

TRIBUNAL 1. Curso 2022-2023. DÍA 17 DE MARZO DE 2023. AULA B02 EDIFICIO B FACULTAD CC BIOLÓGICAS			
Estudiante	Título	Directores/tutor UCM	Hora
B. P. G.	Sistema transcripcional heterólogo en <i>Saccharomyces cerevisiae</i> para estudiar las respuestas del factor de transcripción de plantas RAP2.12 en condiciones de hipoxia	Mónica Padrillo Orellana	10:45-11:15
J. V. H.	Valorización de subproductos del sector de la producción de pistacho mediante digestión anaerobia	Javier Mena Sanz/Lucía Arregui García-Roves	11:15-11:45
Descanso			11:45-12:30
R. N. F.	Análisis del mecanismo de acción de la pseudoquinasa TRIB3 en la regulación de la invasión y capacidad metastásica de células de cáncer de mama	M ^a del Mar Lorente Pérez y Guillermo Velasco Díez	12:30-13:00
P. G. T. M.	Optimización del cultivo fed-batch de una levadura No- <i>Saccharomyces</i> para la producción de lípidos	Sergio Romero Peral/ Antonio Santos de la Sen	13:00-13:30
P. I. M.	Evaluación de la eficacia del empleo de consorcios bacterianos en la promoción del crecimiento vegetal	Mikel Anza Hortalá/ M ^a Teresa Sánchez Ballesta	13:30-14:00

TRIBUNAL 1

Francisco Javier Gallego

Miguel Arroyo

Susana Serrano

TRIBUNAL 2. Curso 2022-2023. DÍA 17 DE MARZO DE 2023. AULA B05 EDIFICIO B FACULTAD CC BIOLÓGICAS			
Estudiante	Título	Directores/tutor UCM	Hora
C. I. S.	Producción de ácidos grasos en microalgas	Jéssica Álvarez Suárez/ Victoria Santos Mazorra	10:00- 10:30
P. dl H. B.	Improve soil aggregation by stimulating microbial EPS production	Yujia Luo/ Belén Patiño	10:30- 11:00
P. L. M.	Aplicación de elicitación química y diseños matriciales en la optimización de medios de fermentación para activar la producción de compuestos con actividad antitumoral en bacterias marinas	Igor Martínez Sánchez y Xulio Benítez González/Isabel de la Mata Riesco	11:00- 11:30
Descanso			11:30- 12:00
A. M. M.	Optimización del proceso de producción de gentamicina	Francisco Manuel Mata Lorenzo/ Covadonga Vázquez Estévez	12:00- 12:30
R. G. G.	Quitomas para la liberación controlada de ciprofloxacino	Inmaculada Aranaz Corral/Florentina Niuris Acosta Contreras	12:30- 13:00
L. K. T.	Evaluación de la capacidad de proceso para la producción de una proteína recombinante a escala comercial	Liliana Carreño Fuentes/ Miguel Ladero Galán	13:00- 13:30

TRIBUNAL 2

Carlos Negro

Lucía Arregui

Antonio Sánchez