

Acta de la Reunión de CD N° 6**Viernes 4 de julio, 10:30 hs**

ASISTENTES: Dr. Ezequiel Soulé, Dra. Maria Gabriela Goñi, Dra. Laura Fasce, Dra. María Victoria Álvarez, Dra. Ileana Zucchi, Dra. Mirna Mosiewicky, Srta. Evelyn Balestrieri.

Participan de la reunión la Dra. Analia Garcia Loredo en carácter de coordinadora de la carrera de Ing. en Alimentos; y las Dras. Mariela De Simone y Alejandra Tomac como Jefes de Área para el tratamiento de los temas C.1 y C.2.

A) Aprobación del Acta de la reunión de CD N° 5 del 27 de junio de 2025. Se aprueba.

Temas fuera del orden

- El Dr. Ulises Martín Casado solicita Permiso de Comisión de Trabajo para realizar una estancia en el exterior, en el marco de un proyecto de cooperación científica a desarrollarse en la Universidad de Chalmers, Gotemburgo, Suecia, entre los días 14 de agosto y 13 de octubre de 2025. Se aprueba la solicitud cuenta con los avales correspondientes y se harán las gestiones necesarias.

B) Informe de la Dirección**Reunión de Directores**

- Se informó que, con el Programa de Aumento de Categoría del rectorado, hubo varios docentes cerca de su edad jubilatoria que accedieron a una promoción, pero luego no cumplían con el requisito mínimo de permanencia para poder jubilarse en base al nuevo cargo.
- El periodo de elecciones para elegir autoridades de la Facultad, consejeros académicos y departamentales de todos los claustros será del 15 al 19 de septiembre.
- Del 10 al 12 de Septiembre de 2025 se realizará la Muestra Educativa de la UNMDP en el Paseo Aldrey. La Gestión de la facultad, solicita la participación de docentes y estudiantes. Por lo tanto, se convocará a participar y organizar actividades de difusión de las carreras en estas jornadas.
- Se ha finalizado la obra en las salas de cómputos. Actualmente hay tres salas con computadoras disponibles para uso de los estudiantes.

C) Temas a tratar

C.1. Conformación de los planteles docentes. Se discute la conformación mínima que deben tener las asignaturas para facilitar tanto la formación de docentes como la cobertura de funciones por eventuales licencias. Se propone, como estrategia, que las asignaturas cuenten con al menos con un Profesor, un Jefe de Trabajos Prácticos y un Ayudante Graduado, o dos auxiliares, independientemente del número de estudiantes que cursan la asignatura.

Se discute acerca de las dinámicas de trabajo en las asignaturas que resultan convenientes y efectivas para afrontar los desafíos de los nuevos planes de estudio. Se propone trabajar desde la Coordinación de Carreras y Jefes de Área para elaborar un documento recopilando las funciones de cada cargo; redactar lineamientos para incentivar el trabajo del equipo docente para implementar estrategias que integren la teoría con las actividades prácticas. Se propone que los integrantes de los equipos docentes trabajen de manera coordinada, balanceando la participación en distintos tipos de actividades durante las clases. Otra idea que surge en la discusión es propiciar una estrategia de rotación de docentes entre materias afines, quizás cuando los planes de estudios alcancen el nuevo estado estacionario.

C.2. Asignaciones docentes. Relevamiento de necesidades para el segundo cuatrimestre de 2025.

En el segundo cuatrimestre de 2025 comenzarán a dictarse las nuevas asignaturas del 4º cuatrimestre de los Planes de estudio 2024: Físicoquímica II, Química del Carbono, Termodinámica I, Termodinámica de Alimentos I y Operación de Plantas de Procesos, además de la asignatura anual Taller de Ingeniería II. Se han propuesto reasignaciones de las funciones de cargos docentes para cubrir estas necesidades. Por otra parte, deja de ofrecerse la asignatura Química Orgánica del plan 2003.

El Coloquio de las prácticas de Química del Carbono necesario para que los estudiantes en transición de planes la homologuen con Química Orgánica, serán realizadas dentro de la asignatura Laboratorio de Química II y el responsable será el Dr. Gustavo Abraham.

El Coloquio para homologar Introducción al Desempeño Profesional con Taller de Ingeniería I y Taller de Ingeniería II se llevará a cabo dentro de la asignatura Taller de Ingeniería II y los responsables serán el Dr. Pablo Montemartini y la Dra. Silvia Ceré.

Los Dres. Pablo Botta y Liliana Manfredi seguirán siendo responsables del Coloquio para homologar Química General I del plan 2003 con Química General e Inorgánica de los planes 2024.

