

innöeducatic 2024

XI Jornadas Iberoamericanas en Innovación Educativa en las TIC y TAC

Las Palmas de Gran Canaria - 20-22 de noviembre de 2024

<http://www.innoeducatic.es/>

Las **XI Jornadas Iberoamericanas de Innovación Educativa en TIC y TAC** ofrecen un espacio de encuentro para educadores de diversas regiones, comprometidos con la evolución pedagógica y la mejora continua de la enseñanza y el aprendizaje.

El enfoque central de estas Jornadas será el aspecto pedagógico, considerando la tecnología como una herramienta crucial para ampliar nuestras posibilidades educativas. Discutiremos y reflexionaremos sobre metodologías innovadoras y recursos educativos emergentes, con especial énfasis en aquellos impulsados por la inteligencia artificial.

Este año, habrá una sesión específica dedicada a exponer los actuales trabajos dentro de la Alianza ERUA2 (*European Reform University Alliance*) con un enfoque particular en el ámbito de la educación.

Invitamos a todos los participantes a compartir sus experiencias, aprender de colegas apasionados y contribuir al avance de la innovación educativa en TIC y TAC. Este evento es una oportunidad única para establecer conexiones, intercambiar ideas y generar colaboraciones que fortalezcan nuestra labor como educadores.

Nuestro objetivo es construir un futuro en el que la tecnología y la pedagogía se complementen de manera efectiva, proporcionando una educación de calidad y preparando a nuestros estudiantes para los desafíos del siglo XXI.

Estamos convencidos de que las **XI Jornadas Iberoamericanas de Innovación Educativa en TIC y TAC** serán días llenos de inspiración, aprendizaje y colaboración.

¡Les esperamos en Las Palmas de Gran Canaria!

Fechas Importantes

Límite para la recepción de comunicaciones:

22 de septiembre de 2024

Notificación de Aceptación:

14 de octubre de 2024

Versiones definitivas e inscripción:

27 de octubre de 2024

Celebración de las Jornadas:

20 - 22 de noviembre de 2024

Modalidad

Mixta: Presencial-Virtual

Información de Contacto

Grupo de Aplicaciones Tecnológicas para la Enseñanza de las TIC (ATETIC)

Ed. de Electrónica y Telecomunicación, Pab. B Campus

Universitario de Tafira 35017 - Las Palmas de Gran Canaria

Tel: +34 928 457 361

Email: innoeducatic@ulpgc.es

Organiza:



ATETIC Grupo de Aplicaciones Tecnológicas para las Enseñanzas de las TIC



Colaboran:



innöeducaTIC 2024

Áreas Temáticas

1. Metodologías docentes
2. Materiales y recursos didácticos
3. Aprendizaje mediante herramientas TIC
4. Uso de Tecnologías para el Aprendizaje y Conocimiento
5. Adquisición de competencias
6. Técnicas y Herramientas para la Evaluación
7. Acción tutorial y mentoría
8. Integración y orientación del estudiante
9. Experiencias de coordinación y seguimiento
10. Competencias digitales
11. Aplicaciones de la Inteligencia Artificial (IA) en Educación
12. Otros aspectos de la Innovación Educativa

Sesión Especial Alianza ERUA2 – Hacia un Laboratorio de Innovación Académica

Se anima a los miembros de la Alianza Europea de Universidades ERUA a presentar experiencias basadas en metodologías activas en la red. Estas presentaciones podrían ser la base de futuros proyectos interdisciplinarios de innovación educativa, reuniendo a profesores e investigadores que trabajen por un interés común con el objetivo de desarrollar vías de aprendizaje innovadoras.

Presentación de artículos y actas de las Jornadas

La aceptación de trabajos se realizará previa evaluación mediante pares de doble-ciegos. Ello requiere, indicar nombre y filiación de autores sólo en la versión finalmente aceptada.

Se podrán enviar comunicaciones en lengua castellana o inglesa. Se realizará un libro de actas con ISBN. Las actas de las Jornadas serán publicadas en el repositorio institucional de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria (ACCEDACRIS).

Comité Organizador

Presidente:

José Miguel Canino Rodríguez (ULPGC)

Vice-Presidente:

Carlos Travieso-González (ULPGC)

Secretario:

Jesús B. Alonso Hernández (ULPGC)

Vocales:

Santiago T. Pérez Suárez

David Sánchez-Rodríguez

Antonio G. Ravelo García

Miriam Martín Paciente

Eduardo Quevedo Gutiérrez

Eva Lorca Alfonso

María Soraya García Sánchez

José Juan Castro Sánchez

Miguel Ángel Quintana Suárez

Carmen Isabel Lujan García

Special Issue

Se editarán los artículos aceptados en un tomo de la editorial *Dykinson*. Además, se pretende editar un *Special Issue* de una Revista internacional con una selección de los artículos presentados. Igualmente se seleccionarán artículos para su publicación en un número especial de la colección VIA DOCCENDI de la ULPGC. Se confirmará próximamente los datos de las Revistas.



Organiza:



Colaboran:

