

**Universidad Nacional de Salta**  
**Facultad de Ciencias Naturales**

Avda. Bolivia N° 5150 - 4400 Salta  
República Argentina

**R-DNAT-2017-291**

Salta, 15 de marzo de 2017

EXPEDIENTE N° 10.130/10

**VISTO:**

Las presentes actuaciones; y

**CONSIDERANDO:**

Que la Comisión de Docencia y Disciplina se ha expedido a fs. 92, 93, 94, 109 y 110;

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°.- Reconocer el dictado de clases en modalidad de Talleres en la Práctica de Formación IV de la carrera de Ingeniería en Recursos Naturales y Medio Ambiente - plan de estudios 2006 - en el 2do cuatrimestre del periodo lectivo 2010, lo que estuvo a cargo de los siguientes docentes:

**Inq. Verónica Geipel**

Presentación Cuenca Arroyo Tinkunaku

**Lic. Silvia Ferreira Padilla**

Metodología para el estudio de una cuenca (teoría)  
Fragmentación de Ambientes Naturales  
Metodología y guía para la confección de encuestas

**Lic. Laura Mármol**

Metodología para el estudio de una cuenca (práctica)  
Metodología y guía para la confección de encuestas  
Guía para el armado de informes

**Dr. Diego Méndez**

Marco legal nacional y provincial vinculado al Arroyo Tinkunaku

**Inq. Miguel Menéndez**

Fotointerpretación

**Lic. Mónica Pasculli**

Problemas de contaminación en el Arroyo Tinkunaku

**Geól. María Visich**

Problemas de relieve y Geomorfología en el Area de Influencia del Arroyo Tinkunaku

**Inq. Pablo Campos**

Metodología y guía con uso de SIG para confección de cartografía digital (trabajo en gabinete informático)

A  
J  
Ext vs rec nat 2010

**Universidad Nacional de Salta**  
**Facultad de Ciencias Naturales**

Avda. Bolivia N° 5150 - 4400 Salta  
República Argentina

**R-DNAT-2017-291**

Salta, 15 de marzo de 2017

EXPEDIENTE N° 10.130/10

ARTICULO 2°.- Reconocer las charlas brindadas por los siguientes profesionales en el periodo lectivo 2010:

Lic. Javier Judi

Diagnóstico Social del Arroyo Tinkunaku

Inq. Lorena Portal

SIG para monitoreo del uso del suelo en alrededores del Embalse Cabra Corral.

Inq. Lorena Rodríguez Lescano

Análisis de la vegetación arbórea y variación del uso del suelo en la cuenca del río Seco (Salta).

ARTICULO 3°.-Dejar debidamente establecido que - en el periodo lectivo 2010 - se desarrolló el estudio de caso titulado: Diagnóstico Ambiental y Social de la Canalización del Arroyo Tinkunaku (Salta, Capital) y que la coordinación de clases y charlas y el dictado de la actividad práctica (Gabinete y Campo), estuvo a cargo de la Lic. Silvia Elena Ferreira Padilla y de la Lic. Laura Mármol.

ARTICULO 4°.- Reconocer el dictado de clases y/o cumplimiento de las actividades a los docentes que más abajo se mencionan, lo cual cuenta con el V° B° de la Escuela de Recursos Naturales y que fueran cumplidas en el periodo lectivo 2010:

Docentes

Temas

Ing. Pablo Campos	Sensores Remotos
Ing. Mariela Fabbroni	Botánica Especial
Ing. Marcelo Morandini	Práctica de Formación I
Ing. José Aramayo	Introducción a los Recursos Naturales
Ing. Mariela Fabbroni	Actividades en el Herbario del MCNS
Lic. Mirta Terán	Práctica de Formación III
Ing. Fabiana Altobelli	Práctica de Formación I
Ing. Cecilia Nicolópulos	Práctica de Formación I
Ing. Mariela Fabbroni	Botánica General
Ing. Mercedes Caron	Práctica de Formación II
Lic. Héctor Regidor	Manejo de Fauna
Lic. Gabriela Vargas	Zoología General

ARTICULO 5°.- Tener por reconocido y agradecer a los siguientes profesionales el dictado de charlas con los temas que para cada caso se indica, para la asignatura Manejo de Cuencas Hidrográficas en el año lectivo 2010:

Inq. Laura Martínez Scherer

Suelos

Tema: Estimación de Erosión Hídrica y Périda de

Inq. Luis Urbina

y Características Morfológicas de la Subcuenca Rumiarco.

Tema: Método de Cálculo de Erosión de Cárcavas

Inq. Cristian Salinas Talamilla

para el Cálculo de Escorrentía Superficial.

Tema: Introducción a los Modelos de Simulación

Inq. Marcelo Arzelán

Tema: Sistematización de Tierras para Cultivo y

Ext vs rec nat 2010

**Universidad Nacional de Salta**  
**Facultad de Ciencias Naturales**

Avda. Bolivia N° 5150 - 4400 Salta  
República Argentina

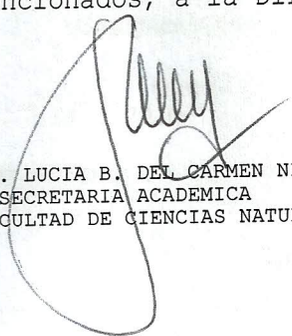
**R-DNAT-2017-291**

Salta, 15 de marzo de 2017

EXPEDIENTE N° 10.130/10

Manejo de Escorrentía en Finca El Porvenir - Suripozo (Ceibalito).

ARTICULO 6°.- Hágase saber a quien corresponda, dése copia a cada uno de los aquí mencionados, a la Dirección G. A. Académica para conocimiento y archívese.



MG. LUCIA B. DEL CARMEN NIEVA  
SECRETARIA ACADEMICA  
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES



DRA. ALICIA MATILDE KIRSCHBAUM  
DECANA  
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES