

CONSEJO DEPARTAMENTAL DE QUIMICA.

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS.

ORDEN DEL DÍA, Reunión del 10 de febrero de 2026.

1. Consideración del Acta de la reunión del 9-12-25.

2. TEMAS PENDIENTES DE LA REUNIÓN DEL 9 DE DICIEMBRE DE 2025

CONCURSOS Y REG. DE ASPIRANTES

-**Nota 307:** Sobre llamado a concurso ordinario de 1 (un) cargo de JTPDE N°591 correspondiente al Área Biotecnología, División Tecnología Química.

-**Nota 324:** Sobre llamado a concurso ordinario de tres (3) cargos de ADDS N°3111, 3112 y 3113 correspondientes al Área Química Analítica Instrumental, División Química Analítica.

-**Nota 325:** Sobre llamado a concurso ordinario de un (1) cargo de ADDS N°2342 correspondiente al Área Química Analítica Aplicada, División Química Analítica.

-**Nota 326:** Sobre llamado a concurso cerrado ordinario de un (1) cargo de JTPDS N°2341 correspondiente al Área Química Analítica Aplicada, División Química Analítica.

3. TEMAS INCORPORADOS A LA REUNIÓN DEL 10 DE FEBRERO DE 2026

CONCURSOS Y REG. DE ASPIRANTES

- **Exp 700-3834/24-000:** Sobre concurso ordinario cerrado de un (1) cargo de JTPDS N°2981 correspondientes a la cátedra Química General, Subárea Asignaturas para Ciencias Naturales y Museo, Área Químicas de Correlación, División Introducción a la Química, Química Inorgánica y Fisicoquímica. **Dictamen de la comisión asesora.**

- **Exp. 700-3835/24-000:** Sobre concurso ordinario cerrado de un (1) cargo de JTPDS N°1458 correspondiente a la cátedra Química para Ingeniería, Subárea Asignaturas para Ingeniería, Área Químicas de Correlación, División Introducción a la Química, Química Inorgánica y Fisicoquímica. **Dictamen de la comisión asesora.**

-**Exp. 700-5045/24-000:** Sobre llamado a concurso ordinario cerrado de un (1) cargo de JTPDS N°1867 correspondiente al Área Química Orgánica Básica, División Química Orgánica. Dictamen de la comisión asesora. **Revisión de puntaje.**

DESIGNACIONES

-**Nota 333:** Solicitud de designación suplente de la Dra. Elizabeth Contreras Aguilar en el cargo de ADDS N°711 correspondiente a la subárea Asignaturas para Ingeniería, Área Químicas de Correlación, División Introducción a la Química, Química Inorgánica y Fisicoquímica.

-**Nota 334:** Solicitud de designación suplente de la Lic. Irene Sille en el cargo de ADDS N°2212 correspondiente a la subárea Asignaturas para Ingeniería, Área Químicas de Correlación, División Introducción a la Química, Química Inorgánica y Fisicoquímica.

-**Nota 338:** Solicitud de designación interina del Dr. Ricardo Cacciari en el cargo de JTPDS N°2823, correspondiente al Área Fisicoquímica, División Introducción a la Química, Química Inorgánica y Fisicoquímica.

-Nota 340: Solicitud de regularización de la designación interina del Dr. Agustín Actis Dato en el cargo de ADDS N°1909 correspondiente al Área Química Inorgánica, División Introducción a la Química, Química Inorgánica y Fisicoquímica.

-Nota 342: Solicitud de regularización de la designación interina de la Dra. Romina Arreche en el cargo de ADDS N°2972 correspondiente al Área Procesos Químicos y Ciencia de los Materiales, División Tecnología Química.

-Nota 344: Solicitud de regularización de la designación interina de la Lic. Marina Acosta en el cargo de ADDS N°2080 correspondiente al Área Biotecnología, División Tecnología Química.

-Nota 352: Solicitud de designación suplente de la Lic. Olivia Espíndola en el cargo de ADDS N°692 correspondiente al Área Procesos Químicos y Ciencia de los Materiales, División Tecnología Química.

-Nota 2: Solicitud de prórroga de la designación suplente del Lic. Santiago Gómez Bergna en el cargo de ADDS N°667 correspondiente al Área Biotecnología, División Tecnología Química.

-Nota 5: Solicitud de designación suplente de la Lic. Ana Paula Martíre en el cargo ADDS N°712 correspondiente al Área Fisicoquímica, División Introducción a la Química, Química Inorgánica y Fisicoquímica.

-Nota 6: Solicitud de designación suplente de la Lic. Giovanna Carreras en el cargo ADDS N°653 correspondiente al Área Fisicoquímica, División Introducción a la Química, Química Inorgánica y Fisicoquímica.

-Nota 7: Solicitud de designación suplente del Lic. Valentín Villareal en el cargo ADDS N°2825 correspondiente al Área Fisicoquímica, División Introducción a la Química, Química Inorgánica y Fisicoquímica.

-Nota 8: Solicitud de designación suplente de la Lic. Dana Visintín en el cargo ADDS N°698 correspondiente al Área Fisicoquímica, División Introducción a la Química, Química Inorgánica y Fisicoquímica.

-Nota 9: Solicitud de designación suplente de la Lic. Nadia Capdet en el cargo de ADDS N°1460 correspondiente a la subárea Asignaturas para Ingeniería, Área Químicas de Correlación, División Introducción a la Química, Química Inorgánica y Fisicoquímica.

DICTÁMENES DE COMISIONES

COM. DE HACIENDA

-Nota 1: Solicitud de compra de baterías para el servidor de internet.

-Solicitud de compra de extractor para la División Química Analítica.

CEPLA

-Nota 348: Solicitud de reconversión temporaria del cargo de PAdjDE N°1854 en dos cargos de PAdhDS y dos cargos de JTPDS.

VARIOS

-Resultados Elecciones Claustro de Profesores 2025.

-Informe sobre inscriptos a las materias del Dto. de Qca. período 2020-2025.

- Relevamiento docente del Dto. de Qca.
- Programa de Retención de Recursos Humanos 2026.
- Calendario Académico 2026. (Res. N° 1903 / 2025. Anexo 1)
- Nota 328:** Solicitud de prórroga de la creación del cargo PAdjDS N°3116 ocupado por la Dra. Dolly Costa en la cátedra Fenómenos de Transporte.
- Nota 337:** Informe de actividades 2025 del Museo de Química y Farmacia.
- Nota 341:** Solicitud del Dr. Pedro David Gara de prórroga del traspaso transitorio de la dedicación exclusiva del cargo de JTPDE N°590 al cargo de PAdjDS N°2280. (Res. 611/25)
- Nota 343:** Solicitud de prórroga de la creación de los cargos de ADDS N°3057 y AARe N°3056 asignados al Museo de Química y Farmacia.
- Exp. 1000-10006/25-000:** Solicitud de convalidación del título de Lic. en Qca. de María del Rosario Rincones Fuertes.
- Nota 3:** Solicitud de prórroga de la creación del cargo ADDS N°2571 correspondiente a la División Química Analítica.