

ACTA DE LA COMISIÓN DEL I.I.Q.

Fecha 10/11/2015

Asistentes:

- Iván López (Director)
- Patricia Perruni (Orden Egresados)
- Leonardo Clavijo (Orden Docente)
- Eliana Budelli (Orden Docente)

1) Aprobar acta de comisión de fecha 15.09.2015

Se aprobó Acta. (4 en 4)

2) Patricia Lema: Solicitud de Llamado a Aspirantes para la provisión de un cargo en efectividad de Profesor Agregado Gº4, 35 hrs/sem, para el Departamento de Ingeniería 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 Agregado (Gº 4, 35 horas sem.), compartido entre el Departamento de Sistemas y Control del Instituto de Ingeniería Eléctrica y el Departamento de Ingeniería de Reactores del Instituto de Ingeniería Química, según las bases que se adjuntan. (4 en 4)

3) Soledad Gutiérrez: Vencimiento 21-11-2015 de la Dedicación Total en su cargo de Profesor Agregado Gº4, 40 hrs/sem., del Grupo de Ingeniería de Sistemas Químicos y de Procesos del IIQ.

Visto el informe de actividades realizado por la Dra. Ing. Soledad Gutiérrez.

El Instituto de Ingeniería Química recomienda la renovación del régimen de Dedicación Total de la Dra. Gutiérrez, en su cargo de Profesor Agregado Gº 4, cargo Nº 7383, del grupo de Ingeniería de Sistemas Químicos y de Procesos del Instituto de Ingeniería Química, por el período reglamentario de cinco años. (4 en 4)

4) Mariana Corengia: Solicitud de ingreso al régimen de Dedicación Total.

1) Avalar la solicitud de ingreso al Régimen de Dedicación Total de la docente Mariana Corengia, (Gº 2, 30 horas semanales, cargo Nº 6721), del Grupo de Ingeniería de Procesos Electroquímicos, del Instituto de Ingeniería Química.

2) Pase a la Comisión de Investigación Científica para su consideración. (4 en 4)

5) Rafael Píriz: Vencimiento 03.11.015 del Contrato en su cargo de Profesor Agregado Gº 4 del IIQ.

Visto el informe de actividades realizado por el docente Rafael Píriz, y lo expresado por la Dra. Patricia Lema, el Instituto de Ingeniería Química, recomienda la renovación del Prof. Píriz en su cargo de Profesor Agregado Gº 4, 6 hrs/sem., del Instituto de Ingeniería Química desde el 4.11.2015 hasta el 3.11.2016. (4 en 4)

6) Susana Rivero: Renuncia a su cargo de Profesor Agregado Gº 4, para acceder a los beneficios jubilatorios.

El Instituto de Ingeniería Química acepta la solicitud de renuncia de la Prof. M. Susana Rivero Minarrieta a su cargo de Prof. Agregado, Gr. 4, 40 hs, a partir del próximo 30 de noviembre para acogerse a los beneficios jubilatorios. La Prof. Rivero jugó un papel muy importante para el Instituto en momentos de la reconstrucción post intervención, generando un área nueva para la investigación con posibilidades de trabajo multidisciplinario y transdisciplinario como lo es el área de corrosión. Reconocemos

entonces su importante esfuerzo en esos años de reconstrucción universitaria y su dedicación de toda la vida a la Universidad de la República. (4 en 4)

7) Magdalena Irazoqui: Renuncia a su cargo de Ayudante Gº1, 20 hrs/sem., del Departamento de Reactores del IIQ.

Visto la solicitud realizada por la docente Magdalena Irazoqui y lo expresado por la Dra. Patricia Lema, el Instituto de Ingeniería Química recomienda aceptar la renuncia presentada por la docente Magdalena Irazoqui al cargo de Ayudante, (Gº 1, 20 horas sem., cargo Nº 6795) del Departamento de Reactores del IIQ, a partir del 24.09.2015.

Se agradece a la docente la dedicación y compromiso con el que ha desarrollado su trabajo en la Institución. (4 en 4)

8) Jorge Martínez: Solicitud de aprobación de Convenio entre Conaprole Prolesa y Fundación Ricaldoni.

