

Acta de la reunión de la Comisión de Maestría en Bioinformática

8 de Mayo de 2013 – Facultad de Ingeniería

PUNTO 1: Aprobación del Acta de la sesión electrónica realizada el día 24 de Abril de 2013.

Resolución: Se aprueba el acta.

PUNTO 2: Se convoca al delegado estudiantil Flavio Pazos para la presente reunión.

PUNTO 3: Informe de lo resuelto y conversado en la Directiva del jueves 2 de Mayo 2013.

- 1.** Alícuotas de estudiantes.
- 2.** Presupuesto 2013.
- 3.** Asignación de un responsable de curso para los llamados a realizar tareas de apoyo, en caso de que el designado sea un licenciado.

Resolución: Se toma conocimiento.

PUNTO 4: Perfiles de los llamados para cargos docentes financiados con el apoyo otorgado por la CAP.

Resolución: Se solicitará la transferencia de los fondos CAP a la Cdora. Cristina Mattos de Facultad de Química, de la siguiente manera:

-1/4 a la Facultad de Ciencias, Sección Biomatemáticas. El Prof. referente para el llamado del cargo y la ejecución de esta parte del fondo es el Dr. Fernando Álvarez

-1/2 a la Facultad de Ingeniería, con dos destinos: 1/4 al INCO (Prof. referente el Dr. Pablo Ezzatti) y 1/4 al IMERL (Prof. referente el Dr. Marco Scavino).

-1/4 queda en Facultad de Química a donde se solicitará el llamado al cargo correspondiente, a ser ejecutado entre junio y diciembre 2013 (Prof. referente Margot Paulino).

En cada facultad habrá un referente al que los contadores deberían acudir para identificar el destino de estos fondos. A los Dres. Fernando Álvarez, Marco Scavino y Pablo Ezzatti se les ha solicitado esten al tanto de la recepción de esos dineros y que se pongan en contacto con los contadores de sus respectivos servicios.

Por otro lado se acuerda el texto general de los perfiles que deberán tener los llamados (se adjunta).

PUNTO 5: Diploma.

Resolución: Se resuelve proponer a la CAP-Ingeniería la constitución de la Subcomisión CAP-Bioinformática con los siguientes integrantes:

-F. Ingeniería: Dina Wonsever y Pablo Ezzatti.

-F. Medicina: José Tort y Carlos Robello.

-F. Química: Margot Paulino.

-F. Ciencias: Fernando Álvarez.

Se solicita a su vez que los institutos IPMON, IIBCE e INIA nombren sus delegados.

PUNTO 6: Apoyos a Maestrías 2013.

Resolución: Proponer una lista de estudiantes que reciban apoyo a tesis con aquellos que hayan registrado tutor y plan de tesis (se adjunta lista propuesta). Hacer llegar a todos los estudiantes de la carrera y solicitar al delegado estudiantil la difusión correspondiente.

PUNTO 7: Actualización sobre Proyecto ANII-PEDECIBA Segunda fase (17 de mayo autorización de firma de autoridades PEDECIBA). Propuesta de formar subcomisiones.

7.1. Informe sobre llamado para semipresencial.

Resolución: Se toma conocimiento

PUNTO 8: Viaje de la Dra. Laura Vera a la región de Trento, Italia, a reunirse con el responsable del sistema científico trentino a suscribir acuerdos.

Resolución: Elaboración de una carta de presentación.

ASUNTOS ENTRADOS

PUNTO 9: Solicitud de ingreso del Ing. Guillermo Winkler.

Resolución: Se acepta la solicitud de ingreso, y se le hacen llegar al estudiante los requisitos de cursos a ser realizados en el primer trimestre de la carrera.

ASUNTOS PENDIENTES

PUNTO 10: Se propone la realización de una reunión especial para discutir y formular el reglamento de funcionamiento y renovación de la Comisión de Maestría.

PUNTO 11: Acerca de las encuestas de autoevaluación para los estudiantes de Maestría, se adjunta propuesta de Pablo Uriarte para implementarla.