

Universidad Nacional de Salta
Facultad de Ciencias Naturales

Avda. Bolivia N° 5150 - 4400 Salta
República Argentina

R-DNAT-2013-263

Salta, 20 de marzo de 2013

EXPEDIENTE N° 10.183/11

VISTO:

Las presentes actuaciones; y

CONSIDERANDO:

Que la Comisión de Docencia y Disciplina se ha expedido a fs. 55;
Que - a juicio de la suscripta - corresponde la emisión de ésta en los términos estipulados en su parte dispositiva;

POR ELLO y en uso de las atribuciones que le son propias,

LA DECANA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES

R E S U E L V E:

ARTICULO 1°.- Dejar debidamente establecido que la Lic. Silvia Ferreira, profesora adjunta de la cátedra Manejo de Cuencas Hidrográficas de la Escuela de Recursos Naturales, ha coordinado las siguientes charlas - dictadas en el periodo lectivo 2011 - destinadas a los alumnos que cursaban las siguientes asignaturas, a saber:

Asignatura: Manejo de Cuencas Hidrográficas (fs. 50)

Ing. Lorena Rodríguez Lescano: *Problemática en la cuenca del río Seco, Salta.*

Ing. Cristian Salinas Talamilla: *Cálculo de precipitación efectiva. Modelo de Curva Número mediante uso de Idrisi. ArcGis.*

Ing. Luis Urbina: *Características morfológicas de la subcuenca de la Quebrada de Rumiarco.*

Ing. Marcelo Arzelán: *Sistematización de suelos en Finca Porvenir y Suripozo, Anta.*

Sr. Alejandro Prado: *Diagnóstico ambiental y problemática en la Quebrada de Galarza y Aplicación del modelo de Gravidovic - Djorovic y USLE en la Quebrada de Galarza.*

Asignatura: Gestión Ambiental y Ordenamiento Territorial (fs. 66)

Ing. Luis Urbina
. *Area de Conservación en Campo Militar "Gral. Belgrano".*
. *Normativas ambientales nacionales, provinciales y municipales referidas al Campo Militar Gral. Belgrano.*

Ing. Lorena Portal
. *Uso Herramientas SIG en Ordenación Territorial Urbana y Rural*
. *Estudio de Caso Embalse Cabra Corral*
. *Plan de Gestión Ambiental*
. *Planificación Urbana. Organigrama Ministerial de la Provincia y el Municipio.*


Ferreira 2011

Universidad Nacional de Salta
Facultad de Ciencias Naturales

Avda. Bolivia N° 5150 - 4400 Salta
República Argentina

R-DNAT-2013-263

Salta, 20 de marzo de 2013

EXPEDIENTE N° 10.183/11

Ing. Laura Martínez Scherer

- . Plan de Gestión Ambiental
- . Instrumentos de la Gestión Ambiental. Monitoreo. Sistema Gestión Monitoreo Ambiental y Auditoría en la empresa. Estudio de Caso.

Srta. Milagro Ortega

- . Diagnóstico Ambiental en Olacapato.

Sres. Cintia Reynaga y José Sequeira

- . Torrencialidad en Arroyo Chaile, toma de datos de campo.

ARTICULO 2°.- Dejar debidamente establecido que las siguientes profesionales dictaron - autorizadas - las siguientes clases, en el periodo lectivo 2011, sobre los temas que para cada caso se indica previstos en el programa de la materia Manejo de Cuencas Hidrográficas y bajo la supervisión de la Lic. Silvia Ferreira:

Asignatura: Manejo de Cuencas Hidrográficas (fs. 51):

M Sc Laura Mármol - jefe de trabajos prácticos de la asignatura de referencia
.Problemática e Índice de Protección Hidrológica en el Arroyo Chaile.

Ing. Laura Martínez Scherer - profesional adscripta a la cátedra Manejo de Cuencas Hidrográficas: Estimación de erosión hídrica y pérdida de Suelos en la Cuenca del río Potrero, Salta y programa ANATEX, procesador de datos de sedimentos.

ARTICULO 3°.- Hágase saber a quien corresponda, dése copia a cada uno de los aquí mencionados, a las cátedras y Escuela de referencia y siga a la Dirección G. A. Académica, a sus efectos.

ING. AGR. MELIDA BAYON DE TORENA
SECRETARIA ACADEMICA
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES

M.SC. LIC. ADRIANA ORTIN VUJOVICH
DECANA
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES