

## Reunión Ordinaria del Consejo Departamental

El 2 de octubre del 2023 se reunieron representantes de todos los Claustros y el vicedirector, en sesión Ordinaria del Consejo Departamental del Departamento de Ciencia y Tecnología de la Universidad Nacional de Quilmes.

La sesión fue presidida por la Mg. Mariana Suarez, quien puso en consideración el acta de la Sesión ordinaria del 4 de septiembre del 2023, siendo aprobada por el Consejo Departamental.

La directora informó que el Centro de Oncología Molecular y Traslacional (COMtra) de la Universidad Nacional de Quilmes (UNQ) fue finalista con la presentación de su proyecto "Desarrollo y evaluación del fármaco PI-7 para su aplicación terapéutica en glioblastoma". El investigador Diego Mengual Gómez representó al Centro de Oncología Molecular y Traslacional de la UNQ en el "Premio Merck – MINCYT – CONICET de Innovación en ciencias de la salud 2023". El proyecto fue seleccionado como uno de los 10 finalistas del certamen al que se presentaron 70 proyectos.

Fue aprobada la financiación del "Programa para el desarrollo de vacunas veterinarias de nueva generación como estrategia de prevención de enfermedades zoonóticas: un enfoque desde One Health", presentada por la alianza estratégica entre la Corporación Colombiana de Investigación Agropecuaria – AGROSAVIA, VECOL, Universidad de los Andes y Universidad Nacional de Colombia - Sede Bogotá, a la convocatoria 927 – 2022del Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación. Participan por la UNQ Mariano Belaich y Carolina Cerrudo.

La Dra. Silvia Porro y el Dr. Damián Lampert editaron el último Número Extraordinario de la revista Educación Química, número especial sobre Química y Alimentos. Esta revista, editada por la Universidad Autónoma de México, es una de las más reconocidas por su calidad académica en educación científica en Iberoamérica. En este número, hay 6 artículos con autoría de integrantes de la UNQ. Representa años de trabajo en conjunto con la Red de Seguridad Alimentaria del CONICET, la implementación de la Ley de Promoción de Alimentación Saludable y el Consorcio de Investigadores en Didáctica de las Ciencias (CONGRIDEC).

Se aprobó un proyecto presentado por la directora de la Lic. en Biotecnología, Lorena Rojas, en el marco del "PROGRAMA NACIONAL DE APOYO A UNIVERSIDADES NACIONALES PARA LA PROMOCIÓN DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y EXTENSIÓN" de la Secretaria de Agricultura, Ganadería y

Pesca. Nuestra unidad académica ha sido beneficiada con la aprobación del proyecto de INVESTIGACION denominado *Producción y aplicación de productos enzimáticos para la detección y la biorremediación de sistemas contaminados con glifosato* por un monto de pesos \$5.000.000.

Además, el viernes 29 de septiembre se realizó la inauguración del CTGA (Centro de Tecnologías Genómicas Aplicadas), un nuevo espacio del DCYT para brindar servicios genómicos, dirigido por Marcos Bilén.

Por otra parte, ingresó a carrera de Investigadorx Científicx de CONICET Galo Ezequiel Balatti, en la categoría de Asistente (gran área Ciencias Exactas y Naturales), dirigido por Sebastián Fernández Alberti y Gustavo Parisi.

Se realizaron con gran éxito las V Jornadas de Investigadoras e Investigadores en formación del Departamento de Ciencia y Tecnología los días 28 y 29 de septiembre.

A continuación, un resumen con algunos datos:

Hubo 9 reuniones temáticas:

- Nanotecnología
- Estudios sociales, de género y democratización de la Ciencia
- Ciencias de la Salud
- Microbiología, procesos biotecnológicos y ambiente
- Programación e Informática
- Automatización y control Industrial
- Arquitectura Naval
- Ciencia y Tecnología de Alimentos
- Biología y Bioquímica
- Bioinformática y Biología Computacional

Hubo 3 Mesas Redondas (Comunicación en Ciencia, Transferencia en ciencia y Tecnología, Ética y consecuencias del uso de IA):

- 24 Conferencistas invitadas
- 171 resúmenes
- 40 presentaciones orales
- 141 póster expuestos
- 383 personas inscriptas
- 7 stands de auspiciantes y colaboradores (STAMM, CPIA, MUJERES DEL SUR, MEDIA FzLTA, PSB, BIBLIOTECA UNQ, POSGRADO UNQ). Faltó PB-L que

también auspició

Agradeció a todas las personas del comité organizador del evento, y a las personas que colaboraron como voluntarias:

