



Universidad de Jaén

Vicerrectorado de Formación
Permanente, Tecnologías Educativas
e Innovación Docente

DE CONFORMIDAD CON LO DISPUESTO EN EL PLAN DE INNOVACIÓN Y MEJORA DOCENTE DE LA UNIVERSIDAD DE JAÉN 2019-2024 (PIMED-UJA 2024).

HE RESUELTO: hacer público el listado definitivo de proyectos admitidos y excluidos para evaluación externa del Plan de Innovación y Mejora Docente (PIMED-UJA 2024) correspondientes a la Convocatoria de 18 de enero de 2024.

Contra la presente Resolución, la persona solicitante podrá presentar un recurso potestativo de reposición, en el plazo de un mes, según disponen los artículos 123 y 124 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, o bien interponer recurso ante la Jurisdicción contencioso-administrativa en el plazo de dos meses, a contar desde el día siguiente al de la recepción de la notificación, de conformidad con el artículo 46 de la Ley 29/1998, de 13 de julio, de la Jurisdicción Contencioso-Administrativa.

En Jaén, a 30 de julio de 2024

Fdo.: Francisco de Paula Roca Rodríguez
Vicerrector de Formación Permanente,
Tecnologías Educativas e Innovación Docente
(P.D. Resolución de 16 de junio de 2023, BOJA nº 121, de 27 de junio de 2023)





Universidad
de Jaén

Vicerrectorado de Formación
Permanente, Tecnologías Educativas
e Innovación Docente
Centro de Formación e Innovación Docente

PROYECTOS DE INNOVACIÓN Y MEJORA DOCENTE (PIMED-UJA 2019-2024) PRESENTADOS A LA CONVOCATORIA DE 18 DE ENERO DE 2024

ADMITIDOS

RAMA: CIENCIAS DE LA SALUD

CÓDIGO	COORD 1	COORD 2	TÍTULO DEL PROYECTO
PID2024_002	75119576N		La Radio Universitaria como recurso para la formación en Educación para la Salud en el proceso de embarazo, parto y puerperio (SpotyNurse)
PID2024_009	26053195Z	26052845D	Simulación, valoración e identificación de hemorragias exanguinantes en remoto
PID2024_034	75020356Z		Uso de la aplicación Complete Anatomy en el Grado de Medicina





Universidad
de Jaén

Vicerrectorado de Formación
Permanente, Tecnologías Educativas
e Innovación Docente
Centro de Formación e Innovación Docente

RAMA: CIENCIAS EXPERIMENTALES

CÓDIGO	COORD 1	COORD 2	TÍTULO DEL PROYECTO
PID2024_020	76145521L		Elaboración de material didáctico e innovador para la docencia de Microbiología en el aula
PID2024_022	26014232J		Enseñanza – aprendizaje de conceptos químicos empleando aula invertida y aprendizaje basado en el contexto: el átomo
PID2024_023	75106267C		Aprendizaje Basado en Proyectos e Infografía CANVAS: un Enfoque conjunto para la Adquisición de Competencias en Redacción y Ejecución de Proyecto
PID2024_042	25984868C		Integrando el uso de Inteligencia Artificial en el Laboratorio de Química Orgánica





Universidad
de Jaén

Vicerrectorado de Formación
Permanente, Tecnologías Educativas
e Innovación Docente
Centro de Formación e Innovación Docente

RAMA: ARTES Y HUMANIDADES

CÓDIGO	COORD 1	COORD 2	TÍTULO DEL PROYECTO
PID2024_001	77350789H		Proyecto E.V.A. (Enseñanza Virtual Artística). Experimentación, análisis y puesta en práctica de actividades artísticas basadas en herramientas de Realidad Virtual
PID2024_011	75154363T		Evaluación auténtica y sostenibilización curricular: una apuesta para la mejora de la calidad educativa en Educación Superior
PID2024_014	26025389S	26238078T	Si breve, sonoro y en movimiento, dos veces bueno. elaboración de infografías y material audiovisual, para alumnado y familias, destinado al fomento del cumplimiento de las recomendaciones canadienses de movimiento durante 24 horas.
PID2024_016	50823049H	26232254H	De la universidad a los museos: una experiencia desde la Historia Moderna
PID2024_021	77366662K	25951396J	Orientación y tutoría en la Universidad de Jaén. Explorando el camino hacia unas buenas prácticas
PID2024_030	26048870J		La incorporación laboral de profesionales de la Historia del Arte en equipos creativos multidisciplinares en el ámbito de la comunicación
PID2024_033	25986253W	77372257G	Innovando la Educación Artística para convivir con la Inteligencia Artificial: nuevas propuestas metodológicas
PID2024_036	26229376S	26524366F	Metodologías Innovadoras en Educación Primaria
PID2024_038	44275033X		EFPlus. Empleo de nuevas tecnologías (Edpuzzle y Agile) para la generación de píldoras de aprendizaje en contenidos relacionados con la educación física y el deporte.
PID2024_039	77338599H	01180408W	El inventario de bienes muebles como herramienta de innovación docente en Historia del Arte
PID2024_040	26478036E		Feedback en la incorporación de recursos tecnológicos diseñados ad hoc en asignaturas vinculadas a la arqueología.

