



Universidad Nacional de Córdoba
2024

Resolución Decanal

Número:

Referencia: EX-2023-00950318- -UNC-ME#FFYH

VISTO:

La necesidad de fijar la fecha para la sustanciación de la defensa oral de la tesis doctoral presentada por el Lic. Valentín Ariel Brodsky - DNI 36983791 - en la carrera de Doctorado en Filosofía de la Facultad de Filosofía y Humanidades de la Universidad Nacional de Córdoba; y

CONSIDERANDO:

Que el doctorando Lic. Valentín Ariel Brodsky ha completado los requisitos académicos y administrativos necesarios para presentar la tesis doctoral en el marco de los Doctorados (Resolución HCD N° 330/23 y Resolución HCS N° 1612/23, Art 1º y 19º);

Que por Resolución Decanal N° 1522/23 del 27 de noviembre de 2023 se designa al Jurado integrado por la Dra. Cecilia Abdo Ferez, el Dr. Armando Chiappe y el Dr. Sebastián Torres como titulares, y el Dr. Guillermo Ricca y el Dr. Emmanuel Biset como miembros suplentes; quienes valoran los méritos del trabajo de Tesis Doctoral en Filosofía presentado por el doctorando Lic. Valentín Ariel Brodsky, dirigido y co-dirigido por el Dr. Diego Tatián y el Dr. Guillermo Vázquez respectivamente;

Que el Jurado se ha expedido dando cumplimiento a lo establecido por el Artículo 20º del Reglamento de Doctorados (Resolución HCS N° 1612/23);

Por ello;

LA DECANA de la

FACULTAD DE FILOSOFIA Y HUMANIDADES

RESUELVE:

ARTÍCULO 1º: DAR POR ACEPTADO el trabajo de Tesis Doctoral en Filosofía presentado por el doctorando Lic. Valentín Ariel Brodsky - DNI 36983791 - titulado: "La interpretación heideggeriana de Spinoza y sus fuentes, durante la República de Weimar".

ARTÍCULO 2º: FIJAR el día martes 30 de abril de 2024 a las 10 horas, como fecha para receptor la defensa oral del trabajo de tesis doctoral de referencia en el Aula A de Posgrado, en el Pabellón

Residencial de la Facultad de Filosofía y Humanidades situado en Av. Medina Allende s/n, Ciudad Universitaria.

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