



XII JORNADAS DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE FACULTADES DE INGENIERÍA DEL NOA

San Fernando del Valle de Catamarca, 10 y 11 de agosto del 2017.

Tercera Circular

La Comisión Organizadora tiene el agrado de invitarlos a participar de las **XII Jornadas de Ciencia y Tecnología de Facultades de Ingeniería del NOA**, que se realizarán en la Facultad de Tecnología y Ciencias Aplicadas de la Universidad Nacional de Catamarca durante los días 10 y 11 de agosto de 2017.

De esta manera, el consorcio CODINOA formado por las Facultades de Ingeniería de las Universidades Nacionales de Catamarca, Jujuy, Salta, Santiago del Estero y Tucumán, organiza una vez más estas Jornadas multidisciplinarias permitiendo la convergencia de todas las áreas de conocimiento relacionadas con la ingeniería, las ciencias exactas y la tecnología en un mismo foro académico regional de profesionales, docentes, investigadores y estudiantes.

Son objetivos de las Jornadas:

- ✓ Abordar las principales problemáticas que enfrenta la región NOA a la cual pertenecen las Universidades del Consorcio, generando espacios de debate y articulación que favorezcan el desarrollo de las actividades de investigación.
- ✓ Generar un foro académico y científico para que los investigadores expongan sus trabajos y experiencias que contribuyan a la producción de nuevos saberes dentro del aula universitaria.
- ✓ Establecer relaciones concretas entre estudiantes de las carreras de Ingeniería del NOA, con actividades y/o talleres en forma independiente y libre.
- ✓ Poner en conocimiento de la comunidad científica y de otros sectores sociales, los temas abordados en estas Jornadas, del mismo modo que los avances y las propuestas.

Las **áreas y sub-áreas temáticas** que se abordarán en las Jornadas son las siguientes:

1. *Gestión de la Educación en Ingeniería* (Enseñanza y currícula de la Ingeniería; Educación basada en competencias; Universidad, empresa y desarrollo regional; Gestión de la calidad educativa; Formación de emprendedores; Práctica profesional supervisada (PPS); Formación experimental, Innovaciones, experiencias e investigación en la Ciencias Básicas; Innovaciones, experiencias e investigación en la Tecnologías Básicas y Aplicadas; Innovaciones, experiencias e investigación en la Formación Complementaria; Impacto de las Tecnologías de la Información y las Comunicaciones (TICs); Ingreso, competencias, retención y articulación con la enseñanza media; Educación continua y postgrados profesionales)
2. *Ciencias Básicas de Ingeniería* (Matemática, Estadística, Biometría, Diseños Muestrales y Experimentales, Física, Química, Biología).



XII JORNADAS DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE FACULTADES DE INGENIERÍA DEL NOA

San Fernando del Valle de Catamarca, 10 y 11 de agosto del 2017.

3. *Tecnologías Básicas y Aplicadas* (Ingeniería, Ingeniería y Tecnología Física, Ingeniería Civil, Ingeniería Ambiental, Ingeniería Electromecánica, Ingeniería y Tecnología Química, Ingeniería en Sistemas, Tecnología de la Construcción, Ingeniería y Tecnología Eléctricas, Tecnología Electrónica, Tecnología Industrial, Tecnología de la Instrumentación, Tecnología de Materiales, Ingeniería y Tecnología Mecánicas, Tecnología Metalúrgica, Tecnología Minera, Ingeniería y Tecnología del Petróleo, Tecnología Energética, Tecnología de las Telecomunicaciones, Procesos Tecnológicos, Biotecnología, Nanotecnología y Bioingeniería. Tecnología de la Información y Comunicación, Ingeniería en Agrimensura).
4. *Computación* (Computación, Informática, Inteligencia Artificial, Robótica, Recuperación de Información, Sistema de Información, Control de Procesos, Redes, Desarrollo de Hardware, Desarrollo de Software)
5. *Forestal, Agronomía y Alimentos* (Ciencias Agropecuarias, Ingeniería Rural, Silvicultura, Ciencia y Tecnología de los alimentos)
6. *Ciencias de la Tierra* (Ciencias de la Tierra, Ciencias de la Atmósfera, Climatología, Geoquímica, Geodesia, Geología, Geofísica, Hidrología, Meteorología, Mineralogía, Sismología).
7. *Ambiente* (Ambiente, Energías Renovables y Ambiente, Impacto y Gestión Ambiental, Desarrollo Sustentable, Manejo y Conservación de Recursos Naturales, Cambio Climático).

