

ACTA DE LA COMISIÓN DEL I.I.Q

Fecha 05/12/2019

Asistentes:

- Claudia Lareo (Directora)
- Sofía Barrios (Orden Docente)
- Eliana Budelli (Orden Docente)
- Valeria Larnaudie (Orden Docente)
- Patricia Perruni (Orden Egresados)

1) Aprobar actas de Comisión de fecha 13.11.2019

Se aprobó el Acta

2) Adrián Ferrari: Vencimiento 31.12.2019 del Régimen de dedicación compensada en el cargo de Director de la Carrera de Ingeniería de Producción.

Visto el vencimiento 31.12.2019 del Régimen de dedicación compensada del docente Adrián Ferrari, Profesor Adjunto (G°3, 25 horas semanales, cargo N°6318, Expe.061610-016577-19) como Director de la Carrera de Ingeniería de Producción.

El Instituto de Ingeniería Química solicita la renovación de dicha Dedicación compensada, desde el vencimiento y mientras permanezca como Director de la Carrera de Ingeniería de Producción.

(5 en 5)

3) Andrés Echarri: Vencimiento 24.01.2020 del contrato como Pasante en el Taller del IIQ

Visto la solicitud del Sr. Ángel Coímbra, Especialista en el Área Tecnológica, Jefe de Sección Taller del IIQ, y la evaluación y calificaciones presentadas por el Pasante Andrés Echarri (escalafón D 919, G° 7, 30 horas semanales, Cargo N° 77173, Exp.061610-018498-19), el Instituto de Ingeniería Química recomienda la renovación del contrato

como Pasante del Sr. Echarri por el período de seis meses a partir del vencimiento del cargo.

(5 en 5)

4) Tanya Cohen: Vencimiento 31.01.2020 en el cargo de Ayudante G° 1, 20 horas semanales del Laboratorio de Micología.

Visto la solicitud de la Dra. Dinorah Pan, el Instituto de Ingeniería Química recomienda renovar la contratación de la Ing. Tanya Cohen en el cargo docente de Ayudante (G° 1, 20 horas, Cargo N° 8159) del Laboratorio de Micología de la unidad asociada al Instituto de Ingeniería Química con fondos provenientes del proyecto ANII FSA-I-2017-1-139531 por el período de un año a partir del 1° de febrero de 2020.

(5 en 5)

5) Carolina Leivas: Solicitud de reducción horaria de 30 a 40 horas semanales desde el 01.12.19 al 30.04.2020.

Visto la solicitud presentada por la funcionaria Andrea Carolina Leivas, el Instituto de Ingeniería Química recomienda conceder la reducción horaria de 40 a 30 horas semanales a la funcionaria en su cargo de Especialista Superior III - Especialista en el área Tecnológica (Esc. D306, G° 7, cargo N° 65889) en el Instituto de Ingeniería Química, a partir del 1°.12.2019 y hasta el 30.04.2020.

(5 en 5)

6) Valeria González. Solicitud de extensión horaria de 20 a 30 horas semanales en el cargo de Ayudante G°1, Grupo de Ingeniería de Sistemas Químicos y de Procesos del IIQ.

Visto la solicitud de la Dra. Ana Inés Torres, la Comisión de Instituto de Ingeniería Química recomienda conceder la extensión horaria de 20 a 30 horas semanales a la docente Valeria González en el cargo de Ayudante (G°1, Exp. 060170-002083-19) del Grupo de Ingeniería de Sistemas Químicos y de Procesos del IIQ, desde el 1°.02.2020 y

hasta el vencimiento del cargo. Dicha extensión se financiará con fondos presupuestales del IIQ.

(5 en 5)

7) Florencia Risso: Solicitud de extensión horaria de 40 a 48 horas semanales en el cargo de Especialista Superior III- Especialista en el Área Tecnológica Departamento de Bioingeniería del IIQ.

Visto la solicitud de la Dra. Claudia Lareo el Instituto de Ingeniería Química recomienda conceder la extensión horaria de 40 a 48 horas semanales de la funcionaria Florencia Risso en el cargo de Especialista Superior III- Especialista en el Área Tecnológica (Esc. D G°7, Exp.060170- 002163-19) del Departamento de Bioingeniería del IIQ a partir del el 1° de enero de 2020 y por un período de 6 meses y 20 días.

El cargo será financiado con los fondos liberados por la reducción horaria de la funcionaria Andrea Carolina Leivas.

(5 en 5)

8) Jorge Castro: Solicitud de contratación directa.

Visto lo expresado por el Ing. Norberto Casella, la Comisión de Instituto de Ingeniería Química recomienda la contratación directa del Ing. Jorge Castro como Prof. Adjunto G° 3, 10 horas semanales (Exp. 060170-002091-19) del Instituto de Ingeniería Química, a partir del 10 de febrero de 2020 y por el período de un año.

