

PROGRAMA

		Apellido	Nombre	Título de la investigación
1	14:20	Meroni	Gabriela	Innovación didáctica en la enseñanza de la química en Uruguay
2	14:30	Di Laccio	José	Enseñanza para el aprendizaje incluyendo smartphones: el uso de la cámara termográfica
3	14:40	Blanco	Andreína	Enseñanza de la química con estrategias innovadoras para la modelización y experimentación: nuevos dispositivos y abordajes para la enseñanza del tema carbohidratos en Educación Media Superior
4	14:50	Heller	Teresa	¿Cómo adquirir el enfoque ambiental en los estudios de Ciencias Químicas?
5	15:00	Erramuspe	Gary	El uso de los recursos educativos digitales como factor de cambio: límites y posibilidades. Estudio de uso en Enseñanza Media para cambiar la imagen de la Radioquímica
6	15:10	Silveira	Fiorella	Caracterización de un paquete de actividades por parte de dos paneles de expertos
7	15:20	Darré	Liliana	Estrategias de enseñanza, promotoras de aprendizaje profundo en el tema equilibrio químico
8	15:30	Bello	Stephanie	Diseño de actividades experimentales basadas en problemas para un aprendizaje significativo en ciencias
	15:40- 15:50	preguntas		
	15:50- 16:10	Break		
10	16:10	Franco	Edgar	Motivación de estudiantes de primer año de bachillerato respecto a la temática de química de los compuestos del carbono
11	16:20	Fagúndez	Enzo	Nuevos Enfoques Metodológicos en la Enseñanza Experimental de la Química en Niveles Preuniversitarios
12	16:30	Firpo	Griselda	Estudio del impacto de los Proyectos de Investigación en Ciencias de Educación Secundaria en la formación de los estudiantes
13	16:40	Banfi	Matías	Estudio del vínculo entre variables socio-demográficas y educativas de estudiantes de bachillerato y su participación en clubes de ciencias desde la perspectiva de la teoría expectativa-valor de Eccles
9	16:50	Aparicio	Sair	Ideas previas de la química nuclear: un cambio conceptual
14	17:00	Gualco	Alejandra	Aplicación de proyectos de investigación como estrategias didácticas en el aprendizaje de la asignatura química en tercer año de bachillerato y su relación con la adquisición de competencias transversales
15	17:10	Núñez	Lourdes	Enseñanza de la química con estrategias innovadoras para la motivación del estudiante de tercer año de bachillerato. Nuevos abordajes para el tema carbohidratos.
16	17:20	Méndez	Shirley	Patrones de aprendizaje en estudiantes de Química
17	17:30	Fernández	Irene	Estrategias diseñadas para la enseñanza de la electroquímica en bachillerato de educación media tecnológica
	17:40 - 17:50	preguntas		