



Universidad Nacional de Córdoba
2025

Resolución H. Consejo Directivo

Número:

Referencia: EX-2025-00466063- -UNC-ME#FFYH

VISTO:

La solicitud de la Secretaría de Posgrado de la FFyH en la que eleva la propuesta de dictado del Curso de Doctorado “Metodología de la investigación filosófica”; a cargo del profesor Dr. Guillermo Ricca; y

CONSIDERANDO:

Que el presente curso propone distintas aproximaciones posibles: desde la hermenéutica filosófica y la tradición humanista, hasta la lectura sintomal. Desde las resistencias del texto y sus posibles deconstrucciones (Derrida) a “lo que fuerza a pensar”, más allá de las lógicas del reconocimiento (Deleuze). Desde la Historia intelectual (Skinner/Pocock) a la Historia cultural (Ginzburg). Desde los modernismos latinoamericanos a la actualización del programa geofilosofico enunciado por Deleuze/Guattari y realizado parcialmente por Eduardo Viveiros de Castro en sus Metafísicas caníbales;

Que se adjunta el Programa del curso con la presentación de la propuesta y el curriculum vitae del profesor a cargo del dictado;

Que la Secretaría de Posgrado lo eleva al HCD con opinión favorable del el Consejo Asesor de Posgrado de la Facultad de Filosofía y Humanidades de la UNC;

Que en el día de la fecha, la comisión de Enseñanza del HCD aprueba dicho pedido;

Por ello;

EL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO de la
FACULTAD DE FILOSOFÍA Y HUMANIDADES

RESUELVE:

ARTICULO 1º: AUTORIZAR el dictado del Curso de Doctorado “Metodología de la investigación filosófica” de 40 hs. de duración, durante el segundo semestre del año 2025, a desarrollarse con modalidad presencial.

ARTÍCULO 2º: DESIGNAR al Dr. Guillermo Ricca como docente responsable a cargo del curso.

ARTÍCULO 3º: Protocolícese, inclúyase en el Digesto Electrónico de la Universidad Nacional de Córdoba, comuníquese y archívese.

DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE FILOSOFÍA Y HUMANIDADES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA A VEINTIOCHO DÍAS DEL MES DE JULIO DEL AÑO DOS MIL VEINTICINCO.