

## CONSEJO DEPARTAMENTAL DE QUÍMICA

Reunión del día 27/04/2026 – 8:30 h

### ORDEN DEL DIA

1. Actas N° 545 y 546.

2. Informe de la Señora Decana.

#### 3. Dictámenes de Comisiones del Consejo:

##### COMISIÓN DE ASUNTOS DOCENTE DE LICENCIATURA EN QUÍMICA

3.1. La estudiante **Cielo COSTANTINO** (Legajo 130.622) solicita una excepción para inscribirse en la Tesina en Química (6486), sin contar con 30 materias aprobadas. La Comisión recomienda **OTORGAR**.

##### COMISIÓN DE ASUNTOS DOCENTE DE LICENCIATURA EN CIENCIAS AMBIENTALES

3.2. La estudiante **Irina GROS** (Legajo 118.572), solicita la equivalencia de Seminario Optativo Evaluación de Impacto Ambiental (4454), de Licenciatura en Ciencias Geológicas, por la asignatura Optativa de Licenciatura en Ciencias Ambientales (G2325). La Comisión recomienda **OTORGAR**.

3.3. La estudiante **Luana OSTERTAG NAUMIK** (Legajo 114.947), solicita la equivalencia de Seminario Optativo Evaluación de Impacto Ambiental (4454), de Licenciatura en Ciencias Geológicas, por la asignatura Optativa de Licenciatura en Ciencias Ambientales (G2325). La Comisión recomienda **OTORGAR**.

3.4. La estudiante **María Belén DELL'ORFANO** (Legajo 113.936), solicita excepción para cursar la materia Fundamentos de Ecología (1184) sin contar con los exámenes finales aprobados de Climatología (3545), Biología Básica A (1025) y Constituyentes del Suelo (526). La Comisión recomienda **NO OTORGAR**.

3.5. La estudiante **Paula WATTSON** (Legajo 116.838), solicita excepción para cursar la materia Fundamentos de Ecología (1184) sin contar con los exámenes finales aprobados de Biología Básica A (1025) y Constituyentes del Suelo (526). La Comisión recomienda **NO OTORGAR**.

##### COMISIÓN DE POSGRADO

3.6. La Lic. **Yasmin SAFE**, solicita el reconocimiento del curso de posgrado Química Ambiental, dictado por el Dr. César Américo ALMEIDA, de la Facultad de Química, Bioquímica y Farmacia de la Universidad Nacional de San Luis. La Comisión recomienda **ELEVAR**.

#### 4. Equivalencias y reválidas:

4.1. La estudiante **Antonella ÁLVAREZ CONTI** (Legajo 152.671) de Licenciatura en Química, solicita la equivalencia de Química General para Ingeniería (6323) y Química Inorgánica para Ingeniería (6244) de Ingeniería Química, por Introducción a la Química (6200) y Herramientas Básicas de Química (6133). La profesora responsable recomienda **OTORGAR**.

4.2. La estudiante **Isabella BOOCK** (Legajo 150.699) de Bioquímica, solicita la equivalencia de Química Orgánica I (6401) y Química Orgánica II (6402) de la carrera "Extracurricular", por Química Orgánica BQ (6397) y Biomoléculas Orgánicas (6007). La profesora y el profesor responsables recomiendan **OTORGAR**.

4.3. El estudiante **Bautista CAMINOS** (Legajo 153.776) de Ingeniería Mecánica (plan 2025), solicita la equivalencia entre Química General para Ingeniería (6323) de Ingeniería Industrial (plan 2005), por Química General para Ingeniería-IM (6325). La profesora responsable recomienda **OTORGAR**.

**4.4.** El estudiante **Rodolfo DAVIS** (Legajo 33.991) de Ingeniería Mecánica (plan 2025), solicita la equivalencia entre Química General (6320) de Ingeniería Industrial (plan 1976) revalidada en 2018, por Química General para Ingeniería-IM (6325). La profesora responsable recomienda **OTORGAR**.

**4.5.** La estudiante **Ana Lucía ELIZALDE** (Legajo 151.560) de Bioquímica, solicita la equivalencia de Química Orgánica I (6401) y Química Orgánica II (6402) de la carrera "Extracurricular", por Química Orgánica BQ (6397) y Biomoléculas Orgánicas (6007). La profesora y el profesor responsables recomiendan **OTORGAR**.

**4.6.** La estudiante **Tamara GUZMÁN** (Legajo 96.816) del Profesorado en Química, aprobó el examen solicitado como requisito para obtener la equivalencia entre Química Orgánica II (6402) de Bioquímica por Química Orgánica B (6387). El profesor responsable recomienda **OTORGAR**.

**4.7.** El estudiante **Franco LA ROCCA** (Legajo 109.162) de Ingeniería Electrónica, solicita la reválida de Química General para Ingeniería (6323) aprobada en 2014. La profesora responsable recomienda **OTORGAR**.

**4.8.** La estudiante **María Belén MARTÍNEZ** (Legajo 139.759) de Licenciatura en Ciencias Ambientales, solicita la equivalencia de Introducción a la Química (6200) de Licenciatura en Química, por Conceptos Básicos de Química (6061). La profesora responsable recomienda **OTORGAR**.

**4.9.** El estudiante **Matías MONTES DE OCA** (Legajo 150.240) de Bioquímica, solicita la equivalencia de Química General para Ingeniería (6323) y Química Inorgánica para Ingeniería (6244) de Ingeniería Química, por Fundamentos de Química General y Bioinorgánica. La profesora responsable recomienda **OTORGAR** supeditado a la aprobación de los temas correspondientes a las Unidades 11, 13 y 14.

