

CONSEJO DEPARTAMENTAL DE QUÍMICA

Reunión del día 07/09/2020 – 10 h

ORDEN DEL DIA

- 1) Aprobación del Acta anterior.
- 2) Informe de la Señora Decana.
- 3) Dictámenes de las Comisiones.

Comisión de Asuntos Docentes de la Licenciatura en Química:

- El alumno **GETTE** Rodrigo Martín LU: 102273 de la carrera Licenciatura en Química, solicita excepción para cursar y aprobar la asignatura “Introducción a la Ciencia de los Materiales”, sin tener aprobada la materia “Química Inorgánica B”, la Comisión recomienda **NO OTORGAR** la excepción solicitada.
- El alumno **AGUILAR** Leandro Gaspar LU: 103216 de la carrera Licenciatura en Química, solicita excepción para cursar y aprobar la asignatura “Química Inorgánica B”, sin tener aprobada la materia “Prácticas de Físicoquímica”, la Comisión recomienda **OTORGAR** la excepción solicitada.
- La alumna **COLOMBO**, María Victoria LU: 96774 de la carrera Licenciatura en Química, solicita excepción para cursar y aprobar la asignatura optativa “Ética, Uso Dual del Conocimiento Químico y Seguridad Química”, sin cumplir el requisito de tener aprobadas las 17 materias correspondientes al título intermedio de Químico, la Comisión recomienda **OTORGAR** la excepción solicitada.
- La alumna Dana Carolina **YANES QUINTANA** LU: 109655 de la carrera Licenciatura en Química, solicita se acepten como materias optativas de la carrera, las asignaturas: “Laboratorio de Química Analítica IV”, “Reacciones en sólidos, superficies y catalizadores” y “Química Ambiental”, cursadas y aprobadas en un intercambio realizado en el año 2019 en la Universidad de Guanajuato, México. Las citadas asignaturas se encuentran en el sistema de la UNS como materias extracurriculares internacionales. La Comisión recomienda **OTORGAR** que se incluyan como materias optativas: “Laboratorio de Química Analítica IV” y “Reacciones en sólidos, superficies y catalizadores”, y **NO OTORGAR** la inclusión de “Química Ambiental”.

Comisión de Posgrado:

- La Comisión recomienda elevar a la Secretaría de Postgrado y Educación Continua, la prórroga solicitada por la Lic. Silvina M. **GRIOLI** para finalizar la redacción de su tesis doctoral hasta el 01/04/2021.
 - La Comisión recomienda elevar a la Secretaría de Postgrado y Educación Continua, la inscripción al Doctorado en Química solicitada por la Farm. Martina **DONOZO** bajo la dirección de la Dra. Ana Paula Murray y la Codirección del Dr. Carlos Javier Baier.
 - La Comisión recomienda elevar a la Secretaría de Postgrado y Educación Continua, la inscripción al Doctorado en Química solicitada por el Lic. Benjamín **ABASTO** bajo la dirección de la Dra. Carla Vanesa Spetter y la Codirección de la Dra. Melisa Severini.
- 4) Equivalencias y reválidas:
 - 4.1) El alumno **CUENCA REYZABAL**, Luis Gustavo LU: 37724, de la Universidad Tecnológica Nacional Carrera Licenciatura en Organización Industrial, solicita la siguiente equivalencia para la carrera Ingeniería en Sistemas de Información: “Química” por “Química IS”, la profesora responsable de la materia recomienda **OTORGAR**.
 - 4.2) La alumna **ÁLVAREZ GONZÁLEZ** Analía LU: 128523, de la Universidad Nacional del Comahue Carrera Licenciatura en Ciencias Geológicas, solicita la siguiente equivalencia para la carrera Licenciatura en Geofísica, “Química General” por “Química General para Ingeniería”, la profesora responsable de la materia recomienda **OTORGAR** (previa aprobación de los siguientes temas: Estado Sólido de la Materia: propiedades. Tipos de sólidos: iónicos, covalentes, metálicos y moleculares. Red

espacial y estructura cristalina. Celda elemental. Estructuras cristalinas de empaquetamiento compacto. Clasificación de estructuras cristalinas en función de su disposición en el espacio. Estructuras metálicas. Sólidos amorfos. Problemas.

4.3) La alumna **ILS** Cintia Verónica LU: 61586 de la carrera Profesorado en Química de la Enseñanza Media solicitó la equivalencia de las siguientes materias: “Química Orgánica I” y “Química Orgánica II” de la carrera Bioquímica, por “Prácticas de Química Orgánica” y “Química Orgánica B”, de acuerdo a la resolución CD 277/2018 correspondiente a equivalencias automáticas, la misma se **OTORGA** (previa aprobación de los temas: compuestos organometálicos y polímeros naturales y sintéticos). El profesor informa que la alumna ha rendido y aprobado satisfactoriamente dichos temas por lo tanto recomienda **OTORGAR**.

