

PRIMERA CIRCULAR

◆ PRESENTACIÓN:

Durante los días 21 y 22 de mayo de 2015 se realizarán las X Jornadas de Ciencia y Tecnología de Facultades de Ingeniería del NOA en la Universidad Nacional de Salta. 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.

Esta edición de las Jornadas se realizará en Salta (la linda) y estará coorganizada por las Facultades de Ingeniería y de Ciencias Naturales de la UNSa., en un esfuerzo mancomunado para brindar un espacio de encuentro de saberes y de discusión de nuevas teorías en un marco de cordialidad, camaradería y respeto.

Las X Jornadas de Ciencia y Tecnología 2015 se desarrollarán en aulas del sector Norte de las instalaciones de la UNSa., con los siguientes objetivos:

1. Generar un foro académico y científico adecuado para que los investigadores expongan sus trabajos y experiencias que contribuyan a la producción de nuevos saberes dentro del aula universitaria.
2. Proporcionar el abordaje a 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.
3. Establecer relaciones concretas entre estudiantes de las carreras de Ingeniería del NOA, con actividades y/o talleres en forma independiente y libre.
4. 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.

Para esta ocasión, como en las dos anteriores, se ha decidido que las **áreas temáticas** a ser abordadas sean las que se enuncian como "Áreas, Disciplinas y Sub-disciplinas de CONEAU" y que resultan de interés para los integrantes del CODINOA.

Las actividades previstas serán: Talleres (minicursos) para los alumnos; conferencia magistral, presentación de trabajos mediante la modalidad poster o exposición oral.

FECHAS IMPORTANTES:

Inicio de la convocatoria	7 de Noviembre de 2014
Fecha límite de envío del trabajo	20 de Febrero de 2015
Periodo de revisión hasta	20 de Marzo de 2015
Fecha de notificación de aceptación	27 de Marzo de 2015
Envío de artículo corregido	10 de Abril de 2015
Fecha límite de confirmación de asistencia	24 de Abril de 2015

Correo Electrónico para consultas: jcytunsa@gmail.com

Próximamente se dará a conocer el sitio web del evento y las instrucciones para la preparación del trabajo.