



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.

---