Visto la propuesta presentada por el Ing. Jorge Martínez, el Instituto de Ingeniería Química aprueba la realización del Convenio a desarrollarse entre CONAPROLE, PROLESA y Fundación Ricaldoni, según detalle que luce en el anexo que se adjunta.

(4 en 4)

9) Lucía Sessa: Vencimiento 31.07.2015 del contrato y la reducción horaria de 30 a 20 hrs/sem., en su cargo de Ayudante Gº1, del Laboratorio de Micología del IIQ.

Visto la solicitud realizada por la Dra. Sandra Lupo, y la Dra. Lina Betucci, el Instituto de Ingeniería Química recomienda conceder la renovación del contrato en el cargo de Ayudante (Gr.1, 30 hs. sem., Nº de cargo 7049) del Laboratorio de Micología de Facultad de Ciencias, a la Lic. Lucía Sessa, desde el 1º de julio al 31 de octubre de 2015, y con una reducción horaria de 30 a 20 hrs/sem, por el mismo período, con cargo a fondos provenientes del proyecto "Alternativas al uso de fipronil y sulfuramida..." financiado por la ANII. (4 en 4)

10) Lucía Sessa: Vencimiento 31.10.2015 del contrato y la reducción horaria de 30 a 20 hrs/sem., en su cargo de Ayudante Gº1, del Laboratorio de Micología del IIQ.

No se renueva por terminación de los fondos correspondientes. (4 en 4)

11) Llamado a lista de Aspirantes (Vigencia 6 meses) para la provisión de un cargo de Ayudante Gº1, 30 hrs/sem., para el Departamento de Reactores del IIQ.

Visto la solicitud realizada por la Dra. Liliana Borzacconi, la Comisión del Instituto de Ingeniería Química recomienda dar curso al llamado para la confección de una lista de Aspirantes (vigencia 6 meses) para la provisión de un cargo de Ayudante Gr. 1, 30 horas sem., para el Departamento de Ingeniería de Reactores, grupo BIOPROA , del Instituto de Ingeniería Química, según las bases que se adjuntan. (4 en 4)

12) Llamado a Aspirantes para la provisión de un cargo de Profesor Adjunto Gº3, 35 hrs/sem., para el Grupo de ingeniería de Sistemas Químicos y de Procesos del IIQ.

Visto la solicitud realizada por la Dra. Soledad Gutiérrez, la Comisión del Instituto de Ingeniería Química recomienda dar curso al llamado a aspirantes para la provisión efectiva de un cargo de Profesor Adjunto (Gº 3, 35 horas sem.), para el Grupo de Ingeniería de Sistemas Químicos y de Procesos del Instituto de Ingeniería Química, según las bases que se adjuntan. (4 n 4)

13) Juliana Bruzzone: Vencimiento de la reducción horaria de 30 a 10 hrs/sem., en su cargo de Ayudante Gº 1, del IIQ.

No se renueva la reducción horaria por finalización de la actividad externa a la Facultad.
(4 en 4)

14) Macarena Berreta: Solicitud de Reducción horaria de 30 a 20 hrs/sem., en su cargo de Ayudante Gº1 del IIQ.

Visto la solicitud realizada por el Ing. Mauricio Ohanián, el Instituto de Ingeniería Química recomienda conceder a la Docente Macarena Berreta, la reducción horaria de 30 a 20 hrs/sem, en su cargo Gº 1, 30 hrs/sem., del Grupo de Procesos Electroquímicos del Instituto de Ingeniería Química, a partir del 1º de octubre y por el período de 6 meses.

(4 en 4)

15) Anabel Martín: Vencimiento 31.12.2015 de la Extensión horaria de 15 a 20 hrs/sem., en su cargo de Profesor Adjunto del Departamento de Operaciones Unitarias en Ing. Química e Ing. de Alimentos.

