



Programa Encuentro de Docencia e Innovación en Matemática Universitaria

9:00	Bienvenida
9:15 - 10:00	Mario Ponce, UC "Cada clase una charla, el caso del MAT1307"
10:00 - 10:45	Carolina Canales, UChile "Diseñando experimentos matemáticos"
10:45 - 11:15	Café
11:15 - 12:00	Alonso Norambuena, UAndes "Aprendizaje Activo de Matemática en Bachillerato: estrategias para facilitar la transición en la Educación Superior"
12:00 - 12:45	Cristián Reyes, UChile "Ver cómo resuelven un problema no me resuelve el problema"
12:45 - 14:00	Almuerzo
14:00 - 14:45	Gabriela Fernández, UC "Calculatón, una experiencia de aprendizaje basada en equipos"
14:45 - 15:30	Mariela Carvacho, UMCE "Metodologías activas en la clase de Geometría"
15:30 - 16:00	Café
16:00 - 16:45	Rely Pellicer, UAI "Adopción de tecnología en cursos universitarios. Efectos sobre estudiantes, profesores y el currículum"
16:45 - 17:30	Wolfgang Rivera - Rodrigo Vargas, UC "Protocolo de construcción y análisis descriptivo para test de diagnóstico en matemáticas"