



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, 24 de marzo de 2022

Integrantes presentes: Dr. Álvaro Martín, Dr. Pablo Smircich, Dra. María Inés Fariello, Dra. Julia Alonso, Dr. Ignacio Ramírez, Lic. Camila Simoes, M.Sc. Martín Söhnora.

Consideración del Acta de la sesión ordinaria del día 10 de marzo de 2022.

R.: Se aprueba con cambios.

(Unanimidad)

I. Asuntos entrados con proyecto de resolución.

1) Solicitud de ingreso de Lucía Fatima ARBOLEYA SCARCELA (CI 5398061-3).

Consulta electrónica del 21/03/22.

R: Se acepta el ingreso de forma Condicional hasta la culminación de su carrera de grado y se convoca a una reunión de orientación para la estudiante.

(Unanimidad)

2) Solicitud de ingreso de Laura Veronica PROVENZA ODELLA (CI 2520401-7).

Consulta electrónica del 11/03/22.

R: Con el fin de indicar a la estudiante una adecuada nivelación previo a su ingreso a la Maestría en Bioinformática y que refuerce su formación especialmente en el área biológica, se propone la realización de los siguientes Cursos de la Licenciatura en Biología: Biología Celular, Biología Molecular, Matemática 1 y Bioestadística.

(Unanimidad)

3) Integración de la Comisión de la Maestría en Bioinformática.

R: Se toma conocimiento de las resoluciones aprobadas por la Comisión Directiva, las que definen la siguiente integración de la Comisión de la Maestría en Bioinformática:

Área Biología: Pablo Smircich (Titular y Coordinador), Andrés Iriarte (Suplente)

Área Informática: Ignacio Ramirez (Titular y Coordinador Alterno), Álvaro Martín (Suplente)

Área Física: Julia Alonso (Titular), Ariel Fernández (Suplente)

Área Matemática: Ma. Inés Fariello (Titular), Juan Kalemkerian (Suplente)

Área Química: Margot Paulino (Titular), Mauricio Vega (Suplente)

Estudiantes: Camila Simoes, Gastón Rijo

Invitado en representación de los Egresados: Martín Söhnora

Se saluda y agradece especialmente a la Dra. Lorena Etcheverry sus años de dedicación en representación del Área Informática.

(Unanimidad)

II. Pendiente en el Orden del Día.

1) Pasantías en empresas.

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

(Unanimidad)

III. Asuntos entrados.

1) Representantes de los Estudiantes en la Comisión de la Maestría.

R: Se resuelve iniciar las gestiones para avanzar en la elección de delegados de los Estudiantes.

(Unanimidad)

2) Vínculo con los Egresados.

R: Se resuelve realizar una consulta a todos los egresados con el fin de conocer los lugares dónde se desempeñan en la actualidad.

(Unanimidad)

3) Llamado CAP 2022

R: Realizar las actualizaciones necesarias en los datos y documentos para preparar la postulación al Llamado CAP 2022, cuya apertura aún no está definida.

(Unanimidad)

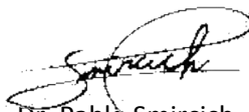
4) Llamado para Actividades de Interés para la Maestría en Bioinformática 2022.

R: Actualizar las bases del llamado y difundir entre Docentes, Directores de Tesis y todas las Áreas del PEDECIBA con participación en la Maestría.

(Unanimidad)

IV. Planteamiento de los integrantes de la Comisión de la Maestría.

V. Próxima Reunión. Se establece fecha para la próxima reunión de la Comisión de Maestría en Bioinformática: 7 de abril de 2022.



Dr. Pablo Smircich
Maestría en Bioinformática