Visto la solicitud de la Dra. Patricia Gerla, Jefe del Grupo de Ingeniería de Procesos Forestales, la Comisión de Instituto de Ingeniería Química recomienda conceder la extensión horaria de 15 a 20 hrs/sem., a la docente Anabel Martín, en su cargo de Profesora Adjunta Gº 3, del Departamento de Operaciones Unitarias en Ingeniería Química e Ingeniería de Alimentos del Instituto de Ingeniería Química, a partir del 1º.1.2016 hasta el 31.03.2016 con cargo a fondos transitorios del Instituto de Ingeniería Química. (4 en 4)

16) Sebastián Cammardella: Vencimiento 30.11.2015 de la extensión horaria de 20 a 30 hrs/sem., en su cargo de Ayudante Gº1, del IIQ.

No se renueva por finalización de la actividad externa a la Facultad. (4 en 4)

17) Sergio Lattanzio: Vencimiento 04-07-2015 de la extensión horaria de 6 a 25 hrs/sem. en su cargo de Profesor Adjunto Gº3, del IIQ, con cargo a rubros del PGT - DISI.

No se renueva por finalización de la actividad externa a la Facultad. (4 en 4)

18) Juan Ignacio Guarino: Solicitud Extensión horaria de 20 a 30 hrs/sem., en su cargo de Ayudante Gº1, del Grupo de Ingeniería de Procesos Forestales.

Visto la solicitud del docente Leonardo Clavijo, Jefe de grupo de Ingeniería de Procesos Forestales, el Instituto de Ingeniería Química recomienda conceder extensión horaria de 20 a 30 horas semanales al docente Juan Ignacio Guarino, en su cargo de Ayudante, (Gº 1, cargo Nº 7479), a partir del 16.10.2015 hasta el 31.12.2015 con cargo a fondos Proyecto ANII FSE 10726. (4 en 4)

19) Erika Paulsen: Vencimiento 31.10.2015 de la Extensión horaria de 20 a 40 hrs/sem., en su cargo de Ayudante Gº1, del IIQ.

Visto la solicitud realizada por la Dra. Patricia Lema, la Comisión de Instituto de Ingeniería Química recomienda renovar la extensión horaria pero de 20 a 30 hrs/sem., a la docente Erika Paulsen en su cargo de Ayudante, (Gº 1, cargo Nº 6292) del Departamento de Ingeniería Reactores del Instituto de Ingeniería Química, a partir del 1.11.2015 hasta el

30.04-2016, con cargo a rubros presupuestales del Instituto de Ingeniería Química. (4 en 4)

20) Milton Vázquez: Solicitud Extensión horaria de 12 a 20 hrs/sem., en su cargo de Profesor Adjunto Gº 3, del IIQ

Visto la solicitud del Dr. Iván López, el Instituto de Ingeniería Química recomienda conceder la extensión horaria de 12 a 20 hrs/sem., al Ing. Milton Vázquez en su cargo de Profesor Adjunto Gº3, del Instituto de Ingeniería Química, a partir del 1.2.2016 hasta el 30.04.2016 financiado con fondos de "Acreditación de Carreras Programa 348". (4 en 4)

21) Norberto Casella: Solicitud Extensión horaria de 10 a 20 hrs/sem., para el Profesor Darío Huelmo en su cargo de Profesor Adjunto Gº3, del Grupo de Proyecto Industrial.

Visto la solicitud del docente Norberto Cassella, el Instituto de Ingeniería Química recomienda conceder extensión horaria de 10 a 20 horas semanales al docente Darío Huelmo en su cargo de Profesor Adjunto (Gº 3, cargo Nº 7133), a partir del 15.10.2015 hasta el 30.04.16 con cargo a fondos transitorios del Instituto de Ingeniería Química.

