

CIRCULAR 5

Invitamos a participar en las V JORNADAS NACIONALES DE INGENIERÍA Y SOCIEDAD JISO 2024

INFORMACIÓN IMPORTANTE PARA EL EVENTO

Fechas y lugar

Jueves 23 y viernes 24 de mayo de 2024. UTN - Facultad Regional Bahía Blanca

Modalidad híbrida.

Facultades vinculadas

Facultad Regional Buenos Aires, Chubut, Avellaneda, Córdoba

COMITÉ ORGANIZADOR

Presidente

Prof. Ing. Alejandro Staffa (Decano UTN - FRBB)

Vicepresidentes

Esp. Bioq. Milena Uribe Echevarría (Directora Materias Básicas, UTN - FRBB)

Mg. Ing. Carlos Vera (ViceDecano y Secretario Académico UTN - FRBB)

COMITÉ EJECUTIVO

Coordinadores Generales

Esp. Ing. Adrián Gericó, Mg. Ing. Mariana González, Mg. Lic. Omar Cura

Coordinación Académica y Operativa

Mg. Milena Ramallo (UTN - FRBA)

Dra. Lic. Karina Ferrando (UTN - FRA)

Lic. Santiago Raynoldi (UTN - FRCH)

Esp. Ing. Gerardo Centarti (UTN - FRC)

Esp. Lic. Viviana Garnero (UTN - FRC)

Mg. Lic. Omar Cura (UTN - FRBB)

Esp. Ing. Adrián Gericó (UTN - FRBB)

Mg. Ing. Mariana González (UTN - FRBB)

Mg. Ing. Andrea Rossi (UTN - FRBB)

Docentes de Cátedra y afines

Ing. Ricardo Alvado (UTN - FRBB)

Esp. Lic. Carolina Bastera del Vall Iturria (UTN - FRBB)

Dr. Ariel Egidi (UTN - FRBB)

D.I. Danna Gallego (UTN - FRBB)

Prof. Lic. María Leticia Solano (UTN - FRBB)

Mg. Lic. Carolina Tarayre (UTN - FRBB)

Profesores de Legislación y Economía UTN FRBB

Áreas institucionales vinculadas

Secretaría Académica
Secretaría de Cultura y Extensión Universitaria
Secretaría de Ciencia y Tecnología
Secretaría Administrativa
Secretaría de Asuntos Estudiantiles
Departamento de Ciencias Básicas
Área TICs
Área Planeamiento
Equipo interdisciplinario de Apoyo Académico

Prensa y protocolo

Ing. Alejandro Iglesias

Administración y Presupuesto

Mg. Lic. Susana Porris (Secretaría Administrativa)

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, reuniones científicas y difundir las innovaciones realizadas en las diferentes regionales de la UTN y otras universidades nacionales en temas vinculado con la gestión de la ciencia, la tecnología y su vinculación con la sociedad.
5. Promover lazos de cooperación, brindar un espacio 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 facultades regionales del país.
7. Exponer y publicar los trabajos de investigadores y docentes relacionados con la Ingeniería y Sociedad.

TEMÁTICA Y EJES DE LAS JORNADAS

La temática elegida para el año 2024 es "*Ingeniería para el Desarrollo Sostenible*".

Los ejes que estructuran esta Jornada son:

1. Conocimiento científico y tecnológico como base de la Ingeniería.
2. Ciencia, tecnología, industria y desarrollo sostenible.
3. Dimensión e impacto social de la ingeniería.
4. Políticas para el desarrollo nacional y regional.
5. La profesión de la Ingeniería en la Argentina y las problemáticas contemporáneas.
6. Perspectiva de género. Ética profesional.
7. Ingeniería y Desarrollo Sostenible.

