



Universidad Nacional de Córdoba

2021 - Año del homenaje al Premio Nobel de Medicina Dr. César Milstein

Resolución Decanal

Número:

Referencia: EE 195454/2021 Inscripción Doct. Cs. de la Computación Lic. Matías Uriel STEINBERG

VISTO

El pedido de Matías Uriel STEINBERG (Lic. en Ciencias de Computación, FAMAF - UNC) solicitando su inscripción en la Carrera del Doctorado en Ciencias de la Computación; y

CONSIDERANDO

Que se satisfacen los requisitos de admisión establecidos en los Artículos 8°, 9° y 10° de la Resolución Decanal N° 71/2010 (t.o. de la Ord. HCD N° 02/2005);

Que conforme a lo dispuesto en los Artículos 13° y 14° de la mencionada Resolución, el Consejo de Posgrado ha propuesto la integración de la respectiva Comisión Asesora;

Que se cuenta con el acuerdo del Secretario de Posgrado.

Por ello,

EL VICEDECANO

DE LA FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA, FÍSICA Y COMPUTACIÓN

R E S U E L V E:

ARTÍCULO 1°: Aceptar la inscripción de Matías Uriel STEINBERG (D.N.I. N° 41.322.565) en la Carrera del Doctorado en Ciencias de la Computación, con el tema de investigación "Estructuras categóricas de los modelos implicativos", bajo la dirección del Dr. Alexandre MIQUEL (C.I. N° 6.079.769-3) (Universidad de la República - Uruguay) y la codirección del Dr. Miguel María PAGANO (FAMAF).

ARTÍCULO 2°: Designar para Matías Uriel STEINBERG la siguiente Comisión Asesora:

Dr. Miguel María PAGANO (Codirector)	D.N.I. N° 27.466.639
Dr. Pedro Ruben D'ARGENIO (FAMAF)	D.N.I. N° 20.233.674
Dr. Pedro Octavio SÁNCHEZ TERRAF (FAMAF)	D.N.I. N° 27.211.399
Dr. Héctor Luis GRAMAGLIA (FAMAF) - (Suplente)	D.N.I. N° 20.279.323

ARTÍCULO 3°: Notifíquese, publíquese y archívese.

