



SALTA, 23 de noviembre de 2016

EXP-EXA N° 8108/2011

RES-D-EXA: 601/2016

VISTO:

La presentación de fs. 27, mediante la cual la Prof. Noelia Adriana Melisa Velásquez – alumna de la carrera de Maestría en Matemática Aplicada, solicita reconocimiento del Curso de Posgrado “Análisis Numérico Avanzado”, aprobado en la Facultad de Ingeniería de esta Universidad.

CONSIDERANDO:

Que el Comité Académico de la carrera de Maestría en Matemática Aplicada, en su despacho de fs. 37 vta. aconseja postergar el tratamiento del reconocimiento de la asignatura Análisis Numérico hasta que la Prof. Velásquez apruebe la asignatura “Matemática Discreta”; situación cumplida mediante RES-D-EXA 518/2016.

Que la Comisión de Docencia e Investigación, teniendo en cuenta el despacho del Comité Académico de la carrera de Maestría en Matemática Aplicada de fs. 43, aconseja hacer lugar al pedido de reconocimiento de la Prof. Velásquez.

POR ELLO:

Y en uso de las atribuciones que le son propias y las conferidas por la RES-D-EXA 316/2016.

EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

R E S U E L V E:

ARTICULO 1º: Otorgar a la Prof. Noelia Adriana Melisa Velásquez, DNI N° 28.534.984, reconocimiento de la asignatura Análisis Numérico, con calificación 6 (seis), para la carrera de Maestría en Matemática Aplicada por haber aprobado el Curso de Posgrado “Análisis Numérico Avanzado”, cuya certificación rola a fs. 28 de estas actuaciones.

ARTICULO 2º: Hágase saber con copia a la Prof. Noelia Adriana Melisa Velásquez, al Comité Académico de Maestría en Matemática Aplicada y al Dpto. Administrativo de Posgrado. Cumplido, resérvese.

mxs  
rer

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



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