

Jornadas de Investigación, Extensión y Transferencia "ConCiencia en la FACTA"

Lugar y fecha: 01 de noviembre de 2024 - 10 a 14.30 hs – Aula Magna de la Facultad de Ciencias y Tecnología de los Alimentos, Universidad Nacional del Comahue (Villa Regina).

Destinatarios: toda la comunidad FACTA y público en general. Entrada libre y gratuita.

¿Qué vamos a compartir?: Charlas cortas e interactivas, vinculación de carreras y pósters.

Objetivo: En esta jornada, destacaremos el papel de la Universidad Pública Argentina como motor de desarrollo y promotora de movilidad social para todos los ciudadanos, con un enfoque especial en temas fundamentales como la tecnología de los alimentos, la gastronomía y la nutrición. Propiciando un espacio de encuentro, intercambio y diálogo entre investigadores, extensionistas, alumnos, docentes y público en general.

CRONOGRAMA

9:30 - 10:00 am: acreditación (para quienes quieran obtener certificado de asistencia).

10:00 - 10:20 am: Apertura con Autoridades de la Universidad.

10:20 - 10:35 am: Proyecto de investigación "**Desarrollo de nuevos productos alimenticios a partir de materias primas de origen patagónico**". Presenta Elizabeth Ohaco.

10:35 - 10:50 am: Proyecto de Extensión, convocatoria especial 2022 "**Educación Alimentaria en Situación de Vulnerabilidad. Implementación de talleres y prácticas en barrios zonas periféricas de Villa Regina**". Presenta Vullioud Mabel y Boggio Elena.

10:50 - 11:35 am: Programa de investigación "**Estrategias para la valorización de especies vegetales de la biodiversidad patagónica así como de la biomasa residual de la agroindustria**".
Directora: Daniela Salvatori.

- **10:50 - 11:05 am:** Proyecto "**Tecnologías ecocompatibles para la obtención y estabilización de productos con potencial funcional derivados de berries y de residuos agroindustriales**". Presenta Daniela Salvatori.
- **11:05 - 11:20 am:** Proyecto "**Aprovechamiento integral del topinambur para el desarrollo de alimentos e ingredientes funcionales**". Presenta Lorena Franceschinis.
- **11:20 - 11:35 am:** Proyecto "**Extracción sustentable de compuestos bioactivos de materias primas frutihortícolas regionales y sus residuos utilizando solventes eutécticos profundos naturales**". Presenta Carolina Paulino y Facundo Namor.

11:35 - 11:50 am: Proyecto de Extensión convocatoria ordinaria 2022 "**Motorizando la economía regional a partir de los recursos patrimoniales locales**". Presenta Pablo Bestard y Laura Frassón.

11:50 – 12:05 am: Proyecto de investigación **“Acercamiento a la situación epidemiológica y alimentaria de las comunidades afectadas por el extractivismo en el alto valle de Río Negro”**. Presenta Julieta Lavin.

12:05 – 12:30 am: **INTERVALO**. Pausa para café. Espacio de intercambio con los miembros de los proyectos presentados.

12:30 – 13:15 am: Programa de investigación **“Biotecnología de levaduras para el agregado de valor a la producción local”**. Directora: Adriana Caballero.

- **12:30 – 12:45 am:** Proyecto **“Producción en la forma seca y activa de cultivos iniciadores de la fermentación alcohólica nativos de la Patagonia con valorización de residuos de la industria juguera”**. Presenta Manuel Morales y Viviana Carreño.
- **12:45 - 13:00 am:** Proyecto **“Validación industrial y bioprospección de levaduras como insumos para la industria alimentaria”**. Presenta Adriana Simens.
- **13:00 - 13:15 am:** Proyecto **“Levaduras patagónicas no convencionales para la elaboración de sidras con menor acidez y calidad controlada y diferencial”**. Presenta M. Belén Mazzucco.

13:15 - 13:30 am: Proyecto de extensión convocatoria ordinaria 2023 **“Elaboración y conservación de alimentos como herramienta de desarrollo económico local”**. Presenta Villano Mario y Machado Belen.

13:30 - 13:45 am: Proyecto de extensión convocatoria ordinaria 2023 **“Diversidad microbológica y su importancia en la sociedad”**. Presenta Yolanda Curilen y Viviana Carreño.

13:45 - 14:00 am: Proyecto de investigación **“Desarrollo de nanomateriales magnéticos para el tratamiento de aguas contaminadas”**. Presenta Luciano Carlos.

14:00 - 14:15 am: Proyecto de investigación **“Arquitectura de Redes Neuronales Aplicadas a Bases de Datos Agronómicas de Alta Dimensionalidad”**. Presenta Valentín Tassile.

14:15 - 14:30 am: Conferencia de Cierre. Actividad de Ciencia y Técnica en la UNCo. Presenta Dra. Eugenia Rodriguez, Secretaria de Ciencia y Técnica de la UNCo.

14:30 am: Cierre de la jornada. Espacio de intercambio con los miembros de los proyectos presentados y oportunidad para conversar sobre los pósters expuestos en la sala.