



Resolución de Decanato **167 / 2025 - EXA -UNSa**
EXP-EXA 8893/2018: Tener por aprobado el informe de avance por el período 2022/2023 y otorgar el reconocimiento de 16 (dieciséis) créditos a la Lic. Camila Binda Galindez para el DC-AER
De: EXACTAS-Dirección de Posgrado



Salta,
26/03/2025

VISTO el informe de avance correspondiente al período 2022/2023, presentado por la Lic. Camila BINDA GALINDEZ y el pedido de reconocimiento de créditos para la carrera de Doctorado en Ciencias – Área Energías Renovables, y

CONSIDERANDO:

Que los integrantes titulares de la Comisión de Seguimiento designada por RESCD-EXA N°228/2021 (Dr. Santiago GARRIDO, Dr. Alfredo ESTEVES MIRAMONT y Dra. Silvina BELMONTE), 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. 509) y por la Comisión de Doctorado en Ciencias (fs. 509 vta.), aconseja tener por aprobado el informe de avance por el período 2022/2023 y otorgar el reconocimiento de 16 (dieciséis) 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 2022/2023, presentado por la Lic. Camila BINDA GALINDEZ, D.N.I. N° 33.753.882, 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 Lic. Camila BINDA GALINDEZ, el reconocimiento de 16 (dieciséis) créditos para el Doctorado en Ciencias – Área Energías Renovables, por las siguientes actividades académicas:

Actividades	Créditos
Curso de posgrado específicos al tema de tesis: - <i>"Economía de las energías renovables en el mundo y en Argentina"</i> – Calificación 8 (ocho) – Universidad Nacional del Sur – Julio del 2020 – 40 horas – (fs. 491/496).	4 (cuatro)
Pasantías: Pasantía en la Universidad Tecnológica de Lodz, Polonia, del 2 al 29 de marzo de 2023 (fs. 336)	2 (dos)
Publicaciones: - <i>"Reflexiones en torno al trayecto sinérgico de la red temática ReBiBir y su estrategia comunicacional para la promoción del uso de biomasa y bioenergía en Iberoamérica"</i> – AVERMA Salta Vol. N° 50 (fs. 368/380).	1 (un)



Resolución de Decanato 167 / 2025 - EXA -UNSa

EXP-EXA 8893/2018: Tener por aprobado el informe de avance por el período 2022/2023 y otorgar el reconocimiento de 16 (dieciséis) créditos a la Lic. Camila Binda Galindez para el DC-AER

De: EXACTAS-Dirección de Posgrado



Salta,
26/03/2025

Actividades	Créditos
<p>Publicaciones:</p> <ul style="list-style-type: none">- "Análisis de indicadores comunicacionales en dos dimensiones utilizando software IEC para el registro de acciones del Instituto de Investigación en Energía No Convencional (INENCO)" – ISBN 78-987-48605-1-4 (fs. 381/412). 2 (dos) créditos.- "Políticas públicas y leyes argentinas y salteñas sobre energías renovables en clave de transición energética justa" ERMA Vol. 49. Enero-junio 2022. pp. 1-8 ISSN en línea: 2684-0073 (fs. 413/420). 3 (tres) créditos.- "Energías renovables y transición energética: una mirada desde la prensa digital de Salta en el 2022" ERMA Vol. 50. Julio-diciembre 2022. pp. 45-53 ISSN en línea: 2684-0073 (fs. 421/429). 3 (tres) créditos.- "Implementación de calefones solares como tecnología para la inclusión social en los cerros de Salta" AVERMA Vol. 26, pp. 399-409, 2022, ISSN 2796-8777 ASADES 2022 (fs. 430/440). 0,20 (veinte centésimos) crédito.	8,20 (ocho c/20)
<p>Otros:</p> <ul style="list-style-type: none">- Parte del libro de la XV Jornadas IDERA: "Aplicaciones de Cartografía Web en Proyectos de Investigación relacionados a Energía y Ambiente" – Año 2022, Córdoba, Argentina. (fs. 441/448). 0,20 (veinte centésimos) crédito.- Artículo "Comunicación Pública de la Ciencia y la Tecnología: el Periodismo Científico en los diarios del Noroeste Argentino (2015)", publicado en el libro SOCIOLOGÍA(S) Y ANÁLISIS DE MEDIOS EN ESCALA LOCAL. Condiciones y situaciones de producción, circulación y reconocimiento en Jujuy y Salta – AveSol – octubre de 2017 (fs. 449/468) 0,60 (sesenta centésimos) crédito.	0,80 (ochenta centésimos)

ARTICULO 3º: Hágase saber a la Lic. Camila BINDA GALINDEZ, a la Directora de Tesis (Dra. Sandra MASSONI), a la Codirectora de Tesis (Dra. Verónica Mercedes JAVI), a los integrantes de la Comisión de Seguimiento (Dr. Santiago GARRIDO, Dr. Alfredo ESTEVES MIRAMONT y Dra. Silvina BELMONTE), a la Comisión de Doctorado en Ciencias y a la Dirección Administrativa de Posgrado. Cumplido, resérvese.

mxs/aa


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




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