

Instituto de Investigaciones en Procesos Tecnológicos Avanzados CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CHACO AUSTRAL



2025 AÑO DE LA RECONSTRUCCIÓN DE LA NACIÓN ARGENTINA

Presidencia Roque Sáenz Peña, Chaco, 27 de marzo del 2025

Disposición N° 01/2025

VISTO:

La necesidad de reconocer la participación de los agentes que integran el Instituto en los seminarios desarrollados durante 2024; y

CONSIDERANDO:

Que la realización de Seminarios periódicos permite una relación fluida entre investigadores, becarios y personal de apoyo a través de la comunicación de sus temáticas de investigación;

Que, en consecuencia, los seminarios constituyen un modo de profundizar el conocimiento acerca del trabajo que lleva adelante cada equipo de investigación, sumado a la riqueza de compartir un espacio para los intercambios y posibles acciones en común;

Que, al ser abiertos, los seminarios posibilitan una mayor interacción entre el personal del INIPTA y de la Universidad y constituyen una herramienta importante para acercar a estudiantes, docentes y personal de investigación a conocer las líneas de investigación que desarrolla el INIPTA y la forma de trabajo tanto del Instituto como del CONICET;

Que en el transcurso de 2024 se han realizado seis seminarios con la participación tanto de personal del INIPTA como de investigadores y becarios de la UNCAUS;

Lo aprobado en la sesión de la fecha;

EL CONSEJO DIRECTIVO DEL INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN PROCESOS TECNOLÓGICOS AVANZADOS DISPONE:

ARTÍCULO 1°: RECONOCER la participación en el desarrollo de los Seminarios llevados a cabo durante el corriente año a los agentes y según el detalle que figura en el ANEXO de la presente Disposición.

ARTÍCULO 2°: Comuníquese, publíquese y archívese.

Dra. Nora B. Okulik Directora NIPTA (CONICET-UNCAUS)



CONICET



Instituto de Investigaciones en Procesos Tecnológicos Avanzados CONICET UNCAUS CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CHACO AUSTRAL



NORDESTE 2025 AÑO DE LA RECONSTRUCCIÓN DE LA NACIÓN ARGENTINA

///Disp. Nº 01/2025

ANEXO: Seminarios 2024

Fecha	Lugar	Disertante	Categoría	Título
05/07	Aula 4 -Piso 1 - Edificio Tecnológico - UNCAUS	Yanina Acuña	Becaria Doctoral	Nanomateriales: Sílices Mesoporosas Ordenadas
30/08	Aula 4 -Piso 1 - Edificio Tecnológico - UNCAUS	Belén Carranza	Becaria Doctoral	Desarrollo de geopolimeros a part de residuos industriales y minerales silícoaluminosos con posible aplicación civil/industrial
20/09	Aula 1 - Piso 1 - Edificio Tecnológico - UNCAUS	Melisa Bohacek	СРА	Organización y Manejo de Colecciones de Cultivos Microbianos
20/09	Aula 1 - Piso 1 - Edificio Tecnológico - UNCAUS	Federico Aguzín	Becario Posdoctoral	Experiencia en LabSoP: Avances en el desarrollo de Hidrochar para la Remoción de Arsénico.
28/11	Aula 2- Piso 1 - Edificio Tecnológico - UNCAUS	Franco Vasile	CIC	Comunicación científica y gestión de la noticia institucional.
13/12	Aula 3- PB - UNCAUS	Javier Rodríguez	Investigador UNCAUS	Síntesis, medición de propiedades antimicrobianas y perfil de seguridad de un nuevo complejo de coordinación de Magnesio (II) con Silibinina.
		Juan Manuel Martínez Medina	CIC	

Dra. Nora B. Okulik Directora INIPTA (CONICET-UNCAUS)

