



SALTA, 16 de agosto de 2019

EXP-EXA N° 8305/2014 – Cuerpo I y II

RESCD-EXA: 414/2019

VISTO las presentaciones efectuadas por la Ing. Silvina Noemí ONTIVEROS, mediante las cuales presenta el informe de avance por el período 2017-2018 y solicita reconocimiento de créditos para el Doctorado en Ciencias - Área Energías Renovables; la directora de tesis, Dra. Silvina Magdalena MANRIQUE solicita, a fs. 397 y 398, la aprobación de la adecuación del plan de cursos de la doctorando, requerido por RESCD-EXA N° 256/16, y

CONSIDERANDO:

Que la Comisión de Docencia e Investigación, en función de lo sugerido por el Comité Académico de Doctorado en Ciencias - Área Energías Renovables (fs. 379 y 400) y por la Comisión de Doctorado en Ciencias (fs. 400 vta.), aconseja:

- a) Aprobar el informe de avance por el período 2017-2018, presentado por la doctorando.
- b) Otorgar tres (3) créditos por publicaciones realizadas.
- c) Aceptar la adecuación del plan de cursos, propuesta por la Directora de Tesis a fs. 397 y 398.

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

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS
(en su sesión ordinaria del 14/08/19)

RESUELVE

ARTICULO 1º: Aprobar el Informe de Avance correspondiente al período 2017/2018, presentado por la Ing. Silvina Noemí ONTIVEROS, D.N.I. N° 31.193.753, dando cumplimiento a lo establecido en el reglamento de Doctorado en Ciencias de esta Facultad.

ARTICULO 2º: Otorgar a la doctorando, 3 (tres) créditos para el Doctorado en Ciencias-Área Energías Renovables por publicación de los siguientes trabajos:

- “Biomasa aérea leñosa en un área natural protegida, la Caldera-Salta: Balance de una década”. ASADES 2018 (fs. 393/396 vta.). 2 (dos) créditos.
- “Secuestro de metano (CH₄) bajo cobertura de bosque nativo”. ASADES 2018 (fs. 381/392). 1 (un) crédito.

ARTICULO 3º: Aceptar la adecuación del Plan de Cursos establecido por RESCD-EXA N° 256/16, para la Ing. Silvina Noemí ONTIVEROS, de acuerdo al siguiente detalle:

Plan de Cursos establecido por RESCD-EXA N° 256/16		Cursos aprobados
Energía: Principios y Fundamentos.	por	-“Bioenergía”. UNSE. Abril 2015 (fs. 265/269). - “Elementos de estadística inferencial”. Centro Redes. Junio 2016 (fs. 216/218).

///...



RESCD-EXA: 414/2019

Plan de Cursos establecido por RESCD-EXA N° 256/16		Cursos aprobados
Biomasa y Bioenergía.	por	- "Energía de Biomasa I". UNSa. Diciembre de 2016 (fs. 329)
Cambio climático. Estrategias de adaptación y mitigación. Gases efecto invernadero. Ecología forestal: Estructura, función y dinámica.	por	- "Cambio Climático". UNSa. Setiembre de 2015. (fs. 270). - "Gases de efecto invernadero (GEI) en la interfaz superficie-atmósfera. Análisis, cuantificación, relevancia". UNSa. Noviembre de 2014. (fs. 138/144).
Gestión de Ecosistemas: Bienes y servicios ecosistémicos.	por	- "Ecología Forestal: Estructura, función y dinámica de bosques nativos y su relación con el manejo". UNSa. Julio de 2015 (fs. 177/180).
Planificación y ordenamiento territorial.	por	- "Como armar un plan de negocios. Introducción a un modelo general de uso de biomasa para la generación de energía eléctrica y térmica". UBA. Febrero de 2015 (fs. 215).
Ecología política, valoración y percepción social de ecosistemas.	por	- "Métodos cualitativos para la investigación social contemporánea: Técnicas y claves en etnografía y análisis del discurso". IDES. 2° Semestre 2016 (fs. 331).
Evaluación de impacto ambiental y social.	por	- "Evaluación de Impacto Ambiental". Fundabaires. Octubre de 2014 (fs. 133/136).
Ecología Forestal: Estructura, función y dinámica	por	- "Ecología Forestal: Estructura, función y dinámica de bosques nativos y su relación con el manejo". U.N.Sa. Julio 2015 (fs. 177/180)

Dejando aclarado que se da por cumplido el plan de cursos por la doctorando.

ARTICULO 4º: Hágase saber fehacientemente a la Ing. Silvina Noemí ONTIVEROS, a la Directora de Tesis (Dra. Silvina Magdalena MANRIQUE), a la Codirectora de Tesis (Dra. Ada Judith FRANCO). Hágase saber a la Comisión de Doctorado en Ciencias y a la Dirección Administrativa de Posgrado. Cumplido, resérvese.

mxs
rer

Dra. MARÍA RITA MARTEARENA
SECRETARÍA ACADÉMICA Y DE INVESTIGACIÓN
FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSa.



Ing. DANIEL HOYOS
DECANO
FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSa