

ENCUENTRO DE DOCTORANDOS CICLO DE EXPOSICIONES

Presentación de trabajos y Resultados de Investigación

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



- 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.