOLUCIONES PROVISIONALES NO FAVORABLES				
APELLIDOS Y NOMBRE			MOTIVACIÓN	
GRADO EN BIOLOGÍA				
ALCARAZ MARTÍNEZ, JAVIER ÁLVARO	FISIOLOGÍA DEL SISTEMA NERVIOSO Y ENDOCRINO		1	
GARCÍA MARTÍNEZ, ADRIÁN	HISTOLOGÍA		1	
GARCÍA NARANJO, MARTA	ALGAS, HONGOS Y BRIÓFITOS		1	
GRADO EN BIOTECNOLOGÍA				
DÁVILA RODRÍGUEZ, MARÍA DEL ROSARIO	QUÍMICA	BIOLOGÍA ANIMAL	1	
GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES				
GOMEZ RÍOS, DAVID	ECOLOGÍA Y DESARROLLO SOSTENIBLE		1	
GRADO EN FÍSICA				
CASTIÑEIRA APARICIO, MARINA	ASTROFÍSICA		1	
RUBIO CALDERA, FRANCISCO JAVIER	TERMODINÁMICA I		1	
RUIZ LÓPEZ, ALBERTO	ASTROFÍSICA	ÓPTICA II	ECUACIONES DIFERENCIALES	1
GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL				
CAMELLO POLO, PEDRO IGNACIO	MATEMÁTICAS III		1	
MOTIVACIÓN				
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 el caso considerado, no se justifican circunstancias excepcionales.			

Reclamaciones: a partir de la fecha de publicación de este documento hasta las 14:00 horas del 11 de abril de 2023.

29 de marzo de 2023

Fdo. Pedro J. Casero Linares
DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEX