



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, 12 de agosto de 2021

Integrantes presentes: Dr. Álvaro Martín, Dr. Pablo Smircich, Dra. María Inés Fariello, Lic. Camila Simoes, M.Sc. Martín Sónora.

Consideración del Acta de la sesión ordinaria del día 29 de julio de 2021.

R.: Se aprueban sin cambios.

(Unanimidad)

I. Asuntos entrados con proyecto de resolución.

1) Solicitud de desvinculación de Enzo PEGA (AR-DO-35078435).

R: Se acepta la solicitud de desvinculación del estudiante.

(Unanimidad)

II. Pendiente en el Orden del Día.

1) Fondos CAP 2021

R: Se toma conocimiento de la resolución de aprobación del Proyecto por parte de CAP y se mantiene en el Orden del día.

(Unanimidad)

2) Pasantías en empresas.

R: Se mantiene en el Orden del Día.

(Unanimidad)

3) Instrumentación para el documento "Implementación de Plan de Estudios de la Maestría en Bioinformática de PEDECIBA"

R: Se aprueba la propuesta y se difunde ampliamente entre estudiantes la documentación.

(Unanimidad)

4) Organización de seminario de estudiantes.

R: Definir el cronograma definitivo con los presentadores participantes y los respectivos moderadores. Publicar el programa y comunicar el período de inscripción entre estudiantes.

(Unanimidad)

5) Nueva página web. Descripción de las Áreas y de la Maestría en Bioinformática.

R: Se mantiene en el Orden del Día y se resuelve avanzar en la elaboración de la descripción de la Maestría, en castellano e inglés y selección de imágenes para ser usadas en la nueva portada de la página.

(Unanimidad)

III. Asuntos entrados.

Se retiran de sala los Dres. Álvaro Martín y María Inés Fariello

1) Postulaciones al segundo Llamado a Actividades de Apoyo a Estudios de Maestría en Bioinformática.

R: Se aprueban las siguientes postulaciones:

Investigador Responsable	Destino de los fondos	Monto asignado (pesos uruguayos)
María Inés Fariello	Estudiante Franco Laureano :asistencia congreso “Virus Genomics and Evolution (Virtual Conference)” organizado por el Wellcome Genome Campus de UK, en modalidad virtual	3014
José Tort	Estudiante Agustín Bilat: renovación de la laptop que utiliza el estudiante, próxima al fin de su vida útil, y que resulta esencial para continuar su trabajo de tesis. Estos fondos se complementarán con la alícuota que le corresponde y otros fondos existentes en el laboratorio.	20000
Álvaro Martín	Propuesta conjunta Comisión de la Maestría en Bioinformática: acondicionar un servidor, actualmente en desuso en ClusterUy, para alojar varios Terabytes (al menos 40TB) de espacio en disco para uso exclusivo de estudiantes de la maestría para el desarrollo de sus tesis.	250000
Lucía Spangenberg	Estudiante Mariana Brandes: prueba de concepto para el análisis ultra rápido de exomas en la nube de AWS, en donde analizaremos varios pacientes con enfermedades cardíacas (~20) y autoinmunes (~20)	5000

(Unanimidad)

Ingresar a sala al Dr. Álvaro Martín

IV. Próxima Reunión. Se establece fecha para la próxima reunión de Comisión de Maestría en Bioinformática: 26 de agosto de 2021.

Dr. Álvaro Martín
Maestría en Bioinformática