



FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES  
Avenida Bolivia 5150 (4400) SALTA

R-DNAT-2016- 0751  
Salta, 02 de mayo de 2016  
Expediente N° 10.183/11

VISTO:

Las presentes solicitudes; y

CONSIDERANDO:

Que existe un marco normativo establecido a través de las Resoluciones: R-CDNAT-2002-205, R-CDNAT-2002-262 y R-CDNAT 2012-0310 mediante las cuales el Consejo Directivo delega en Decanato la emisión de los instrumentos resolutivos para los casos que aquí se presentan con las debidas intervenciones de control recaídas en Supervisores, Directores de Escuela y Comisión de Docencia y Disciplina;

Que la Comisión de Docencia y Disciplina ha analizando cada una de las solicitudes recibidas y ha emitiendo su opinión;

Que a juicio de la suscripta corresponde emitir la presente de acuerdo a 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  
RESUELVE:

ARTICULO 1°.- Tener por autorizado y agradecer a los Auxiliares Docentes de 1° Categoría que a continuación se indican, por haber dictado los trabajos prácticos correspondientes al primer cuatrimestre de 2011 a dos comisiones de alumnos, bajo la supervisión de la Lic. Ramona Ignacia Moreno.

Marcelina del Valle Picón Matorras  
José Fernando Aramayo  
Eliseo Pedro Joel Medina  
Marcela Eliana Calzon Adorno

ARTICULO 2°.- Agradecer y reconocer al Ing. Alejandro Tilca la clase dictada el 11 de abril de 2011 a los alumnos de Dasonomía durante la que desarrolló el siguiente temario:

- Condiciones y medio ambiente de trabajo
- Prevención de riesgos de trabajo
- Ley 19.587 de higiene y seguridad en el trabajo
- Ley 24.557 de riesgos en trabajo
- Enfermedades profesionales
- Factores de riesgos en el trabajo
- Principio de evaluación de riesgo
- Medidas de control de riesgos
- Resolución srt 463/2009: evaluación de riesgos laborales en aserraderos. Decreto 351/76 y actividad forestal Decreto 617/97
- Evaluación de riesgos en distintas fases operativas del aserradero.



FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES  
Avenida Bolivia 5150 (4400) SALTA

R-DNAT-2016- 0751  
Salta, 02 de mayo de 2016  
Expediente N° 10.183/11

ARTICULO 3°.-Reconocer y agradecer al Dr. Sebastián Quinteros, Auxiliar Docente de 1° Categoría de la asignatura Zoología General, el dictado de los temas que se indican a continuación para los estudiantes de la carrera de Ingeniería en Recursos Naturales y Medio Ambiente – Plan 2006 el día 06 de junio de 2011:

Unidad XVIII: Reptilia...Características y modos de vida de los ordenes de reptiles. Reproducción. Clasificación.  
Unidad XIX: Aves. Características. Adaptaciones estructurales y funcionales. Patrones de reproducción. Clasificación.

ARTICULO 3°.-Considérense autorizados y agradecer a los siguientes docentes que realizaron las actividades por extensión de funciones que se indican a continuación durante el período lectivo 2011:

Apellido y Nombre	Asignatura que dicta	Cargo	Asignatura dictada por extensión de funciones	Escuela a la que dictará:
Picón Matorras, Marcelina	Práctica de Formación II	JTP	Educación y Extensión Ambiental	Recursos Naturales
Rodríguez Sotelo, Juan	Química General	JTP	Química Inorgánica	Recursos Naturales
Copa, Ramona	Química General	Aux. 1°	Química Inorgánica	Recursos Naturales
Quiroga, Elizabeth	Matemática I	JTP	Matemática II	Recursos Naturales y Agronomía
Pay, José Luis	Matemática I	Aux. 1°	Matemática II	Recursos Naturales y Agronomía
Puca, Silvana	Matemática I	Aux. 1°	Matemática II	Recursos Naturales y Agronomía
Morandini, Marcelo	Práctica de Formación I	Aux. 1°	Introducción a los Recursos Naturales	Recursos Naturales
Nicolópulos, Cecilia	Práctica de Formación I	Aux. 1°	Introducción a los Recursos Naturales	Recursos Naturales
Altobelli, Fabiana	Práctica de Formación I	Aux. 1°	Economía Ambiental y de los Recursos Naturales	Recursos Naturales
Fabbroni, Mariela	Plantas Vasculares	JTP	Botánica Sistemática Agrícola	Agronomía
Lozano, Evangelina	Plantas Vasculares	JTP	Botánica Sistemática Agrícola	Agronomía
Rangeón, Natalia	Climatología	JTP	Agroclimatología	Agronomía
Avilés, Zulma	Fisiología Vegetal	JTP	Fisiología Vegetal	Agronomía y Biología
Campos, Pablo	Sensores Remotos	Aux. 1°	Sistema de Ordenación Geográfica y Ordenación Territorial; Manejo de Fauna; Aerofotogrametría y Teledetección	Recursos Naturales y Agronomía
Menéndez Miguel Angel	Sensores Remotos	PT	Sistema de Ordenación Geográfica y Ordenación Territorial y Aerofotogrametría y Teledetección	Recursos Naturales y Agronomía
Nuñez, Virgilio	Sensores Remotos	JTP	Sistema de Ordenación Geográfica y Ordenación Territorial	Recursos Naturales
Terán, Mirta Aída	Dasonomía	PAD	Práctica de Formación III	Recursos Naturales
Vargas, Mónica	Dasonomía	Aux. 1°	Práctica de Formación III	Recursos Naturales
Aquino, Víctor	Ecología General	Aux. 1°	Ecología	Biología
Pasculli, Mónica	Saneamiento Ambiental	JTP	Práctica de Formación IV	Recursos Naturales
Del Castillo, Elvio	Silvicultura	PAS	Silvicultua	Agronomía
Gil, Mirian Norma	Silvicultura	JTP	Silvicultua	Agronomía



FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES  
Avenida Bolivia 5150 (4400) SALTA

R-DNAT-2016- 0751  
Salta, 02 de mayo de 2016  
Expediente N° 10.183/11

Sauad, Juan José	Formulación y Evaluación de Proyectos	JTP	Economía Ambiental y de los Recursos Naturales	Recursos Naturales
Ferreira, Silvia Elena	Manejo de Cuencas Hidrográficas	PAD	Gestión Ambiental y Ordenación Territorial	Recursos Naturales
Mármol, Laura Cristina	Manejo de Cuencas Hidrográficas	JTP	Gestión Ambiental y Ordenación Territorial	Recursos Naturales
Regidor, Héctor Alejandro	Evaluación de Impacto Ambiental	JTP	Manejo de Fauna; Piscicultura y Pesquerías	Recursos Naturales

ARTICULO 4°.-Considérense autorizados y agradecer a los siguientes docentes que realizaron las actividades por extensión de funciones que se indican a continuación durante el periodo lectivo 2011:

Apellido y Nombre	Asignatura en la que está designada	Cargo	Asignatura que dictó por extensión	Bajo la supervisión	Escuela a la que dictará
Picón Matorras, Marcelina	Introducción a los Recursos Naturales	Aux. 1°	Dictado de clases prácticas	Moreno, Ramona Ignacia	Recursos Naturales
Aramayo, José Fernando	Introducción a los Recursos Naturales	Aux. 1°	Dictado de clases prácticas	Moreno, Ramona Ignacia	Recursos Naturales
Medina, Eliseo Pedro Joel	Introducción a los Recursos Naturales	Aux. 1°	Dictado de clases prácticas	Moreno, Ramona Ignacia	Recursos Naturales
Picón Matorras, Marcelina	Práctica de Formación II	JTP	Dictado de clases teóricas en POFII y en Educación y Extensión Ambiental	Menéndez, Miguel Angel y Moreno, Ramona Ignacia respectivamente	Recursos Naturales
Aramayo, José Fernando	Práctica de Formación I	JTP	Dictado de clases teóricas	Menéndez, Miguel	Recursos Naturales
Morandini, Marcelo Nahuel	Práctica de Formación I	Aux. 1°	Dictado de clases prácticas en Introducción a los Recursos Naturales y teórico-prácticos en Prácticas de Formación I	Moreno, Ramona Ignacia y Menéndez, Miguel Ángel respectivamente	Recursos Naturales
Nicolópulos, Cecilia	Práctica de Formación I	Aux. 1°	Dictado de clases prácticas en Introducción a los Recursos Naturales y teórico-práctico en Práctica de Formación I	Moreno, Ramona Ignacia y Menéndez, Miguel Ángel respectivamente	Recursos Naturales
Altobelli, Fabiana	Práctica de	Aux. 1°	Dictado de clases	Menéndez, Miguel	Recursos



FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES  
Avenida Bolivia 5150 (4400) SALTA

