

## ACTA DE LA COMISIÓN DEL I.I.Q.

### Fecha 03/06/2014

#### Asistentes:

Iván López (Director)

Valeria Sánchez (Orden Egresados)
María Noel Cabrera (Orden Docente)
Mariana Corengia (Orden Docente)
Gustavo Sánchez (Orden Docente)

#### 1) Aprobar acta de comisión de fecha 13-05-2014 y 03-06-2014

Sigue en el Orden del Día aprobación del Acta 13-05-2014. (5 en 5)

#### 2) Planteamiento de los integrantes de la Comisión

Integrar a la Comisión de Pasantías al Ing. Juan José De León. (5 en 5)

#### 3) Asuntos resueltos por el Director

- **4)** Visto la solicitud realizada por la Dra. Lyliam Loperena, la Comisión de Instituto de Ingeniería Química recomienda conceder la renovación del cargo de Ayudante Gr.1, 20 hs. sem., del Departamento de Bioingeniería, a la Lic. Belén Corallo, desde el 21-06-2014 hasta el 21-09-2014. (5 en 5)
- 5) Visto la solicitud realizada por la Dra. Lina Bettucci, la Comisión de Instituto de Ingeniería Química recomienda conceder la renovación del cargo de Ayudante Gr.1, 20 hs. sem., del Instituto de Ingeniería Química, a la Lic. Belén Corallo, hasta el 31 de diciembre de 2014. (5 en 5)

- **6)** No se prorroga la reducción horaria de Florencia Firpo de 30 a 10 hrs. sem.con vencimiento 30-07-2014, en el cargo de Ayudante del Instututo de Ingeniería Química en el Área Ingeniería Electroquímica. (5 en 5)
- **7)** Visto la solicitud del Ing. Mauricio Ohanián, la Comisión de Instituto de Ingeniería Química aprueba la realizacion de la Actividad Específica enmarcada dentro de la compra directa Facultad de Ingeniería UTE, relativo a Estudio Control de dosificación de agua de caldera (CBO), por el plazo de 4 meses a partir de su aprobación. (5 en 5)
- 8) La Comisión de Instituto del IIQ reunida en el día de la fecha ha considerado el informe de actividades de la Dra. Ing. Patricia Lema en su cargo de Gr. 5, DT. La Prof. Lema ha tenido una extensa actuación en el Instituto, liderando un grupo muy exitoso dentro del mismo en materia de investigación y desarrollo tecnológico, focalizado en la Ingeniería de Alimentos. Dentro del grupo ha desempeñado un rol fundamental en la formación de recursos humanos. Ha sido responsable de una asignatura clave para la formación de los ingenieros químicos y también responsable local de varios cursos de posgrado dictados por profesores extranjeros. Su producción académica es remarcable, manteniendo una intensa colaboración con distintos investigadores locales e internacionales.

Mención aparte es su muy intensa actividad de gestión, particularmente como Directora de la Carrera de Ciencia y Tecnología de los Alimentos desde hace muchos años, para cuyo desarrollo ha sido medular su actuación. A esto se suma su actuación como delegada del orden docente en los organismos centrales de la Universidad, particularmente el Consejo Directivo Central y otros organismos centrales de primer nivel. Por todo lo anterior recomendamos la confirmación de la Prof. Lema en su cargo de Gr. 5, DT. (5 en 5)

- 9) La Comisión de Instituto de Ingeniería Química informa que no será prorrogada la licencia extraordinaria con goce de sueldo, del Ing.Luis Ignacio Borges. (5 en 5)
- **10)** Visto la solicitud realizada por la Ing.María Noel Cabrera, la Comisión de Instituto de Ingeniería Química recomienda conceder la extensión horaria de 30 a 40 hs. sem. a la docente Florencia Cebreiros en su cargo Gr.1, de Ayudante de Bioingeniería, del Instituto de Ingeniería Química, por un perído de 4 meses a partir de su designación.

Dicha extensión horaria en el desempeño de las tareas docentes no afecta su actividad curricular. (5 en 5)

**11)** Visto la solicitud realizada por la Dra. Verónica Díaz, la Comisión de Instituto de Ingeniería Química recomienda conceder la extensión horaria de 20 a 30 hs. sem. al Sr. Sebastián Cammardella en su cargo de Ayudante Gr.1, (cargo Nº 7058) del Instituto de Ingeniería Química, desde el 1º de junio al 31 de setiembre de 2014. (5 en 5)

# **12)** Expediente **060170-000151-14**: Llamado a confecionar lista de Aspirantes (vigencia 6 meses), Gr.1, 30 hrs sem. Nº 34/14

Visto el informe presentado por la Comisión Asesora y la solicitud de designación de aspirantes solicitada.

Se sugiere acceder a la designación del aspirante Ignacio Oyarbide Galluzzo, en el cargo de Ayudante G<sup>o</sup>1, 30 horas sem.) del Departamento de Ingeniería de Procesos Forestales del IIQ, por un periodo de un año a partir de la toma de posesión, con cargo al proyecto ANII\_FSE\_2013\_10726 "Extracción de lignina de licor negro como combustible". (5 en 5)