

CONSEJO DE QUÍMICA

Reunión del día 25/11/2024 – 9:00 h

ORDEN DEL DIA

1. Aprobación del Acta anterior.
2. Informe de la Señora Decana.

TEMARIO SIN DISCUSIÓN

3. Dictámenes de las Comisiones.

3.1 COMISIÓN DE POSGRADO

3.1.1 La nota presentada por el Lic. Agustín Gonçalves con nómina de los jurados propuestos (se adjuntan planillas de CV sintético), y la constancia de cursos y la suficiencia de idioma. La CEPA recomienda aprobar la inscripción de Agustín Gonçalves, para optar al grado de DOCTOR EN QUÍMICA.

3.1.2 La nota presentada por Qca. Aura Burbano Patiño presentando la tesis del Doctorado en Química con el título "Materiales híbridos a partir de biomasa lignocelulósica como herramientas eficientes para remediación ambiental", bajo la dirección de la Dra. Verónica Lasalle y la codirección de la Dra. María Fernanda Horst. La CEPA recomienda aprobar la presentación de la tesis.

3.1.3 Nota presentada por la Lic. Juliana RIAL, solicitando el reencuadre de su inscripción en el Doctorado en Ciencia y Tecnología de los Materiales. Res. CSU-16/2020, Res. CONEAU 392/2021 y Res. Ministerial 58/2022. La CEPA recomienda el reencuadre solicitado.

3.2 COMISIÓN DE ASUNTOS DOCENTES DE LA LICENCIATURA EN QUÍMICA

3.2.1. La nota presentada por la alumna Ailín CORINALDESI legajo: 114.717 quien solicita, por excepción, cursar y aprobar la asignatura Radioquímica B (6426) sin haber cumplido con el requisito de haber aprobado 18 materias del ciclo "Ciclo Título Intermedio / Lic. en Química, Plan 2023" correspondiente a la carrera de Lic. en Química. La Comisión de Asuntos Docentes de la Licenciatura en Química recomienda **OTORGAR**. También solicita por excepción, cursar y aprobar la asignatura Estructura y Mecanismos en Química Orgánica (6110) sin haber tenido registrada al momento del control de correlatividades la asignatura Determinación de Estructuras Orgánicas por Métodos Espectroscópicos (6045) como cursada ni aprobada. La Comisión de Asuntos Docentes de la Licenciatura en Química recomienda **OTORGAR**.

3.2.2. La nota presentada por la alumna Laura Miriam OCHOA legajo: 110.201 quien solicita, por excepción, la inscripción fuera de término y la excepción a las correlatividades para cursar y aprobar la asignatura Química de los Heterociclos Orientada a La Síntesis de Fármacos (6317), perteneciente a la carrera de Licenciatura en Química y como materia optativa electiva de la carrera Profesorado en Química de la Enseñanza Media. La Comisión de Asuntos Docentes de la Licenciatura en Química recomienda **OTORGAR**.

4. Equivalencias y reválidas

4.1. La alumna Florencia ANDINO legajo: 103.631 de la carrera de Farmacia, solicita la equivalencia de la asignatura Bioanalítica I (6025) de la carrera de Bioquímica por Análisis Instrumental (6015). La profesora de la materia recomienda **OTORGAR** previa aprobación de los temas: Cromatografía líquida de alta resolución, Cromatografía de gases y Electroforesis Capilar.

4.2. La alumna Luisina GONZÁLEZ legajo: 149.928 de la carrera Ingeniería de Alimentos, solicita la equivalencia de la materia Química General e Inorgánica de la carrera de Licenciatura en Ciencias Biológicas, por las materias Química General para Ingeniería y Química Inorgánica para Ingeniería. La profesora de la materia recomienda **OTORGAR**.

4.3. El alumno Pablo Andrés VEGA legajo: 145.494 de la carrera Licenciatura en Física, solicita la equivalencia de la materia Química General para Ingeniería (6323) Extracurricular, por Química General para la Ciencias Físicas (6111). La profesora de la materia recomienda **OTORGAR**.

