

Reunión CD No 14/19
Lunes 09 de SEPTIEMBRE de 2019 - 14:00 horas

ASISTENTES: Dr. Ezequiel SOULÉ, Dra. Laura FASCE, Dra. Norma MARCOVICH, Dra. Marina CZERNER, Dra. Gabriela GOÑI, Srta. Constanza GARCÍA.

A) Aprobación del Acta de la reunión de CD nº 13, del 26 de agosto de 2019. Se aprueba.

B) Informe de la Dirección.

Se ha aprobado la creación de un Área dependiente de Secretaría Académica desde donde se coordinarán los requisitos Académicos de todas las carreras de ingeniería, incluyendo el módulo de Introducción a la química, PPS, PSC, idiomas, etc. Se están manteniendo conversaciones con Secretaría Académica al respecto de modo de definir cómo influirá este cambio en la asignación de funciones docentes.

Temas fuera del orden del día.

La Dra. Patricia Oyanguren solicita autorización para tomar vacaciones pendientes entre el 9 y el 15 de septiembre de 2019. La Dra. Josefa Martucci firma avalando. Se aprueba.

La Dra. Marina Czerner eleva una nota de agradecimiento al DIQyA por la donación de 4 láminas de acero que serán destinadas a la construcción de un ahumador de alimentos. Se toma conocimiento.

La Ing. Lorena Manfredi presenta los resultados de la encuesta al curso 2 de la Diplomatura. Se toma conocimiento. Se felicita a los docentes involucrados por la excelente labor desempeñada.

Cobro del Seguro de Laboratorio. Los estudiantes que cursen las siguientes asignaturas pueden abonar el seguro de laboratorio en el 2º cuatrimestre de 2019: Química General I, Química General II, Química Analítica, Laboratorio de Química II, Laboratorio de Operaciones Unitarias, Microbiología de Alimentos, Laboratorio de Ingeniería en Alimentos. El monto del seguro es de \$50. El CD nuevamente encomienda el cobro al AMAREIAQ.

C) Temas a tratar

C.1. Reparación o sustitución de la notebook del departamento. Bedelía informó que la notebook propiedad del DIQyA dejó de funcionar y que varios docentes la utilizan para dar sus clases. Se averiguará si es posible disponer de nuevos equipos adquiridos por la facultad para este fin. Asimismo, se considerará en el corto plazo la compra de un nuevo equipo como parte del plan de mejoras del DIQyA.

C.2. La Dra. María Victoria Álvarez informa respecto de las actividades realizadas en el marco de las Reuniones de la Asociación AUSAL de los días 22 y 23 de agosto de 2019 y solicita se apruebe y gestione el pago de la cuota 2019. Se toma conocimiento de las actividades y se avala el pago de la cuota mencionada.

C.3. Las Dras. María Victoria Álvarez y Marina Czerner elevan una modificación a la propuesta del Curso de Extensión e Integración Cultural "Ingeniería de Productos Pesqueros 2019". Debido al gran número de consultas recibidas por parte de profesionales, se propone ofrecer en simultáneo el curso arancelado. Los alumnos de facultades miembros de AUSAL tomarán el curso sin arancel, mientras que para los no - miembros tendrá un costo de \$2500. Se aprueba la propuesta.

C.4. Informe de Práctica Profesional Supervisada de la Srta. Aldana Constantín. Se leen las conclusiones personales, se aprueba la PPS.

C.5. La Dra. Cintia Mazzucotelli solicita autorización para tomar vacaciones pendientes entre el 18 y el 24 de septiembre de 2019. La Dra. Paola Massa firma avalando. Se aprueba.

C.6. Como resultado de las convocatorias de interesados en cubrir cargos docentes de futuras vacantes, se contó con interesados en cubrir todos los cargos. Luego del análisis de los candidatos, se decide pedir autorización para abrir registros de aspirantes para cubrir los siguientes tres cargos:

- 1 cargo de Profesor Asociado, interino, dedicación exclusiva en el área Química Básica, con asignación de funciones en Química General I, tareas de coordinación de los alias del segundo cuatrimestre y tareas de investigación en temas de interés del departamento. Los postulantes deberán aportar un cargo de Profesor Adjunto, regular, con dedicación exclusiva en el área Química Básica.
- 1 cargo de Jefe de Trabajos Prácticos, interino, dedicación simple en el área Ingeniería Química, con asignación de funciones en Industrias Químicas. Los postulantes deberán aportar un cargo de Ayudante Graduado, regular, con dedicación simple en el área Ingeniería Química.

Se continuará evaluando la dedicación del concurso a llamar para cubrir el cargo de Profesor Adjunto en el área Ingeniería Química, con asignación de funciones en Técnicas de Creatividad Aplicada.

El CD continuará evaluando en próximas reuniones las propuestas de los candidatos para cubrir el cargo de Profesor Adjunto con asignación de funciones en Química Analítica, para definir la dedicación del llamado. Para ello, el CD decide incorporar los resultados de las encuestas de los alumnos de los últimos 3 cuatrimestres, junto al resto de los antecedentes y las propuestas docentes, por lo que se solicitará a los docentes interesados que envíen dicha información.

D) Temas para tomar conocimiento.

D.1. Permisos de comisión de trabajo.

No hubo.

E) Dar referéndum

No hubo temas para refrendar.