



Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS
Av. Bolivia 5150 - 4400 - Salta
Tel. (0387)425-5408 - Fax (0387)425-5449
Republica Argentina

SALTA, 11 de marzo de 2021

EXP-EXA: 8452/2016

RESCD-EXA: 019/2021

VISTO la presentación efectuada por la Lic. Analía Natalí ARIAS, mediante la cual eleva el Trabajo de Tesis de Doctorado, denominado "*Estudios electroquímicos y espectroscópicos para cátodos de baterías de litio-azufre*", presentación que cuenta con el aval de la Directora de Tesis, Dra. Victoria FLEXER y del Codirector de Tesis, Dr. José Ramón MOLINA, y

CONSIDERANDO:

Que la Comisión de Docencia e Investigación, teniendo en cuenta los despachos de la Comisión de Doctorado en Ciencias de fs. 184 y 187, aconseja:

- a) Aceptar la presentación del Trabajo de Tesis: "*Estudios electroquímicos y espectroscópicos para cátodos de baterías de litio-azufre*", por haber cumplido todos los requisitos académicos por la doctorando.
- b) Designar el Jurado de Tesis de acuerdo a la propuesta de fs. 184 y 187

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

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS
(en sesión ordinaria, a distancia, del 10/03/2021)

RESUELVE

ARTICULO 1º: Tener por presentado el Trabajo de Tesis de Doctorado en Ciencias - Área Química Aplicada de la Lic. Analía Natalí ARIAS, denominado "*Estudios electroquímicos y espectroscópicos para cátodos de baterías de litio-azufre*", para su evaluación.

ARTICULO 2º: Designar el Jurado que evaluará el Trabajo de Tesis de la Lic. Analía Natalí ARIAS, de la siguiente manera:

Titulares:

Dra. Beatriz Alicia LÓPEZ DE MISHIMA

Dr. Ernesto Julio CALVO

Dra. Elsa Mónica FARFAN TORRES

Suplente:


Dra. Doris Elda GRUMELLI

ARTICULO 3º: Hágase saber a la Lic. Analía Natalí ARIAS, a la Directora de Tesis (Dra. Victoria FLEXER), al Codirector de Tesis (Dr. José Ramón MOLINA), a los miembros del Jurado designados en el artículo precedente, a la Comisión de Doctorado en Ciencias y a la Dirección Administrativa de Posgrado. Cumplido, resérvese.

mxs


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




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