

**ACTA-09-06-2025**

**Presentes: Dres. Marisa Martinelli, Marcelo Puiatti, Mariana Fernández, Natalia Podio, Gabriela Gastelu, Mariana Miretti, Sandra Martín, Natalia Pacioni, Lic. Santiago Marzini Irranca, Sr. Víctor Caramello, Ing. Pedro J. Peña Hernández**

## **INFORME DE LA DIRECCIÓN**

**- Reunión de los Directores de Departamentos con la Comisión de Vigilancia y Reglamento.** Tema: dinámica de designaciones interinas.

Se tomó conocimiento de lo conversado en la reunión.

### **- Fondos de emergencia.**

En respuesta a una solicitud elevada por nuestra Facultad, la Comisión Asesora de la SECYT para la ejecución de los Gastos de Emergencia (RHCS-2024-1308-E-UNC-REC) ha aceptado ampliar el objetivo de estos fondos para permitir la cobertura de reparaciones de equipos de investigación.

En este marco ha sido aceptada la solicitud del Departamento sobre la necesidad de realizar de manera urgente la reparación correspondiente al siguiente equipo: Microscopio IR Thermo Fisher Scientific modelo Nicolet iN10 MX FT-IR. Se elevaron las notas y presupuestos correspondientes para que se efectivice.

### **- Transformación de Prof. Adjunto DE a Prof. Asociado DE.**

Por decisión de la gestión actual, y la que asumirá próximamente, se prorrogará de manera transitoria hasta el 31-12-2025 la transformación solicitada por el Departamento. A partir de esa fecha no se renovará el aporte de los puntos de diferencia para la mencionada transformación.

### **- Adecuación del espacio del compresor de aire de la planta de nitrógeno líquido.**

El objetivo principal de la obra radica en mejoras en la seguridad y las condiciones de trabajo de los Sres. Julio Pedrocca y Marcelo Monjo, CPAs del INFIQC.  
**(EX-2024-00636132- -UNC-ME#FCQ)**

*Resumen del presupuesto actualizado:*

Mano de obra instalación de paneles de durlock \$1.230.000

Materiales de sistema en seco : \$ 555.393,33

Pintura : \$124.236,75

Materiales de electricidad: \$ 376.958,08

Mano de obra electricidad: la provee la Facultad

**TOTAL: \$2.286.588,16**

*Financiamiento:*

Otorgado por COMECYT al Dpto. de Qca. Orgánica para el 2024 **\$1.000.000** (se acordó su destino en la gestión del Dr. Argüello).

Fondos de la FCQ

**\$321.647,04**

FONDOS INFIQC

**\$964.941,12**

*Gastos que surgieron después del presupuesto original:*

- Vidrio doble (lo cotizan cuando el vano está hecho).
- Lana de vidrio **\$74.000** (aprox), estos fondos se solicitan al **DQO del presupuesto 2025**
- Flete de materiales \$35.000 (aprox) se hace cargo la FCQ
- Contenedor \$90.000 (aprox) se hace cargo la FCQ

#### **- Renovación de Botiquines y Cajas de Seguridad.**

A solicitud de la Comisión Asesora de Higiene y Seguridad (CAHyS) del Departamento, Diego Polop (CPA del INFIQC), llevó a cabo el relevamiento de los botiquines y de los elementos en las Cajas de Seguridad del DQO con el fin proceder a completar o renovar su stock. Se elaboró el listado correspondiente, cuyo presupuesto asciende a aproximadamente \$200.000.

*Financiamiento:* este gasto será afrontado por los Institutos IPQA e ICYTAC, siendo las interlocutoras las Dras. Martinelli y Baroni, respectivamente.

Andrea Fernández (CPA del IPQA), se encargará de la compra.

