

ACTA DE LA COMISIÓN DEL I.I.Q.

Fecha 20/04/2017

Asistentes:

- Claudia Lareo (Directora)
- Gustavo Sánchez (Orden Docente)
- Ana Inés Torres (Orden Docente) Ingresa a sala en el punto 7
- Verónica Saravia (Orden Docente)
- Carlos Persitz (Orden Egresados)

1) Aprobar acta de comisión de fecha 16.03.2017 y 30.03.2017

Se aprobaron las Actas.

2) Comisión honoraria de Trabajos Insalubres solicita el nombramiento de un delegado de la Facultad de Ingeniería.

De conformidad a lo solicitado, se informa que el Ing. Milton Vázquez es la persona designada por el Instituto de Ingeniería Química para integrar la Comisión honoraria de Trabajos Insalubres. (4 en 4)

3) Santiago Seiler: Vencimiento 30.04.2017 de la Licencia sin goce de sueldo en su cargo de Ayudante Grado 1, 30 horas semanales del Departamento de Ingeniería de Materiales del IIQ.

Visto la solicitud del Dr. Gustavo Sánchez, Jefe del Departamento de Ingeniería de Materiales, y lo expresado por el Ing. Santiago Seiler, la Comisión de Instituto de Ingeniería Química recomienda conceder prórroga a la licencia sin goce de sueldo del Ing. Seiler en su cargo de Ayudante Grado 1, 30 horas semanales del Departamento de Ingeniería de Materiales, desde el 1º de mayo de 2017 al 31 de agosto de 2017 a efectos de culminar su Maestría en Ingeniería de MInas en la Universidad de British Columbia, Canadá. (4 en 4)

4) Valeria Larnaudie: Solicita el traslado de Sede de su Régimen de Dedicación Total a la ciudad de San Francisco, Estados Unidos del 1º al 5 de mayo de 2017, para asistir a un congreso.

Visto lo solicitado por la Ing. Valeria Larnaudie, la Comisión del Instituto de Ingeniería Química recomienda conceder el traslado de sede de la Dedicación Total a la Ing. Larnaudie en el cargo de Asistente (Grado 2, 40 horas semanales, cargo N° 6298) del Departamento de Bioingeniería del Instituto de Ingeniería Química, desde el 1º al 5 de mayo de 2017, a la ciudad de San Francisco, Estados Unidos, para asistir al 39avo Simposio de Biotecnología para Combustibles y Químicos, donde presentará un tabajo que muestra parte del trabajo desarrollado en sus estudios de Doctorado. (4 en 4)

5) Liliana Borzacconi: Solicitud de Llamado a Aspirantes para la provisión de un cargo interino de Asistente Grado 2, 30 horas semanales para el Departamento de Reactores, (BIOPROA) del IIQ.

Visto la solicitud realizada por la Dra. Liliana Borzacconi, la Comisión de Instituto de Ingeniería Química recomienda dar curso al llamado para la provisión interina de un cargo de Asistente (Grado 2, 30 horas semanales) para el Departamento de Ingeniería de Reactores (Bioproa) del Instituto de Ingeniería Química, según las bases que se adjuntan.
(4 en 4)

6) Patricia Lema: Solicitud de Llamado a Aspirantes para la provisión de un cargo efectivo Grado 3, 30 horas semanales para el Departamento de Reactores del IIQ.

Visto la solicitud realizada por la Dra. Patricia Lema, la Comisión del Instituto de Ingeniería Química recomienda dar curso al llamado a aspirantes para la provisión efectiva de un cargo de Profesor Adjunto (Grado 3, 30 horas semanales), para el Departamento de Reactores del Instituto de Ingeniería Química, según las bases que se adjuntan. (4 en 4)

Se retira de sala Claudia Lareo

7) Claudia Lareo: Vencimiento 21.05.2017 de la designación en Efectividad en el cargo de Profesor Titular Grado 5, 40 horas semanales del Departamento de Bioingeniería del IIQ.

Visto el informe de actividades realizado por la Dra. Claudia Lareo y lo expresado por el Dr. Iván López, la Comisión del Instituto de Ingeniería Química recomienda la renovación de la designación en efectividad de la Ing. Claudia Lareo, en el cargo de Profesora Titular, (Grado 5, 40 horas semanales, cargo N° 7368) del Departamento de Bioingeniería del IIQ, por el máximo período reglamentario. (4 en 4)

Ingresa a sala Caludia Lareo

8) Patricia Lema: Solicitud de Llamado a Aspirantes para la provisión de un cargo efectivo de Asistente Grado 2, 20 horas semanales para el Departamento 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 concurso de méritos y pruebas para la provisión de un cargo en efectividad de Asistente Grado 2, 20 horas semanales para el Departamento de Reactores del IIQ, según las bases que se adjuntan. (5 en 5)

9) Patricia Lema: Solicitud de Llamado a Aspirantes para la provisión de un cargo efectivo de Asistente Grado 2, 30 horas semanales para el Departamento 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 concurso de méritos y pruebas para la provisión de un cargo en efectividad de Asistente Grado 2, 30 horas semanales para el Departamento de Reactores del IIQ, según las bases que se adjuntan. (5 en 5)

10) Claudia Lareo: Solicitud de Llamado a Aspirantes para la provisión de un cargo efectivo de Asistente Grado 2, 30 horas semanales para el Departamento de Bioingeniería, del IIQ.

