



Universidad Nacional de Córdoba
2024

Resolución Decanal

Número:

Referencia: EX-2024-00110287- -UNC-ME#FCEFYN

V I S T O:

El presente expediente por el cual la Biól. Micaela JUANEDA ALLENDE, solicita su Admisión a la Carrera de DOCTORADO EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA; y

CONSIDERANDO:

Lo informado por el Consejo y la Dirección de la Carrera de DOCTORADO EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA;

Que cuenta con el aval de la Escuela de Cuarto Nivel y el Visto Bueno de la Secretaría de Posgrado;

La autorización conferida por el H. Consejo Directivo, Texto Ordenado Resolución N° 1099-T-2009;

**EL DECANO DE LA
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS FÍSICAS Y NATURALES**

RESUELVE:

Art. 1º).- Admitir a la Biól. Micaela JUANEDA ALLENDE (D.N.I: 37.850.766) en la Carrera del DOCTORADO CIENCIAS DE LA INGENIERÍA, para trabajar en el tema “MODELADO DE APRENDIZAJE AUTOMÁTICO PARA LA PREDICCIÓN DE FLORACIONES ALGALES DE GRAN MAGNITUD EN EL EMBALSE SAN ROQUE”, bajo la dirección del Dr. Andrés RODRÍGUEZ ALLENDE (Facultad de Ciencias Exactas Físicas y Naturales – Universidad Nacional de Córdoba), según reglamento vigente aprobado por Resolución N° 39-HCS-2021.

Art. 2º).- Aceptar la Comisión Asesora constituida por los siguientes integrantes:

Miembros Titulares:

- Dra. Carla Cecilia KRUK GENCARELLI (Facultad de Ciencias - Universidad de la República, Uruguay)
- Dr. Marcelo SMREKAR (Facultad de Ciencias Exactas Físicas y Naturales – Universidad Nacional de Córdoba)

Art. 3º).- Invitar a la Biól. Micaela JUANEDA ALLENDE a que en el lapso de doce (12) meses realice ante la Comisión Asesora una exposición escrita y oral del estado del arte, metodología a utilizar y aspectos originales sobre los que centrará su investigación.

Art. 4º).- Dese al Registro de Resoluciones, comuníquese, dese cuenta al H. Consejo Directivo y gírense las presentes actuaciones a la Secretaría de Posgrado a fin de notificar a los interesados.

em/AB/Mbl