



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

Maestría en Bioinformática

**Acta de COMISIÓN DE MAESTRÍA**  
**Jueves, 1º de julio de 2021**

**Integrantes presentes:** Dr. Álvaro Martín, Dra. María Inés Fariello, Dra. Julia Alonso, Lic. Camila Simoes.

**Consideración del Acta de la sesión ordinaria del día 24 de junio de 2021.**

**R.:** Se aprueban sin cambios.

(Unanimidad)

**I. Pendiente en el Orden del Día.**

**1) Solicitudes de apoyo con fondos CAP 2021**

**R:** Se mantiene en el Orden del día a la espera de más solicitudes y de la resolución CAP.

(Unanimidad)

**2) Plataforma Clusteruy.**

Consulta sobre necesidades de infraestructura para estudiantes de Bioinformática.

**R:** Según las respuestas obtenidas en dicha consulta, se resuelve elaborar una propuesta a presentar en el marco del *Llamado a Actividades de Apoyo al Desarrollo de Estudios de Maestría en Bioinformática*, para la compra de espacio en disco en ClusterUy.

(Unanimidad)

**3) Pasantías en empresas.**

**R:** Se mantiene en el Orden del Día.

(Unanimidad)

**4) Consideraciones al documento "Implementación de Plan de Estudios de la Maestría en Bioinformática de PEDECIBA"**

**R:** Se resuelve aprobar el documento discutido en sala, que incorpora sugerencias de integrantes de la Comisión Directiva. Se resuelve incorporar su instrumentación como tema para el Orden del Día de la próxima reunión.

(Unanimidad)

**5) Organización de seminario de estudiantes.**

**R:** Se mantiene en el Orden del Día y se establece realizar un relevamiento entre investigadores con el fin de definir potenciales charlas para desarrollar el seminario durante el segundo semestre de 2021.

**II. Asuntos entrados.**

**1) Solicitud de consideración del curso “Virología Molecular “ para estudiantes de la Maestría.**

**R:** Se toma conocimiento y se difunde.

(Unanimidad)

**III. Próxima Reunión.** Se establece fecha para la próxima reunión de Comisión de Maestría en Bioinformática: 15 de julio de 2021.



Dr. Álvaro Martín  
Maestría en Bioinformática