



Resolución de Decanato **278 / 2026 - EXA -UNSa**

EXP-EXA 8247/2021: Tiene por aprobado el informe de avance 2023/2024, presentado por el Lic. Valentín BECCHIO. Otorga 8,75 créditos.

De: EXACTAS-Dirección de Posgrado



Salta,
07/05/2026

VISTO el informe de avance correspondiente al período 2023/2024, presentado por el Lic. Valentín BECCHIO y el pedido de reconocimiento de créditos para la carrera de Doctorado en Ciencias – Área Energías Renovables (fs. 281), y

CONSIDERANDO:

Que los integrantes titulares de la Comisión de Seguimiento, designada por RESCD-EXA N° 194/2022 (Dra. Emilce Ethel OTTAVIANELLI, Dra. Beatriz Silvia GARZÓN y Dra. Emiliana Catalina BULIUBASICH), emiten opinión del informe de avance del doctorando, 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. 342) y por la Comisión de Doctorado en Ciencias (fs. 342 vta.), aconseja tener por aprobado el informe de avance por el período 2023/2024, presentado por el doctorando y otorgar el reconocimiento de 8,75 (ocho c/75) 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 2023/2024, presentado por el Lic. Valentín BECCHIO, D.N.I. N° 39.024.833, 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 al Lic. Valentín BECCHIO, el reconocimiento de 8,75 (ocho c/75) créditos para el Doctorado en Ciencias – Área Energías Renovables, por las siguientes actividades académicas:

Actividades	Créditos
Cursos de posgrado específicos al tema de tesis:	
- "Medición, Instrumentación y Generación Fotovoltaica-Eólica" – Calificación 9 (nueve) – UNSa – 40 horas – del 24 al 28 de junio de 2024. (fs. 282/282 vta).	4 (cuatro)
Cursos de posgrado complementarios:	
- "Energía Solar II" – Calificación 10 (diez) – UNSa – 40 horas – del 1 al 5 de julio de 2024. (fs. 283/283 vta).	2 (dos)





Resolución de Decanato **278 / 2026 - EXA -UNSa**
EXP-EXA 8247/2021: Tiene por aprobado el informe de avance 2023/2024,
presentado por el Lic. Valentín BECCHIO. Otorga 8,75 créditos.
De: EXACTAS-Dirección de Posgrado

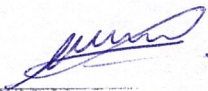


Salta,
07/05/2026


Actividades	Créditos
Publicaciones: - <i>"Calefón solar de manguera con recirculación forzada: manual para la construcción"</i> - ISBN 978-631-90981-0-5 - https://inenco.conicet.gov.ar/publicaciones-edinenco/ - 2025 -	1 (uno)
Otros: Participación en el Proyecto de Investigación PTIS 85-2023: <i>"Construyendo caminos para el buen vivir: Acceso al agua en la comunidad originaria Puesto Grande El Toro, Salta"</i> . 0,50 (cincuenta centésimos) créditos. Coordinación del proyecto "Más energía para mejor educación en nuestra escuela" - Escuela N° 4619 "Coronel Severo Sequeria", Paraje el Toro, Campo Quijano, Salta - Programa de Fortalecimiento para escuelas agropecuarias y rurales. - 2024 (fs. 304/310). 0,75 (setenta y cinco centésimos) créditos. Participación en el Proyecto de Investigación PEIS 2022: <i>"Construyendo caminos para el buen vivir: Agua y energías renovables en Cerro Negro del Tirao, Salta"</i> (fs. 311/333 vta). 0,50 (cincuenta centésimos) créditos.	1,75 (uno)

ARTICULO 3°: Hágase saber al Lic. Valentín BECCHIO, a la Directora de Tesis (Dra. Silvina BELMONTE), a los integrantes de la Comisión de Seguimiento (Dra. Emiliana Catalina BULIUBASICH, Dra. Emilce Ethel OTTAVIANELLI, Dra. Beatriz Silvia GARZON), a la Comisión de Doctorado en Ciencias y a la Dirección Administrativa de Posgrado. Cumplido, resérvese.

ma


LIC. MARCELA F. LÓPEZ
SECRETARÍA ACADÉMICA Y DE INVESTIGACIÓN
FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSa




Dr. JOSÉ RAMÓN MOLINA
DECANO
FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSa

