



Universidad Nacional de Córdoba
2020 - Año del General Manuel Belgrano

Resolución H. Consejo Directivo

Número:

Referencia: EXP-UNC: 0001876/2020. Ingresantes Doctorado en Educación Cs Básicas y Tecnología

VISTO

La solicitud de la Dra. Mónica E. VILLARREAL, Directora del Doctorado en Educación en Ciencias Básicas y Tecnología, elevando para su aprobación la nómina de inscriptos a la carrera; y

CONSIDERANDO

Que los postulantes reúnen los requisitos estipulados en el Artículo 11º del Reglamento de la Carrera, Anexo II de la Ordenanza CD N° 03/2016;

Que, conforme a lo establecido por los Artículos 12º y 13º del citado Reglamento, el Consejo Académico ha evaluado las solicitudes de admisión presentadas y elevado la nómina de aspirantes admitidos a la carrera con sus respectivos planes de tesis, Directores y Codirectores propuestos;

Que, tal como lo establece el Artículo 23º, el Consejo Académico ha propuesto la conformación de la Comisión Asesora correspondiente a cada postulante.

Por ello,

EL CONSEJO DIRECTIVO

DE LA FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA , FÍSICA Y COMPUTACIÓN

R E S U E L V E:

ARTÍCULO 1º: Aceptar la inscripción, Directores, Codirectores, planes de tesis y Comisiones Asesoras de los siguientes aspirantes en la carrera de Doctorado en Educación en Ciencias Básicas y Tecnología:

Prof. Natalia TELLO (D.N.I.: N° 24.629.633)

| |
|---|
| Título: Profesora en Ciencias Biológicas (FCEFYN - UNC) |
|---|

| |
|--|
| Plan de Tesis: "Las estrategias de enseñanza de la fotosíntesis en la escuela secundaria. Una propuesta desde la visibilización del pensamiento" |
|--|

| |
|---|
| Directora: Dra. Ligia Quse (FCEFYN – UNC) |
|---|

| |
|--|
| Comisión Asesora: Dra. Ligia QUSE (FCEFYN – UNC), Dra. Leticia GARCIA (FCEFYN – UNC) y Dra. Marisa MARTINELLI (FCQ – UNC). |
|--|

Mgter. Mariano Eliseo RODRIGUEZ MALEBRAN (C.I. Chile N° 16.388.818-1)

| |
|---|
| Título: Profesor de Estado en Biología y Ciencias Naturales (Universidad de la Serena, Chile) |
| Plan de Tesis: “Prácticas STEM durante la implementación de una unidad didáctica mediada por las tecnologías de la información y la comunicación para la enseñanza del modelo de célula en estudiantes de 8vo básico en Coquimbo, Chile.” |
| Directora: Dra. Maricel OCCELLI (FCFyN – UNC) |
| Comisión Asesora: Dra. Maricel OCCELLI (FCFyN – UNC), Dra. Nora VALEIRAS (FCEFyN – UNC) y Dra. Belkys MALETO (FCQ – UNC) |

ARTÍCULO 2º: Notifíquese a la Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales y a la Facultad de Ciencias Químicas. Publíquese y archívese.

DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA, FÍSICA Y COMPUTACIÓN, A DOS DÍAS DEL MES DE MARZO DEL AÑO DOS MIL VEINTE.