CSV : UJAPFIR-2291-ee5c-62ef-30ee-0f38-8535-aa2e-4c7e

Web : <https://sede.ujaen.es/publico/validadordedocumentos>

FIRMANTE(1) : FRANCISCO DE PAULA ROCA RODRIGUEZ | FECHA : 30/07/2024 13:03 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 30/07/2024 13:03





Universidad
de Jaén

Vicerrectorado de Formación
Permanente, Tecnologías Educativas
e Innovación Docente
Centro de Formación e Innovación Docente

RAMA: INGENIERÍA Y ARQUITECTURA

CÓDIGO	COORD 1	COORD 2	TÍTULO DEL PROYECTO
PID2024_003	45072459A		Desarrollo de recursos multimedia como apoyo al estudio del subsuelo: aplicaciones a la ingeniería civil y a la arqueología
PID2024_006	76135057C	26240417Q	Hacia el uso de medidas remotas en laboratorios de ingeniería eléctrica mediante el uso de chatbots
PID2024_010	77367078T		Desarrollo de aplicaciones de software libre para la resolución interactiva de problemas de ingeniería mecánica
PID2024_012	26038138E	52005846V	El aprendizaje en alternancia como herramienta motivacional y aproximación a la innovación empresarial con jóvenes egresados/as de la UJA: nuevas perspectivas de empleo.
PID2024_013	26038239P	26226792F	"Autoactívate" - Incentivación del aprendizaje activo para el aprovechamiento del trabajo autónomo del estudiantado universitario
PID2024_018	02889873S	26000612D	Herramientas IA generativas para autoaprendizaje de materiales innovadores en asignaturas de contenido avanzado
PID2024_019	52550569P		Aprendizaje mediante la resolución integral de un caso en la industria de polímeros.
PID2024_024	26239113T		Uso de técnicas de gamificación para motivar a los estudiantes en el aprendizaje de materias de programación
PID2024_025	75093149N	23797728L	PRO-ACTIVO: Aprendizaje Activo aplicado a asignaturas de Programación en los primeros cursos del Grado en Ingeniería en Informática y de los Grados en Ingeniería Industrial.
PID2024_026	74644168Z	75106345Y	Análisis de estrategias de calificación para reducir los sesgos asociados a los exámenes tipo test
PID2024_043	26199430S		Uso de tecnologías digitales e inmersivas en la mejora de la visión y representación espacial en ingeniería. Catálogo de diseños 3d.

CSV : UJAPFIR-2291-ee5c-62ef-30ee-0f38-8535-aa2e-4c7e

Web : <https://sede.ujaen.es/publico/validadordedocumentos>

FIRMANTE(1) : FRANCISCO DE PAULA ROCA RODRIGUEZ | FECHA : 30/07/2024 13:03 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 30/07/2024 13:03





Universidad
de Jaén

Vicerrectorado de Formación
Permanente, Tecnologías Educativas
e Innovación Docente
Centro de Formación e Innovación Docente

RAMA: CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS

CÓDIGO	COORD 1	COORD 2	TÍTULO DEL PROYECTO
PID2024_005	26249833W		Inclusión de la Educación para el Desarrollo Sostenible (Eds) en Materias Financieras de Grado de la Rama de Empresa
PID2024_007	25975233E	77373937M	Aplicación de la metodología del aprendizaje basado en proyectos a las disciplinas de estructura y coyuntura económica
PID2024_008	26249686Q	75071274X	ROLAOVE: Arte, olivar y AOVE como propuesta educativa de gamificación
PID2024_015	50614424A	77361115V	Creación de Situaciones de Aprendizaje para la Vida, mediante el modelo de Autoconstrucción sostenible de Materiales y el Aprendizaje Servicio: Propuestas creativas e innovadoras para docentes de Educación Infantil y Primaria
PID2024_017	29077424L	77363222P	Aprendizaje de la Estadística jugando: Escape Room una herramienta innovadora
PID2024_027	26471109H	26048679Y	El pensamiento de diseño en la resolución de problemas para la planificación y gestión sostenible del turismo
PID2024_028	78681993M	26022309V	Adaptación al Project Learning en Derecho mercantil
PID2024_029	80063083Z	77338929A	El huerto universitario como espacio inclusivo para la educación en salud y sostenibilidad
PID2024_032	77364794Q	06257103G	Estrategias de aprendizaje y autoeficacia en la actitud emprendedora de los estudiantes universitarios
PID2024_037	26257710J		Lost in Conversation: the game
PID2024_041	26012539E	77353586D	Proyecto Reto- Uja Inclusión
PID2024_044	26194369Z		Sistematización de la práctica profesional para generar conocimiento. Enseñanza y difusión.

CSV : UJAPFIR-2291-ee5c-62ef-30ee-0f38-8535-aa2e-4c7e

Web : <https://sede.ujaen.es/publico/validadordedocumentos>

FIRMANTE(1) : FRANCISCO DE PAULA ROCA RODRIGUEZ | FECHA : 30/07/2024 13:03 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 30/07/2024 13:03





Universidad
de Jaén

Vicerrectorado de Formación
Permanente, Tecnologías Educativas
e Innovación Docente
Centro de Formación e Innovación Docente

NO ADMITIDOS

CÓDIGO	COORD 1	COORD 2	TÍTULO DEL PROYECTO	MOTIVO
PID2024_004	26036953X		Programa de innovación educativa para prevenir el acoso escolar en educación infantil y primaria mediante cuentos	1
PID2024_031	26025700G		Transformando la formación en Marketing: el aprendizaje basado en proyectos como metodología innovadora	2
PID2024_035	26019083B		Validación de innovadoras metodologías de formación en línea de calidad, y ensayo de las mismas.	2

1. Menos del 80% de los participantes son de la UJA
2. Identificado como proyecto de investigación y no como proyecto de innovación docente o buenas prácticas docentes

CSV : UJAPFIR-2291-ee5c-62ef-30ee-0f38-8535-aa2e-4c7e

Web : <https://sede.ujaen.es/publico/validadordedocumentos>

FIRMANTE(1) : FRANCISCO DE PAULA ROCA RODRIGUEZ | FECHA : 30/07/2024 13:03 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 30/07/2024 13:03