Comité organizador: Lic. Aylén Nogueira, Lic. Analía Coletti, Lic. Carolina Marvaldi, Dra. Evelyn Wagner, Dr. Juan Cruz Moreno, Lic. Lautaro Maidana, Lic. Lucas Ripoll, Lic. Lucila Salanitro, Lic. Mercedes Pastorini, Dra. Mónica Chirino, Lic. Olena Yasynska, Dra. Yamila Santillán, Dra. Yuly Andrea Ramírez Tapias, Est. Candela Núñez, Est. M. Victoria Giordano, Est. Florencia González Morán. Personas voluntarias: Josefina Savarese Schilling, Elena Raquel Britos, Alana Antonella Del Rio, Guillermo Darío Rezzani, Lucia Núñez, Javier Alonso, Débora Victoria Parodi.

Los y las integrantes del Consejo Departamental aprobaron las siguientes resoluciones:

- Homologación de la Resolución DCyT N°111/23, convocatoria para aspirantes a beca de Formación profesional de la Unidad ejecutora “SiCoBioNa”.
- Homologación de la Resolución DCyT N° 115/23, convocatoria para aspirantes a participar del programa de movilidad Erasmus+ KA171.
- Designación de la Lic. Denise Pari en la función de Directora de la Carrera Licenciatura en Informática.
- Informe del Arq. Rosendo Alves vinculado al Plan de Desarrollo y Gestión Institucional del Astillero académico del Departamento de Ciencia y Tecnología, segundo periodo 2021-2023.
- Apertura de una convocatoria cerrada para ocupar el cargo de Director/a del Astillero Académico del Departamento de Ciencia y Tecnología de la Universidad Nacional de Quilmes.
- Informe del primer periodo (2021-2023) y designación de la Dra. Paula Sceni en la función de Directora de la Carrera Ingeniería en Alimentos, segundo periodo 2023-2025.
- Orden de mérito para los cargos de Profesor/a Instructor/a en el área “Microbiología e Inmunología” para la Tecnicatura en Biotecnología del CUDI.
- Designación en planta interina de Ariel Bravo en la Tecnicatura en Biotecnología del CUDI.

- Designación de Valeria Cappa como tutora de la auxiliar alumna Antonella Agostina Basili Guzmán.
- Reemplazo de curso de grado por curso extracurricular al prof. Héctor Longarela.
- Continuidad de la dedicación Exclusiva de la Dra. Alfonsina Moavro, en su cargo de Profesora Instructora, perfil de Docencia e Investigación y Desarrollo, en el área Ciencias Básicas de los Alimentos.
- Orden de mérito y designación de las/os estudiantes a la Beca de Formación Profesional de la Unidad ejecutora “DAF”.
- Orden de mérito y designación de las/os aspirantes a Beca de Formación profesional de la Unidad ejecutora “SiCoBioNa”.
- Licencia extraordinaria con goce de haberes correspondiente al año sabático al Dr. Gustavo Parisi.
- Informe correspondiente al Plan de Desarrollo y Gestión Institucional de la Carrera Licenciatura en Informática del Departamento de Ciencia y Tecnología de la Universidad Nacional de Quilmes, a cargo de la Dra. Gabriela Arévalo.
- Solicitud de reducción de dedicación de exclusiva a semi exclusiva de la Profesora Laura Panelo.
- Aprobación del orden de mérito para la beca del programa de movilidad Erasmus+ KA171.
- Apertura de una convocatoria para becas de formación profesional en la Plataforma de Servicios Biotecnológicos destinada a estudiantes avanzadas/dos de la Licenciatura en Biotecnología.
- Solicitud de admisión de Seminarios de Investigación de la carrera de Licenciatura en Biotecnología.
- Solicitudes para la realización de Trabajo Final de Ingeniería en Automatización y Control Industrial.

Los y las integrantes del Consejo Departamental declararon de interés académico:

- “10mo Seminario de Gestión de la Inocuidad en la Industria Alimentaria”.
- Segunda edición del taller “Armado de informes de laboratorio”.
- Segunda edición del taller “Microscopía Óptica”.