R-DNAT-2016- 0751  
Salta, 02 de mayo de 2016  
Expediente N° 10.183/11

	Formación I		teórico prácticas en Práctica de Formación I y clases prácticas en Economía Ambiental y Recursos Naturales	Angel	Naturales
Fabroni, Mariela	Plantas Vasculares	JTP	Dictado de clases teórico-prácticas en Plantas Vasculares. Dictado de clases teóricas en Botánica Sistemática Agrícola	Zapater, Alicia Maria	Recursos Naturales y Agronomía
Lozano, Evangelina	Plantas Vasculares	JTP	Dictado de clases teórico-prácticas en Plantas Vasculares. Dictado de clases teóricas en Botánica Sistemática Agrícola	Zapater, Alicia Maria	Recursos Naturales y Agronomía
Copa, Ramona	Química General	Aux. 1°	Dictado de clases prácticas en Química General y Química Inorgánica	Quero, David Edmundo	Recursos Naturales
Pay, José Luis	Matemática I	Aux. 1°	Dictado de clases prácticas en Matemática I y II	Arias, Mónica Elodia	Recursos Naturales, Agronomía, Biología
Puca, Silvana	Matemática I	Aux. 1°	Dictado de clases prácticas en Matemática I y II	Arias, Mónica Elodia	Recursos Naturales, Agronomía y Biología
Campos, Pablo	Sensores Remotos	Aux. 1°	Dictado de clases prácticas en SIG y OT, Manejo de Fauna, Aerofotogrametría y Teledetección	Menéndez, Miguel Angel	Recursos Naturales y Agronomía
Vargas, Gabriela	Zoología General	Aux. 1°	Dictado de clases prácticas	Vera Mesones, Rosa del Valle	Recursos Naturales
Quinteros, Sebastián	Zoología General	Aux. 1°	Dictado de clases prácticas	Vera Mesones, Rosa del Valle	Recursos Naturales
Núñez, Virgilio	Sensores	JTP	Dictado de clases	Menéndez Miguel	Recursos



FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES  
Avenida Bolivia 5150 (4400) SALTA

R-DNAT-2016- 0751  
Salta, 02 de mayo de 2016  
Expediente N° 10.183/11

	Remotos		teóricas en SIG y OT	Angel	Naturales
Vargas, Mónica	Dasonomía	Aux. 1°	Dictado de clases prácticas en Dasonomía y PFIII	Terán, Mirta	Recursos Naturales
Méndez, Diego	Legislación Ambiental y de Recursos Naturales	JTP	Dictado de clases teóricas	Menéndez, Miguel Angel	Recursos Naturales
Aquino, Víctor	Ecología General	Aux. 1°.	Dictado de clases prácticas en Ecología General y Ecología	De Viana, Marta Leonor	Recursos Naturales y Biología
Pasculli, Mónica	Saneamiento Ambiental	JTP	Dictado de clases teóricas en Saneamiento Ambiental y PFIV	Ferreira, Silvia Elena	Recursos Naturales
Regidor, Héctor	Evaluación de Impacto Ambiental	JTP	Dictado de clases teóricas en Manejo de Fauna y Piscicultura y Pesquerías.	Menéndez, Miguel Angel	Recursos Naturales
Sauad, Juan José	Formulación y Evaluación de Proyectos	JTP	Dictado de clases teóricas en Economía Ambiental y de los Recursos Naturales y Formulación y Evaluación de Proyectos	Menéndez, Miguel Angel	Recursos Naturales
Mármol, Laura Cristina	Manejo de Cuencas Hidrográficas	JTP	Dictado de clases teóricas en Gestión Ambiental y Ordenamiento Territorial y Manejo de Cuencas Hidrográficas		

ARTICULO 5°.-Considérense autorizada a la Ing. María Cecilia Nicolópulos, Auxiliar Docente de 1° Categoría de la cátedra Práctica de Formación Profesional I el dictado por extensión de funciones trabajos prácticos y talleres en la asignatura Práctica de Formación Profesional II en el periodo lectivo 2011.

ARTICULO 6°.-Considérense autorizada a la Ing. María Cecilia Nicolópulos, Auxiliar Docente de 1° Categoría de la cátedra Práctica de Formación Profesional I a dictar los trabajos prácticos de la materia del mismo nombre durante el segundo cuatrimestre de 2011, bajo la supervisión del Ing. Miguel Angel Menéndez.



FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES  
Avenida Bolivia 5150 (4400) SALTA

R-DNAT-2016- 0751  
Salta, 02 de mayo de 2016  
Expediente N° 10.183/11

ARTICULO 7°.-Considérese autorizada a la Ing. Marcelina del Valle Picón Matorras, Auxiliar Docente de 1° Categoría de la cátedra Introducción a los Recursos naturales a dictar los trabajos prácticos de la materia del mismo nombre durante el segundo cuatrimestre de 2011, bajo la supervisión del Ing. Miguel Angel Menéndez.

