

Concurso de fondos para investigación en enseñanza de las ciencias

PRESENTACIÓN DE PROPUESTAS

Programa General

19:00 | Bienvenida y presentación

19:10 | Presentación de propuestas vinculadas a la docencia

20:40 | Pausa

20:50 | Presentación de propuestas vinculadas a investigaciones de tesis

22:10 | Deliberación del panel de jueces

22:15 | Premiación

Participantes por categoría

Propuestas vinculadas a la docencia

Categoría: Proyecto de innovación en docencia

1	Luis Ortega Luisortegaosorio@gmail.com	Aprendizaje activo de estudiantes en aulas alternativas	Streaming 19:10 – 19:18 + 2 minutos de preguntas
2	Rodrigo Navas rodrigo_nf@hotmail.com	Propuesta metodológica para la enseñanza en el ámbito STEM basada en proyectos, indagación y modelización	Streaming 19:20 – 19:28 + 2 minutos de preguntas
3	Constanza Muñoz conita.asa@gmail.com	Feria científica: vive la ciencia	Presencial 19:40 – 19:48 + 2 minutos de preguntas
4	María Paz Beltrán beltransalvo@gmail.com	Propuesta didáctica para la alfabetización científica en la enseñanza contextual de la evolución y la genética	Presencial 20:00 – 20:08 + 2 minutos de preguntas
5	Vicente Villalobos vvillalo@uc.cl	Desarrollo de habilidades científicas	Presencial 20:10 – 20:18 + 2 minutos de preguntas

Categoría: Avance de innovación en docencia

6	Maria Paz Honores honores.mariapaz@gmail.com	Estudio de caso sobre el impacto de las clases de ciencias naturales en estudiantes inmigrantes de primer nivel de educación media de adultos en Chile	Presencial 19:30 – 19:38 + 2 minutos de preguntas
7	Nelson Sepúlveda nelson.sepulveda@uccentral.cl	Aprendizaje basado en proyectos con arduinos, micro-estación de monitoreo	Presencial 19:50 – 19:58 + 2 minutos de preguntas
8	Carolina Villaseca caritovillano@gmail.com	Los murciélagos	Presencial 20:20 – 20:28 + 2 minutos de preguntas
9	Angélica Urrea angelicaurrap@gmail.com	Alianza inter academias de ciencias	Presencial 20:30 – 20:38 + 2 minutos de preguntas

Propuestas vinculadas a investigaciones de tesis

Categoría: Proyecto de investigación de pregrado

10	Shalom Jaidar sjaidarm@gmail.com	Potencialidades didácticas de la acuaponía desde el desarrollo sustentable	Streaming 20:50 – 20:58 + 2 minutos de preguntas
11	Yasnina Olivares yasninaov@hotmail.com	Propuesta de mejoramiento para el desarrollo de habilidades científicas en alumnos de enseñanza básica en el colegio Domingo Savio de Alto Hospicio.	Streaming 21:00 – 21:08 + 2 minutos de preguntas
12	Gabriel Villar cvillar74@hotmail.com	Indagando la biotecnología y bioquímica	Presencial 21:10 – 21:18 + 2 minutos de preguntas
13	Felipe Karelovic felipekare@gmail.com	Concepciones sobre controversias socio-científicas y el desarrollo de competencias: interacciones analizadas desde datos complejos	Presencial 21:20 – 20:28 + 2 minutos de preguntas
14	Marcelo Mercado memercado@uc.cl	Explicación científica en educación media de Puente Alto	Presencial 21:30 – 21:38 + 2 minutos de preguntas
15	Nicole Pacheco nicole.pachecon@mail.udp.cl	Estudio cualitativo acerca de las competencias profesionales para la educación ambiental declaradas y desplegadas en la formación inicial docente	Presencial 21:40 – 21:48 + 2 minutos de preguntas

Categoría: Avance de investigación de pregrado

16	Rene Catrileo renecatri@gmail.com	Caracterización de las diferentes concepciones del medio ambiente presentes en profesores y sus estudiantes, de un segundo año de enseñanza media.	Presencial 21:50 – 21:58 + 2 minutos de preguntas
17	Víctor Parra victor.parra.zeltzer@gmail.com	Formación inicial de los profesores de física: una mirada a la matematización de fenómenos físicos en dos universidades de Santiago de Chile	Presencial 22:00 – 22:08 + 2 minutos de preguntas