



**Universidad Nacional de Córdoba**  
2024

**Resolución Decanal**

**Número:**

**Referencia:** EX-2024-00129095-UNC-ME#FCQ - CURSO "Fundamentos de análisis estadístico, graficación de datos y uso de paquetes estadísticos informáticos"

---

VISTO:

La nota presentada por el Dr. Ricardo Pautassi, solicitando la aprobación del Curso Posgrado "Fundamentos de análisis estadístico, graficación de datos y uso de paquetes estadísticos informáticos" como curso Básico, válido para el Doctorado en Neurociencias.

ATENTO:

A que la Facultad de Ciencias Químicas es la sede administrativa de la mencionada Carrera;

A lo resuelto por el Consejo de Neurociencias;

CONSIDERANDO:

Que por Res.HCS No585/2010, modificada por Res. HCS No 860/2011 se delega en las autoridades de la sede administrativa la potestad de refrendar todas las resoluciones aprobadas por el Consejo Académico de la Carrera;

EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS

R E S U E L V E:

Artículo 1º.- Refrendar lo dispuesto por el Consejo Académico del Doctorado en Neurociencias y en consecuencia, aprobar el dictado del curso "Fundamentos de análisis estadístico, graficación de datos y uso de paquetes estadísticos informáticos", como Curso Básico de Posgrado válido para la Carrera de Doctorado en Neurociencias, a dictarse del 18 al 22 de Marzo de 2024 en forma presencial y virtual asincrónica, teniendo como Director al Dr. Ricardo Pautassi.

Aranceles: Estudiantes de Doctorado de la FCQ con o sin cargo docente y estudiantes de Doctorado de la UNC con cargo docente de la UNC (RHCS 02/09): \$0,00.

Otros estudiantes de Posgrados sin cargo docente en la UNC y de otras instituciones nacionales: \$41.500

Egresados y profesionales: \$41.500

Estudiantes extranjeros: Equivalente en pesos a 414 dólares.

Artículo 2º.- Protocolícese. Inclúyase en el Digesto Electrónico de la UNC. Comuníquese y archívese.