Visto la solicitud realizada por la Dra. Claudia Lareo, la Comisión de Instituto de Ingeniería Química recomienda dar curso al llamado a concurso de méritos y pruebas para la provisión de un cargo en efectividad de Asistente Grado 2, 30 horas semanales para el Departamento de Bioingeniería del IIQ, según las bases que se adjuntan. (5 en 5)

11) Gustavo Sánchez: Solicita cambios en la financiación del contrato de Marcia Galiger.

Visto la solicitud realizada por el Ing. Gustavo Sánchez, Jefe del Departamento de Ingeniería de Materiales, la Comisión de Instituto de Ingeniería Química recomienda la modificación de los fondos de la contratación de la docente Marcia Galiger en el cargo de Ayudante (Grado 1, 20 horas semanales, cargo N° 7681) del Departamento de Ingeniería de Materiales del IIQ, previamente gestionada en Exp. N° 061610-002504-17, desde el 1º.05.2017 al 31.10.2017.

Se solicita que se realice 10 horas con cargo al Convenio MIEM de promoción de estudios de posgrado en Ingeniería de Minas y 10 horas a cargo de fondos presupuestales transitorios del IIQ. (5 en 5)

12) María Noel Cabrera: Solicita traslado de sede de su Régimen de Dedicación Total a la ciudad de Misiones, Argentina del 2 al 9 de abril de 2017.

Visto lo solicitado por la Ing. María Noel Cabrera, la Comisión del Instituto de Ingeniería Química recomienda conceder el traslado de sede de la Dedicación Total a la Ing. Cabrera, en su cargo de Profesora Adjunta (Grado 3, 35 horas semanales, cargo N° 6471), del Grupo de ingeniería de Procesos Forestales del Instituto de Ingeniería Química, a la ciudad de Misiones, Argentina del 2 al 9 de abril de 2017 para realizar tareas en el marco de sus estudios de Doctorado. (5 en 5)

13) María Noel Cabrera: Solicita traslado de sede de su Régimen de Dedicación Total a la ciudad de Concepción, Chile, del 23 al 26 de abril de 2017.

Visto lo solicitado por la Ing. María Noel Cabrera, la Comisión del Instituto de Ingeniería Química recomienda conceder el traslado de sede de la Dedicación Total a la Ing. Cabrera, en su cargo de Profesora Adjunta (Grado 3, 35 horas semanales, cargo N° 6471), del Grupo de Ingeniería de Procesos Forestales del Instituto de Ingeniería Química, a la ciudad de Concepción, Chile, del 22 al 27 de abril de 2017, para asistir al 8th International Colloquium on Eucalyptus Pulp. (5 en 5)

14) Leonardo Clavijo: Solicita traslado de sede de su Régimen de Dedicación Total a la ciudad de Concepción, Chile, del 23 al 26 de abril de 2017.

Visto lo solicitado por la Ing. Leonardo Clavijo, la Comisión del Instituto de Ingeniería Química recomienda conceder el traslado de sede de la Dedicación Total al Ing. Clavijo, en su cargo de Profesor Adjunto (Grado 3, 35 horas semanales, cargo N° 6451), del Grupo de Ingeniería de Procesos Forestales del Instituto de Ingeniería Química, a la ciudad de Concepción, Chile, del 24 al 27 de abril de 2017, para asistir al 8th International Colloquium on Eucalyptus Pulp. (5 en 5)

15) Laura Camesasca: Solicita licencia con goce de sueldo desde el 29 de abril hasta el 12 de julio para realizar una pasantía en la Universidad de Brasilia, Brasil, en el marco de su tesis de Doctorado.

Visto la solicitud de la Ing. Laura Camesasca, y lo expresado por la Dra. Claudia Lareo, la Comisión de Instituto de Ingeniería Química recomienda conceder licencia con goce de sueldo a la docente Laura Camesasca en el cargo de Asistente (Grado 2, 40 horas semanales) desde el 29.4.2017 hasta 12.7.2017, para realizar una pasantía en la Universidad de Brasilia, Brasil, en el marco de su tesis de Doctorado. (5 en 5)

16) Patricia Lema: Solicita el aval de la Comisión de Instituto de Ingeniería Química para realizar un proyecto de investigación sobre "Estimación de pérdidas y desperdicios de alimentos enl Uruguay".

La Comisión de Instituto de Ingeniería Química sugiere la aprobación del proyecto de investigación "Estimación de pérdidas y desperdicios de Alimentos en el Uruguay" presentada por la Dra. Patricia Lema, a realizarse entre la Organización de las Naciones Unidas y la Agricultura (FAO) y la Fundación Julio Ricaldoni - Facultad de Ingeniería - Universidad de la República (UdelaR), según detalle que luce en el anexo que se adjunta.

(5 en 5)