

UTN PARANÁ

JEIN

IX JORNADAS DE ENSEÑANZA
DE LA INGENIERÍA

7 / 8 de SEPT - 2023



CIRCULAR N°1

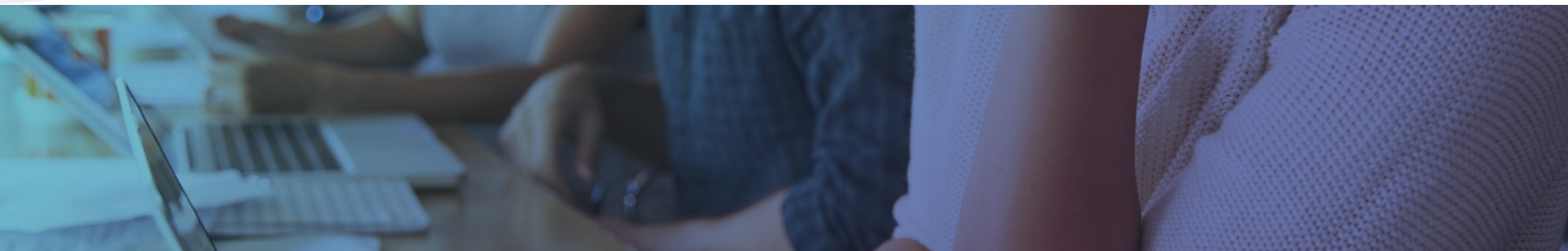
Las **IX Jornadas de Enseñanza de la Ingeniería (JEIN)** son organizadas por el Programa *“Tecnología Educativa y Enseñanza de la Ingeniería”* del Rectorado de la Universidad Tecnológica Nacional (U.T.N.), y este año será anfitriona la U.T.N. Facultad Regional Paraná.

El programa está centrado en la enseñanza de la ingeniería, atendiendo sus problemáticas intrínsecas: ingreso, permanencia y egreso universitario en relación con el ejercicio profesional y vinculación con el medio productivo.

Se podrán presentar experiencias de cátedra, avances de proyectos de investigación y/o actividades de extensión, Proyectos de Grado, Trabajo final de Carrera, Tesinas, Trabajo Integrador Final o de Becarios en Proyecto de Investigación.

U.T.N. Facultad Regional Paraná extiende la invitación a todos los miembros de la comunidad universitaria de U.T.N., particularmente a docentes investigadores, estudiantes avanzados de carreras científico-tecnológicas, y demás interesados en las temáticas de las jornadas.

Las **JEIN 2023** se desarrollarán en modalidad virtual durante los días **jueves 7 y viernes 8 de septiembre** del corriente, con actividades asincrónicas (salas de videos de trabajos) y actividades sincrónicas protocolares, de discusión y debate sobre los trabajos presentados.



Los ejes temáticos propuestos son:

- Las tecnologías aplicadas en educación (TAE)
- La didáctica en la Universidad y la práctica docente universitaria
- La enseñanza de la ingeniería y la formación de los ingenieros
- La evaluación de los aprendizajes y de la enseñanza
- Las innovaciones curriculares en ingeniería
- La educación para el desarrollo sustentable (EDS) y la responsabilidad social universitaria (RSU)
- La vinculación de las investigaciones con la enseñanza de la ingeniería
- La vinculación de la escuela secundaria a la Universidad en carreras de ingeniería
- La enseñanza de la ingeniería: aulas tradicionales, virtuales y/o híbridas (modalidad virtual sincrónica/asincrónica y/o presencial)

COORDINADOR:

Dr. Ing. Ernesto Klimovsky

Comité Organizador F.R.P.:

Ernesto Acrich
Ivan Alvarenque
Hernan Duarte
Agustin Lescano
Eduardo Zamboni

Consultas: ✉ jein2023@frp.utn.edu.ar