ARTICULO 8°.-Considérese autorizado al Ing. José Fernando Aramayo, Auxiliar Docente de 1° Categoría de la cátedra Introducción a los Recursos naturales a dictar los trabajos prácticos de la materia del mismo nombre durante el segundo cuatrimestre de 2011, bajo la supervisión del Ing. Miguel Angel Menéndez.

ARTICULO 9°.-Agradecer y reconocer a la Ing. María Cecilia Nicolópulos, Auxiliar Docente de 1° Categoría de la Práctica de Formación Profesional I de la Escuela de Recursos Naturales el dictado de trabajos prácticos por extensión de funciones para la cátedra de Introducción a los Recursos Naturales de los siguientes temas bajo la supervisión de la Lic. Ramona Ignacia Moreno:

-Trabajo Práctico N° 2: El sistema ambiental: Relación orografía-clima; orografía-clima-hidrografía interpretación gráfica aplicada al estudio de los componentes físicos del sistema ambiental. Estudio de caso: Alta cuenca del Río Mojotoro.

-Trabajo Práctico N° 3: Acción de los factores naturales en la conformación del ambiente: Relación clima-hidrografía-geomorfología-suelos. Estudio de caso: Alta cuenca del Río Mojotoro.

-Trabajo Práctico N°4: Estructura del sistema ambiental: El soporte físico. Estudio de caso: Alta cuenca del Río Mojotoro. Trabajo práctico de campo.

-Trabajo Práctico N° 5: Acción de los factores naturales en la conformación del ambiente: Relación componentes físicos-vegetación-fauna. Estudio de caso: Alta cuenca del Río Mojotoro.

-Trabajo Práctico N° 6: Acción del hombre en la modificación del ambiente: Usos del territorio y de los recursos disponibles. Actividades antrópicas. Problemática ambiental. Estudio de caso: Alta cuenca del Río Mojotoro.

ARTICULO 10°.-Reconocer y agradecer a la Ing. Marcela Eliana Calzon por el dictado del tema que a continuación se indica durante el desarrollo de la asignatura Práctica de Formación IV: Relevamiento de cubierta vegetal en la localidad de Campo Santo

ARTICULO 11°.-Reconocer y agradecer a los Jefes de Trabajos Prácticos de la Cátedra de Suelos el dictado de los temas teóricos durante los años 2010 y 2011 según se indica a continuación:

Dr. José Sastre – Años: 2010 y 2011  
Geól. Pablo Enrique Kirschbaum - Año 2011

6) El Perfil del suelo.

Su descripción y análisis. Ficha edafológica. Horizontes minerales y orgánicos. Nomenclaturas de los horizontes y características diagnósticas: color, espesor, textura, estructura, consistencia, pH, carbonatos, concreciones, moteados, barnices, raíces, humedad, límites. Información del paisaje: ubicación georeferenciada, relieve, posición, pendiente, anegamiento, nivel freático. Información del perfil del suelo: drenaje, permeabilidad, pedregosidad, sales.

Toma de muestras de suelo. Muestras perturbadas y no perturbadas. Monolitos. Métodos de obtención y preparación. Métodos físicos y químicos de análisis de suelos. Métodos de campo y laboratorio. Análisis para clasificación, utilitarios, espaciales.

Geól. Pablo Enrique Kirschbaum - Año 2011

11) Atmósfera del suelo.

Su composición. Intercambio gaseoso. Factores que influyen. Efecto de los gases absorbidos por el suelo. Métodos de medida.



FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES  
Avenida Bolivia 5150 (4400) SALTA

R-DNAT-2016- 0751  
Salta, 02 de mayo de 2016  
Expediente N° 10.183/11

La temperatura en el suelo. Variaciones diurnas y estacionales. Perfiles térmicos. Métodos de medida.  
Acción de los gases y la temperatura en la pedogénesis.

ARTICULO 12°.- Reconocer y agradecer a la Lic. en Turismo Rosana Laguna, docente de la Universidad Católica de Salta, el dictado del Taller "El Turismo como instrumento de Desarrollo Económico para la localidad de La Caldera" dictada a los alumnos que cursan la materia Práctica de Formación III, el día 05 de septiembre de 2011.

ARTICULO 13°.-Hágase saber a quien corresponda, remítase copia a los interesados, a la Dirección Administrativa Académica, a la Escuela de Recursos Naturales, publíquese en el Boletín Oficial y oportunamente archívese.

Dra. MARIA MERCEDES ALEMAN  
Secretaria Académica  
Facultad de Ciencias Naturales

M.Sc. Lic. ADRIANA ELIZABETH ORTIN VUJOVICH  
Decana  
Facultad de Ciencias Naturales