Las actividades programadas para las Jornadas incluyen talleres (minicursos) para estudiantes, conferencias magistrales, paneles de expertos, presentaciones en sesiones orales y presentaciones en la modalidad póster con reunión temática de discusión.

El envío de los trabajos deberá realizarse de acuerdo al cronograma estipulado para tal fin. Los resúmenes serán publicados en el libro de las Jornadas.

El envío de trabajos completos será opcional.

Los trabajos completos se evaluarán con posterioridad a las Jornadas, para ser publicados en la revista *Investigaciones en Facultades de Ingeniería del NOA* (ISSN 1853-6662).



XII JORNADAS DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE FACULTADES DE INGENIERÍA DEL NOA

San Fernando del Valle de Catamarca, 10 y 11 de agosto del 2017.

FECHAS IMPORTANTES:

Inicio de la convocatoria	01 de marzo de 2017
Fecha límite de envío de resúmenes	10 de mayo de 2017
Período de evaluación	02 de mayo - 16 de junio de 2017
Fecha de notificación de aceptación	30 de junio de 2017
Fecha límite de inscripción <i>on line</i>	31 de julio de 2017
Fecha límite de envío de trabajos completos	01 de agosto de 2017

Para la presentación de resúmenes se deberá emplear la plantilla correspondiente, descargándola desde la página web de las Jornadas: <http://jornadas2017.tecno.unca.edu.ar>; o en su sitio alternativo: www.jornadas2017.blogspot.com.ar

Aclaración: En la plantilla, deberán completarse sólo los datos solicitados: título del trabajo, resumen y palabras clave. Los datos de autores y de filiación institucional sólo se ingresarán *on line* cuando, una vez registrado el participante, se acceda a la pantalla de carga del resumen. Esto permitirá que la revisión por pares de los trabajos se realice mediante la modalidad “doble ciego”. Las áreas/sub-áreas temáticas y el nombre del expositor se solicitarán también al cargar el resumen.

COSTO DE INSCRIPCIÓN:

Fecha	Expositor *	Asistente	Estudiante **
Hasta el 31/07/2017	\$ 1500	\$ 1200	\$ 500
A partir del 01/08/2017	\$ 1800	\$ 1500	\$ 700

* Podrán presentarse hasta dos trabajos por expositor inscripto.

** No se aceptará la inscripción como estudiante para la presentación/publicación de los trabajos.

PAGO DE INSCRIPCIÓN:

El pago de inscripción deberá efectuarse mediante transferencia o depósito bancario a la Cuenta Corriente del Banco Nación:

UNIV. NAC. CAT. -70 807-
CUIT/CUIL: 30641870931
NRO. CUENTA: 31554660080571
Sucursal: 466 (S.F.V. Catamarca)
CBU: 0110466420046600805719



XII JORNADAS DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE FACULTADES DE INGENIERÍA DEL NOA

San Fernando del Valle de Catamarca, 10 y 11 de agosto del 2017.

Copia del comprobante de transferencia/depósito deberá remitirse vía e-mail a:

jornadasxii-noa@tecno.unca.edu.ar

En *asunto* del mensaje deberá consignarse: Comprobante inscripción – Apellido, iniciales del inscripto.

En el cuerpo del mensaje deberá indicarse:

- a) Apellido y nombre del participante inscripto:
- b) Tipo de participación: (expositor, asistente, estudiante)
- c) Título y autores del/los trabajo/s: (completar en caso de participar como expositor; dos trabajos a presentar como máximo)
- d) Razón Social para facturación: (indicar a nombre de quién se emitirá la factura).

El comprobante de transferencia/depósito deberá presentarse junto a una identificación personal (D.N.I. u otra) al momento de acreditación el día de inicio de las Jornadas para solicitar la Factura.

Podrán encontrar toda la información de las Jornadas en su página web: <http://jornadas2017.tecno.unca.edu.ar>; o en su sitio alternativo: www.jornadas2017.blogspot.com.ar

También podrán dirigirse al siguiente mail de contacto: jornadasxii-noa@tecno.unca.edu.ar

La plantilla para la presentación de trabajos completos se encuentra también disponible en la página web de las Jornadas.

Los esperamos!
Cordialmente,
Comisión Organizadora

San Fernando del Valle de Catamarca, 27 de abril de 2017