

ACTA DE LA COMISIÓN DEL I.I.Q

Fecha 07/03/2023

Asistentes:

- Berta Zecchi (Directora)
- Leonardo Clavijo (Orden Docente)
- Eloísa Rochón (Orden Docente)
- Viviana Palombo (Orden Docente)
- Patricia Perruni (Orden Egresados)

1) Aprobar acta de Comisión de fecha 09.02.2023

Se aprobó el Acta.

2) Santiago Moure: Renuncia al cargo de Ayudante G°1, 40 horas semanales del IIQ.

Visto la solicitud realizada por el Ing. Santiago Moure, el Instituto de Ingeniería Química recomienda aceptar la renuncia presentada por el docente al cargo de Ayudante (G° 1, 40 horas semanales, cargo N° 8940) del Grupo de Ingeniería de Procesos Forestales del IIQ, a partir del 06 de marzo de 2023.

Se agradece al docente la dedicación y compromiso con el que ha desarrollado su trabajo en el Instituto.

(5 en 5)

3) Constanza D Andrada: Renuncia al cargo de Ayudante G°1, 10 horas semanales del IIQ.

Visto la solicitud realizada por la docente Constanza D´Andrada, el Instituto de Ingeniería Química recomienda aceptar la renuncia presentada por la docente al cargo de Ayudante, (G°1, 10 horas semanales, cargo N° 8501) del IIQ, a partir del día 01.03.2023

Se agradece a la docente la dedicación y compromiso con el que ha desarrollado su trabajo en el Instituto.

(5 en 5)

4) Nicolás Goycochea: solicita reducción horaria de 20 a 10 horas semanales en el cargo de Ayudante G°1, del IIQ.

Visto la solicitud realizada por el docente Nicolas Goycochea, el Instituto de Ingeniería Química recomienda conceder la reducción horaria de 20 a 10 horas semanales al docente en su cargo de Ayudante (G°1, cargo N° 8231) del Departamento de Ingeniería de Reactores (BIOPROA) del IIQ, a partir del 1° de marzo de 2023 y por el periodo de 1 año.

(5 en 5)

5) Designación de las tres primeras aspirantes del Llamado N°119-2022 para el Departamento de Ingeniería de Reactores (Alimentos) del IIQ.

De acuerdo con lo solicitado por la Dra. Patricia Lema, el Instituto de Ingeniería Química, solicita la designación de las tres primeras aspirantes de la lista de prelación del llamado N° 119-2022, Exp 060170-000134-22, el cargo a ocupar en todos los casos es de Ayudante G°1, 20 horas semanales, dedicación media, para el Dpto. de Ingeniería de Reactores del IIQ.

En cuanto a la financiación de cada uno de los cargos, la misma se detalla a continuación:

Macarena Lucía Daniluk García da Rosa, será contratada de forma interina con cargo a fondos presupuestales del Instituto de Ingeniería Química. La designación se realizará desde la toma de posesión hasta el 30 de abril del presente.

Lucía Gutiérrez López, será contratada de forma interina con cargo a fondos presupuestales del Instituto de Ingeniería Química. La designación se realizará desde la toma de posesión hasta el 30 de abril del presente.

Martina Victoria Novick Sánchez será contratada de forma interina con cargo al proyecto Grupos I + D (CSIC) “Mejoramiento de procesos en la industria alimentaria: aspectos básicos y tecnológicos”. La designación se realizará por 3 meses a partir de la toma de posesión.

(5 en 5)

6) Designación del sexto aspirante del Llamado N°121-2022 para el Grupo Interdisciplinario de Ingeniería Electroquímica del IIQ.

De acuerdo con lo solicitado por la Dra. Verónica Díaz, el Instituto de Ingeniería Química, solicita la designación del sexto aspirante de la lista de prelación del llamado N° 121-2022, Exp 060170-000135-22, para ocupar un cargo de Ayudante G°1, 20 horas semanales, dedicación media, para el Grupo Interdisciplinario de Ingeniería Electroquímica del IIQ, desde la toma de posesión y hasta el vencimiento del cargo, con cargo a rubros presupuestales.

(5 en 5)

7) Designación de los dos primeros aspirantes del Llamado N°122-2022 para el Departamento de Bioingeniería del IIQ.

De acuerdo con lo solicitado por la Dra. Claudia Lareo, el Instituto de Ingeniería Química, solicita la designación de los dos primeros aspirantes de la lista de prelación del llamado N° 122-2022, Exp 060170-000137-22, para ocupar un cargo de Ayudante G°1, 20 horas semanales, dedicación media, para el Departamento de Bioingeniería del IIQ, desde la toma de posesión y hasta el 30.04.2023, con cargo a rubros presupuestales.

(5 en 5)

8) Nicolás Pérez: Vencimiento 30.07.2023 de la designación en efectividad en su cargo de Profesor Agregado (G°4, 35 horas semanales) de los Departamentos Sistemas y Control del IIE e Ingeniería de Reactores (Alimentos) del IIQ.

Visto el informe de actividades y plan de trabajo realizado por el Ing. Nicolás Pérez y lo expresado por la Dra. Patricia Lema, la Comisión del Instituto de Ingeniería Química

recomienda la renovación de la designación en efectividad del Ing. Pérez, en el cargo de Profesor Agregado, (G° 4, 35 horas semanales, cargo N° 7661) del Departamento de Ingeniería de Reactores (Alimentos) del IIQ, por el máximo período reglamentario.

