

Resolución del 6 de mayo 2026 del Director de la Escuela Superior de Ciencias Experimentales y Tecnología de la URJC por la que se hace pública la distribución de presupuestos 2026 destinados a Actividades de Innovación Docente en la ESCET

Tras el estudio y evaluación de las solicitudes presentadas a la "Convocatoria para la distribución de presupuestos de 2026 destinados a Actividades de Innovación Docente en la ESCET", la Comisión de Coordinación Académica y Titulaciones ha resuelto proponer al Director de la ESCET, D. Alejandro Ureña, la asignación de presupuesto a las siguientes solicitudes:

PROPUESTA	TITULO	PUNTUACION (50)	FINANCIACION	RAZONES ANULACIÓN
1	Evaluación ambiental y mitigación de impactos en el poblado Las Sabinas: integración de Metodologías Docentes Activas para la formación integrada y el desarrollo sostenible	43,75	300	
2	Red de apoyo nutricional para una alimentación segura y saludable en pacientes con Esofagitis Eosinofílica	42,50	225	
3	Elaboración de una guía del intermareal rocoso de Aguiño (Ribeira, Galicia) como recurso docente interdisciplinar para las asignaturas Botánica I y Zoología I del Grado en Biología.	40,50	300	
4	Diseño e implementación de una experiencia de aprendizaje activo en la asignatura de Química basada en problemas contextualizados y dinámicas de juego.	40,00	0	ANULADA: "Cada responsable y participantes del grupo solo podrá presentar una única solicitud al amparo de esta convocatoria (en caso contrario, se anularán las solicitudes)"
5	Diseño de itinerarios formativos	37,50	300	
6	IMPLEMENTACIÓN DEL APRENDIZAJE-SERVICIO PARA IMPULSAR LA MEJORA CONTINUA Y LA SOSTENIBILIDAD EN EL ÁMBITO UNIVERSITARIO.	37,00	300	

FIRMADO POR	FECHA FIRMA
UREÑA FERNÁNDEZ ALEJANDRO	07-05-2026 10:49:53

Universidad Rey Juan Carlos

La autenticidad de este documento puede ser comprobada mediante el Código Seguro de Verificación en <https://sede.urjc.es/verifica>



7	Deep Learning y Redes Neuronales en Modelización Hidrológica e Hidrogeológica	35,50	250	
8	El Dilema de Prometeo: Reflexionando sobre los límites éticos y científicos en el aula.	35,25	235	
9	Extensión del modelo de evaluación continua de laboratorios mediante Moodle en grados de ingeniería	34,50	300	
10	IV Jornada del Agua	34,00	300	
11	INTEGRACIÓN DE LA IA EN EL DISEÑO DE ACTIVIDADES PARA LA ENSEÑANZA DE QUÍMICA ORGÁNICA	34,00	0	ANULADA: "Cada responsable y participantes del grupo solo podrá presentar una única solicitud al amparo de esta convocatoria (en caso contrario, se anularán las solicitudes)"
12	Integración de IA en planificación experimental: una experiencia innovadora en titulaciones científicas	30,50	0	
13	EnergyLab Challenge: Innovación para un Futuro Sostenible	28,50	0	
14	II Taller de Divulgación y enseñanza de la Microbiología en el contexto de las Superbacterias	22,00	0	

Tras recibir la propuesta como Director de la ESCET hago esta resolución definitiva.

D. Alejandro Ureña Fernández
Director de la ESCET

FIRMADO POR	FECHA FIRMA
UREÑA FERNÁNDEZ ALEJANDRO	07-05-2026 10:49:53

Universidad Rey Juan Carlos