(4 en 4)

22) Eloisa Rochón: Solicitud de ingreso al Régimen de Dedicación Compensada en su cargo docente Gº2, 40 hrs/sem., del Departamento de Bioingeniería del IIQ,

Visto la solicitud realizada por la Dra. Claudia Lareo, el Instituto de Ingeniería Química recomienda conceder a la docente Eloisa Rochón, el ingreso al Régimen de Dedicación Compensada en su cargo Gº 2, 40 hrs/sem., del Departamento de Bioingeniería del Instituto de Ingeniería Química, desde el 15.10.2015 al 9.11.2015 con fondos del curso "Ingeniería de Bioprocessos" (traspaso de Facultad de Ciencias). (4 en 4)

23) María Eugenia Vila: Solicitud de ingreso al Régimen de Dedicación Compensada en su cargo docente Gº1, 40 hrs/sem., del Departamento de Bioingeniería del IIQ,

Visto la solicitud realizada por la Dra. Claudia Lareo, el Instituto de Ingeniería Química recomienda conceder a la Docente Eugenia Vila, el ingreso al Régimen de Dedicación

Compensada en su cargo Gº 1, 40 hrs/sem., del Departamento de Bioingeniería del Instituto de Ingeniería Química, desde el 15.10.2015 al 19.11.2015 con fondos del curso "Ingeniería de Bioprocesos" (traspaso de Facultad de Ciencias). (4 en 4)

24) Valeria Larnaudie: Solicitud de ingreso al Régimen de Dedicación Extrapresupuestal en su cargo docente Gº2, DT, 40 hrs/sem., del Departamento de Bioingeniería del IIQ.

Visto la solicitud realizada por la Dra. Claudia Lareo, el Instituto de Ingeniería Química recomienda conceder a la Docente Valeria Larnaudie, el ingreso al Régimen de Dedicación Extrapresupuestal en su cargo Gº 2 DT, 40 hrs/sem., del Departamento de Bioingeniería del Instituto de Ingeniería Química, desde el 15.10.2015 al 28.10.2015 con fondos del curso de actualización FUNDAM. TECNOLOGÍA DE FERMENTACIÓN (IIQ).

(4 en 4)

25) Verónica Saravia: Solicitud de ingreso al Régimen de Dedicación Extrapresupuestal en su cargo docente Gº3, 40 hrs/sem., del Departamento de Bioingeniería del IIQ.

Visto lo expuesto por la Dra. Claudia Lareo, el Instituto de Ingeniería Química recomienda el ingreso al régimen de Dedicación Extrapresupuestal, a la Ing. Verónica Saravia., en su cargo de Profesora Adjunta, Gº3, 40hrs/sem., del Departamento de Bioingeniería del Instituto de Ingeniería Química, desde el 15.10.2015 hasta 14.11.2015, con fondos del curso "Tecnología de la Fermentación" y del curso "Etanol Combustible". (4 en 4)

26) Macarena Berreta: Solcitud de Ingreso al Régimen de Dedicación Compensada en su cargo de Ayudante Gº1, 20 hrs/sem., del IIQ.

Visto la solicitud realizada por el Ing. Mauricio Ohanián.

Atento a que la docente Macarena Berreta solicitó una reducción horaria de 30 a 20 hrs/sem., **Exp. Nº 060170-001530-15** y se le concedió una Dedicación Compensada por 30 hrs. **Exp. Nº060170-001389-15**, con resolución del Consejo Nº 2630 de fecha 8 de octubre de 2015.

El Instituto de Ingeniería Química recomienda dejar sin efecto la Dedicación Compensada de la Docente, correspondiente al **Exp. Nº 060170-001389-15** y tramitar el ingreso al Régimen de Dedicación Compensada en su cargo Gº 1, 20 hrs/sem., del Grupo de

Procesos Electroquímicos del Instituto de Ingeniería Química, desde el 21.10.2015 al 30.04.2016 para realizar tareas relacionadas al Proyecto CSIC- ANCAP Jornadas.

(4 en 4)

27) Verónica Saravia: Vencimiento 31.12.2015 del Régimen de Dedicación Compensada.

