



Universidad Nacional de Córdoba
2025

Resolución H. Consejo Directivo

Número:

Referencia: EX-2025-00481271- -UNC-ME#FCEFYN

V I S T O:

El presente expediente por el cual se solicita se Declare de Interés Académico Institucional las “III JORNADAS DE INVESTIGACIÓN EN NEUROCIENCIAS: HORMONAS SEXUALES, CEREBRO Y COMPORTAMIENTO - ABORDAJES CIENTÍFICO Y CLÍNICO”; y

CONSIDERANDO:

Que el objetivo de este evento es proporcionar una formación actualizada y especializada en el campo de la neurofisiología, dando además continuidad a las Jornadas que comenzamos exitosamente en 2023. Estas Jornadas están planificadas como parte de la asignatura selectiva Fisiología de los Sistemas Nervioso y Endocrino, y contarán con la participación de conferencistas destacados en el campo. Están dirigidas a estudiantes avanzados de la carrera de Ciencias Biológicas, Ingeniería Biomédica, doctorandos en Ciencias Biológicas, doctorandos en Neurociencias y carreras relacionadas, así como a la comunidad académica y científica en general;

Que cuenta con el Aval de la Escuela de Biología;

Lo aconsejado por la Comisión de VIGILANCIA Y REGLAMENTO;

**EL H. CONSEJO DIRECTIVO DE LA
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS, FÍSICAS Y NATURALES**

RESUELVE:

Art. 1º).- Declarar de Interés Académico Institucional la participación de Docentes y Estudiantes de esta Facultad en las “III JORNADAS DE INVESTIGACIÓN EN NEUROCIENCIAS: HORMONAS SEXUALES, CEREBRO Y COMPORTAMIENTO - ABORDAJES CIENTÍFICO Y CLÍNICO”, que se llevará a cabo los días 9 y 11 de Septiembre de 2025 con modalidad presencial en ésta Facultad.

Art. 2º).- La declaración otorgada por el Art. 1 del presente acto administrativo no genera ninguna erogación presupuestaria para esta Facultad.

Art. 3º).- Dese al Registro de Resoluciones y gírense las presentes actuaciones al Área de Comunicación Institucional a fin de dar amplia difusión.

DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL H. CONSEJO DIRECTIVO, EN LA CIUDAD DE CÓRDOBA, A LOS TRECE DÍAS DEL MES DE AGOSTO DEL AÑO DOS MIL VEINTICINCO.

VR/AB/Mbl