COMISIÓN DE MAESTRIA EN BIOINFORMÁTICA RSOLUCIONES DEL DÍA JUEVES 27 DE MARZO 14:00 Centro de Bioinformática Estructura – FQ

Presentes: Pablo Ezzatti, José Tort, Margot Paulino

1. Consideración del acta de la sesión ordinaria del Jueves 20 de Febrero de 2014.

R.: Se aprueba sin modificaciones.

2. ASUNTOS ENTRADOS CON PROYECTO DE RESOLUCIÓN:

2.0. Ingresos 2014

R.: La coordinadora informa sobre ingresos. Se toma conocimiento.

2.1. Modalidad Flexible 2014

R.: La coordinadora informa sobre comienzo de cursos en modalidad flexible. Se toma conocimiento. El Prof. José Tort informa sobre medidas a tomar para flexibilizar el curso de Taller en Bioinformática.

2.2. Contrataciones 2014 – CAP 2014

R.: Se informa sobre la situación en cada centro y se adjunta propuesta de distribución de fondos. Se aprueba carta para Decano de FQ y perfiles para llamados o renovaciones.

2.3. Seguimiento de Carrera

R.:Se toma conocimiento del informe de la coorinadora sobre la gestión de seguimiento de carrera realizada con el Aux. Fusario y de la planilla presentada con los resultados.

En base al análisis de tales datos, se decide enviar nota a todos los estudiantes e investigadores informando:

- -Indices de avances en actividades programadas obligatorias, electivas y Proyectos de Tesis.
- -Porcentajes de estudiantes con Tesis en curso.

Asimismo, se convocará a aquellos estudiantes que aun no lo hayan hecho, a presentar sus propuestas de Tesis, una vez cumplido el año de insripción tal cual lo establecido en el Reglmento (el cual se adjuntará).

2.4. Diploma en Bioinformática

R.: Se decide que la CAP.Bioinformática proceda a elevar nota a Bedelía de Ingeniería informando sobre los estudiantes aptos para ser inscriptos en el Diploma en Bioinformática.

Se considerará como primeros postulantes a los estudiantes de Maestría Maria Noel Irazoqui, Laura Vera, Marcelo Piriz y Gregorio Iraola quienes oportunamente elevaron la solicitud.

2.5. Visita del Prof. Gonnet

R.: Se anuncia la visita del Prof. Gonnet el día 3 de abril a las 14 horas en el INCO

2.6. Cursos electivos recomendados

R. Se solicitará a los investigadores eleven propuestas para la elaboración de una lista de electivas recomendadas, las cuales figurarán en la página de la carrera.

3. PREVIOS

3.0. Solicitud ante IPMON de delegado ante la Comisión.

R.: Se mantiene en el OD.

3.1 Solicitud ante PEDECIBA Biología de delegado ante la Comisión de Maestría

R.: Se mantiene en el OD.

3.2. Redacción de una nota de difusión para la convocatoria durante el mes de mayo para la realización de cursos de Especialización en Bioinformática.

R.: Se mantiene en el OD

4. ASUNTOS DE ESTUDIANTES

4.0. Situación del estudiante Gregorio Iraola

R.: Se toma conocimiento del informe de la Coordinadora sobre la presentación del Proyecto de Maestría en Bionformática de parte el estudiante Gregorio Iraola y de la conversación sostenida con el estudiante.

5. ASUNTOS ENTRADOS

6. VARIOS

7. NUEVA SESIÓN DE LA COMISIÓN

R.: Próxima reunión, jueves 24 de Abril de 2014 en Facultad de Química en el laboratorio de Bioinformática a las 14:00 horas.