Visto lo expuesto por el Dr. Iván López , la Comisión del Instituto de Ingeniería Química recomienda el ingreso al régimen de Dedicación Compensada, a la Ing. Verónica Saravia., en su cargo de Profesora Adjunta, Gº3, 40hrs/sem., del Departamento de Bioingeniería del Instituto de Ingeniería Química, desde el 1º.1.2016 hasta 31.03.2016, para trabajar en el área de Acreditación de Carrera de ingeniería Química. (4 en 4)

28) Milton Vázquez: Vencimiento 31.12.2015 del Régimen de Dedicación Compensada

Visto lo expuesto por el Dr. Iván López, la Comisión del Instituto de Ingeniería Química recomienda el ingreso al régimen de Dedicación Compensada, al Ing. Milton Vázquez, en su cargo de Profesor Adjunto, (Gº3,12 hrs/sem con extensión a 20 hrs.) del Instituto de Ingeniería Química, desde el 1.2.2016 hasta 30.04.2016, para trabajar en el área de Acreditación de Carrera de ingeniería Química, (4 en 4)

29) Verónica Díaz; Vencimiento 31.10-2015 de la Dedicación Especial.

No se renueva por no haber más fondos en el proyecto. (4 en 4)

30) María Laura Camesasca: Vencimiento 15.06.2015 del Régimen de Dedicación Compensada

No se renueva por finalización de la actividad externa a la Facultad. (4 en 4)

31) Florencia Cebreiros: Vencimiento 15.06.2015 del Régimen de Dedicación Compensada.

No se renueva por finalización de la actividad externa a la Facultad. (4 en 4)

32) Designación de Aspirantes del Llamado Gº 1, 30 hrs/sem., para ocupar dos cargos en el grupo de Ingeniería de Procesos Forestales.

De acuerdo a lo solicitado por el Ing. Leonardo Clavijo , el Instituto de Ingeniería Química, solicita la designación de los dos primeros aspirantes de la lista del llamado Nº 121/2015, Exp. Nº 060170-001274-15, para ocupar los cargos de Ayudante Grado 1, 30 horas semanales para el grupo de Ingeniería de Procesos Forestales, desde la toma de posesión hasta el 30.04.2016 y con cargo a fondos presupuestales. (4 en 4)

33) Designación de un Aspirante del Llamado Nº39/2015 para ocupar el cargo de Ayudante Gº1, 15 hrs/sem., en el IIQ.

Visto el informe presentado por la Comisión Asesora en el llamado a aspirantes Nº 39/2015, para la confección de una lista de aspirantes (vigencia 6 meses), para la provisión de cargos de ayudante (Gº 1, 15 hs. sem.).

Dado el desistimiento del aspirante Jonathan Lacuesta, al presente llamado, se sugiere nombrar a la aspirante de la lista Maite Amilivia para ocupar un cargo de Ayudante Gº1, 15 hrs/sem, en el Instituto de Ingeniería Química por el período de un año a partir de la toma de posesión. (4 en 4)

34) Designación del primer Aspirante de la lista del llamado Nº 126/15 para ocupar un cargo de Ayudante Gº1, 30 hrs/sem., para el Dpto. de Ingeniería de Materiales.

De acuerdo a lo solicitado por el Dr. Aldo Bologna, la Comisión de Instituto de Ingeniería Química, solicita la designación del primer aspirante del llamado Nº 126/15, Exp. Nº 060170-001485-15, para ocupar un cargo de Ayudante Gº1, 30 hrs/sem., para el Departamento de Ingeniería de Materiales, por el período desde la toma de posesión hasta el 30.04.2016 con cargo a fondos presupuestales del Instituto de Ingeniería Química. (4 en 4)

35) Solicitud de considerar el auspicio del XXV Congreso Iberoamericano de Catálisis por parte de la Facultad de Ingeniería.

En setiembre de 2016 se llevará a cabo en Montevideo el XXV Congreso Iberoamericano de Catálisis, que reune regularmente investigadores de toda la región que trabajan en catálisis química y biológica y área conexas. El Comité Organizador está conformado fundamentalmente por investigadores de la Facultad de Química que desarrollan el tema

a nivel fundamental y ha invitado al Instituto de Ingeniería Química a auspiciar el evento y sumarse al mismo por tratarse de una rama clásica relacionada con la Ingeniería Química. Solicitamos entonces que se considere el auspicio del evento por parte de la Facultad de Ingeniería. (4 en 4)

36) Propuesta de un concurso de proyectos de grado de las carreras de Ingeniería Química e Ingeniería de Alimentos para la presentación en Ingeniería de Muestra.

Se aprueba la iniciativa. (4 en 4)