











I Jornadas de Innovación y Experimentación con IA: Co-creando conocimiento con el alumnado

Facultad de Filología, Traducción y Comunicación 15 y 16 de mayo de 2025 – Sala César Simón (1ª planta)

Organiza & coordina: Cinta Gallent-Torres, Francisco Veniel & Marina Ricci

Las jornadas tienen como objetivo ofrecer al alumnado universitario una oportunidad para dar a conocer sus proyectos de investigación y experimentación en el ámbito de la inteligencia artificial, intercambiar experiencias innovadoras y profundizar en aspectos clave de la IA generativa.

Jueves 15 de mayo de 2025

Enlace de acceso (sesión de mañana):

https://uv-es.zoom.us/j/93610098560?pwd=BHAfv1HCJdPsDDYyCQpYNcmqh0rbVV.1

ID de reunión: 936 1009 8560 - Código de acceso: 123456

09:00 h – 09:15 h	Registro y bienvenida
09:15 h – 09:30 h	Inauguración de las Jornadas a cargo de Carlos López-Olano
	Vicedecano de Comunicación e Innovación de la Facultad de Filología,
	Traducción y Comunicación
09:30 h – 10:30 h	"De hablar con máquinas a pensar con ellas: IA y aprendizaje de lenguas"
	Francisco Llácer Revert, edTech expert & docente de lenguas
	Coffee break
Bloque I: IA y traducció	n: potencial, desafíos y límites
10:45h - 11:05 h	El potencial de la IA para la reformulación lingüística
	Júlia Fullana Ballester (Universidad de Valencia)
11:05h – 11:25 h	Desafíos en la traducción automática de variedades dialectales: el francés de
	Quebec y los dialectos españoles como caso de estudio
	Víctor García Marco (Universidad de Valencia)
11:25h – 11:45 h	¿Puede la inteligencia artificial reemplazar al traductor humano?
	Samuel Declerck Fernández, Lucía Gómez Valle & Irene Bagán Tomé
	(Universidad de Valencia)
11:45 – 12:05 h	Lo que la IA no entiende (aún): el reto fraseológico en la traducción automática
	Ayoub Nebbar (Universidad de Valencia)
Bloque II: Aplicaciones	didácticas de la IA en la creación de contenidos multimodales
12:10 h – 12:30 h	Generación y tratamiento de imágenes con IA
	Carles Llavata Bort (Pospo Visuals)
12:30 h – 12:50 h	Cuando la IA crea imágenes: entre tecnología, arte y pedagogía
	Louna Douady (Université de Poitiers)
12:50 h – 13:10 h	Tecnología con propósito: La IA como apoyo a la docencia inclusiva
	Aitana Soria & Ángela Casaballs (Florida Universitaria)
13:10 h – 13:30 h	IA para profesores creativos: recursos en 5 minutos
	Andrea Chinchilla, Laura García, Natalia Almonacil Espejo & Lydia Crespo Ruiz
	(Florida Universitaria)
	Descanso
Enlace de acceso (sesió	
	3869026314?pwd=RcKeQdfZ1JU0tPPK5aJ3AAalqhQteg.1
ID de reunión: 938 6902	6314 - Código de acceso: 123456
Bloque III: El impacto d	e la IA en la práctica traductora
16:00 h – 16:30 h	L'intelligence artificielle et la formation à la traduction : avantages et défis à relever
10.00 11 – 10.30 11	(en línea)
	Magdalena Danko & Magdalena Tokarska (Universidad de Opole)
16:30 h – 16:50 h	La traduction des dialectes linguistiques à l'aide de l'IA
	Mary Bryning, Imogen Lynk & Faustine Genin (Newcastle University & Université
	Bourgogne Europe)
16:50 h – 17:10 h	Compte-rendu du travail dans le cadre du projet TradlA (en línea)
	Oliwia Chewdeczko & Magdalena Szuster en colaboración con las profesoras
	Magdalena Dańko & Magdalena Tokarska (Universidad de Opole)
Bloque IV: Heo ético do	e la IA en el ámbito universitario
17:10 – 17:30 h	Ética y uso responsable de la IA en etapa universitaria (en línea)
17.10 - 17.3011	Alfonso A. Gracia Gómez (Universidad Jaume I)
17:30h – 17:45 h	Cierre de la sesión
17.3011 — 17.43 II	CICITE UE IA SESIUIT













