

Jornada Regional SOCHIEM 2022:
Diferentes enfoques para el desarrollo de la Educación Matemática

- a) Fecha: jueves 08 de septiembre de 2022
 b) Hora: 9:00 a 15.45 horas.
 c) Organización:
 Dra. Paola Ramírez
 Dra. Paula Verdugo
 Escuela de Pedagogía en Matemática y Física.
 Facultad de Ciencias de la Educación.
 Universidad de Talca, sede Linares, Chile.
 Sociedad Chilena de la Educación Matemática.

- d) Moderador:
 Ramón Córdova Olea
 Estudiante Pedagogía en Educación Media Matemática y Física

- e) Programa:

	Participante y Actividad
09:00 – 09:10	Saludo inicial y Presentación Dr. Carolina Iturra Herrera Decana de la Facultad de Ciencias de la Educación Universidad de Talca
09:10 – 09:50	Conferencia Inaugural Dra. Alicia Venegas Thayer Pontificia Universidad Católica de Valparaíso Charla-Discusión Creación Musical para el aprendizaje de la matemática
9:50 – 10:00	Descanso
10:00 – 10:40	Presentación Mg. Cristian Becerra Charla-Taller: Construcción de preguntas de selección múltiple: conceptualizaciones de la evaluación para la asignatura de Matemática
10:40 – 10:50	Descanso
10:50 – 11:50	Dr. Mauricio Gamboa Universidad de Concepción La enseñanza del álgebra: perspectivas y desafíos para el profesorado
11:50 – 12:00	Descanso
12.00-13.00	Dra. Paula Joanne Universidad de Lille El gesto como herramienta para apreciar el aprendizaje de las matemáticas
Almuerzo	
14.30-15.00	Javiera Bravo Estudiante Pedagogía en Educación Media en Matemática y Física Universidad de Talca Presentación: ¿Cómo se visibiliza el trabajo de mujeres científicas? Una mirada desde los textos escolares chilenos.
15.00-15.45	Mg. Angelika Fraitzl Universidad de Talca Charla-Taller: "Fomentando el proceso de modelamiento a través de ejercicios FERMI (Híbrida)