



# UCN SEDE COQUIMBO EXPO INVESTIGACIÓN & VINCULACIÓN

	Sala 1 (Edificio G6, sala 51)		Sala 2 (Edificio G6, sala 52)
<b>14:30-15:30</b>	<b>Moderadora: Paola Chandía</b>	<b>14:30-15:30</b>	<b>Moderadora: Carola Cerpa</b>
14:30-14:40	Paulina Veas García, Escuela de Educación <i>"Desarrollo de procesos cognitivos y Experiencia de Aprendizaje Mediado."</i>	14:30-14:40	Esteban Szmulewicz Ramírez, Escuela de Derecho <i>"Descentralización y coordinación entre distintos actores para mejores políticas públicas".</i>
14:40-14:50	Vannessa Duarte, Escuela de Ciencias Empresariales <i>"Aplicaciones de aprendizaje de Máquina"</i>	14:40-14:50	Fabián Bustamante, Departamento de Teología <i>"Religión y poder: Explorando el impacto del catolicismo en la sociedad chilena"</i>
14:50-15:00	Juan Bekios, Escuela de Ingeniería <i>"Aplicaciones de inteligencia artificial y machine learning en proyectos de investigación UCN"</i>	14:50-15:00	Fernando González, Escuela de Ciencias Empresariales <i>"Inferencia causal y políticas sociales"</i>
15:00-15:10	Erick de la Barra, Escuela de Ciencias Empresariales <i>"Matemática para la Investigación"</i>	15:00-15:10	Sarfaraz Hashemkani, Escuela de Ingeniería <i>"Ciencias de Decisiones para tod@s"</i>
15:10-15:30	Conversatorio	15:10-15:30	Conversatorio
<b>15:45-16:45</b>	<b>Moderador: Mauricio Gallardo</b>	<b>15:45-16:45</b>	<b>Moderador: Rodrigo Castillo</b>
15:45-15:55	MayBritt Aros Pereira <i>"Innovación Didáctica con Tecnología Educativa Didáctica para atender la diversidad del Aula"</i>	15:45-15:55	Eva Rothäusler, Departamento de Biología Marina, FCM <i>"Macroalgas y pasto marino - ecofisiología, organismos asociados y cambio climático"</i>
15:55-16:05	Marlon Viñan, Escuela de Ingeniería <i>"Aprovechamiento de la inteligencia artificial y la ciencia de datos en distintas disciplinas: oportunidades de colaboración"</i>	15:55-16:05	Andrés Vallone, Escuela de Ciencias Empresariales <i>"Técnicas de análisis espacial y elaboración de mapas"</i>
16:05-16:15	Alejandra Lagos, Departamento de Salud Pública, Famed <i>"Cáncer: eventuales aportes multidisciplinarios para abordaje integral desde la UCN"</i>	16:05-16:15	Carlos Monárdes, Escuela de Ingeniería <i>"Planificación y Programación de las Operaciones"</i>
16:15-16:25	Mauricio Gallardo, Escuela de Ciencias Empresariales <i>"Métodos Cuantitativos y políticas sociales"</i>	16:15-16:25	Daniel San Martín, Escuela de Ingeniería <i>"Evolución y Futuro en Ingeniería de Software: De la Modernización de Sistemas a la Computación Cuántica"</i>
16:25-16:45	Conversatorio	16:25-16:45	Conversatorio
<b>16:50-17:30</b>	<b>Taller de Herramientas</b>		
16:50-17:30	Niriaska Perozo y Mauricio Gallardo <i>ChatGPT, PaperPal y Connected Papers.</i>		