



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA
FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS

EXP-UNC: 0052924/2011

VISTO:

El pedido formulado por la alumna Florencia TARAVELLA (DNI 33.223.228), en lo referente a que le reconozca la asignatura Aspectos Físico-Químicos del cambio Climático” de 5 créditos del grupo general como válida para el grupo de Química Analítica (Grupo B), fs. 6;

ATENTO:

A las constancias adjuntadas por el Área Enseñanza, fs. 2/3;

A lo aconsejado por la Comisión de Enseñanza, fs. 12;

**EL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA
FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS**

RESUELVE:

Artículo 1º: Dejar sin efecto el dictamen del H. Consejo Directivo de fecha 11 de noviembre del año en curso.-

Artículo 2º: Reconocer a la alumna Florencia TARAVELLA (DNI 33.223.228), la asignatura “Aspectos Físico-Químicos del cambio Climático” electiva del grupo “C” Orientación Química Física, como válido para el grupo “B” Orientación Química Analítica de la carrera de Licenciatura en Química, teniendo en cuenta que solo le restan 2 créditos para completar los 60 créditos requeridos en la orientación elegida.

Artículo 3º: Tomar conocimiento, comunicar y archivar.-

DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS, A LOS VEINTICINCO DIAS DEL MES DE NOVIEMBRE DEL AÑO DOS MIL ONCE.-

RESOLUCIÓN Nº 1105


Prof. Dr. ALEJANDRO M. GRANADOS
SECRETARIO ACADÉMICO
Facultad de Ciencias Químicas - UNC




Prof. Dra. MIRIAM C. STRUMIA
DECANA
Facultad de Ciencias Químicas - UNC