

Santa Fe, 15 de septiembre de 2023

VISTO el Expte. CD N° 107/2023, caratulado **Actividades de Capacitación y Formación Continua**, iniciado por la Secretaría de Extensión y Cultura de esta Facultad, y

CONSIDERANDO:

Que desde el Departamento Ingeniería Mecánica se ha propuesto la realización del **VIII Congreso Argentino de Ingeniería Mecánica y III Congreso Argentino de Ingeniería Ferroviaria. CAIM-CAIFE 2023.**

Que su realización se estableció para los días 13, 14 y 15 de septiembre del corriente año, por lo que corresponde convalidar su ejecución.

Que las Comisiones de Enseñanza y Posgrado y de Administración y Presupuesto han analizado el tema, prestando su acuerdo.

Por ello,

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD REGIONAL SANTA FE

R E S U E L V E:

ARTÍCULO 1°.- Convalidar la ejecución del **VIII Congreso Argentino de Ingeniería Mecánica y III Congreso Argentino de Ingeniería Ferroviaria. CAIM-CAIFE 2023**, propuesto por el Departamento Ingeniería Mecánica, cuyas características de implementación se indican en el ANEXO VI de la presente.

ARTÍCULO 2°.- Regístrese. Comuníquese. Archívese.

RESOLUCIÓN N° 448

mvc
RRL
EJD

Formulario de Gestión de Aprobación de Actividades de Capacitación del Grupo C**Denominación de la Actividad:**

VIII Congreso Argentino de Ingeniería Mecánica y III Congreso Argentino de Ingeniería Ferroviaria. CAIM-CAIFE 2023

Indicar el nombre de la actividad de capacitación. (Max. 100 caracteres)

Tipo de Actividad:

Jornada Congreso Otro

Descripción general / Justificación:

El CAIM y el CAIFE constituyen ámbitos para el intercambio de experiencias y debate de ideas para favorecer el intercambio científico y profesional tanto a nivel de investigación como en transferencia al sector industrial; estimulando la investigación y el aprendizaje de las teorías básicas de la Mecánica.

Asimismo, será un marco propicio para que se establezcan contactos entre académicos, investigadores, estudiantes, profesionales y empresarios de la producción, así como para el establecimiento de formas de cooperación entre instituciones, entidades, organizaciones y universidades.

(Max. 500 caracteres)

Objetivos:

Difundir los trabajos de investigación que se están realizando en el ámbito de la ingeniería mecánica y ferroviaria, tanto a nivel nacional como internacional.

Indicar los objetivos generales de la actividad a desarrollar.
(Max. 300 caracteres)

Destinatarios:

Investigadores, profesionales, docentes y estudiantes nacionales e internacionales.

(Max. 200 caracteres)

Requisitos previos:

Ninguno.

(Max. 200 caracteres)

Responsables de la Actividad:**Ente Ejecutor Responsable de la Actividad**

Nombre y Apellido: Ing. Eduardo Donnet (Co-presidente) - Departamento/Secretaría: Decanato

Nombre y Apellido: Ing. Ricardo Verón (Pte. C. Org.)- Departamento/Secretaría: Mecánica

Referente Organizativo:

Nombre y Apellido: Víctor Marelli - Legajo: 35944 - Grupo/Área: Departamento Mecánica

Teléfono: 3426125803 Email: vmarelli@frsf.utn.edu.ar

Referente Administrativo:

Nombre y Apellido: Andrés Giuliani - Legajo:44771 - Grupo/Área: Departamento Mecánica
Teléfono: 3426103836 Email: agiuliani@frsf.utn.edu.ar

Sobre la Implementación:**Breve descripción de la dinámica de la actividad**

Los interesados en participar del congreso como expositores, presentarán un resumen del trabajo de investigación para ser evaluado y aprobado por el Comité Científico del congreso. Luego, presentarán a este comité el trabajo completo para su aprobación. Los mismos serán expuestos durante los tres días que durará el Congreso en cuatro salas con actividad simultánea.

Además, están previstas cinco charlas magistrales dictadas por referentes de ciertas áreas temáticas.

Incluir las fases previas, durante y posteriores a la fecha de la actividad (Max. 500 caracteres)

Fecha estipulada de la Actividad:

13, 14 y 15 de septiembre de 2023

Indicar mes o meses aproximados en que se desarrollara la actividad.

