



Universidad Nacional de Córdoba  
2025

**Resolución H. Consejo Directivo**

**Número:**

**Referencia:** EX-2024-00969489--UNC-ME#FCEFYN

---

**V I S T O:**

El presente expediente por el cual el Departamento QUÍMICA INDUSTRIAL Y APLICADA, eleva Informe Anual 2024, Planes de Trabajo 2025-2026 y solicita prórroga de designaciones interinas y licencias, de personal docente de dedicación especiales; y

**CONSIDERANDO:**

Que los mismos cuentan con el aval del Consejo Departamental respectivo;

Lo informado por el Área Personal;

Lo aconsejado por la Comisión de ENSEÑANZA;

**EL H. CONSEJO DIRECTIVO DE LA  
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS, FÍSICAS Y NATURALES**

**RESUELVE:**

**Art. 1º).**- Prorrogar la licencia sin goce de haberes al Ing. Héctor Raúl ZANONI (Leg. 34708) en su cargo de Profesor Asistente dedicación simple, por concurso, en PROCESOS INDUSTRIALES

INORGÁNICOS Y PROCESOS INDUSTRIALES ORGÁNICOS, del Departamento QUÍMICA INDUSTRIAL Y APLICADA, desde el 1° de Abril de 2025 y mientras permanezca en el cargo de mayor jerarquía o hasta el 31 de Marzo de 2027, según Convenio Colectivo Docente Decreto 1246/2015 – Cap. VII - Art. 49 – Ap. II, inc. a).

**Art. 2°).**- Prorrogar la licencia sin goce de haberes a la Dra. Florencia Verónica GRASSO (Leg. 35407) en su cargo de Profesor Ayudante A dedicación exclusiva, por concurso, en QUÍMICA ORGÁNICA II y QUÍMICA ORGANICA I, del Departamento QUÍMICA INDUSTRIAL Y APLICADA, desde el 1° de Abril de 2025 y mientras permanezca en el cargo de mayor jerarquía o hasta el 31 de Marzo de 2027, según Convenio Colectivo Docente Decreto 1246/2015 – Cap. VII - Art. 49 – Ap. II, inc. a).

**Art. 3°).**- Prorrogar la licencia sin goce de haberes al Ing. Claudio Hernán SEVERINI (Leg. 33520), en el cargo de Profesor Adjunto dedicación semiexclusiva, por concurso, en QUÍMICA INORGÁNICA y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS, del Departamento QUÍMICA INDUSTRIAL Y APLICADA desde el 1° de Abril de 2025 y mientras permanezca en el cargo de mayor jerarquía o hasta el 31 de Marzo de 2027, según Convenio Colectivo Docente Decreto 1246/2015 – Cap. VII - Art. 49 – Ap. II, inc. a).

**Art. 4°).**- Mantener protegidos los derechos que el concurso le confiere al Ing. Claudio Hernán SEVERINI (Leg. 33520), en el cargo de Profesor Titular dedicación simple, por concurso, en QUÍMICA INORGÁNICA y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS, del Departamento QUÍMICA INDUSTRIAL Y APLICADA, desde el 1° de abril de 2025 y mientras permanezca en el cargo de mayor jerarquía o hasta el 31 de marzo de 2027.

**Art. 5°).**- Aprobar el Informe Anual 2024, Plan de Trabajo 2025 y prorrogarla designación interina por Art. 14° CCT, desde el 1° de Abril de 2025 y hasta el 31 de Marzo de 2026, al siguiente personal docente con dedicación especial:

Leg.	- 48676 -	Bioq. Adolfo Emiliano SOTTILE - Profesor Adjunto dedicación exclusiva - QUÍMICA BIOLÓGICA y en QUÍMICA ANALÍTICA INSTRUMENTAL.
Leg.	- 40345 -	Ing. Laura Analía REYNA MUSSO - Profesor Adjunto dedicación semiexclusiva - QUÍMICA Y FÍSICA DE LOS PROCESOS AMBIENTALES y QUÍMICA ANALÍTICA.

**Art. 6°).**- Aprobar el Informe Anual 2024, Plan de Trabajo 2025-2026 y prorrogar la designación interina desde el 1° de Abril de 2025 y hasta el 31 de Marzo de 2027, al siguiente personal docente con dedicación especial:

Leg.	- 28046 -	Ing. Marcelo Martín GÓMEZ – Profesor Adjunto dedicación semiexclusiva – QUÍMICA GENERAL II, en ambos semestres.
------	-----------	---

Leg.	- 33520 -	Ing. Claudio Hernán SEVERINI - Profesor Titular dedicación exclusiva - PROCESOS BIOTECNOLÓGICOS con funciones docentes en QUÍMICA INORGÁNICA, BALANCE DE MATERIA y ENERGÍA y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS, cargo creado transitoriamente según Resolución 952-HCD-2019.
Leg.	- 34708 -	Ing. Héctor Raúl ZANONI - Profesor Adjunto dedicación semiexclusiva - PROCESOS INDUSTRIALES INORGÁNICOS Y PROCESOS INDUSTRIALES ORGÁNICOS.
Leg.	- 35407 -	Dra. Florencia Verónica GRASSO - Profesor Adjunto dedicación exclusiva - QUÍMICA ORGÁNICA I y en QUÍMICA ORGÁNICA II, con funciones docentes en PRÁCTICA PROFESIONAL SUPERVISADA.
Leg.	- 40345 -	Ing. Laura Analía REYNA MUSSO - Profesor Asistente dedicación semiexclusiva - QUÍMICA ANALÍTICA APLICADA, QUÍMICA ANALÍTICA INSTRUMENTAL y LABORATORIO DE ENSEÑANZA.
Leg.	- 49022 -	Dr. Renato Daniel GILI - Profesor Asistente dedicación semiexclusiva - OPERACIONES UNITARIAS I y OPERACIONES UNITARIAS II.
Leg.	- 50606 -	Dr. Alexis Rafael VÉLEZ - Profesor Adjunto dedicación semiexclusiva - QUÍMICA FÍSICA, en ambos semestres - INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA (ICTA).

**Art. 7º).**- Estas prórrogas quedan condicionadas a revisión por situaciones comprendidas en el régimen de incompatibilidades de la U.N.C.

**Art. 8º).**- La dedicación, planes de actividades y el cumplimiento de tareas y obligaciones deberán adecuarse a las disposiciones de las Ordenanzas vigentes y al Estatuto de la Universidad.

**Art. 9º).**- Estas prórrogas caducarán antes del 31 de Marzo de 2027 si los cargos se proveen por Concurso y no implican la consolidación de la asignación de dichos cargos en la unidad pedagógica (Cátedra, Departamento, etc.) sino que dependerán de eventuales modificaciones en los planes de estudio o reorganización académica de la Facultad o de la Universidad.

**Art. 10º).**- Dese al Registro de Resoluciones, comuníquese al Área Personal, al Área Sueldos, al Departamento Química Industrial y Aplicada a fin de notificar a los interesados y archívese.-

DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL H. CONSEJO DIRECTIVO EN LA CIUDAD DE CÓRDOBA, A LOS VEINTIOCHO DÍAS DEL MES DE FEBRERO DEL AÑO DOS MIL VEINTICINCO.

NB/AB/Mbl