



PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BÁSICAS
Ministerio de Educación y Cultura - Universidad de la República

Maestría en Bioinformática

REUNIÓN DE COMISIÓN DE MAESTRÍA
Viernes, 5 de MAYO de 2017

Integrantes Presentes: Dra. Margot Paulino, Dr. Pablo Ezzatti.

Otros Presentes: Mauricio Vega

Acta de la Sesión Anterior.

Se aprueba el acta de resoluciones de la Reunión de Comisión de Maestría en Bioinformática, sesión ordinaria del día 21 de DICIEMBRE de 2016.

CONSULTAS ELECTRÓNICAS

1. Ingresos 2017

- BOTTI ALSINA, Horacio. (*Consulta – 21/2/2017*)
- GUELLA PICARDO, Francisco. (*Consulta – 21/2/2017*)
- MARQUETT GOMEZ, Darcys. (*Consulta – 21/2/2017*)
- NAVARRO IBARRA, Mayan Carolina. (*Consulta – 3/3/2017*)

R.1.: Se toma conocimiento de las solicitudes de ingreso y se aprueban los ingresos de forma definitiva.

2. Solicitud de Conformación de Tribunal.

- Designación de tribunal de Daniela MEGRIAN (*Consulta - 2/3/2017*)

R.2.: Se toma conocimiento de la solicitud de conformación de tribunal y se aprueba la designación de los Prof. Alicia Fernández, Dres. Martín Graña y Héctor Romero. Suplente: Dra. María Inés Fariello.

3. Solicitud de nombramientos de Directores de Tesis y Títulos de Tesis.

- Designación del segundo Director de Tesis, RADIO Santiago. (*Consulta - 3/4/2017*)

R.3.: Se toma conocimiento de la solicitud y se aprueba la designación del Dr. Gustavo Guerberoff como segundo Director de Tesis.

4. Apoyo a congresos y/o pasantías para estudiantes de Maestría en Bioinformática.
Convocatorias 2017 - Primer Llamado.

- Solicitud de Santiago RADIO. (*Consulta - 3/4/2017*)

R.4.: Se toma conocimiento de la solicitud y dado que es la única para este llamado, se aprueba otorgarle el máximo de los fondos disponible en esta instancia, \$50.000 (pesos uruguayos cincuenta mil).

REUNIÓN PRESENCIAL

1) Representantes de la Comisión de Maestría en Bioinformática.

R.1.: Se toma conocimiento del cambio propuesto por el CCA de Informática, Dra. Lorena Etcheverry (Representante Titular) y Dr. Pablo Ezzatti (Representante Suplente).

De acuerdo a la nota recibida por el Director de PEDECIBA, Dr. Álvaro Mombrú, la Coordinadora, Dra. Margot Paulino, envía una nota a las áreas del PEDECIBA (vinculadas a la carrera), solicitando el nombramiento o confirmación de representantes titulares y representantes suplentes para integrar la Comisión de Bioinformática y así cumplir con lo establecido en el Reglamento de la Maestría en Bioinformática.

2) Actividad del Estudiante

- a)** Solicitud de acreditación de curso, Jorge CANTERO:
 - Taller introductorio de R para el análisis de datos. **3 Créditos con nota 12**
 - Principios de Físicoquímica Molecular Aplicados a Sistema Biológicos. **7 Créditos con nota 11**
- b)** Solicitud de acreditación de curso, Lucía GUGGERI:
 - Human Genome Tour 2016: from NGS Technologies to Evolutionary and Medical Genomics. **11 Créditos con nota 10.**

R.2.ayb: Se toma conocimiento de la solicitud y se aprueba.

3) Pendiente en el Orden del Día

- a)** Solicitud de exoneración de curso Base de Datos del estudiante Diego SIMON.
- b)** Solicitud de acreditación de curso, Andrés MILANO:
 - Introducción al análisis de datos python. **(Créditos a definir) con nota 9.**
- c)** **Reglamentación de Actividades no creditizadas por UdelaR:** propuesta de la Coordinadora.
- d)** **Seguimiento de Estudiantes.**

R.3.a.: Se toma conocimiento de la solicitud y se envía a estudios de la Dra. Lorena Etcheverry (Representante del Área Informática) y la Msc. Flavia Serra (Responsable del Curso Bases de Datos y Sistemas de Información).

R.3.b.: Se toma conocimiento de la solicitud y se envía a estudios del Ing. Pablo García (Responsable del Curso Programación, Estructura de Datos y Algoritmos)

R.3.c.: Se posterga en el Orden del Día

R.3.d.: De acuerdo a la información solicitada al Aux. De Secretaría, Nicolás Fusario, el mismo informa que:

Total de estudiantes desde el inicio de la Carrera: 88

Total de estudiantes activos: 69

Total de egresados: 12

Total de estudiantes desvinculado: 7

De los 69 estudiantes activos, hay 20 estudiantes con tesis inscripta y 49 estudiantes que aún no definieron su tema. De los 49 estudiantes, que aún no definieron su tesis corresponden, 2 estudiantes a generación 2009, 2 a generación 2011, 5 a generación 2012, 6 a generación 2013, 4 a generación 2014, 17 a generación 2015, 9 a generación 2016 y 4 a la nueva generación de ingreso, 2017.

4) **Fondos MEC 2017.** La coordinadora eleva una propuesta a ser considerada por la Comisión de Maestría en Bioinformática.

R.4.: Se posterga en el Orden del Día.

5) **CAP 2017.** La coordinadora informa la aprobación del Apoyo Institucional a Carreras de Posgrado.

R.5.: Se toma conocimiento de lo informado por la Dra. Margot Paulino Zunini. Se realiza la transferencia de los fondos a las Facultades correspondientes a nombre de los siguientes referentes:

Facultad de Química – Dra. Margot Paulino.

Facultad de Ingeniería – Dres. Lorena Etcheverry y Pablo Ezzatti.

Facultad de Medicina – Dr. José Tort.

IMERL – Dr. Marcelo Lanzzilota

6) **CAFÉ BIOINFORMÁTICO 2018.** Propuesta de la Coordinadora, Dra. Margot Paulino Zunini.

R.6.: Se toma conocimiento y se posterga en el Orden del Día.

7) **Próxima Reunión.** Se establece fecha para la próxima reunión de Comisión de Maestría en Bioinformática.