Cronograma previsto:Miércoles 13 de septiembre de 2023:

08:00 hs	Apertura de salas y registro de participantes.
09:30 hs.	Acto de Inaugural
10:30 hs.	Conferencia plenaria Inaugural.
11:30 hs.	Café de bienvenida e inauguración de posters y exposiciones
Almuerzo libre.	
14:30 hs.	Ponencias en sala.
16:00 hs.	Coffee-break.
16:30 hs.	Ponencias en sala.
18:30 hs.	Conferencia plenaria
19:30 hs.	Fin de actividad primer día

Jueves 14 de septiembre de 2023

09:00 hs	Ponencias en sala
11:00 hs.	Coffee-break.
11:30 hs.	Conferencia plenaria
Almuerzo libre.	
14:30 hs.	Ponencias en sala.
16:00 hs.	Coffee-break.
16:30 hs.	Ponencias en sala.
18:30 hs.	Conferencia plenaria
21:00 hs.	Cena de camaradería

Viernes 15 de septiembre de 2023

09:00 hs.	Ponencias en sala
11:00 hs.	Coffee-break.
11:30 hs.	Conferencia plenaria
13:00 hs.	Cierre del congreso

Indicar FECHA y HORARIO (Max. 400 caracteres)

Duración total (en horas)

25 horas reloj

Especificar si son horas reloj o cátedra (Max. 100 caracteres)

Forma de Inscripción:

Inscripción Online:

Link de Inscripción o E-Mail:

<https://caimcaife2023.frsf.utn.edu.ar/inscripcion>

Otros:

Inscripción Presencial: No

Lugar y Horarios:

Cupos:

Cantidad máxima estimada de asistentes: 300

Lugar de realización:**Multimedios 1, 2, 3 y 4 (los tres días).** Requerimientos: Sistema digital para clases híbridas. Proyector, cámara, sonido, pc.**Auditorio (los tres días).** Requerimientos: Sistema digital para clases híbridas. Proyector, cámara, sonido, pc.**Estadio** (14 de setiembre para cena de camaradería a partir de las 12 hs hasta las 24 hs). Requerimientos: Sonido ambiental y para el coro UTN FRSF**Hall de ingreso al estadio – Antonia Godoy** -Requerimientos: Sanitarios y quincho

Otros requerimientos: Limpieza de sanitarios de todos los sectores, limpieza de salas

Indicar el lugar y los requerimientos del espacio físico necesario para la realización de la actividad (Max. 300 caracteres)

Requiere Difusión: Interna Hacia el medio No Requiere**Requerimientos especiales para Difusión:** Piezas (imagen) para difusión. Difusión en Redes sociales de UTN Sta Fe.**Fecha estimada de inicio Difusión:**

1/3/23

Tipo de Certificado a Realizar: No Aplica Impreso Digital

(En caso de solicitar algunos certificados impresos y otros digitales Aclararlo en Item "REQUERIMIENTOS ESPECIALES")

Certificación a otorgar: No Aplica Asistencia Aprobación Docente/Disertante Organizador

Firmantes según modelo estándar: Responsable Ente Ejecutor / Responsable SEU / Docente responsable

Requerimientos especiales para el certificado (diseño, firmantes, etc):

Debe figurar en el diseño, logo de congreso e instituciones organizadoras (FoDAMI- UTN FRSF).

Firmas: Decano por FRSF y Presidente de FoDAMI

Aclarar en caso de requerir una certificación diferente a la estándar (Max. 250 caracteres)

Fuentes de financiamiento y sus aportes:

Actividad arancelada para los asistentes:

Si No

Aranceles, según sea Tipo de Destinatario:

I) Arancel para "Público en General" \$15000
 II) Arancel para "Expositor" \$18000
 III) Arancel para "Alumno" \$5000

Otorgamiento de Becas:

a definir por la organización, sobre la fecha del evento

En caso de otorgarse becas detallar a quienes van dirigidas, cantidad y condiciones de otorgamiento (Max. 300 caracteres)



Otros ingresos:

Sponsors/subsidios/aportes externos. Producidos Propios.

Anexar:

- **PRESUPUESTO DE ACTIVIDADES DE CAPACITACIÓN TIPO C - FLUJO DE FONDOS.**

Avales:

Dependencia	Situación	Fecha	Firma y Aclaración	Observaciones
Consejo Departamental	<input checked="" type="checkbox"/> Avalado <input type="checkbox"/> No Avalado <input type="checkbox"/> No Aplica	/ /		
Director del Departamento	<input checked="" type="checkbox"/> Avalado <input type="checkbox"/> No Avalado <input type="checkbox"/> No Aplica	3/7 /23		
Secretario de Extensión Universitaria	<input checked="" type="checkbox"/> Avalado <input type="checkbox"/> No Avalado <input type="checkbox"/> No Aplica	7/9 /23	 Ing. Bruno Nicolás FACCIOLI Secretario de Extensión y Cultura UTN - FRSF	
Secretario Administrativo	<input type="checkbox"/> Avalado <input type="checkbox"/> No Avalado <input type="checkbox"/> No Aplica	/ /		
Otro:	<input type="checkbox"/> Avalado <input type="checkbox"/> No Avalado <input type="checkbox"/> No Aplica	/ /		


 Ing. Bruno Nicolás FACCIOLI
 Secretario de Extensión y Cultura
 UTN - FRSF