



Córdoba, 25 de abril de 2022.

INFORMACIÓN IMPORTANTE PARA EL EVENTO

Fechas y lugar

19 y 20 de mayo de 2022, UTN - Facultad Regional Córdoba

Facultades Vinculadas

Facultad Regional Buenos Aires - Facultad Regional Chubut
Facultad Regional Avellaneda

COMITÉ ORGANIZADOR

Presidente:

Prof. Ing. Héctor Macaño (Decano UTN - FRC)

Vicepresidentes:

Prof. Dr. Conrado Gallardo (Director Materias Básicas, UTN - FRC)

Prof. Ing. Roberto Muñoz (Secretario Académico, UTN - FRC)

COMITÉ EJECUTIVO

Coordinador General:

Prof. Esp. Gerardo Centarti (UTN - FRC)

Coordinación Académica y Operativa:

Prof. Dra. Renée Mengo (UTN - FRC)

Prof. Esp. Viviana Garnero (UTN - FRC)

Prof. Mg. Elisa Panero (UTN - FRC)

Prof. Esp. Gerardo Centarti (UTN - FRC)

Prof. Lic. Mirta Soro (UTN - FRC)

Prof. Mg. Germán Yennerich (UTN - FRC, FRSFco)

Prof. Mg. Milena Ramallo (UTN - FRBA)

Prof. Mg. Karina Ferrando (UTN - FRA)

Prof. Lic. Santiago Raynoldi (UTN - FRCH)

Prof. Lic. Evelyn Minozzi (UTN - FRC)

Prof. Lic. María Virginia Comba (UTN - FRC)

Docentes de la Cátedra Vinculados:

Prof. Ab. Ana María Almada (UTN - FRC)

Prof. Ab. Belén Caretó (UTN - FRC)

Prof. Ab. Fernando Caretó (UTN - FRC)

Prof. Ab. Kenneth Farmer Cruz (UTN - FRC)

Prof. Lic. María Constanza Freire (UTN - FRC)

Prof. Lic. Carlos Kassis (UTN - FRC)

Prof. Ab. José Liendo (UTN - FRC)

Prof. Lic. Eugenia Maldonado (UTN - FRC)

Prof. Ing. Ignacio Márquez (UTN - FRC)



Secretarías Vinculadas

Ing. Diego Suárez (Secretario de Relaciones Institucionales, UTN - FRC)

Ing. Leopoldo Abrile (Secretario de Extensión Universitaria, UTN - FRC)

Prensa y Protocolo:

Lic. Claudio González Berretta (UTN - FRC)

Administración y Presupuesto:

Ing. Carlos Porta (UTN - FRC)

OBJETIVOS

1. Generar un ámbito para el intercambio de experiencias y conocimientos que permita difundir e impulsar el papel que tienen los conocimientos científicos y tecnológicos en la sociedad.
2. Profundizar a partir del debate y la reflexión la importancia nacional y regional del desarrollo.
3. Impulsar el desarrollo de estudios sociales sobre temas inherentes a las vinculaciones entre la ingeniería, la tecnología, la ciencia y la sociedad.
4. Propiciar la investigación, las reuniones científicas y difundir las innovaciones realizadas en las distintas Regionales de la UTN y otras universidades nacionales en temas vinculados con la gestión de la ciencia, la tecnología y su relación con la sociedad.
5. Promover lazos de cooperación, brindar espacios para la generación de acuerdos intra e interinstitucionales tendientes a intercambiar ideas y proyectos comunes.
6. Fortalecer la formación de recursos humanos en las diferentes regionales del país.
7. Exponer y publicar los trabajos de investigadores y docentes relacionados con la Ingeniería y Sociedad.

TEMÁTICA Y EJES DE LOS TRABAJOS

La temática definida para el año 2022 es "El desafío del Ingeniero en la Cuarta Revolución Industrial". Los ejes que estructuraron para esta Jornadas son:

- La ingeniería, la ciencia y la sociedad en el siglo XXI
- Innovaciones didácticas-tecnológicas en la formación del Ingeniero.
- Aporte de la Ingeniería Argentina a la Industria 4.0.
- Nuevas competencias laborales para la ingeniería.
- El desafío de la Sustentabilidad en la Cuarta Revolución Industrial.



IV JORNADAS NACIONALES DE INGENIERÍA Y SOCIEDAD

"El desafío del Ingeniero en la Cuarta Revolución Industrial"

21 | 22
MAYO 2020
UTN
Facultad Regional Córdoba

PROGRAMA

Jueves 19 de mayo

09:00 hs. Café de bienvenida

10:00 hs. Apertura

10:30 hs. Panel Debate **"El desafío del Ingeniero en la Cuarta Revolución Industrial"**

- Cra. Laura Jure - Ministra de Promoción del Empleo y de la Economía Familiar del Gobierno de la Provincia de Córdoba.
- Dr. Enrique Bambozzi - Vicerrector de la Universidad Provincial de Córdoba, docente de Posgrado UTN - FRC.
- Ing. Alejandro Pedroza - Fundador y CEO de Prodismo y Presidente CAMyM.
- Ing. Lucas Sala - Co-Founder de Caecus Lab.
- Dra. Soledad Renzini - Investigadora del CITEQ - CONICET – UTN, FRC.

12:50 Foto grupal JISO 2022

13:00 hs. Almuerzo libre

14:30 hs. Exposiciones de Trabajo y debate

16:30 hs. Coffee Break

17:00 hs. Exposiciones de Trabajos y debate

19:15 hs. Presentación de la Red de Educación en Ciencias Sociales en Carreras de Ingeniería-RECSI.

20:00 hs. Cierre de Jornada

21:30 hs. Cena de Camaradería (*)

Viernes 20 de mayo

09:00 hs. Café de bienvenida

09:30 hs. Exposiciones de Trabajos y debate

11:30 hs. Coffee Break

12:00 hs. Exposiciones de Trabajos y debate

14:00 hs. Cierre de las JISO 2022.

(*) Actividad reservada para Autoridades, Expositores y Docentes de la Asignatura Ingeniería y Sociedad de la UTN.