

## Reunión Ordinaria del Consejo Departamental

El 1 de julio del 2024 se reunieron representantes de todos los Claustros y la vicedirectora, 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 3 de junio de 2024 siendo aprobada por el Consejo Departamental.

En primer lugar, la directora del Departamento informó algunas novedades relacionadas con las carreras de Informática.

Alejandro Díaz-Caro, docente de la Universidad Nacional de Quilmes e investigador del CONICET, coordinará una investigación internacional dedicada a la computación cuántica. A partir de la conexión entre la física cuántica y la lógica matemática, el objetivo del trabajo es desarrollar lenguajes de programación robustos y verificables sin errores y permitan maximizar el rendimiento de esta herramienta. Además del coordinador de la investigación, la UNQ estará representada por los siguientes docentes Pablo Barenbaum, Pablo E. Martínez López, Cristian Sottile y Rafael Romero, quienes son docentes de la TPI y de la LI.

A mediados de mayo, María Nieves Dalponte Ayastuy viajó a Polonia a través del programa Erasmus+ con el fin de participar de la Staff Week organizada por la KUL (Universidad Católica de Lublin, Juan Pablo II) donde se encontró con 25 representantes de 16 universidades de diferentes países (Ucrania, Estonia, Albania, Israel, Italia, España, Turquía, Argentina, entre otros).

En el marco de dicho viaje el lunes 24 de junio se reunieron en la Universidad de Quilmes

\* Julia Michalska (Directora de relaciones internacionales Universidad Católica Juan Pablo 2do) de Lublin, Polonia)

\* Januzs Bien (director de la carrera de estudios hispánicos)

\* Piotr Wasilewski (Responsable de la promoción de las carreras de la KUL)

\* María Nieves Dalponte Ayastuy (docente de Tpi / Li)

\* Denise Pari (directora de la LI)

\* Gabriela Arevalo (docente de Tpi / Li)

\* Angeles Vazquez (relaciones internacionales UNQ)

Se continúa entablando relaciones para futuros proyectos de investigación compartidos.

El Dr. Mariano Graselli fue convocado a formar parte del Comité Científico de una importante conferencia internacional, ICARS2025, *Applications of Radiation Science and Technology*. (Tercera Conferencia Internacional) en Viena, Austria, en abril de 2025.

Con respecto a la carrera Arquitectura Naval, el pasado 28/6 se hizo la presentación de la carrera en la Expo Universidades en la escuela secundaria técnica Asociación ORT Argentina, en su sede de la calle Yatay, en CABA. Asistieron en representación el Arq. Naval Rosendo Alves, junto al estudiante Gastón Perelstein y las estudiantes Gabriela Garcete, Aldana Melgarejo y Morena Andrade. Agradeció a las y los estudiantes por su compromiso con la carrera. Se hizo contacto para la presentación en la sede Montañeses de la misma escuela.

Por otra parte, el departamento recibió para toma de conocimiento el Plan Operativo Anual de la PSB, elevado por su directora, la Dra. Georgina Cardama.

La prof. Anahí Cuellas participó en el V Congreso de Vinculación con la Sociedad ESPAM MFL, en su carácter de directora de la Planta productora de alimentos Sociales. El congreso se desarrolló en la Universidad: Escuela Superior Politécnica Agropecuaria de Manabí "Manuel Félix López", los días 27 y 28 de junio de 2024, y tuvo como objetivo principal crear un espacio para difundir a la sociedad los resultados y el impacto de los programas, proyectos y actividades de vinculación realizados por la educación superior, instituciones públicas, privadas y organizaciones sociales a nivel nacional e internacional. Este evento se centró en la innovación tecnológica para enfrentar los nuevos desafíos de la sociedad y promover el desarrollo productivo rural sustentable. El congreso se estructuró en torno a cuatro ejes principales: Ciencias agro-productivas y soberanía alimentaria, Ciencias Sociales, turismo y desarrollo comunitario sostenible, salud, bienestar, educación, innovación y tecnología, S.O.S. abejas. El acto de clausura se realizó en el auditorio Jacinta López Loo de la institución, con la presencia de autoridades de la institución, autoridades gubernamentales nacionales e internacionales, conferenciantes, ponentes y participantes. La conferencia de cierre estuvo a cargo de la Msc. Anahí Virginia Cuellas de la Universidad de Quilmes, quien presentó el programa Supersopa.

El pasado viernes 28 de junio reinició su producción, luego de más de 4 años, la Planta productora de Alimentos Sociales de nuestra Universidad, Supersopa. La directora agradeció el trabajo de todo el equipo de la planta, coordinado por su directora Anahí Cuellas, y en especial de las diez becarias y becarios, estudiantes del Departamento, quienes trabajaron intensamente para lograr este objetivo. Se realizó una producción de 156 latas de Supersopa.

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

- Designación de las/los docentes de la planta interina del Departamento de Ciencia y Tecnología
- Designación de las/los docentes de la planta interina de la Tecnicatura Universitaria en Biotecnología en el Centro Universitario de la Innovación (CUDI--González Catán)
- Ampliaciones de dedicación de las/los docentes de la planta interina de la Tecnicatura Universitaria en Biotecnología en el Centro Universitario de la Innovación (CUDI--González Catán)
- Designación en la Planta Básica Interina del Departamento de Ciencia y Tecnología para el dictado de cursos de la Tecnicatura Universitaria en Química, en el marco del Programa Puentes (Sede Bolívar)
- Propuesta de la Comisión *ad-hoc* de las bases de la convocatoria cerrada a postulantes que se presenten para la asignación del cargo vinculado con la vacancia generada por el fallecimiento del Dr. Pablo Daniel Ghiringhelli
- Aval de continuidad de la dedicación exclusiva del Profesor Oscar Matías Benitez
- Licencia extraordinaria con goce de haberes correspondiente al año sabático al Dr. Luis Iglesias.
- Adenda al plan de Estudios de la Carrera Ingeniería en Alimentos (Resolución CS N.º 424/22).
- Rectificación de la fecha de cese condicionado otorgado a la profesora Liliana Inés Viera
- Renuncia de la Dra. Cecilia Turco al cargo de Profesora Instructora interina
- Renuncia del Profesor Hernán Tacca al cargo de Profesor Titular Ordinario

- Renuncia del Dr. Gustavo Parisi en la función de Director de la Carrera Licenciatura en Bioinformática
- Apertura de una convocatoria para ocupar la Dirección de la Carrera Licenciatura en Bioinformática.
- Designación del Lic. Lucas Dettorre en la función de Director del Ciclo Inicial/Diplomatura en Ciencia y Tecnología
- Aprobación de los programas analíticos de las asignaturas que forman parte de la carrera *Ingeniería en Alimentos Plan 2022*
- Propuesta al Consejo Superior de aceptar la renuncia del Profesor Rodrigo Cossio Pérez al cargo de Profesor Instructor Ordinario dedicación semi-Exclusiva
- Aval a las designaciones del Diploma de Posgrado en Enseñanza de las Ciencias en Carreras Científico Tecnológicas
- Solicitud de admisión a Trabajo Final de la Carrera Ingeniería en Automatización y Control Industrial
- Solicitudes de admisión a Seminarios de Investigación de la carrera de Licenciatura en Biotecnología

Los y las integrantes del Consejo Departamental tomaron conocimiento del:

- Plan Operativo Anual de la Plataforma de Servicios Biotecnológicos