4.4. La alumna María Pía COPETTI legajo: 90.445 de la carrera Farmacia, solicita la equivalencia de la asignatura Bioanalítica I (6025) de la carrera de Bioquímica por Análisis Instrumental (6015) observando en su historia académica que Bioanalítica II (1016) consta aprobada, se recomienda OTORGAR dicha equivalencia. También solicita la asignatura Bromatología y Nutrición B (6048) de la carrera Bioquímica, por la materia Bromatología y Nutrición (6049). La profesora de la materia recomienda OTORGAR. Solicita Fisicoquímica (6090) de la carrera Bioquímica (6090) por Fisicoquímica General (6089). La profesora de la materia recomienda OTORGAR. Solicita la equivalencia de la asignatura Química General e Inorgánica (6321) por las asignaturas Química General para Ingeniería (6323) y Química Inorgánica para Ingeniería (6244), de la carrera de Ingeniería Química. El profesor de la materia recomienda **OTORGAR**. Química Analítica (6287) de la Carrera de Bioquímica y solicita su equivalencia con la asignatura Química Analítica General (6290). La profesora de la materia recomienda **OTORGAR**.

TEMARIO CON DISCUSIÓN

5. RATIFICACIONES

5.1 Res. DQ 54/24. **OTORGAR** la excepción para cursar y aprobar la asignatura solicitada por la alumna Camila Lilén MACHADO legajo: 121.409, y que fuera aprobado “*ad-referendum*” del Consejo.

5.2 Res. DQ 055/24: ACEPTAR la renuncia presentada por la Lic. Yasmin Leila SAFE, en el cargo de Ayudante de docencia "A" Ordinario con dedicación Simple correspondiente al Área III – Química Analítica -, a partir del día 14 de noviembre de 2024.-que fuera aprobada “*ad-referéndum*” del Consejo.

6. Dictamen del Jurado interviniente en un llamado a concurso ordinario para cubrir un cargo de Ayudante de docencia “B”, en el Área I, Química General e Inorgánica.

7. Dictamen del Jurado interviniente en un llamado a inscripción de antecedentes para cubrir en forma interina un (1) cargo de Asistente de Docencia con dedicación Exclusiva, en el Área II, Química Orgánica.

8. Nota presentada por el Coordinador del Área II, Dr. Cristian VITALE, solicitando el llamado a concurso ordinario y Jurados propuestos para cubrir un (1) cargo de Asistente de docencia con dedicación simple en esa área.

9. Nota presentada por la Coordinadora del Área III, Dra. Carolina ACEBAL, solicitando el llamado a concurso ordinario y Jurados propuestos para cubrir un (1) cargo de Ayudante de docencia “A” con dedicación simple en esa área.

10. Nota presentada por la Coordinadora del Área III, Dra. Carolina ACEBAL, solicitando el llamado a concurso ordinario y Jurados propuestos para cubrir un (1) cargo de Asistente de docencia con dedicación simple en esa área.

11. Nota presentada por la Coordinadora del Área III, Dra. Carolina ACEBAL, solicitando el llamado a concurso ordinario y Jurados propuestos para cubrir un (1) cargo de Ayudante de docencia “A” con dedicación simple en esa área.

12. Nota presentada por la Coordinadora del Área III, Dra. Carolina ACEBAL, solicitando el llamado a concurso ordinario y Jurados propuestos para cubrir un (1) cargo de Ayudante de docencia "A" con dedicación simple en esa área.

13. Nota presentada por el Coordinador del Área II, Dr. Cristian VITALE, solicitando las siguientes prórrogas: Dra. Brunella Biscussi en el cargo de Asistente de docencia con dedicación Exclusiva y del Licenciado Joaquín Marchan en el cargo de Ayudante de docencia A con dedicación exclusiva, ambas hasta el 31/07/2025.

14. Nota presentada por la Coordinadora del Área I, Dra. Mariela AGOTEGARAY, comunicando la respuesta a la solicitud de dictado de cursos intensivos de verano para las asignaturas Fundamentos de Química General e Inorgánica y Conceptos Básicos de Química.

15. Notas presentadas, solicitando incorporar asignaturas nuevas al plan de la Lic. en Ciencias Ambientales.

16. OTROS