

ACTA DE LA COMISIÓN DEL I.I.Q.

Fecha 03/08/2017

Asistentes:

 Claudia Lareo (Directora) Ana Inés Torrres Orden Docente) Se retira de sala en el punto 2 María Noel Cabrera (Orden Docente) Ingresa a sala en el punto 2 Eliana Budelli (Orden Docente) Eloisa Rochón (Orden Docente) Patricia Perruni (Orden Egresados) Carlos Persitz (Orden Egresados)

1) Aprobar acta de comisión de fecha 08.07.2017

Se aprobó el Acta.

2) <u>Gustavo Sánchez: Vencimiento 30.09.2017 del Régimen de Dedicación Total en su cargo de Profesor Agregado G⁰4, 40 horas semanales, del Departamento de Ingeniería de Materiales del IIQ.</u>

Visto el informe de actividades realizado por el Ing.Gustavo Sánchez, la Comisión de Instituto de Ingeniería Química recomienda la renovación del Régimen de Dedicación Total del Ing. Sánchez, en su cargo de Profesor Agregado (Gº 4, 35 horas semanales, cargo Nº 6482), del Departamento de ingeniería de Materiales del Instituto de Ingeniería Química, por el máximo período reglamentario. (6 en 6)

3) <u>Cecilia Callejas: Vencimiento 12.10.2017 de la designación en Efectividad en su cargo de Asistente Gº2 del Departamento de Ingeniería de Reactores del IIQ.</u>

Visto el informe de actividades realizado por la docente Cecilia Callejas y lo expresado por la Dra. Liliana Borzacconi, la Comisión del Instituto de Ingeniería Química recomienda la



renovación de la designación en efectividad de la docente, en el cargo de Asistente, (Gº 2, 30 horas semanales, cargo Nº 7477) del Departamento de Ingeniería de Reactores del IIQ, por el máximo período reglamentario. (6 en 6)

4) <u>Jimena Ferreira: Vencimiento 13.10.2017 de la designación en Efectividad en su cargo de Asistente Gº2, 30 horas semanales del Grupo de Ingeniería en Sistemas Químicos y de Procesos del IIQ.</u>

Visto el informe de actividades realizado por la docente Jimena Ferreira y lo expresado por la Dra. Soledad Gutiérrez, la Comisión del Instituto de Ingeniería Química recomienda la renovación de la designación en efectividad de la docente, en el cargo de Asistente, (Gº 2, 30 horas semanales, cargo Nº 7490) del del Grupo de Sistemas Químicos y de Procesos del IIQ, por el máximo período reglamentario. (6 en 6)

5) Eloísa Rochón: Solicita dejar sin efecto la reducción horaria de 40 a 30 horas semanales en su cargo de Asistente G^o 2 del Departamento de Bioingeniería del IIQ.

Visto la solicitud de la docente Eloísa Rochón, se recomienda dejar sin efecto reducción horaria de 40 a 30 horas semanales, en el cargo de Asistente (G° 2 cargo N° 7134), a partir del 1° de julio del corriente año. (6 en 6)

6) <u>Laura Camesasca</u>: <u>Solicita dejar sin efecto la reducción horaria de 40 a 30 horas</u> semanales en su cargo de Asistente G^o 2 del Departamento de Bioingeniería del IIQ.

Visto la solicitud de la docente Laura Camesasca, se recomienda dejar sin efecto reducción horaria de 40 a 30 horas semanales, en el cargo de Asistente (G° 2 cargo N° 7634), a partir del 1º de julio del corriente año. (6 en 6)



7) Evangelina Ripoll: Solicitud de Extensión horaria de 30 a 40 horas semanales en su cargo de Asistente Gº2, 30 horas semanales del Departamento de Reactores del IIQ.

Visto la solicitud de la Dr. Iván López, el Instituto de Ingeniería Química recomienda renovar la extensión horaria de 30 a 40 horas semanales a la docente Evangelina Ripoll, en su cargo de Asistente (Gº 2, 30 horas semanales) del Departamento de Ingeniería de Reactores del Instituto de Ingeniería Química, a partir del 16.07.2017 hasta el 31.08.2017, con cargo a Proyecto ANII FSE 102514 "Produccion de biogás..." y del 01.09.2017 al 30.04.2018 con cargo a Proyecto Csic Grupos BIOPROA. (6 en 6)

8) Florencia Blasina: Vencimiento 31.07.2017 de la Extensión horaria de 20 a 30 horas semanales en su cargo de Ayudante G^o 1, 20 horas semanales del IIQ.

Visto la solicitud realizada por la Dra. Patricia Lema, el Instituto de Ingeniería Química recomienda renovar la extensión horaria de 20 a 30 horas semanales de la docente María Florencia Blasina en el cargo de Ayudante (Gº 1, 20 horas semanales, cargo Nº 7500) del Instituto de Ingeniería Química, desde el 1º.08.2017 hasta el 31.08.2017, con cargo a fondos presupuestales del Instituto de Ingeniería Eléctrica y desde el 1º.09.17 al 31.12.2017 con cargo al proyecto Espacio Interdisciplinario - Núcleo Existente "Ultrasonido aplicado a procesos agroindustriales". (6 en 6)

9) Darío Huelmo: Solicita dejar sin efecto la Extensión horaria de 20 a 25 horas semanales, en su cargo de Profesor Adjunto Gº3, del IIQ.

Visto la solicitud del docente Dario Huelmo, se recomienda dejar sin efecto la extensión horaria de 20 a 25 horas semanales, en el cargo de Profesor Adjunto (G° 3 cargo N° 7133), del Instituto de Ingeniería Química a partir del 01.08.2017. (6 en 6)



10) <u>Darío Huelmo: Solicita el ingreso al régimen de Dedicación compensada en su cargo</u> de Profesor Adjunto G^o3, 20 horas semanales del IIQ.

Vista la solicitud del docente Dario Huelmo, el Instituto de Ingeniería Química recomienda el ingreso al Régimen de Dedicación Compensada del docente, en el cargo de Profesor Adjunto (Gº 3 cargo Nº 7133), del Instituto de Ingeniería Química. (6 en 6)

11) Magela Odriozola: Vencimiento 07.08.2017 de la licencia sin goce de sueldo en su cargo de Asistente G^o 2 del Departamento de Reactores del IIQ.

Visto el avál de la Dra. Liliana Borzacconi y lo expresado por la Ing. Magela Odriozola, la Comisión de Instituto de Ingeniería Química recomienda conceder la prórroga de licencia sin goce de sueldo de la Ing. Odriozola en su cargo de Asistente (G°2, 40 horas semanales, cargo N° 6950), del Departamento de Ingeniería de Reactores del IIQ, desde el día 08 de agosto de 2017 al 7 de agosto de 2019, con motivo de la realización de un doctorado en la "Delft University of Technology" (TU Delft) en la ciudad de Delft, Holanda.

(6 en 6)

12) Santiago Seiler: Vencimiento 31.08.2017 de la licencia sin goce de sueldo en su cargo de Ayudante G^o 1, 30 horas semanales del Departamento de Ingeniería de Materiales del IIQ.

Visto la solicitud del Dr. Gustavo Sánchez 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 (Gº1, 30 horas semanales, cargo Nº 6472), del Departamento de Ingeniería de Materiales, desde el día 1º de setiembre de 2017 al 31 de octubre de 2017, a los efectos de culminar sus estudios de Maestría en Ingeniería de MInas en la Universidad de British Columbia, Canadá. (6 en 6)



13) <u>Iván López: Solicitud de implantación de cupos para "Fundamentos de la producción</u> de celulosa y Papel" y "Modelado, simulación y optimización de procesos.

