

Orden de exposición y defensa de los pósteres de Prácticas Externas CONVOCATORIA ORDINARIA 2024. VESTÍBULO EDIFICIO A FACULTAD DE CC BIOLÓGICAS UCM 7 Y 8 DE MARZO 2024			
JUEVES 7 DE MARZO			
Estudiante	Título	Directore/s	Hora
PRESENTACIÓN JORNADAS. INTERVENCIÓN COORDINADORAS SALÓN DE GRADOS			09:30-09:45
CONFERENCIAS: ANA FORCEN (CERTEST) "Certest Biotec: un ejemplo práctico de cómo integrar diferentes herramientas biotecnológicas para ofrecer una solución completa en el diagnóstico in vitro de enfermedades" IVÁN BENITO (Pharmactive) " PHARMACTIVE BIOTECH PRODUCTS: extractos vegetales enriquecidos en compuestos bioactivos"			09:45-11:00
DESCANSO Y COLOCACIÓN DE PÓSTERES			11:00-11:30
A. A. S.	Producción de bioplásticos a partir de residuos	Laura Ortiz Seco y Patricia Aymà Maldonado (Venvirotech, Barcelona)	11:30-11:45
S. D. L.	Hands-On Learning: Navigating the Glycoscience Technology at Glycome BioPharma	Shane Smith, Eoin Scanlan (Glycome Biopharma, Dublín)	11:45-12:00
A. A. L.	PRÁCTICAS EXTERNAS EN ITENE	Amparo Company (Research Center ITENE, Valencia)	12:00-12:15
J. Z. S.	Enhancing vaccine manufacturing: Transitioning from roller bottle to Fixed-Bed Bioreactors	Efrén Ordóñez del Amo (Syva, León)	12:15-12:30
C.P. R.	Puesta a punto de un método de qPCR para la detección del hongo fitopatógeno <i>Gnomoniopsis smithogilvyi</i>	Alberto Solá Landa (Fundación CESEFOR, León)	12:30-12:45
A. Q. G.	Análisis, control y estudio de nuevas implicaciones medioambientales en inspección y control ambiental de tecnologías de generación de energía y otras actividades innovadoras.	Manuel Gutiérrez Cambor (Eurofins Control Ambiental y Ecogestor, Llaneras, Asturias)	12:45-13:00
E. M. T. RS	Flujo de trabajo en el Departamento de Microbiología de la empresa PharmaMar	Xulio Benítez e Igor Martínez (Pharmamar, Madrid)	13:00-13:15
D. R. RS	Marine Microbes in Maxwell Bay (Antarctica): Diversity Patterns	Mireia Mestre Martín (Museo Nacional de Ciencias Naturales – CSIC, Madrid)	13:15-13:30

D. S. M.	Producción de compuestos de alto valor añadido empleando cultivos mixtos abiertos	Silvia Greses Huerta (IMDEA Energía, Madrid)	13:30-13:45
J. M.	Bioplastic degradation through generation of chimeras via SCHEMA/RASPP and ancestral enzyme resurrection	Miguel Alcalde (ICP-CSIC, Madrid)	13:45-14:00
DESCANSO COMIDA DE 14:00-15:15			14:00-15:15
L. M. B. S.	Overcoming Mass Transfer Barriers in PHA Extraction from Halophilic Biomass	Sanjay Pal y Alan Werker (WETSUS, Países Bajos)	15:15-15:30
M. A. P.	Memoria de sostenibilidad integrando los ODS y la taxonomía verde europea	Paula Baldó de Andrés (ENVIRALL, Oviedo)	15:30-15:45
M. A. H. V.	Prácticas en análisis de laboratorio agrario y medioambiental	María Gómez Espinar (PROdestur, Segovia)	15:45-16:00
P. M. E.	Ensayos de ecotoxicidad de protectores solares con microalgas y artemia	Vanesa Benito (GAIKER, Vizcaya)	16:00-16:15
S. P. S.	Purificación y caracterización de vesículas extracelulares bacterianas (OMVs) de <i>Escherichia coli</i> ATCC 8739	Ana Martín Pardillos (INMA, Zaragoza)	16:15-16:30
J. P. G. N.	Screening de hongos degradadores de polímeros plásticos	Jorge Barriuso Maicas (CIB-Margarita Salas-CSIC, Madrid)	16:30-16:45
J. T. MT	Prácticas externas en sinergia medio ambiente y gestión corporativa	Ignacio López-Galiacho Perona (SINERGIA, Madrid)	16:45-17:00
L. M. V. V.	Optimización de procesos de fermentación de metabolitos secundarios	Luis Ángel Díaz Tejo	17:00-17:15
I. M. F.	Expresión de GFP en <i>N. benthamiana</i>	Mercedes Díaz-Mendoza (UCM, Madrid)	17:15-17:30
VIERNES 8 DE MARZO			
A. L. P.	Drug discovery: identification and profiling of new antimalarial compounds	Virginia Franco Hidalgo (GSK, Madrid)	09:45-10:00
A. M. F. P.	Síntesis enzimática de C-nucleósidos con potencial aplicación terapéutica	Ión del Arco Arrieta (UEM, Madrid)	10:10-10:15
G. C. L.	BIOPROCESS TECHNOLOGY S.L Inmersión en el departamento de ingeniería de una empresa de biotecnología	José Alberto González Criado (BIOPROCESS TECHNOLOGY, Madrid)	10:15-10:30

A. M. R.	Bio-based products and fuels as an approach to reach environmental sustainability. Analysis methods.	M ^a José Negro Álvarez y María Gallego García (CIEMAT, Madrid)	10:30-10:45
A. P. G.	Análisis de datos de seguridad y medio ambiente	Maite Martínez García (Repsol-Madrid, Madrid)	10:45-11:00
CLAUSURA			11:00-11:15