

## CIRCULAR 2

***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

#### **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)

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 Basterra 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 LOS TRABAJOS**

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.

### **PRESENTACIÓN DE TRABAJOS en JISO 2024**

Los trabajos serán editados en un libro y desde la página web del evento puede accederse a la plantilla para su elaboración.

Deberán enviarse los artículos por autoría, siguiendo el formato de esa plantilla, a través del sitio web del evento: **[jiso2024.frbb.utn.edu.ar](https://jiso2024.frbb.utn.edu.ar)**. La fecha final de envío de trabajos completos es el **viernes 2 de marzo de 2024**.

La edición encargada de JISO 2024 no se compromete a incluir en las memorias ningún artículo recibido luego de la mencionada fecha límite.

### **FECHAS IMPORTANTES**

- Inscripción y Recepción de Trabajos: Hasta el **viernes 2 de marzo de 2024**.
- Aceptación de Trabajos y solicitud de correcciones: Hasta el **viernes 5 de abril de 2024**.
- Recepción de correcciones: Hasta el **viernes 19 de abril de 2024**.
- Recepción de Plantilla para la Exposición: Hasta el **viernes 4 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](mailto:jiso2024@frbb.utn.edu.ar)

Tel: (0291) 455-5220, 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**