I Jornadas de Innovación y Experimentación con IA: Co-creando conocimiento con el alumnado

Facultad de Filología, Traducción y Comunicación 15 y 16 de mayo de 2025 – Sala César Simón (1ª planta)

Organiza & coordina: Cinta Gallent-Torres, Francisco Veniel & Marina Ricci

Viernes 16 de mayo de 2025

Enlace de acceso:

https://uv-es.zoom.us/j/92351789244?pwd=wxDi0muU8wlw40sfXpgYadNPsMckzt.1

ID de reunión: 923 5178 9244 - Código de acceso: 123456

09:00 h - 09:15 h	Registro y bienvenida	
Bloque V: Docencia y tecnología: nuevas realidades en el aula		
09:15 h – 09:40 h	Educar entre pantallas: propuestas y retos educativos ante la adicción al	
	smartphone y la irrupción de la IA (en línea)	
	David Mascarell Palau (Universidad de Valencia)	
09:40 h – 10:05 h	Enseñar con IA: Nuevas herramientas, nuevas miradas	
	Aplicaciones desde la didàctica de la música	
	Sergio Bono Félix (IES Abastos)	
10:05 h – 10:30 h	Estilometria i IA: aplicacions a l'estudi de la llengua i de la literatura.	
	Rubén Roca Guillem (Universidad de Valencia)	
10:30 h –10:50 h	Les outils de traduction basés sur l'intelligence artificielle	
	prennent-ils en compte les enjeux éthiques ?	
	Claudia D'Ortenzi (Università degli Studi Internazionali di Roma)	
10:50 h – 11:10 h	Cómo la IA afecta al pensamiento crítico	
	Mª Luisa Almiñana (Universidad de Valencia)	
11:10 h – 11:30 h	Quelques réflexions sur la qualité de la traduction par l'IA du français	
	vers le polonais (en línea)	
	Joanna Kiedos, Agnieszka Kupiec & Magdalena Zabłocka en colaboración con	
	las profesoras Magdalena Dańko & Magdalena Tokarska (Universidad de Opole)	
Coffee break		
Bloque VI: Proyectos relacionados con la IA		
11:45 h – 12:05 h	Comboia't amb la IA	
	Sandra Fortanet & Eli Trilles (Fundación Flors)	
12:05 h – 12:15 h	Proyecto Hire, utilizar la IA para las entrevistas de trabajo	
	Sonia Renovell Rico & Ana Company Pausa (Florida Universitaria)	
12:15 h – 12:30 h	Proyecto AISS-Inteligencia artificial para estudios y apoyo en la Educación	
	Superior	
	Eduardo Lázaro Lechuga & Yolanda Escudero Martin (Florida Universitaria)	
12:30 h – 12:45 h	Started point del Proyecto INEDU. Educación Superior inclusiva basada en la IA	
	M. Pilar Ortega-Leal & Cristina Duart Carrión (Florida Universitaria)	
Bloque VII: Entrevista en directo		
12:45 h – 13:30 h	Com conviure amb la IA sense perdre la feina	
	José Tamarit, emprendedor y desarrollador de IA	
	Modera: Dra. Vanessa Roger, profesora de la Universitat de València	
13:30 h – 13:45 h	Clausura de las jornadas	

Esta actividad forma parte de las iniciativas del Grupo de Investigación en Integridad Académica y Científica (GRIAC), el Grupo Interuniversitario de Integridad Académica del SUG, la Alianza Forthem y la Red Iberoamericana de Investigación en Integridad Académica (Red-IA).