

Universidad Nacional de Salta
Facultad de Ciencias Naturales

Avda. Bolivia N° 5150 - 4400 Salta

R-DNAT-2014-461

Salta, 11 de abril de 2014

EXPEDIENTE N° 10.356/13

VISTO:

Las presentes actuaciones relacionadas con el pedido elevado por la Lic. Silvia Elena Ferreira Padilla, profesora adjunta de la cátedra Manejo de Cuencas Hidrográficas de la Escuela de Recursos Naturales para que se reconozca el dictado teórico-práctico, en carácter de extensión de funciones, de la Práctica de Formación IV de la carrera de Ingeniería en Recursos Naturales y Medio Ambiente, al personal docente que más abajo se menciona; y

CONSIDERANDO:

Que las labores de referencia fueron desarrolladas en el 2do. cuatrimestre del periodo lectivo 2013;

Que la Comisión de Docencia y Disciplina se ha expedido favorablemente a fs. 14;

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°.- Considérense autorizados al dictado de las clases teórico-prácticas de la Práctica de Formación IV de la carrera de Ingeniería en Recursos Naturales y Medio Ambiente - en el 2do. cuatrimestre del periodo lectivo 2013 - los docentes que más abajo se mencionan:

Lic. Silvia Elena Ferreira Padilla

Profesora Adjunta de la cátedra Manejo de Cuencas Hidrográficas

Temas:

Fragmentación de ambientes naturales
Degradación de ecosistemas
Procesamiento y análisis de datos para el estudio de composición y diversidad florística.
Áreas protegidas. Zonificación.
Gestión de Inundaciones Urbanas
Áreas Protegidas: Parque Nacional Calilegua

Trabajos Prácticos de Campo:

Medición Forestal y Medición de Sedimentos en el Arroyo Chaile
Visita al Vertedero Municipal del Depto de Gral. Güemes y realización de encuestas.

Lic. Mónica Pasculli

Jefe de trabajos prácticos de la cátedra Saneamiento Ambiental

Temas:

Introducción a la Gestión Ambiental
Herramientas de Gestión Ambiental
Caracterización de RSU
Elaboración de Encuestas
Línea de Base Ambiental en General Güemes

Práctica IV

Universidad Nacional de Salta
Facultad de Ciencias Naturales

Avda. Bolivia N° 5150 - 4400 Salta

R-DNAT-2014-461

Salta, 11 de abril de 2014

EXPEDIENTE N° 10.356/13

Áreas Protegidas: Parque Nacional Calilegua
Aplicación de Metodologías para el relevamiento de los recursos naturales y elaboración de encuestas en el Depto. de Gral. Güemes.

Trabajos Prácticos de Campo:

Aplicación de Metodologías para el relevamiento de los recursos naturales en Parque Nacional Calilegua
Visita al Vertedero Municipal del Dpto. Gral. Güemes y realización de encuestas.

Ing. Lucrecia del Milagro Ortega

Jefe de trabajos prácticos de la cátedra Silvicultura de la carrera de Tecnicatura Universitaria en Recursos Forestales

Temas:

Elaboración de Línea de Base Ambiental Participativa a nivel de cuencas hidrográficas.

Procesamiento y análisis de datos para el estudio de composición y diversidad florística.

Áreas Protegidas: Parque Nacional Calilegua. Aspecto Forestal.

Uso de Herramientas SIG en estudios ambientales. Caso de las cuencas hidrográficas Tocomar y Olacapato. Depto. Los Andes.

Trabajos Prácticos de Campo:

Aplicación de Metodologías para el relevamiento de los recursos naturales en Parque Nacional Calilegua. Medición Forestal.

Medición Forestal y Medición de Sedimentos en el Arroyo Chaile.

Visita al Vertedero Municipal del Depto. Gral. Güemes y realización de Encuestas.

Lic. Laura Mármol

Jefe de Trabajos Prácticos de la cátedra Manejo de Cuencas Hidrográficas


Metodología para muestreo de pastizales.

Geól. Pablo Kirschbaum

Jefe de trabajos prácticos de la cátedra Suelos

Metodología para reconocimiento y levantamiento de muestras de suelos.

ARTICULO 2°.- Hágase saber a quien corresponda, dése copia a cada uno de los aquí mencionados, a la Escuela de Recursos Naturales, a la Dirección G. A. Académica para conocimiento y archívese.
Pérez.


LIC. MARIA MERCEDES ALEMAN
SECRETARIA ACADEMICA
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES


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