



SALTA, 01 de junio de 2018

EXP-EXA N° 8198/2011

RESCD-EXA: 259/2018

VISTO el informe de avance correspondiente al período 2015/2016, presentado a fs. 157/186, por la doctorando Dis. Ind. Daniela Edurne BATTISTA, en función de lo establecido en el Reglamento de Doctorado en Ciencias de esta Facultad, y

CONSIDERANDO:

Que la Comisión de Docencia e Investigación, teniendo en cuenta los despachos emitidos por el Comité Académico de Doctorado - Área Energías Renovables (fs. 190) y de la Comisión de Doctorado en Ciencias (fs. 193 vta.), aconseja:

- a) Aprobar el informe de avance 2015/2016, presentado por la doctorando.
- b) Otorgar 6 (seis) créditos.

Que el Consejo Directivo en cuarto intermedio del 30/05/18 de la sesión ordinaria del día 23/05/18, resolvió por mayoría, aprobar el despacho de Comisión de Docencia e Investigación.

Por ello, en uso de las atribuciones que le son propias.

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

RESUELVE

ARTICULO 1º: Aprobar el Informe de Avance correspondiente al período 2015/2016, presentado por la Dis. Ind. Daniela Edurne BATTISTA, D.N.I. N° 32.147.474, dando cumplimiento a lo establecido en el Reglamento de Doctorado en Ciencias de esta Facultad, aprobado por RESCD-EXA N° 670/15.

ARTICULO 2º: Otorgar a la doctorando, 6 (seis) créditos para el Doctorado en Ciencias – Área Energías Renovables, por las siguientes actividades académicas:

Actividad	Créditos
<b>Cursos complementarios:</b> -“Ecodiseño y diseño para la Sustentabilidad”. UNLP 2015. (fs. 185) -“Lezione di Design/Design Lessons 1”. 25 horas. Politécnico de Milán. Milán ITALIA 2016. (fs.180) -“Qualitative Research Methodologies in Planning, Design and Engineering”. 32 horas. Politécnico de Milán. Milán ITALIA 2016. (fs.180) -“Strumenti per la Ricerca di Design”. 25 horas. Politécnico de Milán. Milán ITALIA 2016. (fs.180) -“Research in Design. Academic Cases History”. 25 horas. Politécnico de Milán. Milán ITALIA 2016. (fs.180)	2 (dos)
<b>Pasantías:</b> - “Programa de formación en Diseño Industrial y Sustentable en el Poli. Design Consorzio de Politécnico de Milano para profesionales argentinos en la República de Italia”. Año 2016 (fs. 183/184)	2 (dos)

①  
4



RESCD-EXA: 259/2018

Actividad	Créditos
<b>Presentación de Trabajos en Congreso, Jornadas o Similar:</b> - "Diseño, construcción y evaluación de una cocina a leña para la Agricultura Familiar" ASADES 2015 (fs. 170/179). - "Cooking with fire: DRE solutions for Family Farming contexts in Argentina". Sustainable Energy for All by Design. 2016 (fs. 162/69).	2 (dos)

ARTICULO 3º: Hágase saber a la Dis. Ind. Daniela Edurne BATTISTA, al Director de Tesis (De. Víctor José PASSAMAI), al Codirector de Tesis (Dr. Jorge Daniel CZAJKOWSKI), a la Comisión de Doctorado en Ciencias y al Departamento Administrativo de Posgrado. Cumplido, resérvese.

mxs

Mag. GUSTAVO DANIEL GIL  
SECRETARIO DE EXTENSION Y BIENESTAR  
FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSa.



Dr. JORGE FERNANDO YAZLLE  
DECANO  
FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSa.