



FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS, FÍSICAS Y NATURALES

UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

EXPTE-UNC:0014574/2012  
CÓRDOBA, 09 MAR 2017

VISTO:

El presente expediente y su agregado por el cual se solicita la designación de los Miembros del Tribunal Evaluador de Tesis del Ing. Néstor Darío BARULICH de la Carrera del DOCTORADO EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA; y

CONSIDERANDO:

Lo aconsejado por la Dirección de la Carrera del DOCTORADO EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA;

Que cuenta con el aval de la Secretaría Académica Investigación y Posgrado Área Ingeniería;

La autorización conferida por el H. Consejo Directivo, Texto Ordenado Resolución N° 1099 -T- 2009;

EL DECANO DE LA  
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS, FÍSICAS Y NATURALES

RESUELVE:

Art. 1º).- Designar a los siguientes Miembros del Tribunal Evaluador de Tesis Doctoral del Ing. Néstor Darío BARULICH, titulada: "MODELACIÓN COMPUTACIONAL DE LA MICROMECAÁNICA DE MATERIALES COMPUESTOS REFORZADOS CON FIBRAS", dirigida por el Dr. Luis GODOY (Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, Universidad Nacional de Córdoba):

Miembros Titulares:

- Dr. Walter CASTELLO (Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales - Universidad Nacional de Córdoba).
- Dra. Bibiana LUCCIONI (Universidad Nacional de Tucumán).
- Dr. Sergio OLLER (Universidad Politécnica de Cataluña).



Av. Vélez Sársfield 1600  
5016 CORDOBA - República Argentina

Teléfono: (0351) 4334139/4334140  
Fax: (0351) 4334139



FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS, FISICAS Y NATURALES

UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

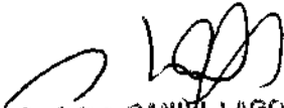
EXPTE-UNC:0014574/2012

Miembros Suplentes:

- Dr. Sebastián GIUSTI (Universidad Tecnológica Nacional – Regional Córdoba).
- Dr. Pablo SANCHEZ (Universidad Nacional del Litoral).

Art. 2º.- Dese al Registro de Resoluciones, comuníquese, dese cuenta al H.

Consejo Directivo y gírense las presentes actuaciones a la Secretaría Académica Investigación y Posgrado Área Ingeniería a fin de notificar al interesado.

  
 Prof. Ing. DANIEL LAGO  
 SECRETARIO GENERAL  
 Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales  
 UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA





Mgter. Ing. PABLO G. RECABARREN  
 DECANO  
 Facultad de Ciencias Exactas Físicas y Naturales  
 Universidad Nacional de Córdoba

RESOLUCIÓN Nº 180

J.N.C. SECRETARÍA DE C.E.F.Y.N.	Mbi/
	
AREA OPERATIVA	