



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, 4 de noviembre de 2021

Integrantes presentes: Dr. Álvaro Martín, Dr. Pablo Smircich, Lic. Camila Simoes, M.Sc. Martín Söhnora.

Consideración del Acta de la sesión ordinaria del día 21 de octubre de 2021.

R.: Se aprueban sin cambios.

(Unanimidad)

I. Pendiente en el Orden del Día.

1) Solicitud del estudiante Gonzalo JAVIEL MIMBACAS (CI 4666259-0)

Designación de los Dres. Lucía Spangenberg y Víctor Raggio para orientar la tesis de maestría titulada "Desarrollo de herramienta para el análisis de ADN mitocondrial en el contexto de enfermedades raras" del estudiante Gonzalo JAVIEL MIMBACAS.

R: Se mantiene en el Orden del Día.

(Unanimidad)

2) Pasantías en empresas.

R: Se mantiene en el Orden del Día a la espera de los avances del grupo de trabajo convocado para este fin.

(Unanimidad)

II. Asuntos entrados.

1) Fondos CAP.

R: En virtud de la demora en la asignación de los fondos CAP 2021 y la dificultad de ejecución de los montos previstos en el proyecto, resulta un excedente de \$13.612 previsto al apoyo del curso *Modelos Estadísticos para la Regresión y la Clasificación*. En ese sentido, la Comisión resuelve asignar dicho excedente de \$13.612 al curso *Bioquímica y Biología Molecular*

(Unanimidad)

2) Presupuesto PEDECIBA 2021.

R: Se solicita un informe sobre la situación actual de fondos PEDECIBA para la Maestría y posibilidades de plazos para la ejecución.

(Unanimidad)

III. Próxima Reunión. Se establece fecha para la próxima reunión de Comisión de Maestría en Bioinformática: 18 de noviembre de 2021.

Dr. Álvaro Martín
Maestría en Bioinformática