4.4) El alumno **GONZALEZ GRASSO** Juan Santiago LU: 114198, de la carrera Bioquímica solicitó la equivalencia de las siguientes materias: “Química General para Ingeniería” y “Química Inorgánica para Ingeniería” de la carrera Ingeniería Química, por “Fundamentos de Química General e Inorgánica”. De acuerdo a la resolución CD 159/2020, se **OTORGA** la misma supeditada a la aprobación de los siguientes temas: Soluciones reguladoras, Soluciones acuosas de sales, Método ión electrón, Constante de producto de solubilidad Kps y Sales poco solubles en agua. La profesora informa que el alumno ha rendido y aprobado satisfactoriamente dichos temas por lo tanto recomienda **OTORGAR**.

4.5) La alumna **ROTH** Agustina LU: 111427, de la carrera Licenciatura en Oceanografía solicita la equivalencia de la siguiente materia: “Química General para Ingeniería” de la carrera Licenciatura en Geofísica por “Química General e Inorgánica”, el profesor responsable de la materia recomendó **OTORGAR** previa aprobación de los siguientes temas: Sales poco solubles: producto de solubilidad. - Enlace Químico (segunda parte). - Compuestos de coordinación y iones complejos.

4.6) La alumna **ROTH** Agustina LU: 111427, de la carrera Licenciatura en Oceanografía solicita se la exceptúe de rendir el examen de nivelación en Química por contar con la materia “Química General para Ingeniería” de la carrera Licenciatura en Geofísica.

4.7) La alumna **GNOCCHI** Virginia LU: 91328 de la carrera Tecnicatura Universitaria en Operaciones Industriales solicita la reválida de: “Prácticas de Química” aprobada en el 2009, la profesora responsable de la materia recomienda **OTORGAR** la reválida. Además, solicita la equivalencia de las siguientes materias: “Principios de Química” de la carrera Profesorado en Química y “Prácticas de Química” y “Química Inorgánica A” de la carrera Licenciatura en Química por “Química Aplicada T”, los profesores responsables de la materia recomiendan **NO OTORGAR**.

4.8) La Licenciada **GONZÁLEZ** María Violeta LU: 52747 de la carrera Profesorado en Geociencias solicita la reválida de: “Química General e Inorgánica” aprobada en el 1999, el profesor responsable de la materia recomienda **OTORGAR** la reválida.

4.9) La alumna **BOUHIER** Verónica Emilia LU: 76499 de la carrera Licenciatura en Ciencias Geológicas solicita la reválida de: “Química General e Inorgánica” aprobada en el 2006, el profesor responsable de la materia recomienda **OTORGAR** la reválida.

4.10) La alumna **AMAYO** Laura Fernanda LU: 35256 de la carrera Farmacia solicita la reválida de: “Química General e Inorgánica” aprobada en el 2006, la profesora responsable de la materia recomienda **OTORGAR** la reválida.

5) Protocolo de retorno a las actividades presenciales de investigación, declaración jurada y permisos de acceso a la UNS.

6) Nota presentada por el Coordinador del Área III, Dr. Marcelo PEREYRA, solicitando la prórroga de la designación del Téc. Juan Pablo ARRUE en un (1) cargo de Ayudante “B”, para cumplir funciones en las asignaturas “Química Analítica General”, “Química Analítica” y “Química Analítica Fundamental”.

- 7) Nota presentada por la Coordinadora del Área II, Dra. Adriana ZUÑIGA, solicitando la designación por contrato de la Lic. Ariana HOBSTETER en un cargo de Ayudante "A" con dedicación simple, con funciones en la asignatura Química Orgánica Básica, por el término de tres meses a partir del 07 de setiembre de 2020.
- 8) Nota presentada por el Secretario Académico del Departamento de Ciencias e Ingeniería de la Computación, solicitando el dictado de un curso particular de la materia Química IS, y ofreciendo financiar un contrato de hasta 3 (tres) meses de un Profesor Adjunto con dedicación Simple.
- 9) Nota presentada por el Coordinador del Área I, Dr. Maximiliano BRIGANTE, solicitando la contratación de Dra. María Gabriela Montiel Schneider, para cubrir un (1) cargo de Profesor Adjunto con dedicación Simple, con funciones en la asignatura Química IS (6601) por el término de 3 (tres) meses.
- 10) Nota presentada por el Dr. Matías INSAUSTI, elevando su renuncia, por motivos personales, al cargo de Ayudante "A" con dedicación Exclusiva en el Área III, a partir del 18 de septiembre de 2020.
- 11) Nota presentada por la Dra. María Susana DI NEZIO, elevando su renuncia, por motivos personales, como docente responsable de la Casa 5, a partir del 01 de septiembre de 2020.
- 12) Nota presentada por el Dr. Gustavo SILBESTRI, efectuando la donación de bienes inventariables con fondos adquiridos del proyecto PIP Nro: 11220170100349 financiado por CONICET.
- 13) Nota presentada por la Comisión Directiva del Centro de Estudiantes de Química e Ingeniería Química, sobre las cursadas virtuales del primer cuatrimestre del corriente año.
- 14) Otros