

ACTA DE LA COMISIÓN DEL I.I.Q

Fecha 11/11/2025

Asistentes:

- Berta Zecchi (Directora)
- Leonardo Clavijo (Orden Docente)
- Lucía Gutiérrez (Orden Docente)
- Patricia Perruni (Orden Egresado)

1) Aprobar Acta de Comisión de fecha 15.10.2025

Se aprobó el Acta.

2) Leandro Cabrera: Solicitud de prórroga excepcional del vencimiento de la extensión horaria de 30 a 40 horas semanales.

El Instituto de Ingeniería Química solicita la prórroga excepcional del vencimiento de la extensión horaria de 30 a 40 horas semanales al Docente Leandro Cabrera, en el cargo de Asistente (G°2, 30 horas semanales, cargo N°7547) del Departamento de Operaciones Unitarias en Ing. Química e Ing. de Alimentos del IIQ hasta el 18.07.2026.

Cabe destacar que se solicitó prórroga por el mismo periodo del vencimiento del cargo por exp. 0601610-000601-25.

(4 en 4)

3) Iván López: Solicita la designación del primer aspirante de la lista de prelación del llamado N°79 /2025 para ocupar un cargo de Ayudante G°1, 20 horas semanales, en el Departamento de Ingeniería Reactores (BioProA) del IIQ.

De acuerdo con lo solicitado por el Dr. Iván López, el Instituto de Ingeniería Química, solicita la designación de Florencia Antonella Sosa Yacks, primer aspirante de la lista de prelación del llamado N°79 /2025, Exp. 060170-000087-25, para ocupar un cargo de Ayudante G°1, 20 horas semanales, en el Departamento de Ingeniería Reactores (BioProA) del IIQ.

La designación del aspirante será desde la toma de posesión y hasta el 30.04.2026 con cargo a fondos presupuestales.

(4 en 4)

4) Berta Zecchi: Solicita aval para la realización de un asesoramiento tecnológico.

Teniendo en cuenta la nueva forma de vinculación con el sector productivo creada por la Facultad de Ingeniería, el Instituto de Ingeniería Química avala la realización del asesoramiento Tecnológico, Módulo 7 de la propuesta de estudio de secado de granos a realizar por el Departamento de Operaciones Unitarias en Ing. Química e Ing. de Alimentos del IIQ para el Ing. Agr. Hernán Regules.

(4 en 4)

5) Florencia Caro: Renuncia al cargo de Ayudante G° 1, 20 horas semanales del Departamento de Ingeniería de Reactores (BioproA) del IIQ.

Visto la solicitud realizada por la Ing. Florencia Caro, el Instituto de Ingeniería Química recomienda aceptar la renuncia presentada por la docente al cargo de Ayudante (G° 1, 20 horas semanales, cargo N° 8797) del Departamento de Ingeniería de Reactores (BioproA) del IIQ, a partir del 05.10.2025.

Se agradece a la docente la dedicación y compromiso con el que ha desarrollado su trabajo en el Instituto.

(4 en 4)

6) Liliana Borzacconi: Renuncia al Régimen de Dedicación Total

Visto la solicitud realizada por la Dra. Liliana Borzacconi, el Instituto de Ingeniería Química recomienda aceptar el cese en el Régimen de Dedicación Total presentado por la docente en el cargo de Profesora Titular (G° 5, 35 horas semanales, cargo N°6873) del Departamento de Ingeniería de Reactores (BioproA) del IIQ, a partir del 13.11.2025 con motivo de acogerse a los beneficios jubilatorios.

(4 en 4)

7) Leonardo Clavijo: Solicita la designación del siguiente aspirante de la lista de prelación del llamado N°41/2025

De acuerdo con lo solicitado por el Dr. Leonardo Clavijo, el Instituto de Ingeniería Química, solicita la designación de Nicolás Aragon Baluga, siguiente aspirante de la lista de prelación del llamado N°41 /2025, Exp. 060170-000038-25, correspondiente al llamado de una lista de aspirantes al cargo de Ayudante G°1, 20 hs/sem, del Departamento de Operaciones Unitarias en Ingeniería Química e Ingeniería de Alimentos, para ocupar un cargo de Ayudante G°1, 20 horas semanales, en el Grupo de Ingeniería de Procesos Forestales del IIQ.

La designación del aspirante será desde la toma de posesión y hasta el 30.04.2026 con cargo a fondos presupuestales.

(4 en 4)

8) Jeanine Chikiar: Vencimiento 31.08.2025 horario global

Solicitamos a Ud. se le renueve el régimen de horario global a la secretaria del Instituto de Ingeniería Química Jeanine Chikiar Guterman (C. I. 2.783.014-9 N° Cargo 70069), en su cargo de Administrativo I Esc. C001, Gr. 9, a partir del 1 de setiembre de 2025. Motiva tal solicitud la demanda existente en el Instituto de las actividades que esta funcionaria realiza en horarios que caen fuera de su horario fijo. En particular Jeanine suele cubrir estas demandas de trabajo fuera de su horario asignado, por lo tanto, considero que es justo y adecuado otorgarle este beneficio.

(4 en 4)

9) Sylvia Schenck: Vencimiento 27.12.2025 de la extensión horaria de 30 a 40 horas semanales.

