



Acta de COMISIÓN DE MAESTRÍA
Lunes, 28 de julio de 2025.

Integrantes presentes: Dr. Mauricio Vega, Dra. Luisa Berná, Dr. Daniel Freire, Dr. Pablo Smircich, Lic. Joaquín Pereira, Lic. Agustina Añasco, Dr. Martín Soñora.

Acta de la Sesión Anterior.

Consideración del acta de la Reunión de Comisión de Maestría en Bioinformática del día 14 de julio de 2025 ([Adj.](#)).

R: Se aprueba.

(Unanimidad)

I. Asuntos entrados con proyecto de resolución.

1) Solicitud de inscripción de Ana Catalina BASERGA PERAZA (CI 5365925-0) ([Adj.](#)).

R: Se toma conocimiento y se acepta la solicitud de inscripción. Se le solicita a la estudiante presentar a la brevedad la propuesta de Tutores, el Proyecto de Tesis y la Actividad Programada

(Unanimidad)

2) Solicitud de la estudiante Nancy Andrea GHAN MATTO (CI 3362872-8)

La estudiante solicita su desvinculación por motivos personales ([Adj.](#)).

R: Se toma conocimiento y en virtud de los motivos expuestos, se procede a la desvinculación de la estudiante.

(Unanimidad)

II. Pendiente en el Orden del Día.

III. Asuntos entrados.

1) Consulta sobre acreditación del curso "Aprendizaje Automático para Datos en Grafos" en el área de Métodos Estadísticos - Estudiante Lucía Sosa ([Adj.](#)).

R: Se recomienda realizar los siguientes ajustes correspondientes a la planilla de actividad programada. Trasladar el curso "Introducción a la Ciencia de Datos" del Área Informática al Área de Métodos Estadísticos, e introducir el curso "Aprendizaje Automático para Datos en Grafos" en el área de Métodos Estadísticos" en el Área Informática.

(Unanimidad)

Se retira de sala el Dr. Pablo Smircich

2) Llamado a Actividades de Apoyo al Desarrollo de Estudios de Maestría en Bioinformática de PEDECIBA.

Evaluación de postulación al segundo llamado ([Adj.](#)).

R: Se aprueba la postulación, según el siguiente detalle

Investigador responsable	Detalle	Monto (pesos Uruguayos)
Rafael Fort	Compra de disco 20TB para el servidor y disco duro externo SSD 1TB de respaldo, Estudiante Jake Sheppard	\$50.000

(Unanimidad)

Ingres a sala el Dr. Pablo Smircich

3) Definición del calendario para el tercer Llamado a Actividades de Apoyo al Desarrollo de Estudios de Maestría en Bioinformática .

R: Se resuelven las siguientes fechas para el tercer llamado:

Apertura: 29 de julio

Cierre: 29 de agosto

Resolución: 8 de setiembre

(Unanimidad)

4) Consulta - Programa Escala de Estudiantes de Posgrado (PEEP)

Solicitud del Servicio de Relaciones Internacionales (SRI) en relación al Programa Escala de Estudiantes de Posgrado (PEEP) de la Asociación de Universidades Grupo Montevideo (AUGM) ([Adj.](#)).

R: Se mantiene en el Orden del Día.

(Unanimidad)

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

1) Planificación de actividades de integración de la comunidad bioinformática, con énfasis en las y los estudiantes de la maestría.

R: Se analiza la generación de instancias que generen cohesión y sentido de pertenencia entre las y los estudiantes. Se mantiene en el Orden del Día.

(Unanimidad)

2) Planificación del Seminario de Bioinformática. Evaluación de las instancias presenciales.

R: Se propone realizar al menos un encuentro presencial al inicio del seminario. Esta instancia puede estar relacionada con la actividad de integración que se proponga. Se mantiene en el Orden del Día.

(Unanimidad)

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

Dr. Mauricio Vega
Maestría en Bioinformática