La Comisión de Instituto de Ingeniería Química avala la implementación de cupos mínimo y máximo para los cursos de "Fundamentos en la producción de celulosa y papel" y "Modelado, simulación y optimización de procesos". (6 en 6)

14) <u>Leonardo Clavijo: Solicitud de traslado de sede del régimen de dedicación total a la ciudad de Porto Seguro, Brasil, para asistir al "19th International Symposium on Wood, Fiber and Pulping Chemistry", del 29.08.2017 al 01.09.2017.</u>

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 (Gº 3, 35 horas semanales, cargo Nº 6451), del Grupo de Ingeniería de Procesos Forestales del Instituto de Ingeniería Química, a la ciudad de Porto Seguro, Brasil, del 29.08.2017 al 01.09.2017, para asistir al "19th International Symposium on Wood, Fiber and Pulping Chemistry". (6 en 6)

15) <u>Leonardo Clavijo: Solicitud de traslado de sede del régimen de Dedicación Total a la Universidad Tecnológica de Colonia th kölm, Alemania, para realizar una misión científica, del 27.09.2017 al 1º.12.2017.</u>

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 (Gº 3, 35 horas semanales, cargo Nº 6451), del Grupo de Ingeniería de Procesos Forestales del Instituto de Ingeniería Química, a la Universidad Tecnológica de Colonia th kölm, Alemania, desde el 27.09.2017 al 1º.12.2017, para realizar una misión científica. (6 en 6)



Se retira de sala María Noel Cabrera

16) María Noel Cabrera: Solicitud de traslado de sede del régimen de Dedicación Total a la ciudad de Porto Seguro, Brasil, para asistir al "19th International Symposium on Wood, Fiber and Pulping Chemistry", del 29.08.2017 al 01.09.2017.

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 (G° 3, 35 horas semanales, cargo N° 6471), del Grupo de Ingeniería de Procesos Forestales del Instituto de Ingeniería Química, a la ciudad de Porto Seguro, Brasil, del 29.08.2017 al 01.09.2017, para asistir al "19th International Symposium on Wood, Fiber and Pulping Chemistry". (5 en 5)

Se retira de sala Eloísa Rochón Ingresa a sala María Noel Cabrera

17) Eloísa Rochón: Solicitud de traslado de sede del régimen de Dedicación Total a la Universidade Tiradentes, Aracaju, Brasil, para asistir al congreso XXI SINAFERM 2017, del 3 al 7 de setiembre 2017.

Visto lo solicitado por la Ing. Eloísa Rochón, la Comisión del Instituto de Ingeniería Química recomienda conceder el traslado de sede de la Dedicación Total a la Ing. Rochón, en su cargo de Asistente (G° 2, 30 horas semanales, cargo N° 7134), del Departamento de Bioingeniería del IIQ, a la Universidade Tiradentes, Aracaju, Brasil, del 3 al 7 de setiembre de 2017, para asistir al congreso XXI SINAFERM 2017. (5 en 5)

Se retira de sala Claudia Lareo

Ingresa a sala Eloísa Rochón

18) Claudia Lareo: Solicitud de traslado de sede del régimen de dedicación total a la Universidade Tiradentes, Aracaju, Brasil, para asistir al congreso XXI SINAFERM 2017, del 3 al 7 de setiembre 2017.

Visto la solicitud de la Dra. Claudia Lareo, la Comisión del Instituto de Ingeniería Química recomienda conceder el traslado de sede de la Dedicación Total a la Ing. Lareo, en el



cargo de Profesora Titular (G^o 5, 40 horas semanales, cargo N^o 7368), del Departamento de Bioingeniería del IIQ, a la Universidade Tiradentes, Aracaju, Brasil, del 3 al 7 de setiembre 2017, para asistir al congreso XXI SINAFERM 2017. (5 en 5)

19) Agradecimiento del Orden Egresados

La delegación Egresados agradeció el ofrecimiento del orden Docente del IIQ por la disposición en la organización del "IV Encuentro Regional de Ingeniería Química", organizado por la AIQU para octubre de este año.

Respecto a ese tema, el Orden Egresados comentó que por un tema ético se prefiere que no haya docentes del IIQ en el comité cientifico debido a que la mayor parte de los trabajos presentados son del Instituto de Ingeniería Química.

El orden Docente tuvo discrepancia con el Orden Egresados al respecto.

Se agradeció también la disposición para colaborar con el proceso de selección y revisión de artículos para la revista Ingeniería Química, la misma será para el próximo año que se va a implementar el nuevo formato digital.