



Resolución de Decanato **873 / 2024 - EXA -UNSa**
 EXP-EXA 8139/2020: Tiene por aprobado el informe de avance 2021/2022,
 presentado por la Ing. Luisa Romina VARGAS y otorga 9 créditos.
De: EXACTAS-Dirección de Posgrado



Salta,
 02/10/2024

VISTO el informe de avance correspondiente al período 2021/2022, presentado por la Ing. Luisa Romina VARGAS y el pedido de reconocimiento de créditos para la carrera de Doctorado en Ciencias – Área Energías Renovables (fs. 61), y

CONSIDERANDO:

Que los integrantes titulares de la Comisión de Seguimiento, designados por la RESCD-EXA N° 282/2022 y modificada por Res. CD 571/2023-EXA-UNSa (Dr. Carlos A. CADENA, Dr. Marcos E. HONGN y Dr. Germán A. SALAZAR), emiten opinión del informe de avance de la doctoranda, aprobando el mismo.

Que la Comisión de Docencia e Investigación, teniendo en cuenta los despachos emitidos por el Comité Académico de Doctorado en Ciencias – Área Energías Renovables (fs. 96) y por la Comisión de Doctorado en Ciencias (fs. 98 vta.), aconseja desde el punto de vista académico, tener por aprobado el informe de avance por el período 2021/2022 y otorgar el reconocimiento de 9 (nueve) créditos.

Por ello y en uso de las atribuciones conferidas por la RESCD-EXA N° 316/2016

**EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS
 RESUELVE**


ARTICULO 1°: Tener por aprobado el Informe de Avance correspondiente al período 2021/2022, presentado por la Ing. Luisa Romina VARGAS, D.N.I. N° 37.636.470, para la carrera de Doctorado en Ciencias – Área Energías Renovables, dando cumplimiento a lo establecido en el Art. 17 del Anexo I de la Res. CD N° 670/15.

ARTICULO 2°: Otorgar a la Ing. Luisa Romina VARGAS, el reconocimiento de 9 (nueve) créditos para el Doctorado en Ciencias – Área Energías Renovables, por las siguientes actividades académicas:

Actividades	Créditos
Cursos de posgrado específicos al tema de tesis: - <i>"Medición e Instrumentación"</i> – Calificación 10 (diez) – UNSa- Fac. Cs. Exactas – 50 horas – 21 al 25 de febrero de 2022. (fs. 62/63). 4 (cuatro) créditos. - <i>"Energía Solar II"</i> – Calificación 9 (nueve) – UNSa - Fac. de Cs. Exactas – 40 horas – del 5 al 8, 12 al 16 y 26 al 30 de julio de 2021. (fs. 64/65). 4 (cuatro) créditos.	8 (ocho)
Curso de Posgrado o de Extensión con aprobación que complementen la formación del doctorando: - <i>"Sostenibilidad en Universidades Argentinas"</i> – UNPA – 40 horas - del 9 de febrero al 29 de abril del 2021 (fs. 66/75 vta.). 1 (un) crédito.	1 (uno)

ARTICULO 3°: Hágase saber a la Ing. Luisa Romina VARGAS, al Director de Tesis (Dr. Marcelo D. GEA), a la Codirectora de Tesis (Dra. María V. QUINTANA), a los integrantes de la Comisión de Seguimiento (Dr. Carlos A. CADENA, Dr. Marcos E. HONGN, Dr. Germán A. SALAZAR), a la Comisión de Doctorado en Ciencias y a la Dirección Administrativa de Posgrado. Cumplido, resérvese.

mxs/ma


Dr. JOSÉ R. MOLINA
 SECRETARIO ACADÉMICO Y DE INVESTIGACIÓN
 FACULTAD DE CS. EXACTAS-UNSa.




 Mag. GUSTAVO DANIEL GIL
 DECANO
 FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSa