

Segunda circular

2º Jornada de Aportes Científico-Académicos Jornada ACÁ

Rafaela, Santa Fe; 3 de octubre de 2024 Campus UNRaf. Av. Angela de la Casa 2500. Organiza: Universidad Nacional de Rafaela

Introducción

En 2022 la Universidad Nacional de Rafaela llevó adelante la 1º Jornada de Aportes Científico-Académicos. Se trató del primer evento científico organizado desde esta joven universidad comprometida con la investigación científica, el desarrollo tecnológico y la búsqueda permanente de la construcción de nuevos conocimientos y de la innovación. La actividad permitió reunir a la comunidad investigadora, integrada por docentes-investigadores/as, becarios/as y estudiantes que participan en proyectos de investigación, además de profesionales vinculados a los laboratorios tecnológicos. En 2024, la UNRaf renueva la propuesta subrayando la necesidad de dar visibilidad a la labor de investigación de su comunidad y sus impactos así como a la consolidación de vínculos entre los diferentes colectivos que hacen I+D.

La jornada ofrecerá la oportunidad de exponer resultados o avances de proyectos de investigación, estudios desarrollados en el ámbito institucional y experiencias de transferencia, en diferentes ejes. Además, el programa de la nueva edición incluye una instancia de encuentro e intercambio de becarios/as de investigación.

Ejes temáticos

1. Ciencias Sociales y Humanidades

Áreas contempladas:

- Ciencias de la Comunicación
- Estudios Culturales
- Arte y Diseño
- Ciencias de la Educación



2. Estudios profesionales

Áreas contempladas:

- Administración Pública Local
- Estudios territoriales
- Ciencias del trabajo, del empleo y de las relaciones laborales
- Economía
- Economía circular
- Estudios de género
- Estudios latinoamericanos
- Inglés
- Ciencias del deporte y el entrenamiento

3. Tecnología e Innovación para el desarrollo

Áreas contempladas:

- Ciencias Ambientales.
- Energías Renovables.
- Ciencias de la Alimentación.
- Ciencias Informáticas.
- Ciencias de la Industria: Diseño Industrial y Mecatrónica.

4. Vinculación y transferencia tecnológica

• Experiencias en el marco de laboratorios tecnológicos del UNRaf Tec.

En todos los ejes, se convoca a la presentación de resultados de proyectos, avances parciales, experiencias o estudios desarrollados en el ámbito institucional y pertinentes a las áreas temáticas contempladas.

Programa

8.45	Hall de Edificio 4	Acreditación
9.00	Aula 8. Edificio 4	Apertura de la Jornada a cargo de autoridades.
		Presentación: "Investigación-creación: experiencias y
		desafíos" a cargo del Mg. Alejandro Brianza
10.10	Hall de Edificio 1	Receso de café
10.30	Mesas paralelas	
	Edificio 1	Eje 1 Cs. Sociales y Humanidades

Eje 2. Estudios profesionales



2024 I 30 AÑOS DE LA CONSAGRACIÓN CONSTITUCIONAL DE LA AUTONOMÍA Y 75 ANIVERSARIO DE LA GRATUIDAD UNIVERSITARIA EN ARGENTINA

Eje 3. Tecnología e Innovación para el desarrollo

Aula 8. Edificio 4 Eje 4. Vinculación y transferencia tecnológica

12.30 Hall de Edificio 1 Receso de almuerzo

13.00 Aula 8. Edificio 4 Mi primer pitch científico

13.00 Mesas paralelas

Edificio 1 Eje 1.. Cs. Sociales y Humanidades.

Eje 2. Estudios profesionales

Eje 3. Tecnología e Innovación para el desarrollo

Mini bio de Alejandro Brianza

Compositor, investigador y docente. Magister en Metodología de la Investigación Científica, Licenciado en Audiovisión, Técnico en sonido y grabación y flautadulcista. Actualmente, candidato a doctor en Humanidades – Música por la Universidad Nacional del Litoral.

Es docente en la Universidad del Salvador y en la Universidad Nacional de Lanús, donde es director del Centro de Estudios y Producción Sonora y Audiovisual [CEPSA].

Forma parte de investigaciones relacionadas con la tecnología del sonido, la música electroacústica, la investigación artística y los lenguajes contemporáneos, de las cuales ha dado charlas, conferencias y talleres en congresos, festivales y distintos encuentros del ámbito académico nacional e internacional.

Desde 2021, lleva adelante un podcast sobre metodología de la investigación "Pienso y no sé nada".

Mi primer pitch científico

Actividad exclusiva para estudiantes de UNRaf. Consiste en una ronda que desafía a los/as estudiantes a contar de manera clara, ágil y simple un proyecto de investigación en apenas tres minutos.

Pueden participar estudiantes de pregrado y grado de la UNRaf que cumplan al menos una de las siguientes condiciones:

- Ser becario de investigación UNRaf o EVC CIN
- Estar desarrollando un trabajo final, tesina o afín.



2024 I 30 AÑOS DE LA CONSAGRACIÓN CONSTITUCIONAL DE LA AUTONOMÍA Y 75 ANIVERSARIO DE LA GRATUIDAD UNIVERSITARIA EN ARGENTINA

El jurado evaluará las presentaciones y brindará devoluciones en función de criterios de comunicación, metodología y creatividad.

Se emitirán certificados de participación para los/as expositores.

Comité organizador

Secretaría de Investigación y Transferencia Tecnológica Facultad de Ciencias Sociales y Humanidades Facultad de Tecnología e Innovación para el Desarrollo Facultad de Estudios Profesionales Centro de Investigación y Transferencia CIT Rafaela Centro de Investigación Aplicada UNRaf Tec

Para informes y consultas: investigacion@unraf.edu.ar