



PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BASICAS
Ministerio de Educación y Cultura - Universidad de la República

Maestría en Bioinformática

Acta electrónica COMISIÓN DE MAESTRÍA
31 de agosto de 2022

Participantes: Dr. Pablo Smircich; Dr. Ignacio Ramírez; Dra. Margot Paulino; Lic. Camila Simoes;
M.Sc. Martín Söhnora.

Único punto

1) Solicitud de inscripción de Sofía DACOSTA VIOTTI (CI 4701458-1).

R: Se toma conocimiento, se acepta la inscripción de la estudiante y se aprueba su proyecto de tesis "Perfil de ARNs circulantes no codificantes en pacientes con Lupus Eritematoso Sistémico" bajo la dirección de Lucía Spangenberg, Maria Rosa García y Sergio Bianchi.

(Unanimidad)

Dr. Pablo Smircich
Maestría en Bioinformática
