

PROGRAMA DE LA JORNADA. MARTES 7 DE MAYO. MAÑANA

9:00. PONENCIA-1. Primeros resultados del estudio DIM-EDU: usos educativos de la Inteligencia Artificial **Pere Marquès**. Red Educativa DIM-EDU.

9:15. PONENCIA-2: La docencia del futuro. Evaluación de la Competencia Digital de los futuros docentes de la Universidad de Burgos. **Paula Puente**, **Miguel Ángel García**. UBU.

9:30. PONENCIA-3: La dislexia desde la tecnología. **Sonia Rodríguez Cano**. UBU.

9.45. PONENCIA-4: Tecnologías emergentes como recurso educativo. **Rosa Mª Santamaría Conde** y **Beatriz Núñez Angulo**. UBU.

10:00. INAUGURACIÓN DE LA JORNADA. **Francisco Javier Hoyuelos**. Vicerrector de Formación permanente. UBU. **Mª Isabel Luis Rico**. Decana de la Facultad de Educación. UBU. **César Santa Catalina Ribote**. Área de Programas Educativos de la Dirección Provincial de Burgos. **Rosa Mª Santamaría Conde**. Directora del Máster Universitario en Educación y Sociedad Inclusivas. UBU. **Pere Marquès**. Red Educativa DIM-EDU. Coordinador de la Jornada.

10:20 - 11:10 PANEL DE COMUNICACIONES-1.

- *PictoEscritura*. **Alba Román** (vídeo)
- La co-docencia en la educación bilingüe en primaria: una experiencia integradora CLIL + STEAM. **Inés Sancho** UBU. **Nieves Martínez**. CEIP Fuentecillas (Burgos)
- El carácter multidisciplinar de aprendizaje en el aula de tecnología, programación y robótica. **David Llanos Ruiz**. UBU
- El arte de establecer conexiones para mejorar las disciplinas STEAM. **Celia Escudero Carrascal**. UBU
- Diseño de Unidades Didácticas Interdisciplinares: Perspectivas desde la Naturaleza de STEM. **Víctor Martínez**, **Jairo Ortiz**, Departamento de Didácticas Específicas. Universidad de Burgos.
- #Análisis de buenas prácticas de educación STEM y robótica en la Educación Primaria. **Miguel Ángel Merino** y **Jairo Ortiz**. Facultad de Educación. Universidad de Burgos.

11:10 - 11:40 MESA REDONDA-1: LA INNOVACIÓN EDUCATIVA EN CASTILLA-LEÓN.

- **Rosa Santamaría**. UBU (*coordinadora de la mesa*)
- **César Santa Catalina Ribote**. Área de Programas Educativos de la Dirección Provincial de Burgos.
- **Miguel Ángel Queiruga Dios**. Profesor titular de Didáctica de las Ciencias Experimentales de la Universidad de Burgos.

11:40 - 12:00 DESCANSO. Tiempo de interacción y para ver la exposición de recursos educativos. *Hiars*, *Espacio IDEA*, *ICATALIST*

12:00 - 12:20 ESPACIO "TUIT NOTÍCIAS".

- *Proyectos HIARES*. **Sergio Jiménez**.
- *Espacio IDEA: una propuesta pedagógica diferente*. **Eduardo Mota**
- ESPIRAL
- Red Educativa DIM-EDU

12:20 - 12:40 MESA REDONDA-2: Innovaciones educativas internacionales

- **Sonia Rodríguez.** UBU (*coordinadora de la mesa*)
- **Johanna Ärling.** Head of Professional Special Needs Teacher Education and Professional Guidance Counsellor Education Programme. Finlandia
- **Carla Freire.** Professor in the School of Education and Social Sciences. Polytechnic of Leiria (Portugal)
- **Catarina Mangas.** Professor at the School of Education and Social Sciences. Polytechnic of Leiria (Portugal)

12:40 - 13:40 PANEL DE COMUNICACIONES-2.

- **ICATALIST. Pablo López**
- *Additio: plataforma integral de gestión escolar, evaluación y comunicación.* **Francesc Ruhí.** (vídeo)
- **Miércoles viajeros. Iris Fernández María y Laura Ranea de la Horra.** Colegio Jesús María. Burgos.
- **Arte en Infantil. José Miguel Varona.** Colegio Jesús María. Burgos.
- **Literatura en Instagram. Herramientas no convencionales de acercamiento a los textos literarios. Victoria Casares.** Colegio La Visitación de Ntra. Sra. "Saldaña". Burgos
- **Creación de podcast en el aula de Historia. Héctor Pardo Tapia.** Colegio La Visitación de Ntra. Sra. "Saldaña". Burgos
- **Altas capacidades en el cole. Azucena Virto Ruiz y Victoria García Osorio.** CEIP Francisco de Vitoria. Burgos

13:40 - 14:10 SEMINARIO/DEBATE: Reflexiones sobre la inteligencia Artificial en Educación. ¿Tenemos más preguntas que respuestas?. Los asistentes en la de actos expondrán su punto de vista sobre la temática en unos 2 minutos. Coordina: **María Díez Ojeda.** UBU.

PROGRAMA DE LA JORNADA. TARDE

16:00. PONENCIA-5. Recursos para docentes. **María Díez Ojeda.** Universidad de Burgos.

16:15. PONENCIA-6: Salud en curso: un programa de educación en valores y prevención de la salud que utiliza el cine como recurso pedagógico. **José Aliaga.** Director del Centro de Comunicación y Pedagogía. Badalona (Barcelona)

16:30. PONENCIA-7: Un acercamiento al aprendizaje de la segundas lenguas a través de realidad aumentada: Proyecto Erasmus+ CARS. **Vanesa Delgado y Laura Alonso.** UBU

16:45. PONENCIA-8: ¿Qué pueden aportar los clásicos del tao a la enseñanza actual?". **Agustín de la Herrán.** UAM, **Ruitian Xu**

17:00 - 18:00 PANEL DE COMUNICACIONES-3.

