



PROGRAMA

I JORNADA DE DIFUSIÓN DE EXPERIENCIAS INNOVADORAS EN LOS PRACTICUM DE LOS GRADOS EN MAESTRO DE EDUCACIÓN INFANTIL Y PRIMARIA (31 de enero de 2018)

17:00-17:15 h. Inauguración a cargo de D^a Gloria Diez Abad, Decana de la Facultad de Educación y D^a M^a Paz Zapiáin Zabala, Jefa de Programas Educativos de la Dirección Provincial de Educación de Burgos

17:15-18:00 h. Ponencia Inaugural: *creEr y creAR están a una sola letra de distancia*. Ángel Abad Helguera y Efrén Santos Fernández, Director y Secretario del CRA Diego Marín de Peñaranda de Duero respectivamente.

18:00-18:15 h. DESCANSO

18:15-20:55 h. Presentación de Experiencias

18:15-19:05 h. 1^o Bloque:

18:15-18:23 h.	Jonathan Huelmo García, Aránzazu Uyarra, Verónica Méndez, Miriam Moro	Aprendizaje servicio en la Universidad y atención a la diversidad
18:25-18:33 h.	María Fernández Hawrylak, Raquel Escudero, Julia María Casado y Carmen Herrero	Aprendizaje servicio como una metodología que favorece el principio de inclusión
18:35-18:43 h.	Alfonso López Pardo	Los inventos: uso de la indagación en primer ciclo de Educación Primaria
18:45-18:53 h.	Nerea Rodríguez Vega y Cristina García Ortega	Proyecto Intergeneracional
18:55-19:03 h.	Leticia Monedero Esteban y Bruno P. Carcedo de Andrés	Con el pie izquierdo. Programa de inteligencia emocional como herramienta contra el acoso escolar

19:10-20:00 h. 2^o Bloque:

19:10-19:18 h.	M ^a Cristina Camarero Heras, David Ruiz Hidalgo y Esther Sanz de la Cal	Animación a la lectura en inglés en Educación Primaria a través de la creación de un huerto literario de booktubers.
19:20-19:28 h.	Patricia Lara Álvaro y Esther Sanz de la Cal	Let's discover Burgos
19:30-19:38 h.	Rodrigo González Ibáñez y Susana González Mateo	Transformamos el aula: Rincones de aprendizaje
19:40-19:48 h.	Daniel Arévalo Sosa, Radu Bogdan Toma, M ^a Pilar Blanco Lozano y Judith Velasco Navarro	Enseñanza de las Ciencias de la Naturaleza a través de un enfoque STEM interdisciplinar
19:50-19:58 h.	Rebeca Moya Sevilla	Metodología STEM en el aula. Realidad Aumentada, Gamificación.

20:05-20:55 h. 3^o Bloque:

20:05-20:13 h.	Roberto Fernández Joral	Huerto 3.0
20:15-20:28 h.	Esther Cristóbal Aragón	Desarrollo de habilidades de pensamiento mediante la enseñanza por indagación de contenidos de astronomía en primero de primaria
20:25-20:33 h.	Christian García Carrillo	Iniciación a la argumentación científica en educación primaria a través del aprendizaje por indagación.
20:35-20:43 h.	Fernando Izquierdo Miranda	Aprendizaje por indagación en Educación Primaria: análisis e interpretación de datos y desarrollo de modelos
20:45-20:53 h.	Rosa M ^a Lozano Pérez y Beatriz Martín Urien	Investigamos con el azúcar

20:55-21:00 h. Clausura de la Jornada a cargo de D^a Pilar Blanco Lozano, Vicedecana de la Facultad de Educación de la Universidad de Burgos y D. José Matesanz del Barrio, Asesor Técnico Docente de la Dirección Provincial de Burgos