

IV SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN EN EDUCACIÓN MATEMÁTICA INFANTIL

Sociedad Española de Investigación en Educación Matemática – SEIEM
Lleida, 31 de marzo y 1 de abril de 2022

PROGRAMA

Jueves 31 de marzo de 2022

- 15:00 - 15:15 Bienvenida
- 15:15 - 15:30 h Inauguración del IV Seminario de Investigación en Educación Matemática Infantil. Mari Pau Cornado (Decana de la Facultad de Educación, Psicología y Trabajo social de la Universidad de Lleida), David Aguilar (Jefe de Estudios de los Grados de Educación Infantil y Primaria). Assumpta Estrada y Yuly Vanegas (Comité organizador)
- 15:30 - 16:00h **Conocimientos matemáticos de los profesionales del ciclo 0-3 años: del diagnóstico a la formación**
Gloria Olmos-Martínez (Escoles Bressol Municipals de Vic) y Àngel Alsina (Universitat de Girona)
- 16:00 - 16:30h **Razonamiento lógico temprano en la formación de maestros de Educación Infantil**
Joaquín Giménez (Universitat de Barcelona), Yuly Vanegas (Universitat de Lleida) y Montserrat Prat (Blanquerna- URL)
- 16:30 - 17:00h Pausa - Café
- 17:00 - 18:15h **Taller 1: Hacia la transdisciplinariedad en la formación inicial del profesorado de Educación Infantil**
Myriam Codes, Ma Carmen Morón y Romina Jasso (Universidad de Huelva)
- 18:30 - 20:00h Programa social

Viernes 1 de abril de 2022

- 9:30 - 10:00h **Organización de la información y creación de tablas con niños de 5 años en un contexto de pensamiento funcional**
Lourdes Anglada (Centro adscrito de Magisterio M^a Inmaculada de Antequera - Universidad de Málaga), María C. Cañadas (Universidad de Granada), Bárbara Brizuela (Universidad de Tufts)

- 10:00 – 10:30h **Caracterización del álgebra temprana en Educación Infantil**
Nataly Pincheira y Àngel Alsina (Universitat de Girona)
- 10:30 – 11:00h **La importancia de la comprensión de los números en el cálculo mental**
Montserrat Prat (Blanquerna-URL), Isabel Sellas (Universitat de Vic-UCC), Anna García (Universitat de Vic-UCC) y Vanesa Àvila (Escola Quatre Vents-Manlleu)
- 11:00 – 11:30h Pausa - Café
- 11:30– 12:45h **Taller 2: Aprender a mirar situaciones de aula: el caso de la enseñanza de la magnitud longitud en educación infantil**
Mar Moreno (Universidad de Alicante)
- 12:45 - 13:00 **Comentario Revista EDMA 0-6**
Matías Arce – Universidad de Valladolid
- 13:00 -14:30 COMIDA - Cafetería de la FEPTS
- 14:30 – 15:00 **Dificultades que surgen en contextos de geometría cuando se desarrollan buenas prácticas**
María Salgado (Universidade de Santiago de Compostela), Ainhoa Berciano (Universidad de País Vasco), Clara Jim enez-Gestal (Universidad de la Rioja)
- 15:00 – 15:30 h **Diseño de una trayectoria para el aprendizaje de la clasificación en el aula de 2 años**
Ana García y Carlos de Castro (Universidad Autónoma de Madrid)
- 15:30 – 16:00 h **La educación matemática infantil en España: diez temas para definir una declaración de posición**
 ngel Alsina (Universitat de Girona)
- 16:00 – 16:30 h Pausa – Café
- 16:30 – 17:30 h **Discusión grupal – Declaración de Posición**
- 17:30 – 18:00 Clausura

Todas las actividades se realizarán en la **sala de juntas** de la Facultad de Educación, Psicología y Trabajo Social de la Universidad de Lleida



[Facultad de Educación, Psicología y Trabajo Social](#) de la Universidad de Lleida (Campus Cappellet) [Av. de l'Estudi General, 4, 25001 Lleida.](#)

Comité científico

Yuly Vanegas (Coordinadora Grupo IEMI). Universidad de Lleida. yuly.vanegas@udl.cat

Àngel Alsina i Pastells. Universidad de Girona. angel.alsina@udg.edu

Carlos de Castro Hernández. Universidad Autónoma de Madrid. carlos.decastro@uam.es

Comité organizador

Assumpta Estrada assumpta.estrada@udl.cat

Maria Ricart maria.ricartaranda@udl.cat

Carla Rosell carlarosell93@gmail.com

Yuly Vanegas yuly.vanegas@udl.cat

Colaboran

Sociedad Española de Investigación en Educación Matemática.

Facultad de Educación, Psicología y Trabajo Social, Universidad de Lleida.

Departamento de Matemáticas, Universidad de Lleida.