

R-DNAT-2022-0230

SALTA, 15 de marzo de 2022

EXPEDIENTE N° 10.232/21

VISTO:

Las presentes actuaciones relacionadas con la participación de la Geól. María de las Mercedes Ortega Pérez en la cátedra de Mineralogía I; y

CONSIDERANDO:

Que la Dra. Teresita Ruiz – Profesora Adjunta de la asignatura Mineralogía I - solicita el reconocimiento por la participación de la Geól. María de las Mercedes Ortega Pérez (Becaria del CONICET-Yacimientos Minerales), en la exposición de los temas que se detallan a continuación:

- Mantenimiento de la Plataforma de Mineralogía I
- Colaboración del dictado virtual de los Trabajos Prácticos de Mineralogía I.
- Participación en las consultas virtuales de los Trabajos Prácticos de Mineralogía I
- Talleres presenciales de Mineralogía I desde el 29/09/2021 al 21/11/2021.

Que la Escuela de Geología presta su conformidad para el reconocimiento.

Que la R-DNAT-2021-0954 establece las pautas y alcances para el reconocimiento – por parte de Decanato - de actividades realizadas por Becarios del CONICET (Art. 3º, Inc.b).

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

EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES


RESUELVE:

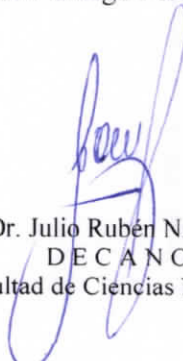
ARTÍCULO 1º.- RECONOCER la actividad realizada por la Geól. María de las Mercedes Ortega Pérez (Becaria del CONICET-Yacimientos Minerales) – DNI N° 37.777.119 - quien participó en la exposición de los siguientes temas en la cátedra de Mineralogía I:

- Mantenimiento de la Plataforma de Mineralogía I
- Colaboración del dictado virtual de los Trabajos Prácticos de Mineralogía I.
- Participación en las consultas virtuales de los Trabajos Prácticos de Mineralogía I
- Talleres presenciales de Mineralogía I desde el 29/09/2021 al 21/11/2021.

ARTÍCULO 2º.- Hágase saber a quien corresponda, remítase copia a la Geól. Ortega Pérez, Dra. Ruiz, Escuela de Geología y siga a DGAA a sus efectos.

aim


Esp. Ana Patricia CHÁVEZ
SECRETARIA ACADÉMICA
Facultad de Ciencias Naturales


Dr. Julio Rubén NASSER
DECANO
Facultad de Ciencias Naturales