### **TEMAS A TRATAR**

#### **1a- Concurso de Profesores Adjuntos.**

- El lunes 26 de mayo de 2025 se recibió el dictamen correspondiente al concurso de **3 cargos de Prof. Adjunto DS** con el siguiente orden de mérito:

- 1- Liliana Jiménez
- 2- Gabriela Oksdath Mansilla
- 3- Javier Bardagí
- 4- Tomás Tempesti
- 5- Jorge Uranga
- 6- Silvia Barolo
- 7- Natividad Herrera Cano
- 8- Natalia Pigni
- 9- Adrián Heredia
- 10- Daniel Caminos

A solicitud del Departamento las correspondientes designaciones por concurso, una vez cumplidos los plazos reglamentarios, serán a partir del 01 de julio de 2025.

Este orden de mérito se utilizará para las designaciones interinas en cargos de la misma jerarquía.

#### **1.b. Evaluaciones docentes 2024- Renovación de cargos por concurso**

Se recibió la notificación de resoluciones definitivas del HCS para renovación por concurso de los siguientes docentes en el cargo correspondiente:

- Dra. Alicia Veglia, Prof. Titular DE
- Dr. Alejandro Granados, Prof. Asociado DE
- Dr. Tomás Tempesti, Prof. Asistente DS, Art. 49 in fine
- Dr. Javier Bardagí, Prof. Asistente DS, Art. 49 in fine

-Dra. Liliana Jimenez, Prof. Asistente DS, Art. 49 in fine

## **2-Designaciones, Renuncias y Licencias.**

### **2. a. Designación interinas en cargos de Profesores Regulares**

- Dr. Cesar Gómez, prórroga desde el 1 de agosto al 31 de diciembre de 2025 en el cargo de Prof. Asociado DE de la transformación transitoria.
- Dr. Tomás Tempesti, Prof. Adjunto DS, prórroga desde el 1 de julio de 2025 hasta el 31 de mayo de 2026 o antes si el cargo es provisto por concurso.
- Dr. Jorge Uranga, Prof. Adjunto DS, desde el 1 de julio de 2025 al 28 de febrero de 2026 en la licencia de la Dra. Vico.
- Dra. Silvia Barolo, Prof. Adjunto DS, desde el 1 de julio de 2025 al 31 de diciembre de 2025 en la licencia de la Dra. Buden.
- Dra. Natividad Herrera Cano, Prof. Adjunto DS, prórroga desde el 1 de julio de 2025 al 31 de diciembre de 2025 en la licencia del Dr. Gómez.

### **2.b.Designaciones interinas en cargos de Profesores Auxiliares**

- Prórroga de designaciones de Prof. Asistentes DS y Profesores Ayudantes DS que están nombrados hasta el 31 de julio.

### **2.c. Renuncias**

- Renuncia al correspondiente cargo concursado de Prof. Asistente DS a partir del 1 de julio de 2025, de las Dras. Jiménez y Oksdath Mansilla, y del Dr. Bardagí.

### **2.d. Licencias**

-Solicitud de licencia de la Lic. Janet Chinellato Dfáz desde el 24 de julio al 4 de agosto para participar en la ACS GCI Green and Sustainable Chemistry Summer School a realizarse en Burlington, Vermont, Estados Unidos.

-Solicitud de licencia de la Dra. Natalia Pigni desde el 17 al 19 de junio para realizar una visita científica y participar en actividades de investigación dentro del marco del proyecto ANID- Chile, Fondecyt Iniciación, en la Universidad Católica del Maule, Chile.

-Solicitud de licencia del Lic. Qca. Lucio Cravero desde el 24 de julio al 4 de agosto para participar en la ACS GCI Green and Sustainable Chemistry Summer School, a realizarse en Burlington, Vermont, Estados Unidos.

-Solicitud de licencia del Lic. Biotecn. Guillermo Brarda desde el 24 de julio al 4 de agosto para participar en la ACS GCI Green and Sustainable Chemistry Summer School a realizarse en Burlington, Vermont, Estados Unidos.

-Solicitud de licencia del Lic. Qca. Laureano Marín Oliva desde el 24 de julio al 4 de agosto para participar en la ACS GCI Green and Sustainable Chemistry Summer School a realizarse en Burlington, Vermont, Estados Unidos.

### **3-Respuesta a los Memorándum ME-2025-00100921-UNC-AHCD#FCQ y ME-2025-00100921-UNC-AHCD#FCQ enviados al Departamento**

*Referencia:* Recordatorio Art° 14 - Cobertura de vacantes.

*Referencia:* Informar fecha estimada de planificación de concursos y situación concursos, designaciones interinas.

*Producido por la Repartición:* AHCD#FCQ

*Respuesta:* IF-2025-00381415-UNC-DQO#FCQ

Nos dirigimos a Ustedes a fin de dar cumplimiento a las solicitudes formuladas mediante los Memorándums ME-2025-00100921-UNC-AHCD#FCQ y ME-2025-00219791-UNC-AHCD#FCQ, en relación con la cobertura de vacantes de cargos docentes y la planificación de llamados a concurso para el presente año.

En primer lugar, tomamos debida nota de lo establecido en el artículo 14 del Convenio Colectivo de Trabajo para Docentes (Res. HCS N° 1222/2014) respecto a los procedimientos para la cobertura de vacantes, conforme a lo mencionado en el Memorándum ME-2025-00100921-UNC-AHCD#FCQ.

En referencia al punto 2 del Memo ME-2025-00100921-UNC-AHCD#FCQ, sobre una planificación para el corriente año de los llamados a concurso de los cargos en vacancia efectiva del Departamento, el Consejo Departamental ha resuelto por unanimidad, la realización de los siguientes llamados a concurso durante el año en curso:

**1 (un) cargo de Profesor Titular DE (EX-2025-300680-UNC- ME#FCQ)**

**1 (un) cargo de Profesor Asociado DE (EX-2025-334263-UNC-ME#FCQ)**

**7 (siete) cargos de Profesor Asistente DS (segundo semestre de 2025)**

Asimismo, comunicamos que se ha sustanciado el concurso de 3 (tres) cargos de Profesor Adjunto DS (RHCD 855/24), actualmente en la etapa de emisión de dictamen por parte del tribunal evaluador.

Respecto de los cargos de Auxiliares docentes en vacancia efectiva, el Departamento prevé continuar con llamados a concurso de cargos de Profesor Asistente DS y Profesor Auxiliar DS, de manera escalonada y en coherencia con los llamados realizados recientemente, en las próximas ventanas habilitadas para tal fin.

En cuanto al punto 3 del Memorándum ME-2025-00100921-UNC-AHCD#FCQ, informamos que, como parte de la política departamental, se mantiene un grupo de cargos de Profesor Asistente y Profesor Ayudante A con dedicación exclusiva en condición de vacancia efectiva, cubiertos de manera interina. Esta decisión responde a la necesidad de acompañar procesos de transición habituales dentro del claustro de Auxiliares, tales como la finalización de doctorados tras el término de becas, la espera de resultados de convocatorias a becas o la designación en la Carrera del Investigador Científico (CIC) del

CONICET, entre otros. Considerando el contexto actual del sistema nacional de Ciencia y Técnica, entendemos imprescindible conservar esta flexibilidad en la gestión de dichos cargos.

Sin otro particular, quedamos a disposición para brindar cualquier información adicional que considere necesaria, y saludamos a Ustedes con la mayor consideración.

#### **4- Fichas de Asignaturas Segundo Cuatrimestre 2025.**

A pedido de la Secretaría Académica, los departamentos deberán aprobar y enviar a mesa de entradas, con copia a [npdaher@unc.edu.ar](mailto:npdaher@unc.edu.ar) antes del 20/06/25, los IF conteniendo los pdf de las fichas de las asignaturas del primer cuatrimestre al HCD.

El Departamento receptorá las Fichas de Asignaturas hasta el **viernes 13 de junio** del corriente año.

#### **5- Infraestructura (limpieza, puertas, órdenes de servicio y expedientes)**

- Solicitud de cambio de cerradura Lab 002.
- Solicitud de revisión y reparación de campanas Lab 107-108.
- Solicitud de reparación picaportes puertas Hall oeste PB y este 1er Piso.
- Relevamiento de aires acondicionados en desuso mediante formulario elaborado por la Comisión de Infraestructura del DQO.
- Solicitud de mantenimiento anual previo al encendido de la calefacción central.

#### **6- Higiene y Seguridad Laboral**

- **Simulacro de Evacuación y Principio de Incendio Nivel II** (sin corte de suministros)  
El día miércoles 21 de mayo se llevó a cabo el simulacro previsto. La ISOF está elaborando el informe correspondiente.

#### **7- Varios**

- Se aprueba el Manual de convivencia DQO: "**Manual Básico del DQO**".
- Se informa el otorgamiento de la Beca Interna Doctoral de CONICET a partir del 1 de julio al Lic. Nicolás Rossi.
- Srta. Martina Valinoti, Srta. Micaela Bolcato y Srta. Julieta Bonini, alumnas de la carrera de Diseño Industrial de la FAUD-UNC, estarán visitando intermitentemente hasta agosto de 2025 el Departamento como parte de sus Prácticas Profesionales bajo la tutoría del Dr. Alejandro Fracaroli
- Ing. Humberto Quiñonez, becario doctoral en la UVM realizará actividades de investigación en el Departamento del 20 al 27 de junio del corriente año bajo la supervisión del Dr. Javier Bardagi.
- Organización de **Jornada de Puertas Abiertas del DQO 2025.**

El **jueves 3 de julio**, en el horario de **9:00 a 17:00 horas**, se llevará a cabo la actividad **Jornada Puertas Abiertas del DQO** destinada a estudiantes de las distintas carreras de nuestra Facultad.

*Comité organizador:* Dras. Marisa Martinelli, Mariana Miretti, Gabriela Gastelu, Lic. Santiago Marzini Irranca e Ing. Pedro Peña Hernández.

La jornada se desarrollará en **dos turnos** (mañana de 9:00 a 12:00 h, y tarde de 14:00 a 17:00 h), con la misma dinámica en ambos.

La jornada se dividirá en dos instancias:

**1. Presentación general en el Aula H:**

Se realizará una charla en la que se explicará brevemente la estructura y funcionamiento del Departamento, las distintas áreas de investigación, y se brindará información sobre concursos para ayudantes alumnos y otras formas de vinculación estudiantil con el departamento.

Para esta instancia, **solicitamos a cada área de investigación que envíe una filmína** representativa de su área, **acompañada de un texto breve (máx. 1 minuto de lectura)** que la describa en forma general y simple.

**2. Recorrida por los laboratorios del Departamento:**

Se realizarán visitas guiadas a los distintos laboratorios, divididas en grupos reducidos de estudiantes (aprox. 10) que rotarán cada 15 minutos.

Solicitamos que **al menos una persona por laboratorio esté presente para recibir a los grupos** y comentar brevemente sobre las actividades que allí se realizan. Si alguna área desea realizar una breve demostración experimental, puede hacerlo respetando los tiempos establecidos para garantizar la rotación.

- Solicitud de la Dra. Alicia Veglia para elevar al HCD una nota sobre la adecuación de la Función de Investigación del cargo de Profesor Titular (DE) que reviste, dado que el mencionado cargo fue obtenido por concurso (HCD 581/17 y HCS 1360/17) con Función de investigación denominada "Estudios en Química Orgánica Analítica. Dispositivos Moleculares: Diseño, síntesis y aplicaciones", área de investigación dentro del Departamento de Química Orgánica de esta Facultad aprobada por Res. HCD 283/11, que fue modificada por "Química Orgánica Analítica" (Res. HCD 595/18).

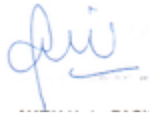
**-Asunto pendiente:** Solicitud de inscripción a la carrera de Doctorado en Ciencias Químicas de la Lic. en Qca. Camila Vélez bajo la dirección de la Dra. Natalia Podio y la codirección de la Dra. Vanesa Pegoraro (INTA-Marcos Juárez).



Dra. Mariana A. Fernández



Dra. Sandra E. Martín



Dra. Natalia Pacioni



Pedro J. Peña Hernández



Natalia S. Podio



Lic. Santiago Marzini Irranca



Gabriela Gastelu



Mariana Miretti