

Proyecto	Denominación	Coordinadores/as
PIE 2023-10	Competición de Automóviles de Radiocontrol de la EIIC (CAR-EIIC)	Rubén Paz Hernández
PIE 2023-10-56-73	Desarrollo de laboratorios remotos para la EIIC	Pedro Manuel Hernández Castellano* Sonia Raquel León Martín Manuel J. Chica González
PIE 2023-11	Transformando la educación con Inteligencia Artificial en el aula	José Luis Zamora Manzano* Tewise Ortega González
PIE 2023-11-65	Mejora de la reflexión del docente en formación y su autoeficacia a través de la microenseñanza y la grabación con cámaras de 360°	María Esther Rodríguez Gil* Belén González Morales
PIE 2023-13	La incorporación de la Inteligencia Artificial en el proceso de enseñanza-aprendizaje en Dirección de Empresas	Petra de Saá Pérez
PIE 2023-31	El CRAAL como recurso para el aprendizaje autónomo de lenguas que favorece la mejora idiomática, la inclusión social y la atención a la diversidad	Isabel Cristina Alfonzo de Tovar
PIE 2023-35	Integrando la inteligencia artificial en la docencia: innovación para mejorar la enseñanza y aprendizaje en la investigación educativa	Jaime León González-Vélez
PIE 2023-52	La gymkhana como medio para reforzar y evaluar el aprendizaje	Dunia Esther Santiago García
PIE 2023-55	COMAPAS: Comprensión de mapas y potenciación del aprendizaje mediante herramientas audiovisuales	Mercedes Ángeles Rodríguez Rodríguez* Víctor Jiménez Barrado
PIE 2023-56	Metodologías Didácticas Activas para la Integración del Pensamiento Computacional en la Formación del Estudiantado para Maestro (PENSACT)	María Ascensión Calcines Piñero* Rubén Lijó Sánchez
PIE 2023-58	Simulación clínica, realidad virtual y evaluación por ECOE en la enseñanza-aprendizaje de cuidados seguros en estudiantes del Grado de Enfermería.	Daniela Celia Montesdeoca Ramírez
PIE 2023-58-07-01	Soluciones y recomendaciones formativas para la adquisición de la competencia transversal comunicativa en Ciencias de la Salud, Humanidades y Ciencias Sociales	Daniela Celia Montesdeoca Ramírez* María Teresa Cáceres Lorenzo Sergio Solbes Ferri
PIE 2023-59	Proyecto de clase invertida tradicional, doble y grupal para la enseñanza de la lengua y la literatura en inglés y francés	Margarita Esther Sánchez Cuervo
PIE 2023-60	Aplicación de técnicas de aprendizaje activo y colaborativo en laboratorios como entornos de trabajo. Diseño, desarrollo y adaptación de equipos para su aplicación en sesiones de prácticas.	Federico Antonio León Zerpa* Alejandro Ruiz García
PIE 2023-64	Gamificación en el aula: Dos juegos de cartas	Elsa María Gutiérrez Labory
PIE 2023-66	Mejora del autoaprendizaje a través de la motivación del alumnado. Proyección hacia potenciales futuros estudiantes.	Sarah Montesdeoca Esponda
PIE 2023-74	Conceptos umbral: el zaguán para incorporar(se) a los estudios universitarios	José Luis Quevedo García
PIE 2023-78	Más allá de la Galaxia Gutenberg: educación literaria y proyectos audiovisuales	Mónica María Matínez Sariego
PIE 2023-80	Aplicación de la reconstrucción tridimensional por técnicas de imagen para la enseñanza de anatomía veterinaria	Magnolia María Conde de Felipe* José Raduán Jaber Mohamed
PIE 2023-81	Experiencia de aula invertida gamificada para mejorar habilidades de pensamiento del estudiantado de Administración y Dirección de Empresas	Margarita Mesa Mendoza

* Responsable del proyecto (interlocutor/a)