PROGRAMA DE ACTIVIDADES

Jueves 23/5/2024

Sede principal UTN FRBB (11 de Abril 461, Bahía Blanca)

8:30 a 9:00 h - Acreditaciones

9:00 a 9:30 h - Presentación de autoridades:

- Ing. Alejandro Staffa, Decano UTN FRBB
- Dra. Julieta Rozenhauz, SubSecretaria Académica UTN
- Representantes Comisión Organizadora JISO 2024

9:30 a 11:15 h - Mesa de expositores:

- Dr. Diego Martinez, CONFEDI
- Ing. Alejandro Di Chiara, Colegio de Ingenieros
- Lic. Martín Viridis, Consorcio de Gestión del Puerto de Bahía Blanca
- Dr. Ing. Gabriel Blanco, Universidad Nacional del Centro

11:15 a 11:30 h - Pausa de café

11:30 a 12:00 h - Presentación de emprendedores: Mg. Ing. Pablo Girón

Sede CEUT UTN FRBB (Montevideo 340, Bahía Blanca)

14:30 a 17:30 h - Presentación de trabajos

17:30 a 19:00 h - Presentación de libros:

- Dra. Milena Ramallo y otros: Ciencia, tecnología e innovación. Nociones básicas y aportes para la formación en carreras de ingeniería. Tomo 1. Editorial CEIT.
- Dr. Liberto Ércoli: La sociedad y la tecnología. Una mirada por la historia y el presente para proyectar su evolución. Editorial EdUTecNe
Presentación: Aspectos socio tecnológicos sobre la educación de ingeniería en la era digital.

21:00 h - Cena de camaradería

Viernes 24/5/2024

Sede PLATEC UTN FRBB (Parque Industrial Bahía Blanca)

9:30 a 10:00 h - Presentación de autoridades UTN y Asociación Propietarios del Parque Industrial Bahía Blanca

10:00 a 12:00 h – Mesa de diálogo sobre Industria, producción e Ingeniería
Presentación de trabajos de JISO
Recorrida por el Parque Industrial, Polo Petroquímico y Puerto Bahía Blanca

Sede principal UTN FRBB (11 de Abril 461, Bahía Blanca)

14:30 a 17:30 h – Presentación Red RECSI
Sesión de actividades pedagógicas
Experiencias de cursado Bimodal y A Distancia de Ingeniería y Sociedad en UTN
Taller formativo
17:30 a 18:00 h - Cierre de actividades

Sábado 25/5/2024:

Paseo optativo por Sierra de la Ventana.

PRESENTACIÓN DE TRABAJOS en JISO 2024

Los trabajos recibidos y aprobados serán editados en un libro y desde la página web del evento podrá accederse oportunamente a su publicación.

La presentación de los trabajos aprobados se realizará mediante soporte digital siguiendo el formato indicado en la plantilla sugerida por el Comité Organizador de las Jornadas y podrá ser presentado en modalidad virtual o presencial para lo cual los autores deberán inscribirse hasta el 13 de mayo inclusive.

El modelo de plantilla para la presentación de los trabajos y el formulario de inscripción a las Jornadas se encuentran disponibles en la página web del evento: <https://jiso2024.frbb.utn.edu.ar/>

FECHAS IMPORTANTES

- Presentación de Trabajos: Finalizada.
- Recepción de Evaluaciones de Trabajos: Finalizada.
- Presentación de Trabajos Corregidos: Finalizada.
- Aceptación de Trabajos: Finalizada.
- Inscripción a las Jornadas: Hasta el **13 de mayo de 2024**.
- Envío de Plantilla para la Exposición: Hasta el **viernes 17 de mayo de 2024**.
- **V Jornadas JISO: 23 y 24 de mayo de 2024.**

Página Web: <https://jiso2024.frbb.utn.edu.ar/> Consultas

Correo: jiso2024@frbb.utn.edu.ar

Tel: (0291) 455-5311, int. 125 y 174 (lunes a viernes de 16 a 20 h)

Esp. Ing. Adrián Gericó, Mg. Ing. Mariana González, Mg. Lic. Omar Cura

Facultad Regional Bahía Blanca, UTN.

Comisión Organizadora