(5 en 5)

9) Soledad Gutiérrez: Solicitud de Llamado a concurso de méritos para la provisión de un cargo de Ayudante G°1, 30 horas semanales para el Grupo de Ingeniería de Sistemas Químicos y de Procesos del IIQ.

Se solicita se realice un llamado a concurso de méritos para la provisión de un cargo en efectividad de Ayudante (G° 1, 30 horas semanales, Exp. 060170-002075) para el Grupo

de Ingeniería de Sistemas Químicos y de Procesos del Instituto de Ingeniería Química según las bases que se adjuntan.

(5 en 5)

10) Laura Camesasca: Solicitud de donación.

Visto la nota de la Sra. Laura Camesasca, se sugiere aceptar la donación de dos cepas microbianas (*Komagataella pastoris* y *Yarrowia lipolytica*) y dos vectores plasmídicos de ADN (pNF2 y YEp24).

(5 en 5)

11) Gustavo Sánchez: Solicitud de aprobación de Convenio de Cooperación entre el MIEM-DNE y la Fundación Ricaldoni.

El Instituto de Ingeniería Química sugiere la aprobación de la propuesta técnica MIEM DNE 004-2019 sobre “Caracterización de residuos para su empleo en la fabricación de cerámica roja”, presentada por el docente Gustavo Sánchez en el marco del Convenio de cooperación, entre el MIEM-DNE y la Fundación Julio Ricaldoni.

(5 en 5)

12) Propuesta Técnica para viabilizar el proyecto de valorización de subproductos de la Industria Cárnica que se realiza en el marco del convenio FJR Y MIEM.

La Comisión de Instituto de Ingeniería Química recomienda aprobar la realización de la Propuesta Técnica para viabilizar el Proyecto de “Valorización de subproductos resultantes de la Cadena de Valor de la Industria Cárnica” que se realiza en el marco del convenio FJR Y MIEM-DNI 005-2019, según detalle que luce en el anexo que se adjunta.

(5 en 5)

13) Ana Inés Torres: Solicitud de aprobación de Convenio.

La Comisión de Instituto de Ingeniería Química avala la solicitud de la Dra. Ana Inés Torres, Profesor Adjunto (G° 3, 40 horas semanales, Cargo N° 7770, Exp.060170-002112-19) para la tramitación del Proyecto de Convenio entre la empresa ANCAP y la Facultad de Ingeniería (UDELAR).

(5 en 5)

14) Patricia Lema: Solicita aval para la realización de un proyecto de investigación.

La Comisión de Instituto de Ingeniería Química avala la solicitud presentada por la Dra. Patricia Lema para la realización de un proyecto de investigación sobre “Elaboración de un plan de acciones para la reducción de desperdicios y excedentes de alimentos de Uruguay” en el marco del Convenio con la Fundación Julio Ricaldoni.

(5 en 5)

15) Listado de nómina de docentes contratados del IIQ, a los efectos de considerar la transformación de los cargos que cumplan con los requisitos correspondientes.

La Comisión de Instituto de Ingeniería Química sugiere que pase de docente contratado a docente interino el Ing. Rodrigo Coniglio que ocupa el cargo de Ayudante (G° 1, cargo N°7436) del grupo de Ingeniería de Procesos Forestales del IIQ con fecha de finalización 30 de abril de 2020. Dicho cargo se financia con fondos Presupuestales del IIQ.

De la lista enviada en el presente expediente informamos que para la docente Mariana González ya se solicitó el pase de contratada a interina (Exp.060170-001926-19).

Los demás integrantes de la lista continúan como Docentes Contratados.

(5 en 5)

16) Listado de docentes asignados a los cursos para el 2020.

Se aprobó el listado d el primer semestre. Sigue en el orden del día el listado del segundo semestre.

(5 en 5)

17) Listado preliminar de Proyectos para el 2020.

Se tomó conocimiento.

(5 en 5)

18) Lista de aspirantes llamado N° 126/2019

Visto el informe presentado por la Comisión Asesora que entendió en el llamado N° 126/2019 y el orden de prelación recomendado.

El Instituto de Ingeniería Química solicita la designación del primer aspirante de la lista Exp. N.º 060170-001520-19, para ocupar un cargo de Ayudante Grado 1, 30 horas semanales en el Departamento de Operaciones Unitarias en Ingeniería Química e Ingeniería de Alimentos del Instituto de Ingeniería Química.

El cargo se financiará con rubros presupuestales del IIQ.

Dicha designación será por el período comprendido desde la toma de posesión hasta el 30.04.2020.

(5 en 5)

19) Planteamientos del Orden Egresados.

El orden de egresados entregó una copia de la Memoria 2019 de la AIQU, aprobada en la asamblea del 28 de noviembre.

El orden de egresados se ofrece para colaborar en la búsqueda de profesionales que puedan colaborar en temas de industrias para el curso de Tecnologías y Servicios Industriales.