

CALENDARIO DE EXÁMENES
MÁSTER UNIVERSITARIO EN INNOVACIÓN, DESARROLLO Y SOSTENIBILIDAD
AGROALIMENTARIA
ETSIA-UPCT. CURSO ACADÉMICO 2026-2027

CONVOCATORIA ORDINARIA DE ENERO 2027

Asignatura	Fecha	Hora	Aula
MÓDULO DE TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS Y BIOTECNOLOGÍA AGROALIMENTARIA			
TBCM: Técnicas de biología celular y molecular.	lunes 11 enero 2027	17:00	C-2.4
TGAS: Tecnologías genómicas para agricultura sostenible.	martes 12 enero 2027	15:00	C-2.4
TACV: Técnicas avanzadas de cultivo in vitro: micropropagación y producción de compuestos con interés industrial.	jueves 14 enero 2027	17:00	C-2.4
TES: Tecnologías emergentes y sostenibles para optimizar la calidad y seguridad hortofrutícola en la post-recolección.	viernes 15 enero 2027	17:00	C-2.4
DV: La defensa vegetal: herramientas biotecnológicas para la obtención de plantas resistentes a enfermedades.	lunes 18 enero 2027	17:00	C-2.4
BGMA: Biotecnología y mejora genética animal.	martes 19 enero 2027	15:00	C-2.4
TCC: Técnicas de control de la contaminación y recontaminación en el procesado y envasado de alimentos.	jueves 21 enero 2027	15:00	C-2.4
ARMP: Análisis de riesgos y microbiología predictiva.	lunes 25 enero 2027	15:00	C-2.4
TPMH: Técnicas de procesado mínimo hortofrutícola para preservar la calidad y seguridad.	martes 26 enero 2027	15:00	C-2.4
MÓDULO DE TECNOLOGÍA E INGENIERÍA DE LA PRODUCCIÓN VEGETAL			
DRAg: Desalinización y reutilización de agua para riego.	lunes 11 enero 2027	17:00	C-1.2
DRAM: Degradación y restauración de agroecosistemas mediterráneos y su entorno.	martes 12 enero 2027	17:00	C-1.2
IH: Innovaciones en horticultura.	jueves 14 enero 2027	15:00	C-1.2
SSAD: Sensores y sistemas de adquisición de datos para la monitorización de biosistemas.	martes 19 enero 2027	17:00	C-1.2
IPC: Innovaciones en protección de cultivos y patologías poscosecha.	jueves 21 enero 2027	17:00	C-1.2
RD: Agro-fisiología de los cultivos bajo riego deficitario. Soluciones para afrontar el cambio climático.	lunes 25 enero 2027	17:00	C-1.2
DEI: Diseño de experimentos en investigación agraria y alimentaria	miércoles 27 enero 2027	15:00	C-1.2

CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA DE JULIO 2027

Asignatura	Fecha	Hora	Aula
MÓDULO DE TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS Y BIOTECNOLOGÍA AGROALIMENTARIA			
TBCM: Técnicas de biología celular y molecular.	lunes 28 junio 2027	17:00	C-2.4
TGAS: Tecnologías genómicas para agricultura sostenible.	martes 29 junio 2027	15:00	C-2.4
TACV: Técnicas avanzadas de cultivo in vitro: micropropagación y producción de compuestos con interés industrial.	jueves 1 julio 2027	17:00	C-2.4
DV: La defensa vegetal: herramientas biotecnológicas para la obtención de plantas resistentes a enfermedades.	lunes 5 julio 2027	17:00	C-2.4
BGMA: Biotecnología y mejora genética animal.	martes 6 julio 2027	15:00	C-2.4
TCC: Técnicas de control de la contaminación y recontaminación en el procesado y envasado de alimentos.	jueves 8 julio 2027	15:00	C-2.4
ARMP: Análisis de riesgos y microbiología predictiva.	lunes 12 julio 2027	15:00	C-2.4
TPMH: Técnicas de procesado mínimo hortofrutícola para preservar la calidad y seguridad.	martes 13 julio 2027	15:00	C-2.4
TES: Tecnologías emergentes y sostenibles para optimizar la calidad y seguridad hortofrutícola en la post-recolección.	jueves 15 julio 2027	17:00	C-2.4
MÓDULO DE TECNOLOGÍA E INGENIERÍA DE LA PRODUCCIÓN VEGETAL			
DRAM: Degradación y restauración de agroecosistemas mediterráneos y su entorno.	lunes 28 junio 2027	15:00	C-1.2
IH: Innovaciones en horticultura.	martes 29 junio 2027	17:00	C-1.2
SSAD: Sensores y sistemas de adquisición de datos para la monitorización de biosistemas.	jueves 1 julio 2027	17:00	C-1.2
IPC: Innovaciones en protección de cultivos y patologías poscosecha.	lunes 5 julio 2027	17:00	C-1.2
RD: Agro-fisiología de los cultivos bajo riego deficitario. Soluciones para afrontar el cambio climático.	miércoles 7 julio 2027	15:00	C-1.2
DRAg: Desalinización y reutilización de agua para riego.	jueves 8 julio 2027	17:00	C-1.2
DEI: Diseño de experimentos en investigación agraria y alimentaria	lunes 12 julio 2027	17:00	C-1.2