- *Opospills.* **Juan Ángel Collado** (vídeo)
- **La Astrobiología como proyecto científico en el aula de secundaria: ¿Pudo llegar la vida a la Tierra desde el espacio? Susana E. Jorge** Facultad de Educación. UBU **Olga Segundo.** CC. Sta. Mª la Nueva y S. José Artesano. Burgos
- **Estación de Ciencia y Tecnología de Burgos. María Díez.** Universidad de Burgos.
- **¿Qué puede aportar la pedagogía de la muerte a la mejora de la educación? Victoria de Miguel Yubero.** UAM
- **Educación prenatal y formación de la primera infancia. Bianca Serrano Manzano.** Facultad de Educación. UNIR
- **La indagación apreciativa en educación. Conclusiones del taller. Elena Ferreiro.** SG de Innovación y Formación del Departamento de Educación de Catalunya

18:00. PREGUNTAS, COMENTARIOS Y CLAUSURA

18:45. VISITA GUIADA: Estación de la Ciencia y la Tecnología de Burgos.

COMUNICACIONES NO PRESENCIALES

- [El ajedrez en la moda](#). Anabel Cedillo UNAM (MÉXICO), Joaquín Fernández Amigo. AjEdu. Parets del Vallès. Luisiana Mujica. Academia Valencia (VENEZUELA)
- [Estrategias para estar, participar y dialogar aplicando herramientas interactivas digitales en el aula universitaria](#). Brizeida Hernández UVA. José Carlos Sánchez USAL
- [La integración de las artes: promover TAMBIÉN la educación en arte](#). Raquel Sanz-Camarero y Jairo Ortiz-Revilla Facultad de Educación, Universidad de Burgos.
- [Ciudad educadora](#). Marcela Berchialla Escuela N° 6090 Ejercito Argentino. Cepeda (ARGENTINA)
- [Inteligencia Artificial en el ámbito de la Filología Moderna](#). María del Carmen Tubio González. Profesora de Idiomas e investigadora. UCLM
- [Orientación y tutoría en el marco de la Educación Superior](#). Virginia Villegas José y Belén Rubio Machuca Universidad de Huelva
- [Cómo dar clases de inglés en infantil usando las TIC](#). M^a Ángeles Valiente Pérez CEIP Villa y Tierra. Saldaña (Palencia)
- [La motivación como eje central en el proceso de enseñanza-aprendizaje](#). Carlos Manuel Nieves Rodríguez Dpto. de Enfermería Universidad de las Islas Baleares
- [Buenas prácticas STEM. Estudio de Ivocaciones científico-tecnológicas en etapas preuniversitarias](#). M^a Ángeles Ortiz González. M^a Dolores Guzmán Franco. UHU
- [Proyecto Ideas4u: ¡La Metacognición llega al aula!](#). Estrella Rodríguez Hernández. IES Heliche. Olivares, (Sevilla)

TALLERES/SEMINARIO ON-LINE

10:00 h. EmocionaTFamilia (Carmen Díez. CEU Cardenal Herrera. Elche, Alicante))

10:00 h. Medidas excepcionales en el aula para alumnos de alta capacidad (Maque Salcedo, Blanca Santiago y Alba de Mingo, TR3Talent)

10:30 h. La observación como técnica de investigación educativa en el aula (Rebeca Zabaleta y Alejandro Martínez. Universidad de Burgos)

11:00 h. Evaluación formativa para la LOMLOE (Ivet Cano, Additio)

11:30 h. Gamificación de un museo para alumnos de Primaria y Secundaria. Estrategia para aumentar su motivación. Ejemplos y beneficios (Alejandro Galindo. U. Almería)

12:00 h. La indagación apreciativa en educación (Elena Ferreiro. Subdirección General de Innovación y Formación del Departamento de Educación de Catalunya)

12:30 h. Desentrañando los Misterios de las Altas Capacidades: Un Viaje hacia la Comprensión (Daniel Virtus y Martha Orozco. Universidad de Burgos)

13:00 h. Integrar las artes aprendiendo sobre artes. (Raquel Sanz y Jairo Ortiz. Universidad de Burgos)

13:30 h. Creatividad y tecnopedagogía. (Jaume Basseda, Maria Oliveras. Binomi)

15:00 h. Apps Educativas (gratis): Lengua, Física y Química, Vocabulario bilingüe, Inglés, Geografía (Francisco Gutiérrez. CEIP-IES Sagrado Corazón de Jesús, Ubrique, Cádiz)

15:00 h GooClass #7: La transformación de Gmail, y sus novedades (Cristina Velazquez. Instituto Superior Padre Elizalde. BBAA, ARGENTINA)

15:30 h. Sentidos, imaginación y pensamiento. Aplicaciones digitales en el proceso de aprendizaje. (Magda Núñez. Escuela Normal de Tlalneptla (MÉXICO)

15:30 h. Transformando la Educación: Innovación y Empoderamiento con IA Educativa (Javier Prada. IES Torre de los Guzmanes. Salvador Montaner. CEEDCV. Gen. Valenciana)

16:30 h. El trabajo de campo: la toma de datos con Collector y survey123 (Carlos Guallart. Universidad de Zaragoza)

16:30 h. Dictados autocorregibles, musicales, y gamificación de la ortografía (Pedro Álamo. Academia de Estudios, Azuaga. Badajoz)

17:00 h. Introducción a los niveles de la programación en bloque (Lucas Assef. Happy Code)