



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

Maestría en Bioinformática

**REUNIÓN DE COMISIÓN DE MAESTRÍA**  
**Miércoles, 21 de DICIEMBRE de 2016**

**Integrantes Presentes:** Dra. Margot Paulino , Dr. Héctor Romero, Dr. José Tort y Dr. José Sotelo.

**Otros Presentes:** Dra. Lorena Etcheverry

**RESOLUCIONES**

**Acta de la Sesión Anterior.**

Se aprueba el acta de resoluciones de la Reunión de Comisión de Maestría en Bioinformática, sesión ordinaria del día 17 de NOVIEMBRE de 2016.

**1) Actividad del Estudiante**

- a)** Solicitud de exoneración de curso, Diego SIMON
- b)** Solicitud de acreditación de curso, Andrés MILANO:  
- Introducción al análisis de datos python. **X Créditos con nota 9.**

**R.ayb.:** Se posterga en el Orden del Día

**2) Pendiente en el Orden del Día**

- a)** *Apoyo a publicaciones para estudiantes y egresados de la Maestría en Bioinformática* – Bases y Plazos.
- b)** *Apoyo a congresos y/o pasantías para estudiantes de Maestría en Bioinformática. Convocatorias 2017* – Bases y Plazos.
- c)** *Reglamentación de Actividades no creditizadas por UdelaR: propuesta de la Coordinadora.*
- d)** *Seguimiento de Estudiantes.*

**R.a.:** Se aprueban las bases y plazos para el llamado de Apoyo a publicaciones para estudiantes y egresados de la Maestría en Bioinformática.

**R.b.:** Se aprueban las bases y plazos para el llamado de Apoyo a congresos y/o pasantías para estudiantes de Maestría en Bioinformática.

**R.cyd.:** Se postergan en el Orden del Día.

**3) CAP 2017**

**R.3.:** Se toma conocimiento de los informado por la Coordinadora, Dra. Margot Paulino.

**4) Próxima Reunión.** Se establece fecha para la próxima reunión de Comisión de Maestría en Bioinformática: viernes, 5 de mayo de 2017.

---