



Maestría en Bioinformática

**Acta de COMISIÓN DE MAESTRÍA**  
**Jueves, 12 de mayo de 2022**

**Integrantes presentes:** Dr. Pablo Smircich, Dra. Julia Alonso, Dra. María Inés Fariello, M.Sc. Martín Sónora.

**Consideración del Acta de la sesión ordinaria del día 28 de abril de 2022.**

R.: Se aprueba sin cambios.

(Unanimidad)

**I. Asuntos entrados con proyecto de resolución.**

**1) Designación de Directores y presentación de Proyecto de Tesis del estudiante Leonardo Andrés GARCÍA GABARROT (CI 4402934-3).**

R: Se toma conocimiento y se acepta la designación de las Dras. Margot Paulino y Patricia Esperón como Directoras de la tesis titulada "Desarrollo de metodología de clasificación de variantes de significado incierto y no clasificadas mediante técnicas bioinformáticas y aplicación a la proteína Ataxia Telangiectasia-Mutated".

(Unanimidad)

**2) Solicitud del estudiante Franco Gastón LAUREANO TEJERA (CI 4620635-7).**

El estudiante solicita acreditar los siguientes cursos (adj):

- a) Aprendizaje Automático Básico para Científicos (Facultad de Ingeniería)
- b) Modelos estadísticos para la Clasificación y Regresión (Facultad de Ingeniería)
- c) Virología Molecular (Facultad de Ciencias)

R: Se toma conocimiento y se aprueba la siguiente asignación de créditos:

- a) Aprendizaje Automático Básico para Científicos (Facultad de Ingeniería): 5 (cinco) créditos, sin nota
- b) Modelos estadísticos para la Clasificación y Regresión (Facultad de Ingeniería): 6 (seis) créditos, nota 10 (diez)
- c) Virología Molecular (Facultad de Ciencias): 10 (diez) créditos, nota 6 (seis)

(Unanimidad)

**II. Pendiente en el Orden del Día.**

**1) Pasantías en empresas.**

R: Se mantiene en el Orden del Día.

(Unanimidad)

**2) Congreso SUB (SBBM).**

R: Se mantiene en el Orden del Día.

(Unanimidad)

**3) Representantes de los Estudiantes en la Comisión de la Maestría.**

R: Se mantiene en el Orden del Día.

(Unanimidad)

**4) Convocatoria Bioinformatics Education Summit 2022.**

R: Se toma conocimiento.

(Unanimidad)

---

### **III. Asuntos entrados.**

#### **1) Presupuesto de la Maestría.**

Propuesta de distribución de rubros del presupuesto de la Maestría que será canalizado a través de llamados abiertos a Investigadores/as PEDECIBA.

**R:** Avanzar en la propuesta de distribución de rubros del presupuesto de 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: 26 de mayo de 2022.

Dr. Pablo Smircich  
Maestría en Bioinformática

---