

# "Año de la reconstrucción de la Nación Argentina"

"40 años de la creación del Consejo Interuniversitario Nacional - CIN"



VILLA MERCEDES (SAN LUIS), 17 de junio de 2025.

#### VISTO:

El EXPE: 5420/2025, en el cual constan las actuaciones vinculadas con la Actividad Formativa de Extensión denominada "Foro IVI: "Innovación y Vinculación en la Ingeniería"; y

#### CONSIDERANDO:

Que el coordinador de la comisión organizadora Foro Innovación y Vinculación en la Ingeniería, Alán Shortrede (DNI Nº 41750581), presentó la propuesta de la Actividad Formativa de Extensión: Simposio: "Foro IVI: "Innovación y Vinculación en la Ingeniería", destinada a estudiantes de todas las carreras de nuestra facultad, estudiantes de carreras relacionadas pertenecientes a UUNN, público en general, en los términos de la OCD Nº 1/2025.

Que la propuesta cuenta con el aval de Secretaría Académica.

Que tiene por objetivos, promover el conocimiento y aplicación de la inteligencia artificial en las diferentes ramas de la ingeniería; crear un espacio de conexión entre estudiantes y profesionales expertos en nuevas tecnologías; fomentar el pensamiento crítico y la visión interdisciplinaria en la formación de futuros ingenieros; acercar a los estudiantes a las tendencias tecnológicas emergentes que transformarán sus campos profesionales: impulsar la colaboración entre diferentes especialidades de ingeniería para abordar desafíos complejos.

Que tiene por fundamentación: "El acelerado avance de la inteligencia artificial y las tecnologías emergentes está transformando radicalmente todos los campos de la ingeniería, creando nuevas oportunidades y desafíos para los futuros profesionales. El foro IVI surge como respuesta a la necesidad de preparar a los estudiantes para un entorno laboral en constante evolución, donde la integración de IA y herramientas digitales avanzadas se ha vuelto imprescindible. Este simposio busca complementar la formación académica tradicional con perspectivas actualizadas sobre aplicaciones prácticas, tendencias emergentes y nuevos paradigmas tecnológicos, proporcionando a los participantes una visión integral que trascienda los límites de sus especialidades particulares y fomente un enfoque colaborativo en la resolución de problemas complejos del mundo real".

Que la Secretaría de Extensión, Vinculación y Transferencia, solicitó la correspondiente protocolización.

Que la Comisión Asesora de Extensión emitió opinión favorable.



# "Año de la reconstrucción de la Nación Argentina"

"40 años de la creación del Consejo Interuniversitario Nacional - CIN"



# Universidad Nacional de San Luis Facultad de Ingeniería y Ciencias

## Agropecuarias

Que conforme a lo establecido en el Plan de Desarrollo Institucional (PDI) UNSL, aprobado por OCS Nº 58/2018, lo solicitado encuadra en el siguiente propósito institucional: "propiciar acciones en sus funciones sustantivas -docencia, investigación y extensión- que adviertan las necesidades emergentes y se anticipen a las transformaciones en escenarios futuros"

Que corresponde emitir acto administrativo.

Que el Decano dispuso la protocolización.

Por ello, y en uso de sus atribuciones,

## EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA

#### Y CIENCIAS AGROPECUARIAS

#### RESUELVE:

ARTÍCULO 1º.- Protocolizar la autorización para el desarrollo de la Actividad Formativa de Extensión Simposio: "Foro IVI: "Innovación y Vinculación en la Ingeniería", de acuerdo con las modalidades y características detallados en el Anexo I que forma parte de la presente disposición.

ARTÍCULO 2°.- Protocolizar el listado de asistentes de la Actividad Formativa de Extensión Simposio: "Foro IVI: "Innovación y Vinculación en la Ingeniería", de acuerdo con las modalidades y características detallados en el Anexo II que forma parte de la presente disposición.

ARTÍCULO 3°.- Notifiquese, publíquese en el Digesto Administrativo y archívese.

mlf

mar

Documento firmado digitalmente según OR Nº 15/2021, por: Decano, Sergio Luis Ribotta - Vicedecano a cargo de la Secretaría de Extensión Universitaria (RCD Nº 210/2021), Federico Martín Serra



"40 años de la creación del Consejo Interuniversitario Nacional - CIN"

#### ANEXO I

Denominación: Foro IVI: "Innovación y Vinculación en la Ingeniería"

Tipo de AFE: Simposio

Modalidad: No presencial síncrono

Finalidad: Divulgación

Objetivos: Promover el conocimiento y aplicación de la inteligencia artificial en las diferentes ramas de la ingeniería. Crear un espacio de conexión entre estudiantes y profesionales expertos en nuevas tecnologías. Fomentar el pensamiento crítico y la visión interdisciplinaria en la formación de futuros ingenieros. Acercar a los estudiantes a las tendencias tecnológicas emergentes que transformarán sus campos profesionales. Impulsar la colaboración entre diferentes especialidades de ingeniería para abordar desafíos complejos.

Fundamentación: El acelerado avance de la inteligencia artificial y las tecnologías emergentes está transformando radicalmente todos los campos de la ingeniería, creando nuevas oportunidades y desafíos para los futuros profesionales. El foro IVI surge como respuesta a la necesidad de preparar a los estudiantes para un entorno laboral en constante evolución, donde la integración de IA y herramientas digitales avanzadas se ha vuelto imprescindible. Este simposio busca complementar la formación académica tradicional con perspectivas actualizadas sobre aplicaciones prácticas, tendencias emergentes y nuevos paradigmas tecnológicos, proporcionando a los participantes una visión integral que trascienda los límites de sus especialidades particulares y fomente un enfoque colaborativo en la resolución de problemas complejos del mundo real.