Por otra parte, se discute la necesidad de cubrir funciones de auxiliares en distintas áreas que se detallan a continuación. Se decide solicitar autorización al CAFI para la apertura de los registros a concursos docentes, y, para agilizar la cobertura de vacantes, solicitar el uso de Actas de Concursos recientemente realizados. Por otra parte, la naturaleza "a término" de la mayoría de estos cargos se fundamenta en la conducción no estacionaria de transición de planes de estudio.

ÁREA FISICOQUÍMICA

- 1 Ayudante Graduado, a término, Área Físicoquímica, con asignación de funciones en Fundamentos de Química (segundo cuatrimestre) y Química General e Inorgánica (primer cuatrimestre). Se solicitará autorización al CAFI para utilizar el Acta de Concurso realizado en el Área el 30 de abril del corriente año y designar a quien sigue en el orden de méritos, **Bqca. Ana Cecilia Divito** en este cargo.
- 1 Ayudante Graduado, suplente, Área Físicoquímica, (para cubrir licencia de Silvina Perez), con asignación de funciones en Fundamentos de Química (segundo cuatrimestre) y Química General e Inorgánica (primer cuatrimestre). Se solicitará autorización al CAFI para utilizar el Acta de Concurso realizado en el Área el 30 de abril del corriente año y designar a quien sigue en el orden de méritos, **Dra. Melisa Berenice Bonica**, en este cargo.
- 1 Jefe de Trabajos Prácticos, a término, Área Físicoquímica y Talleres, con asignación de funciones en Fundamentos de Química (primer cuatrimestre) e Introducción al Desarrollo Sostenible. Se solicitará autorización al CAFI para abrir el registro de aspirantes a este cargo.

ÁREA TECNOLOGÍAS BÁSICAS

- 1 Ayudante Graduado, a término, Área Tecnologías Básicas, con asignación de funciones en Termodinámica I (segundo cuatrimestre) y Termodinámica II (primer cuatrimestre). Se solicitará autorización al CAFI para abrir el registro de aspirantes a este cargo.
- 1 Ayudante Graduado, interino, Área Tecnologías Básicas, con asignación de funciones en Termodinámica de Alimentos I (segundo cuatrimestre) y Termodinámica de Alimentos II (primer cuatrimestre). Se solicitará autorización al CAFI para abrir el registro de aspirantes a este cargo.

ÁREA OPERACIONES Y CONTROL

- 1 Ayudante Graduado, a término, Área Operaciones y Control, con asignación de funciones en Transferencia de Masa (segundo cuatrimestre) y a designar según necesidades del área (primer cuatrimestre). Se solicitará autorización al CAFI para abrir el registro de aspirantes a este cargo.

ÁREA CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS BIOLÓGICAS

- 1 Ayudante Graduado, interino, Área Ciencias y Tecnologías Biológicas, Química Biológica (primer cuatrimestre) // a designar según necesidades del área (segundo cuatrimestre). Se solicitará autorización al CAFI para abrir el registro de aspirantes a este cargo.

Se aprueban las asignaciones del segundo cuatrimestre que se adjuntan en el Anexo de este Acta.

El CD agradece nuevamente la predisposición de los docentes para hacer frente a la transición entre los planes de estudio 2003 y 2024.

Se propone la realización de reuniones periódicas dentro de la Coordinación de Carreras del DIQyA, así como dentro de las áreas para detectar necesidades docentes a cubrir en 2026 y realizar el seguimiento de los planes de estudio, así como asistir a los equipos docentes.

D) Temas para tomar conocimiento

D.1. Se toma conocimiento de las PPS aprobadas por la comisión evaluadora de los siguientes estudiantes:

- Srta. Elena Carreto, DNI 43.017.672,

- Sr. Mauricio Cvitanovic, DNI 43.985.825,
- Sr. Lucas Cristian Dondero, DNI 40.478.826,
- Srta. Martina Zabala Pistolesi, DNI 44.255.662,

D.2. El Ing. Fernando Valla presenta la renuncia a su cargo de Jefe de Trabajos Prácticos, dedicación simple, a partir del 1° de julio. Se toma conocimiento.

E) Dar referéndum

No hubo temas para referendar.

Siendo las 13:00 h se da por finalizada la reunión.

Dr. Ezequiel Soulé

Dra. Maria Gabriela Goñi

Dra. Laura Fasce

Dra. María Victoria Álvarez

Dra. Ileana Zucchi

Dra. Mirna Mosiewicky

Srta. Evelyn Balestrieri.