La Comisión de Instituto de Ingeniería Química recomienda la renovación de la extensión horaria de 30 a 40 horas semanales de la docente Sylvia Schenck en su cargo de Asistente (G° 2, cargo N°7948) del Departamento de Ingeniería de Reactores (Alimentos) del IIQ desde el 28.12.2025 y hasta el 27.12.2026 con cargo a rubros presupuestales

(4 en 4)

10) Rodrigo Coniglio: Solicita la interrupción de la licencia sin goce de sueldo.

Visto la solicitud del Ing. Rodrigo Coniglio y lo expresado por el Dr. Leonardo Clavijo, la Comisión de Instituto de Ingeniería Química recomienda la interrupción de la licencia sin goce de sueldo del docente en su cargo de Asistente (G°2, 30 horas semanales, Cargo N°8444) del Grupo de Ingeniería de Procesos Forestales del IIQ, a partir del 15.12.2025.

(4 en 4)

11) Rodrigo Coniglio: Vencimiento 10.05.2026 de la designación en efectividad.

Visto el informe de actividades y el Plan de trabajo presentado por el ing. Rodrigo Coniglio y lo expresado por el Dr. Leonardo Clavijo, la Comisión de Instituto de Ingeniería Química recomienda la renovación de la designación en efectividad al docente, en su cargo de Asistente (G°2, 30 horas semanales, Cargo N°8444) del Grupo de Ingeniería de Procesos Forestales del IIQ, por el máximo período reglamentario.

(4 en 4)

12) Verónica Díaz: Solicitud de licencia sabática

Visto la solicitud realizada por la Dra. Verónica Díaz, la Comisión de Instituto de Ingeniería Química recomienda conceder la licencia sabática a la docente en el cargo de Profesora Titular, (G°5, 40 horas semanales, Cargo N°10349) del Grupo Interdisciplinario en Ingeniería Electroquímica (GIIE) del IIQ.

La docente deja constancia que la solicitud en el periodo solicitado no interfiere con sus actividades de enseñanza directa.

El período va desde el 01.02.2026 y hasta el 31.07.2026.

(4 en 4)

13) German Etcheverze: Vencimiento 08.01.2026 de su Pasantía

Visto la solicitud realizada por el Sr. Ángel Coímbra, Especialista en el Área Tecnológica, Jefe de Sección Taller del IIQ, la Comisión de Instituto de Ingeniería Química recomienda la renovación de la Pasantía de Germán Etcheverze (escalafón D 919, G° 7, 30 horas semanales, Cargo N°77157) por el período de 6 meses a partir del vencimiento del cargo.

(4 en 4)

14) Florencia Riso- Solicita reducción horaria en su nuevo grado de Especialista en el área Tecnológica

Visto la solicitud de la funcionaria Florencia Riso, la Comisión de Instituto de Ingeniería Química recomienda conceder la reducción horaria de 40 a 30 horas semanales a la funcionaria en el nuevo grado 8 que tomó posesión el 01.11.2025, en el cargo de Especialista en el área Tecnológica - Especialista Superior II, (Esc. D306, G° 8, Cargo 70242) del IIQ.

El período va desde la toma de posesión y por el período de un año.

(4 en 4)

15) Aval dictado de la unidad curricular; "Transferencia de Calor y Masa 2"

El Instituto de Ingeniería Química avala el dictado y recursos humanos de la unidad curricular “Transferencia de Calor y Masa 2”, presentado por la Comisión de Carrera de Ing. Química.

(4 en 4)

16) María Noel Cabrera: Aval dictado unidad curricular “Tratamiento y valorización de residuos sólidos”

El Instituto de Ingeniería Química avala el dictado y recursos humanos de la unidad curricular “Tratamiento y valorización de residuos sólidos”, presentado por la Comisión de Carrera de Ing. Química.

(4 en 4)

17) María Noel Cabrera: Aval dictado unidad curricular “Tratamiento y valorización de aguas residuales”,

El Instituto de Ingeniería Química avala el dictado y recursos humanos de la unidad curricular “Tratamiento y valorización de aguas residuales”, presentado por la Comisión de Carrera de Ing. Química.

(4 en 4)

18) Erika Paulsen, Erika Teliz, Florencia Cebreiro: Solicitan aval para el dictado unidad curricular “Fundamentos de Ingeniería de Bioprocesos”.

La Comisión de Instituto de Ingeniería Química avala el dictado y recursos humanos de la unidad curricular “Fundamentos de ingeniería de Bioprocesos”, presentado por las Dras. Erika Paulsen, Erika Teliz y Florencia Cebreiros, a dictarse en el primer semestre de 2026.

(4 en 4)

19) CENUR Litoral Norte: Solicita aval de la conformación de la Comisión Asesora del Llamado a aspirantes para la provisión de un cargo de Ayudante G1, 20 horas semanales para desempeñar funciones en el Departamento del Agua en el CENUR Litoral Norte.



La Comisión de Instituto de Ingeniería Química avala la conformación de la comisión asesora del llamado a lista de aspirantes para la provisión de cargos de Ayudante, G1, 20 horas semanales para desempeñar funciones en el Departamento del Agua en el CENUR Litoral Norte (4 en 4)