

Sesión ordinaria 29 de agosto de 2022

Asisten: Valery Bühl, Isabel Galaín, Mario Pacheco, Alexandra Sixto y Julia Torres.

#### Resoluciones

1. Agradecer a los representantes de los docentes grado 1, 2, becarios y estudiantes de posgrado por el informe presentado. Mantener en el orden del día las propuestas realizadas. (5/5)
2. En base al informe de actuación elevado por la Prof. Mariela Pistón en su cargo de Prof. Titular de Química Analítica y al informe favorable de la Directora del Departamento, Prof. Julia Torres, solicitar al Consejo de la Facultad de Química la renovación del cargo de Prof. Titular de Química Analítica de Mariela Pistón por un período estatutario de 5 años. (5/5)
3. Aprobar el plan de trabajo presentado por la Prof. Mariela Pistón para el período 2023 – 2027. (5/5)
4. Aprobar el padrón para las elecciones de la Comisión Directiva del DEC. (5/5)
5. En base al informe de actuación elevado por la Prof. Natalia Alvarez en su cargo de Prof. Adjunta de Química Inorgánica y al informe favorable del Prof. Agregado Nicolás Veiga, solicitar al Consejo de la Facultad de Química la renovación del cargo de Prof. Adjunta de Química Inorgánica de Natalia Alvarez por un período estatutario de 5 años. (5/5)
6. Aprobar el plan de trabajo presentado por la Prof. Natalia Alvarez para el período 2023 – 2027. (5/5)
7. Avalar la solicitud elevada por el Prof. Jorge Gancheff para la reparación del horno microondas para síntesis Anton – Paar Monowave 300 a ser elevada a la Comisión Presupuesto para ser financiada por el Programa de Fortalecimiento Institucional para el Mantenimiento y Reparación de Equipos Críticos de Investigación y Enseñanza. (5/5)
8. Tomar conocimiento y avalar la solicitud elevada por el Asistente Mario Pacheco de postergar su participación en el intercambio docente del DEC. (5/5)
9. Tomar conocimiento del Compromiso de Defensa de Tesis elevado por la Asistente de Química Inorgánica Feriannys Rivas. (5/5)
10. Tomar conocimiento y aprobar lo actuado por la Directora del DEC respecto a la solicitud elevada por el Asistente Carlos Rojas para actuar como docente orientador del estudiante Santiago Valiero en su Proyecto Específico de Título de Licenciatura en Química. (5/5)
11. Tomar conocimiento de la renuncia de Agustín Lopez a su cargo de Ayudante de Química Inorgánica, grado 1, 20 horas semanales, a partir del 02/09/22 agradeciéndole por los servicios prestados. (5/5)
12. Aprobar lo actuado por la Directora del Departamento y solicitar al Consejo de la Facultad de Química la designación de dos cargos de Ayudante del Centro de Educación Flexible, grado 1, 10 horas semanales, desde la toma de posesión y hasta el 31/12/2022, a partir del cuadro de interinatos generado en el llamado N°20/22, a ser financiados con fondos presupuestales CEF. (5/5)
13. Aprobar lo actuado por la Directora del Departamento y solicitar al Consejo de la Facultad de Química la contratación por art. 46 de un equivalente a Ayudante de Química Inorgánica, grado 1, 20 horas semanales, desde la toma de posesión (no antes del 01/09/22 y hasta el 31/12/2022, a partir de la lista de prelación del llamado 116/22 y con fondos del protecto CSIC 2116 del cual es responsable la Prof. Gianella Facchin. (5/5)
14. Aprobar lo actuado por la Directora del Departamento y solicitar al Consejo de la Facultad de Química la contratación por art. 46 de un equivalente a Ayudante de Química Inorgánica, grado 1, 20 horas semanales, a partir de la lista de prelación generada en el llamado N.º 133/22, desde la toma de posesión y hasta el 31 de diciembre de 2022, a ser financiado con

- fondos del proyecto CSIC grupo 2003 del cual son responsables los Prof. Raúl Chiozzone y Julia Torres. (5/5)
15. Aprobar lo actuado por la Directora del Departamento y solicitar al Consejo de la Facultad de Química la contratación por art. 46, equivalente a Ayudante de Radioquímica, grado 1, 21 horas semanales, de Florencia Menéndez (C.I.: 5.389.657-7), desde el 01/09/22 y hasta el 18/11/22 con fondos del proyecto CSIC 2104 y desde 19/11/22 hasta el 31/12/22 con fondos del proyecto CSIC 2123 de los cuales son responsables las Prof. Mariella Terán y Ana Rey respectivamente, para realizar tareas de investigación en el marco de dichos proyectos. (5/5)
  16. Aprobar lo actuado por la Directora del Departamento y solicitar al Consejo de la Facultad de Química la concesión de la dedicación compensada docente a la Prof. Adjunta de Toxicología Cristina Alvarez, desde el 01/08/22 hasta el 08/09/22 con fondos PCET MALUR para participar en la integración del Equipo Técnico Evaluador de los proyectos PCET MALUR. (5/5)
  17. Aprobar lo actuado por la Directora del Departamento y solicitar al Consejo de la Facultad de Química la prórroga del cargo de Becario del Área de Imagenología Molecular Clínica en convenio con el Área Radioquímica, equivalente a grado 1, 30 horas semanales, que ocupa Enzo Silvera, desde el 01/09/22 hasta el 28/02/23 con fondos CUDIM. (5/5)
  18. Aprobar lo actuado por la Directora del Departamento y solicitar al Consejo de la Facultad de Química la prórroga del cargo de Ayudante de Química Inorgánica, grado 1, 30 horas semanales, que ocupa Nicolás Perez desde el 22/08/22 hasta el 31/12/22 con fondos del proyecto CSE: Aulas invertidas inclusivas en química: un objetivo post-pandemia del cual es responsable el Prof. Nicolás Veiga. Solicitar la extensión de 30 a 40 horas semanales por el mismo período con fondos del proyecto mencionado. (5/5)
  19. Aprobar lo actuado por la Directora del Departamento y solicitar al Consejo de la Facultad de Química la prórroga del cargo de Ayudante de Química Inorgánica, grado 1, 30 horas semanales, que ocupa Daniela Franco desde el 22/08/22 hasta el 31/12/22 con fondos del proyecto CSE: Aulas invertidas inclusivas en química: un objetivo post-pandemia del cual es responsable el Prof. Nicolás Veiga. Solicitar la reducción de 30 a 10 horas semanales por el mismo período y la extensión de 10 a 30 horas semanales por el mismo período con fondos del proyecto ANII FSED 155436 del cual son responsables los Profs. Nicolás Veiga y Lucía Otero. (5/5)
  20. Aprobar lo actuado por la Directora del Departamento y solicitar al Consejo de la Facultad de Química la renovación del contrato por art. 46, equivalente a Ayudante de Química Inorgánica, grado 1, 20 horas semanales, de Franco Castro, desde el 01/10/22 hasta el 31/12/22 con fondos del proyecto CSIC grupos 2003 del cual son responsables los Profs. Raúl Chiozzone y Julia Torres. (5/5)
  21. Aprobar lo actuado por la Directora del Departamento y solicitar al Consejo de la Facultad de Química la renovación del contrato por art. 46, equivalente a Ayudante de Química Inorgánica, 17 horas semanales, de Aparicio Loaces, desde el 01/07/22 hasta el 30/09/22 con fondos del proyecto CSIC 2110 del cual es responsable el Prof. Ricardo Gonzalez. (5/5)
  22. Aprobar lo actuado por la Directora del Departamento y solicitar al Consejo de la Facultad de Química la renovación del contrato por art. 46, equivalente a Ayudante de Química Inorgánica, 20 horas semanales, de Santiago Valiero, desde el 01/07/22 hasta el 30/09/22 con fondos del proyecto CSIC 2110 del cual es responsable el Prof. Ricardo Gonzalez.
  23. Aprobar lo actuado por la Directora del Departamento y solicitar al Consejo de la Facultad de Química la concesión de la extensión de 16 a 24 horas semanales del cargo de Asistente del Centro de Educación Flexible que ocupa Soledad Machado desde la toma de posesión hasta el 31/12/22 con fondos presupuestales del Área TyCNyH. (5/5)
  24. Aprobar lo actuado por la Directora del Departamento y solicitar al Consejo de la Facultad de Química la concesión de la extensión de 30 a 40 horas semanales del cargo de Ayudante de Química Inorgánica, grado 1, 30 horas semanales, que ocupa Nicolás Pérez, desde el

- 01/08/22 hasta el 21/08/22 con fondos del proyecto CSE: Aulas invertidas inclusivas en química, del cual es responsable el Prof. Nicolás Veiga. (5/5)
25. Aprobar lo actuado por la Directora del Departamento y solicitar al Consejo de la Facultad de Química la concesión de la extensión de 24 a 30 horas semanales del cargo de Ayudante de Química Analítica, grado 1, 20 horas semanales, que ocupa Guillermo Roth, desde el 01/08/22 hasta el 31/10/22 con fondos presupuestales de Química Analítica. (5/5)