

# ENCUENTRO DE DOCTORANDOS CICLO DE EXPOSICIONES

viernes  
27 / 9  
14:30 A 18:30  
aula 31



Presentación de trabajos y Resultados de Investigación

14.30Hs. - Apertura

14.45Hs. - Desarrollo de recubrimientos que aumenten el rendimiento al desgaste y a la corrosión en componentes de acero usadas en la industria del gas y petróleo.

**Ing. Justina Maskavizán** - Doctorado en Ing. Mención Materiales – UTN.

15.00Hs. - Estudio experimental y simulación numérica de la eficiencia del uso de hormigones livianos autocompactados de alta resistencia reforzados con fibras de acero (HLAARFA) como material de refuerzo de elementos estructurales sometidos a flexión.

**Ing. Alberto Palacios** - Doctorado en Ing. Mención Materiales – UTN.

15.15Hs. - Modelos computacionales para la toma de decisiones en cadenas de suministro con aplicaciones a la industria forestal.

**Lic. Agustina Anselmino** - Doctorado en Ing. Mención Industrial - UTN.

15.30Hs. - Análisis del valor asociado al óptimo dimensionamiento de una planta fotovoltaica para una microgrid.

**Ing. Bruno Bignotti** - Doctorado en Ciencias de la Ingeniería – UNRC.

15.45Hs. - Análisis y tipologización de piezas de desinformación circulantes en medios digitales y redes sociales de internet en América Latina (2020-2021).

**Lic. Adrián Pino** - Doctorado en Comunicación Social - UNR.

16:00Hs. - **Break**

16.15Hs. - El proceso de construcción y apropiación de una propuesta curricular situada, desde la perspectiva del currículum total en educación superior: el caso del Profesorado de Educación Superior para profesionales de la Universidad de Concepción del Uruguay, durante el periodo 2022-2023.

**Mg. Marcela Mangeon** - Doctorado en Educación Superior Universitaria - UAI.

16.30Hs. - (ZOOM) Educación, virtualidad y deporte. La utilización de tecnologías digitales para la mejora de la salud y la aptitud física en deportistas recreacionales y estudiantes de nivel medio y superior.

**Lic. Daniel Sancio** - Doctorado en Educación - UNR.

16.45Hs. - (ZOOM) Extracción y estabilización de compuestos bioactivos de las hojas de vinal.

**Lic. Ariana Migoni** - Doctorado en Ciencias Biológicas- UNR.

17.00Hs. - Caracterización del estrés abiótico y biótico, solos y combinados, en la productividad de soja.

**Ing. Carolina Alaluf** - Doctorado en Ciencias Agropecuarias- UBA.

17.15Hs. - Monitoreo y Riesgos Asociados a Incendios Forestales en el Corredor del río Uruguay Argentina mediante el uso de la Teledetección.

**Mg. Gastón Carranza** - Doctorado en Ciencias de la Tierra - UNRN.

17.30Hs. - Análisis del cambio de uso del suelo en socioecosistemas del Espinal entrerriano en un contexto de cambio climático: perspectivas desde la geomática ambiental.

**Lic. en Cs. Biológicas Laura Santoni** - Doctorado en Ciencias Agrarias - UNL.

17.45Hs. - Modelo de Analítica Prescriptiva en tiempo real para negocios con grandes volúmenes de eventos.

**Ing. Esteban Schaab** - Doctorado en Ciencias de la Computación - UNSL.

18.00Hs. - Agente softbot para pruebas automáticas de GUI.

**Ing. Lucas Prado** - Doctorado en Ciencias de la Computación - UNSL.