

Semana Ciencia UCEN

19 a 23 de octubre de 2020

19 de octubre

	Investigación colaborativa
10:00 a 10:30	Palabras iniciales autoridades de la Universidad.
10:30 a 11:00	Breve cuenta de Dirección de Investigación y Postgrado
11:00 a 12:00	Redes de Colaboración en Latinoamérica Vicerrector de Investigación y Transferencia Tecnológica del Tec de Monterrey, Dr. Arturo Molina https://youtu.be/ICbPXKAxONM
16:00 a 17:00	Conversatorio Facultad de Ingeniería y Arquitectura Rol de la ciencia poscrisis, mirada a futuro Panelistas: Walter Imilan (Antropólogo, Doctor de las Ciencias de la Ingeniería, mención Planificación Urbana y Regional) Adolfo Cisterna (Licenciado en Física; Dr. en Ciencias Físicas) Enlace Teams: https://bit.ly/2SSY26v
17:00 a 18:00	Investigación colaborativa. Experiencia de trabajo Inter facultades (Dr. Juan Luis Palma, Fac. de Ingeniería y Arquitectura; Dr. Iván Gonzalez, Fac. Cs. De la Salud). Enlace Teams: https://bit.ly/2Fr91kz

20 de octubre

	Ciencia Regional (Sede Región Coquimbo)
11:00 a 12:00	Experiencias de jóvenes ganadores de la Primera Feria Científica convocada por la Sede Coquimbo, el año 2018
	Enlace Teams: https://bit.ly/3dFC7t2
16:00 a 17:00	Seminario Facultad Educación y Ciencias Sociales
	Webinario 2: Investigación Cuantitativa en Educación y Ciencias Sociales ¿por qué y cómo?
	Dra. Hedy Acosta Antognoni (Universidad de Talca), Dr. Marcelo Leiva Bianchi (Universidad de Talca), y Rodrigo Ferrer Urbina (Universidad de Tarapacá)

	https://bit.ly/34SB3Ox
17:00 a 18:00	¿Cómo escucharemos el eclipse? - Dra. Paulina Troncoso. Directora Licenciatura en Astronomía. Facultad de Ingeniería y Arquitectura. Sede Región Coquimbo
	Enlace Teams: https://bit.ly/372o7IH

21 de octubre

	lévenes Investigadores
1 11	Jóvenes Investigadores
15:00 a 16:00	Seminario Facultad Cs. De la Salud "Empujando el desarrollo de la investigación clínica y experimental de la Facultad de Ciencias de la Salud"
	Evelyn Alvarez. Terapeuta Ocupacional, Magister en Ciencias Biológicas mención Neurociencias, Estudiante Doctorado en Psicología
	Manuel Valenzuela. Ingeniero en Biotecnología Molecular, Doctor en Ciencias Biomédicas
	Moderadora: Helen Gonzalez, periodista Facultad Cs. de la salud
	Enlace a Seminario: http://bit.ly/desarrolloinvestigacion
16:00 a 17:00	Investigación UCEN: Experiencias de inserción en la Academia (Dra. Marianela Saldías, Investigadora Programa de Subvención a la Instalación en la Academia) Enlace a seminarios: https://bit.ly/3iPp9tK
	1 1

22 de octubre

	Innovación
11:00 a 12:00	Seminario de Propiedad Industrial. Protección de los desarrollos producto de la investigación. Maximiliano Santa Cruz. SantaCruz-IP
	Enlace a seminario: https://bit.ly/3j0dyYF
	Segunda opción de enlace:
	https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting YzQwMjlwOTctNGE3MC00YmExLTg3MzMtNzY2N2MzNzg30DQy%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%226b169634-fdca-4c97-ad0f-a2294c7187a7%22%2c%220id%22%3a%2284678363-c4f1-4398-8d7e-da327b882d16%22%7d

15:00 a 16:00	De la investigación a la industria. Experiencia de Investigador Juan Luis Palma, Transferencia de la investigación.
	Enlace a seminario: https://bit.ly/2GXs4TU
16:00 a 17:00	Seminario Facultad Derecho y Humanidades
	Principales objetivos y hallazgos de investigación
	de proyectos Fondecyt en ejecución
	Exponen:
	Dra. Herminia Gonzalez
	Dra. Irina Domurath
	Enlace a seminario: https://bit.ly/31fzeKv

23 de octubre

Divulgación del Conocimiento
Seminario Facultad Economía, Gobierno y Comunicaciones
"Redes sociales, campañas políticas y elecciones. Un análisis de cara al plebiscito de octubre."
Participantes:
Nicolás Freire Matías Gómez
Modera: Felipe Gonzalez
Enlace a seminario: https://bit.ly/3m1GEZZ
"no solo de papers se educa comunicando conocimiento desde la difusión y divulgación"
Macarena Rojas (twitter.com/Mrojas_Abalos) bióloga y máster en periodismo. Desde 2012 se dedica a la comunicación de la ciencia. Ha trabajado en diversos medios y organizaciones y actualmente es profesora de comunicación de la ciencia en la Facultad de Periodismo uc y Conductora de crónicas científicas en txs radio
Robbie Barrera (twitter.com/BacktotheRobbie) Profesor de Física y Matemáticas de profesión, y Comunicador de las Ciencias de vocación. Convencido de que el aprendizaje no ocurre solo en el aula, busca estimular tu razonamiento, análisis y creatividad mediante ejemplos, esquemas y preguntas sacadas de la fantasía y la ciencia ficción literalmente.

Enlace a conversatorio:
http://bit.ly/nosolopapers