Destinatarios/as: estudiantes de todas las carreras de nuestra facultad. Estudiantes de carreras relacionadas pertenecientes a UUNN, público en general.

Requisitos: la actividad no exige requisitos para participar.

Fecha de inicio: 5 de mayo de 2025

Fecha de finalización: 6 de mayo de 2025

Hora de inicio: 15:00 horas Duración: cinco (5 horas)

Arancel: gratuito. Cronograma: Lunes 5 de mayo:

15 horas - Panel central y presentación de la instancia.

15:15 horas - Charla central. "Consideraciones sobre la Industria 4.0"

16:30horas - Charlas por eje temático.

Martes 6 de mayo:

10 horas: Charlas por eje temático 12 horas: Cierre de la instancia.

Modalidad de Evaluación/Aprobación: no se contempla evaluación.

Disertantes:

Ing. Daniel Elso Morano (DNI Nº 16190034)



"40 años de la creación del Consejo Interuniversitario Nacional - CIN"

Dr. Eduardo Maximiliano Asensio (DNI Nº 32000988)

Disertación: Vehículos eléctricos: integración a redes eléctricas

Fecha de exposición: 5 de mayo de 2025

Dra. María Laura Rodríguez (DNI Nº 27394746)

Disertación: "Innovación tecnológica en CCUS: Claves para la Transición Energética en Argentina"

Fecha de exposición: 55 de mayo de 2025

Mgtr. María Luciana Balmaceda (DNI Nº 27220140)

Disertación: "Producción de bebidas fermentadas y economía circular"

Fecha de exposición: 5 de mayo de 2025

Equipo Responsable:

Coordinador:

Alan Shortrede (DNI Nº 41750581) - E-mail: ashortrede@gmail.com

Comisión Organizadora:

Responsable/s: Nehuén Antu Ortolani (DNI Nº 40971267) - Comisión organizadora

Santiago Emmanuel Manzo (DNI Nº 45117248) - Comisión organizadora

Elías Agustín Sosa Cabanay (DNI Nº 43839990) - Comisión organizadora

Rocío Belén Ryban (DNI Nº 44075421) - Comisión organizadora

Matías Ariel González Gomeza (DNI Nº 41858671) - Comisión organizadora

Brayan Ezequiel García (DNI Nº 42133710) - Comisión organizadora

Nicolás Nahuel Fernández Pecorari (DNI Nº 39792685) - Comisión organizadora

Organización: esta actividad es impulsada por el Centro de Estudiantes, en colaboración con autoridades de nuestra Facultad y estudiantes autoconvocados en la comisión organizadora.

Observaciones: la actividad está pensada para llevarse a cabo según 4 ejes temáticos, los cuales tendrán dos charlas cada uno, dando un total de 8 charlas temáticas y una charla central. Las mismas serán dictadas por docentes de nuestra casa de estudio, de otras UUNN y profesionales de Latinoamérica. Se solicita por esto mismo certificados de participación tanto a oyentes como a disertantes



"40 años de la creación del Consejo Interuniversitario Nacional - CIN"

### ANEXO II

Listado de asistentes al Foro IVI: "Innovación y Vinculación en la Ingeniería"

	•
Nombre/s y Apellido/s	DNI
ALANÍZ, Freddy	45801447
BALZA, Leonela Victoria	42017057
BARRIONUEVO, Joaquín	46806715
BOATO, Bruno	41096485
BONETTO, Agustín	41721886
BRAVO, Guillermina	42020604
CALDERÓN, Nicolás	41841918
CALDERÓN, Rosario	46124483
CANO ANINO, Luis Agustín	44164033
CARRILLO, Juan Manuel	35475907
CRUCEÑO LEDESMA, Bryan Jair Valentín	46486148
CUADRADO, Enzo Agustín	40485808
DOMÍNGUEZ, Milagros	46332757
FAJARDO, Matías	40148253
FALCÓN, Mariana	41841956
FIGUEROA, Dalmiro	46807539
GERBAUDO, Francisco	42976792
GÓMEZ, Uriel Fernando	94078141
GONZÁLEZ, Priscila Belén	45801284
HERBALEJO, Joaquín	43131046
LIENDO ROGGIA, Santiago Ezequiel	43551705
LOISO FUNES, Nicolás Ezequiel	39992338
MANZO, Loredana	47843149
MARÍA, Rocío	41596445
MERCAU, Julieta Fernanda	44752822
MOLEKER, Marcos Andrés	43490622
NAGY, Francisco	41019634
ORTEGA, Agustina	48083261
PALACIOS, Araceli	45982114
PANELO, Juan	41721532
PANZA, Camila	43954013
PÉCORA, Luciana Arabela	38718954
PERALTA, Noelia	32591632
PEREYRA, María Malena	42909360
QUIROS, Lautaro	44994482



"40 años de la creación del Consejo Interuniversitario Nacional - CIN"

## ANEXO II

RODRÍGUEZ MEJIVA, Ileana Gisel	42235208
ROLDAN, Sofía Gabriela	41596419
RUBIOLO, Pedro Ignacio	43282231
SANABRIA QUATTROCCHIO, Pablo Emiliano	38749116
SARINA, Tomas Agustín	44359493
SOLA, Agustín Jeremías	46807352
SUASNAVAR, Lourdes	46489919
TOLABA, Lautaro Agustín	41402796
VARGAS, Florencia Aldana	45115502
VITTAR, Emanuel	41748202

# Hoja de firmas