



cea
centro de estudios
avanzados



facultad de ciencias
sociales



UNC
Universidad
Nacional
de Córdoba

VISTO

Las notas presentadas por las direcciones de los programas "Estudios de Género" y "Salud y enfermedad, una mirada desde las ciencias sociales", del Centro de Estudios Avanzados, solicitando se designe a Facundo Boccardi y a María Laura Rodríguez, en la codirección de los mencionados programas.

CONSIDERANDO

Que por Resolución CEA N° 051/2022 dichos programas renovaron sus períodos y se asignaron las funciones a desempeñar de sus respectivos equipos de investigación;

Que la Dra. María Laura Rodríguez actualmente es investigadora adjunta del CONICET;

Que el Dr. Facundo Boccardi es Profesor Adjunto en la cátedra de Teoría Literaria de la Escuela de Letras Modernas, de la Facultad de Filosofía y Humanidades, de la Universidad Nacional de Córdoba, desde el 1 de mayo de 2022;

Que ambas personas reúnen los requisitos para cumplir la función de codirección de programas, según lo establecido en el artículo 36 del Reglamento Interno del Centro de Estudios Avanzados, aprobado por Resolución HCS 1347/2009; por ello

**LA DIRECTORA DEL CENTRO DE ESTUDIOS AVANZADOS DE LA
FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA,
RESUELVE:**

Artículo 1: Designar a María Laura Rodríguez como codirectora del programa de investigación "Salud y enfermedad, una mirada desde las ciencias sociales", desde la fecha de la presente hasta el 31/3/2025.

Artículo 2: Designar a Facundo Boccardi como codirector del programa de investigación "Estudios de Género", desde la fecha de la presente hasta el 31/3/2025.

Artículo 3: Regístrese, comuníquese a los interesados y archívese.

**DADA EN LA DIRECCIÓN DEL CENTRO DE ESTUDIOS AVANZADOS, DE LA FACULTAD DE
CIENCIAS SOCIALES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA, A LOS VEINTINUEVE
DÍAS DEL MES DE JUNIO DE DOS MIL VEINTIDOS.**

RESOLUCIÓN N° 062/2022


Dra. Adriana BORIA
Directora
Centro de Estudios Avanzados
Facultad de Ciencias Sociales
Universidad Nacional de Córdoba