

ACTA DE LA COMISIÓN DEL I.I.Q

Fecha 23/04/2020

Asistentes:

- Claudia Lareo (Directora)
- Leonardo Clavijo (Orden Docente)
- Berta Zecchi (Orden Docente)
- Valeria Larnaudie (Orden Docente)
- Patricia Perruni (Orden Egresados)

1) Aprobar actas de Comisión de fecha 18.04.2020

Se aprobó el Acta.

Se retira de la reunión Claudia Lareo.

2) Claudia Lareo: Vencimiento 31.03.2020 como Directora del IIQ.

Visto el vencimiento de la Dra. Claudia Lareo en la dirección del Instituto de Ingeniería Química, la comisión del IIQ propone la renovación de la Dra. Claudia Lareo en la dirección del Instituto de Ingeniería Química hasta la designación de un nuevo director de Instituto.

(4 en 4)

Ingresa a la reunión Claudia Lareo.

3) Dictado de los cursos y formas de evaluación en el primer semestre.

La Comisión de Instituto de Ingeniería Química avaló el dictado y formas de evaluación de los cursos en el primer semestre que se detallan a continuación y envió la documentación

a la Sección Consejo y a la Unidad de Enseñanza como fue solicitado por la Sra. Directora de la División Secretaría Silvia Sena.

- Dinámica y control de procesos
- Diseño de procesos químicos
- Fenómenos de transporte en ingeniería de procesos
- Gestión de procesos de la industria
- Ingeniería bioquímica
- Introducción a la prevención de riesgos laborales
- Ingeniería de las reacciones químicas 1
- Transferencia de calor y masa 2
- Termodinámica
- Tecnologías y servicios industriales 1

(5 en 5)

4) Mariana González: Vencimiento 31.03.2020 del cargo de Ayudante, G°1, 15 horas semanales del Departamento de Ingeniería de Reactores (Alimentos) del IIQ,

Visto la nota presentada por la Dra. Patricia Lema, el Instituto de Ingeniería Química solicita la renovación de Mariana Estefani González Morales en el cargo de Ayudante (G° 1, 15 horas semanales, Exp.061610-000951-20), del Departamento de Ingeniería de Reactores (Alimentos) del IIQ, desde el 1º.04.2020 hasta el 31.03.2021, con cargo a fondos CSIC grupos I+D “Tecnologías Aplicadas a Procesos Alimentarios proyecto Mejoramiento de Procesos en la industria Alimentaria: Aspectos Básicos y Tecnológicos”.

(5 en 5)

5) Mariana González: Vencimiento 31.03.2020 de la extensión horaria de 15 a 20 horas semanales del Departamento de Ingeniería de Reactores (Alimentos) del IIQ,

Visto la nota presentada por la Dra. Patricia Lema, el Instituto de Ingeniería Química solicita la renovación de la extensión horaria de 15 a 20 horas semanales de Mariana Estefani González Morales en el cargo de Ayudante (G° 1, 15 horas semanales, Exp.

061610-001519-20), del Departamento de Ingeniería de Reactores (Alimentos) del IIQ, desde el 1º.04.2020 hasta el 31.03.2021, con cargo a fondos CSIC grupos I+D “Tecnologías Aplicadas a Procesos Alimentarios proyecto Mejoramiento de Procesos en la industria Alimentaria: Aspectos Básicos y Tecnológicos”.

(5 en 5)

6) Mariana González: Vencimiento 31.03.2020 de la extensión horaria de 20 a 30 horas semanales del Departamento de Ingeniería de Reactores (Alimentos) del IIQ.

Visto la nota presentada por la Dra. Patricia Lema, el Instituto de Ingeniería Química solicita la renovación de la extensión horaria de 20 a 30 horas semanales de Mariana Estefani González Morales en el cargo de Ayudante (G° 1, 15 horas semanales, con extensión a 20 horas semanales, Exp.061610-001527-20), del Departamento de Ingeniería de Reactores (Alimentos) del IIQ, desde el 1º.04.2020 hasta el 31.03.2021, con cargo a fondos proyecto CSIC grupos I+D “Tecnologías Aplicadas a Procesos Alimentarios proyecto Mejoramiento de Procesos en la industria Alimentaria: Aspectos Básicos y Tecnológicos”.

(5 en 5)

7) Ana Paula Nova: Vencimiento 30.04.2020 de la extensión horaria de 20 a 30 horas semanales en el cargo de Ayudante G° 1 del Departamento de Ingeniería de Reactores.

Visto la solicitud del Dr. Iván López, la Comisión de Instituto de Ingeniería Química recomienda la renovación de la extensión horaria de 20 a 30 horas semanales a la docente Ana Paula Nova, en su cargo de Ayudante (G°1, 20 horas semanales, cargo N° 8027, Exp.061610-020368-20) del Departamento de Ingeniería de Reactores del Instituto de Ingeniería Química, a partir del 01.05.2020 y hasta el 30.11.2020, con cargo a rubros del Proyecto CTAguá “Planta molecular para la remoción de fósforo en efluentes”.

(5 en 5)

Se retira Berta Zecchi de la reunión.

8) Berta Zecchi: Vencimiento 15.04.2020 como Jefa del Departamento de Operaciones Unitarias en Ingeniería Química e Ingeniería de Alimentos del IIQ.

Visto el informe de actividades realizado por la Dra. Berta Zecchi, la Comisión del Instituto de Ingeniería Química recomienda la renovación de la designación como Jefadel Departamento de Operaciones Unitarias en Ing. Química e Ing. de Alimentos(Exp. 061610-004179-20) por el máximo período reglamentario.

(4 en 4)

Ingresa Berta Zecchi a la reunión.

9) Laura Camesasca: Vencimiento 12.07.2020 del régimen de dedicación total en el cargo de Asistente G⁰2, del Departamento de Bioingeniería del IIQ.

Visto el informe de actividades realizado por la M.Sc. Laura Camesasca, la Comisión de Instituto de Ingeniería Química recomienda la renovación del Régimen de Dedicación Total, en el cargo de Asistente (G⁰2, 40 horas semanales, cargo N° 7634, Exp. 0616610-000345-20) del Departamento de Bioingeniería del IIQ, por el máximo período reglamentario.

(5 en 5)

10) Florencia Cebreiros: Vencimiento 31.07.2020 de la designación en efectividad en el cargo de Asistente G⁰2, 30 horas del Departamento de Bioingeniería del IIQ.

Visto el informe de actividades realizado por la Ing. Florencia Cebreiros y lo expresado por la Dra. Claudia Lareo, la Comisión del Instituto de Ingeniería Química recomienda la renovación de la designación en efectividad de la Ing. Cebreiros, en el cargo de Asistente, (G⁰ 2, 30 horas semanales, cargo N° 8178, Exp.061610-000310-20) del Departamento de Bioingeniería del IIQ, por el máximo período reglamentario.

(5 en 5)