



Universidad Nacional de Córdoba
2025

Resolución Decanal

Número:

Referencia: Inscripción DECBT Giuliana MORBIDONI DAVICINO // EX-2025-00470360- -UNC-ME#FAMAF

VISTO

El pedido de Giuliana MORBIDONI DAVICINO (Profesora en Ciencias Biológicas - FCEFyN - UNC), solicitando su inscripción en la Carrera del Doctorado en Educación en Ciencias Básicas y Tecnología; y

CONSIDERANDO

Que el Doctorado en Educación en Ciencias Básicas y Tecnología es una carrera de posgrado cogestionada por la Facultad de Matemática, Astronomía, Física y Computación (FAMAF), la Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales (FCEFyN) y la Facultad de Ciencias Químicas (FCQ) de la Universidad Nacional de Córdoba;

Que se satisfacen los requisitos de admisión establecidos en el Artículo 11° del reglamento de la carrera aprobado por la Ordenanza CD N° 03/2016;

Que, conforme a lo establecido en los Artículos 12°, 13°, 20° y 23° del citado reglamento, el Consejo Académico de la carrera ha evaluado la solicitud, aceptado el plan de tesis, Directora y Codirector, y ha propuesto la conformación de la Comisión Asesora correspondiente;

Que las Resoluciones HCS N° 585/2010 y N° 860/2011 facultan al Decano de la sede administrativa a refrendar las admisiones de estudiantes aprobadas por el Consejo Académico.

Por ello,

LA DECANA

DE LA FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA, FÍSICA Y COMPUTACIÓN

R E S U E L V E:

ARTÍCULO 1°: Aceptar la inscripción de Giuliana MORBIDONI DAVICINO (D.N.I. N° 37.831.642) en la Carrera del Doctorado en Educación en Ciencias Básicas y Tecnología, con el Plan de Tesis titulado "Contribuciones de la ciencia ciudadana al aprendizaje sobre ambiente, desarrollo de prácticas científicas y posicionamiento STEAM en contexto de la educación formal", bajo la dirección de la Dra. Leticia GARCIA (FCEFyN) y la codirección del Dr. Alejo Fabián BONIFACIO

(D.N.I. N° 32.680.242 - FCEFyN).

ARTÍCULO 2°: Designar para Giuliana MORBIDONI DAVICINO la siguiente Comisión Asesora:

Dra. Leticia GARCIA (Directora)

D.N.I. N° 28.359.147

Dr. José Manuel DÍAZ LOZADA (FCEFyN)

D.N.I. N° 34.988.109

Dr. Daniel CEBRIÁN ROBLES (Univ. De Málaga - España)

D.N.I. N° 44597100P (español)

ARTÍCULO 3°: Comuníquese a la Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales y a la Facultad de Ciencias Químicas de la Universidad Nacional de Córdoba. Publíquese y archívese.

cs. jga