(5 en 5)

9) Milton Vázquez: Solicitud de extensión horaria de 12 a 20 horas semanales, en el cargo de Profesor Agregado, G°4 del IIQ.

Visto la solicitud realizada por el Ing. Milton Vázquez, la Comisión de Instituto de Ingeniería Química, recomienda conceder la extensión horaria de 12 a 20 horas semanales al docente en el cargo de Profesor Agregado G°4, del IIQ, desde el 01.04.2023 al 13.05.2023, con cargo a fondos del traspaso Oficinas Centrales EXP 001014-000010-22.

(5 en 5)

10) Milton Vázquez: Solicitud de dedicación compensada, en el cargo de Profesor Agregado, G°4 del IIQ.

Visto la solicitud realizada por el Ing. Milton Vázquez, la Comisión del Instituto de Ingeniería Química recomienda conceder el ingreso al Régimen dedicación compensada, coef. 0.45, al docente en el cargo de Profesor Agregado, (G°4, 12-20 horas semanales) del IIQ, desde el 01.04.2023 al 13.05.2023, con cargo a fondos del traspaso Oficinas Centrales EXP 001014-000010-22.

(5 en 5)

11) Roberto Kreimerman: Vencimiento 21.03.2023 del contrato.

La Comisión de Instituto de Ingeniería Química recomienda la renovación de la contratación del docente Roberto Kreimerman en el cargo de Profesor Agregado (G°4, 10 horas semanales, cargo N° 8192) del Departamento Proyecto Industrial del IIQ, desde el 22.03.2023 y hasta el 21.03.2024 con cargo a rubros presupuestales..

(5 en 5)

12) Iván López: Vencimiento 02.07.2023 del Régimen de Dedicación Total.

Visto el informe de actividades y plan de trabajo presentado por el Ing. Iván López, la Comisión de Instituto de Ingeniería Química recomienda la renovación del Régimen de Dedicación Total, en el cargo de Profesor Titular (G° 5, 40 horas semanales, cargo N° 7568) del Departamento de Ingeniería de Reactores (BIOPROA) del IIQ, por el máximo período reglamentario.

(5 en 5)

13) Valeria Larnaudie. Vencimiento 21.07.2023 del Régimen de Dedicación Total

Visto el informe de actividades y plan de trabajo presentado por la Ing. Valeria Larnaudie, la Comisión de Instituto de Ingeniería Química recomienda la renovación del Régimen de Dedicación Total, en el cargo de Profesora Adjunto (G° 3, 40 horas semanales, cargo N° 8225) del Departamento de Bioingeniería del IIQ, por el máximo período reglamentario.

(5 en 5)

14) Juan Tarlera: Solicitud de extensión horaria de 20 a 30 horas semanales en el cargo de Ayudante G°1, del IIQ.

Visto la solicitud realizada por la Dra. Berta Zecchi, la Comisión de Instituto de Ingeniería Química recomienda conceder la extensión horaria de 20 a 30 horas semanales al docente Juan Tarlera en su cargo de Ayudante G° 1, del Departamento de Operaciones Unitarias en Ing. Química e Ing. de Alimentos del IIQ, a partir de la toma de posesión y hasta el 31.07.2023, con cargo a fondos del proyecto CSIC Grupos N° 85.

(5 en 5)

15) Mauro Rocha: Solicitud de extensión horaria de 20 a 30 horas semanales en el cargo de Ayudante G°1, del IIQ.

Visto la solicitud realizada por la Dra. Berta Zecchi, la Comisión de Instituto de Ingeniería Química recomienda conceder la extensión horaria de 20 a 30 horas semanales al docente Mauro Rocha en su cargo de Ayudante G° 1, del Departamento de Operaciones Unitarias

en Ing. Química e Ing. de Alimentos del IIQ, a partir de la toma de posesión y hasta el 30.04.2023, con cargo a fondos presupuestales del IIQ.

(5 en 5)

16) Patricia Lema. Solicitud de Llamado para la provisión interina de un cargo de Profesor Adjunto G^o3, 10 horas semanales, C2, para el Departamento de Diseño de Reactores del IIQ.

Visto la solicitud realizada por la Dra. Patricia Lema, la Comisión de Instituto de Ingeniería Química recomienda dar curso al Llamado a aspirantes para la provisión de un cargo interino de Profesor Adjunto (G^o 3, C2, 10 horas semanales), para el Departamento de Diseño de Reactores (Alimentos) del IIQ, según las bases que se adjuntan. El cargo se financiaría con fondos asignados por la carrera Ingeniería de Alimentos.

(5 en 5)

17) Eliana Budelli: Solicitud de Licencia sin goce de sueldo

Visto lo informado por la Dra. Eliana Budelli, la Comisión de Instituto de Ingeniería Química recomienda conceder la licencia sin goce de sueldo de la docente en el cargo (G^o3, 30 horas semanales, cargo N^o 7901), desde el 5 de marzo de 2023 y por un periodo de 6 meses.

Se adjunta nota por parte de la solicitante, brindando un detalle más claro por la cual motiva dicha solicitud.

(5 en 5)