



14° Ord.
EXP-UNC:0045460/2015

FACULTAD
DE CIENCIAS
ECONÓMICAS



Universidad
Nacional
de Córdoba

RESOLUCIÓN N° 469 / 2015

VISTO:

La nota presentada por la Dra. Mariana De Santis, solicitando convalidar el dictado de los Cursos de Tópicos de Economía de la Salud (Primera Parte) y Tópicos de Econometría, en la carrera de Doctorado en Ciencias Económicas de la Escuela de Graduados;

Y CONSIDERANDO:

Que la Dra. De Santis revista en un cargo de Profesor Asociado con dedicación exclusiva, en el Departamento de Economía y Finanzas;

Que conforme lo expresado por la peticionante, dichas actividades se desarrollaron entre los días 27 al 29 de julio, 3 y 4 de agosto del corriente para el curso Tópicos de Economía de la Salud (Primera Parte) y el día 5 de agosto de 2015 para el Curso Tópicos de la Econometría, con una carga horaria total de veintidós (22) horas, no interfiriendo con las tareas asignadas en esta Facultad;

Que según lo establece el Art. 2°, inc. 1 de la Ordenanza HCS N° 5/2000, corresponde autorizar a la docente mencionada;

Que la solicitud cuenta con opinión favorable de la Dirección del Departamento de Economía y Finanzas y de la Secretaría de Asuntos Académicos; por ello,

EL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS RESUELVE:

Art. 1°.- Convalidar las actividades realizadas por la Dra. Mariana De Santis (Legajo N° 27466), en su carácter de Profesor Asociado con dedicación exclusiva del Departamento de Economía y Finanzas, detallados precedentemente en la carrera de Doctorado en Ciencias Económicas de la Escuela de Graduados de esta Facultad, con los alcances previstos en la Ordenanza HCS N° 05/2000.

Art. 2°.- Comuníquese y archívese.

DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA, A VEINTIOCHO DÍAS DEL MES DE SETIEMBRE DEL AÑO DOS MIL QUINCE.

mf

Cr. FACUNDO QUIROGA MARTINEZ
Secretario Técnico
Facultad de Ciencias Económicas

Mgter. JHON BORETTO.
DECANO
Facultad de Ciencias Económicas