**4.10.** La estudiante **Araceli OLIVERA** (Legajo 100.118) de Bioquímica, solicita la reválida de Fundamentos de Química General e Inorgánica (6130), aprobada en 2015. La profesora responsable recomienda **OTORGAR**.

**4.11.** La estudiante **Daniela TRÍDICO CAMPAGNA** (Legajo 99.345) de Bioquímica, solicita la reválida de Química Inorgánica para Ingeniería (6244), aprobada en 2011. La profesora responsable recomienda **OTORGAR**.

**4.12.** La estudiante **Ana Clara VERA** (Legajo 91.062) de Agrimensura, solicita la reválida de Química General para Ingeniería (6323), aprobada en 2011. La profesora responsable recomienda **OTORGAR**.

**4.13.** La estudiante **Carla DELL'ORFANO** (Legajo 96.843) de Licenciatura en Química (plan 2012), solicita la equivalencia de Fisicoquímica IA (6107) aprobada en la carrera "Extracurricular", por Fisicoquímica A (6097). La profesora responsable recomienda **OTORGAR**. Asimismo, solicita la equivalencia de Fisicoquímica IB (6108) aprobada en la carrera "Extracurricular", por Fisicoquímica B (6098). El profesor responsable recomienda **OTORGAR**.

**4.14.** El estudiante **Jorge SCHARGRODSKY** (Legajo 39.940) de Ingeniería Agronómica, solicita la reválida de Química General e Inorgánica (6321) aprobada en 1996 y aceptada como equivalencia de Conceptos Básicos de Química (6061). El profesor responsable recomienda **OTORGAR**.

## **5. Ratificaciones:**

**5.1.** Res. DQ-20/2026 **OTORGAR** una licencia sin goce de haberes por asuntos particulares al Dr. **Andrés CASONI** y que fuera aprobada *ad-referéndum* del Consejo.

**5.2.** Res. DQ-24/2026 **APROBAR** la nómina de jurados externos e internos que intervendrán en la Tesis Doctoral del Lic. **Mariano TRILLINI** y que fuera aprobada *ad-referéndum* del Consejo.

**5.3.** Res. DQ-25/2026 **OTORGAR** la excepción para la reincorporación fuera de término a la estudiante **Belén ALTAMIRANO VILCHES** (Legajo 136.123) y que fuera aprobada *ad-referéndum* del Consejo.

**6.** Nota presentada por el Dr. **Oscar HURTADO AULAR**, comunicando su renuncia a dos (2) cargos de Ayudante de Docencia A con dedicación simple, en el Área I, a partir del 13/04/2026, por haber accedido a un cargo de mayor jerarquía.

**7.** Nota presentada por el Coordinador del Área I, solicitando el llamado a concurso ordinario y jurados propuestos para cubrir un (1) cargo de Ayudante de Docencia A con dedicación simple.

**8.** Nota presentada por el Coordinador del Área I, solicitando el llamado a concurso ordinario y jurados propuestos para cubrir un (1) cargo de Ayudante de Docencia A con dedicación simple.

**9.** Dictamen del jurado interviniente en el llamado a concurso ordinario para cubrir un (1) cargo de Profesora/or Adjunto con dedicación simple en el Área I.

**10.** Nota presentada por el Coordinador del Área II, informando la elección de coordinadores titular, suplente y subcoordinador.

**11.** Dictamen del jurado interviniente en el llamado a concurso ordinario para cubrir dos (2) cargos de Ayudante de Docencia A con dedicación exclusiva en el Área III.

**12.** Dictamen del jurado interviniente en el llamado a concurso ordinario para cubrir un (1) cargo de Ayudante de Docencia A con dedicación simple en el Área IV.

**13.** Nota presentada por el Coordinador del Área IV, solicitando el desbloqueo de un (1) cargo de Ayudante de Docencia A con dedicación exclusiva, a partir del 10/04/2026.

**14.** Nota presentada por el Coordinador del Área IV, solicitando la designación directa de la Dra. **Valeria VERDINELLI**, en un (1) cargo de Asistente de Docencia con dedicación simple, para cumplir funciones en la asignatura Físicoquímica para Ingenieros Químicos (6109), desde el 06/04/2026 al 03/07/2026 inclusive.

**15.** Nota presentada por el Coordinador del Área IV, solicitando el llamado a concurso ordinario y jurados propuestos para cubrir un (1) cargo de Asistente de Docencia con dedicación simple.

**16.** Nota presentada por el Coordinador del Área IV, solicitando el llamado a inscripción de antecedentes y jurados propuestos para cubrir en forma interina un (1) cargo de Ayudante de Docencia A con dedicación exclusiva.

**17.** Nota presentada por la Dra. **Sandra HERNÁNDEZ**, Presidenta de las JEQUSS 2026, y por el Dr. **Carlos CAÑELLAS**, Presidente de la Asociación Química Argentina, solicitando el aval académico para las XIV Jornadas Nacionales y XI Jornadas Internacionales de Enseñanza de la Química Universitaria, Superior, Secundaria y Técnica - JEQUSS 2026.

**18.** Nota presentada por el secretario académico, Dr. Marcos LO FIEGO, solicitando la designación de una/un representante suplente del Departamento de Química ante la Comisión de Estudios de Posgrados Profesionales.

**19.** Nota presentada por el secretario académico, Dr. Marcos LO FIEGO, proponiendo la designación de la Dra. **Sandra HERNÁNDEZ** para la evaluación del examen de suficiencia de idioma inglés de posgrado del Departamento.

**20.** Nota presentada por el estudiante **Emanuel HOSNI**, comunicando su renuncia como tutor estudiante de las carreras del Departamento de Química, por motivos laborales, a partir del 01/05/2026.

**21.** Nota presentada por el coordinador del Área I, manifestando preocupación por la desaparición de banquetas del laboratorio 24.

**22. OTROS.**