



Universidad Nacional de Salta
FACULTAD DE INGENIERIA

Avda. Bolivia 5150 – 4400 SALTA
 T.E. (0387) 4255420 – FAX (54-0387) 4255351
 REPUBLICA ARGENTINA
 E-mail: unsaing@unsa.edu.ar

Salta, 6 de Noviembre de 2008

909/08

Expte. N° 14.177/07

VISTO:

Que por resolución N° 798-HCD-07 se aceptaba la inscripción como doctorando en la carrera de Doctorado en Ingeniería, a la Bioingeniería Mercedes Liliana Méndez; teniendo en cuenta que mediante nota N° 1306/08, la doctorando solicita la acreditación de seis (6) Cursos de Postgrado; atento que la Comisión de Asuntos Académicos en base al dictamen de la Comisión de Doctorado y Postgrado, mediante Despacho N° 258-08 aconsejaba su reconocimiento; que asimismo este cuerpo colegiado dispuso que la documentación vuelva a la Comisión de Doctorado para su análisis en función de las modificaciones reglamentarias introducidas en lo atinente a la adjudicación de créditos sobre cursos de postgrado, por lo que una vez explicitados los criterios fundantes del dictamen, la Comisión de asuntos Académicos reitera en su Despacho N° 309/08 la valoración de los cursos reconocidos en el anterior Despacho y en uso de las atribuciones que le son propias,

EL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA
 (En sus sesiones ordinarias del 8 y 22 de Octubre de 2008)

RESUELVE

ARTICULO 1°.- Reconocer a la doctorando Bioingeniera Mercedes Liliana Méndez, DNI N° 25.159.469, un total de **Veintidós (22) créditos**, por los **Cursos de Postgrado** que al pie se detallan según las razones explicitadas en el exordio:

“Polímeros, membranas y procesos separativos” - dictado en UNSa Por el Dr. Alberto Claudio Habert – COPPE - Brasil	3 créditos
“8vo Curso Latinoamericano de procesamiento de materiales por plasma” U.N.Gral San Martín - Comisión Nacional de Energía Atómica-	5 créditos
“Metodos estadísticos para el diseño y análisis de investigaciones” Dr. Ricardo Oscar Grossi – UNSa	4 créditos
“PCR en tiempo real” Dra Verónica Rajal – UNSa	4 créditos
“Virus patógenos: nuevas perspectivas sobre detección, control y prevención” Dra Verónica Rajal – UNSa	3 créditos
“Proceso de moldeo de materiales poliméricos” Dr Victor Jayme Roget Rodríguez Pita – UNSa	3 créditos
Total	22 créditos

ARTICULO 2°.- Hágase saber, comuníquese a Secretaría de Facultad, a Secretaría de la Comisión de Carrera de Doctorado y Postgrado, a la doctorando, a la Directora de Tesis y siga por Dirección Administrativa Académica al Departamento Docencia para su toma de razón y demás efectos.

am.


 Dra. MARIA ALEJANDRA BERTUZZI
 SECRETARIA
 FACULTAD DE INGENIERIA


 Ing. JORGE FELIX ALMAZAN
 DECANO
 FACULTAD DE INGENIERIA