



30 AÑOS
INVESTIGACIÓN,
INTERDISCIPLINA
Y POSGRADO



cea
centro de
estudios avanzados



facultad de ciencias
sociales



UNC
Universidad
Nacional
de Córdoba

EXPTE-UNC 0001438/2021

VISTO:

La solicitud presentada por el Director de la Maestría en Procesos Educativos Mediados por Tecnologías, con el fin de designar el Tribunal que evaluará la Tesis presentada por la maestrando **NATALIA RÉBOLA DNI 32926315**, titulada: "**Desarrollo de espacios curriculares con metodología m-learning. Propuesta de innovación para la asignatura. Administración de Empresas Turísticas II de la Licenciatura en Turismo de la Universidad Blas Pascal, modalidad a distancia**", dirigido por la Prof. Leticia García

CONSIDERANDO:

Que se ha propuesto para integrar el Tribunal de Tesis a los Profesores: Shirley del Carmen Saunders, Mariana Arburua y Eduardo Antonio Bavio como miembros titulares y a los Profesores: Carina Marques Bertinatti, M.Helena Saadi y Adrián Maximiliano Moneta Pizarro como miembros suplentes.

Que todos los profesores reúnen los requisitos exigidos por la Res. 358/16 del HCS.
Por ello;

**LA DIRECTORA DEL CENTRO DE ESTUDIOS AVANZADOS DE LA
FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES DE LA
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA
RESUELVE**

Artículo 1º.- Designar como miembros del Tribunal de Tesis de la Maestría en Procesos Educativos Mediados por Tecnologías de la maestrando **NATALIA RÉBOLA DNI 32926315** a los Profesores: Shirley del Carmen Saunders, Mariana Arburua y Eduardo Antonio Bavio como miembros titulares y a los Profesores: Carina Marques Bertinatti, M.Helena Saadi y Adrián Maximiliano Moneta Pizarro como miembros suplentes.

Artículo 2º.- Protocolícese, notifíquese a sus efectos y dése copia.

DADA EN LA DIRECCIÓN DEL CENTRO DE ESTUDIOS AVANZADOS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA, A VEINTIÚN DÍAS DEL MES DE DICIEMBRE DE DOS MIL VEINTIUNO.

RESOLUCIÓN Nº: 215 / 2021

Dra. Adriana BORJA
Directora
Centro de Estudios Avanzados
Facultad de Ciencias Sociales
Universidad Nacional de Córdoba