

R- DNAT-2023-1031

Salta, 01 de agosto de 2023

EXPEDIENTE 10.288/2022

VISTAS:

Las presentes actuaciones relacionadas con el pedido de fs. 34, elevado por la estudiante Gabriela Paola Sarmiento - LU: 406.188 - DNI: 29.337.267, de la carrera Geología - plan 2010, solicitando una nueva prórroga para la defensa del trabajo de Tesis Profesional, y

CONSIDERANDO:

Que a fs. 30/31, obra resolución DNAT-2022-0822, emitida en fecha veintitrés de junio de dos mil veintidós, mediante la cual se aprueba el tema y plan de trabajo de Tesis Profesional de la estudiante, titulado "Correlación Litoestratigráfica de la Formación Yacoraite (Cretacico Superior) en el Yacimiento Puesto Guardián, Subcuenca de Lomas de Olmedo (Departamento Oran, Provincia de Salta)".

Que el marco normativo es la resolución DNAT-2021-0655.

Que a fs.35, la Comisión de Tesis Profesional aconseja se otorgue la prórroga solicitada.

Que en virtud de lo expresado, corresponde emitir la presente de acuerdo a los términos indicados en su parte dispositiva.

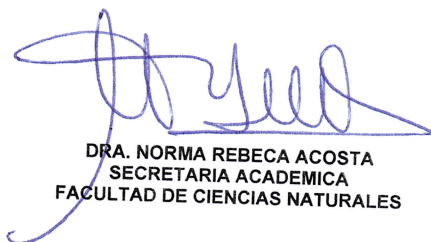
POR ELLO y en uso de las atribuciones que le son propias.

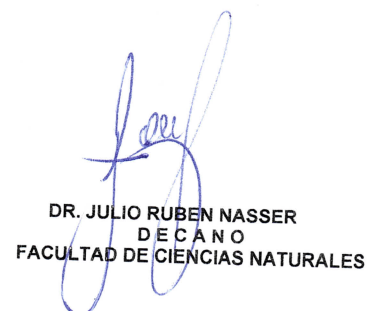
EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES

RESUELVE:

ARTÍCULO 1º.- OTORGAR una prórroga hasta el día veintinueve de diciembre de dos mil veintitrés, para que la estudiante Gabriela Paola Sarmiento - LU: 406.188 - DNI: 29.337.267, de la carrera Geología - plan 2010, defienda su trabajo de Tesis Profesional titulada: "Correlación Litoestratigráfica de la Formación Yacoraite (Cretacico Superior) en el Yacimiento Puesto Guardián, Subcuenca de Lomas de Olmedo (Departamento Oran, Provincia de Salta)".

ARTÍCULO 2º.- HACER saber a quien corresponda, girar copia a los integrantes del tribunal, director, codirectora, estudiante y siga a la Dirección Administrativa de Alumnos, para su toma de razón y demás efectos, publíquese en el Boletín Oficial de la Universidad Nacional de Salta.
mc


DRA. NORMA REBECA ACOSTA
SECRETARIA ACADEMICA
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES


DR. JULIO RUBEN NASSER
DECANO
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES