



FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES  
Avenida Bolivia 5150 (4400) SALTA

R-DNAT-2016- 0602  
Salta, 26 de abril de 2016  
Expediente N°10.185/11

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 integrantes de la Carrera de Agronomía que formaron parte del Cuerpo Colegiado que dictó las clases teóricas y prácticas correspondientes a la asignatura Suelos para la Ingeniería en Recursos Naturales y Medio Ambiente durante el período lectivo 2011, según el siguiente detalle:

Cátedra	Tema	Docentes
Edafología	Física del Suelo	Ing. Liliana Asunción Pérez e Ing. María Paulina Cabrera
Edafología	Materia Orgánica	Ing. Liliana Asunción Pérez e Ing. María Paulina Cabrera
Edafología	Clasificación Taxonómica	Ing. Liliana Asunción Pérez
Manejo de Suelos	Química de Suelos	Ing. Ramón Gualberto Osinaga
Manejo de Suelos-Edafología	Físico-Química de Suelos	Ing. Ramón Gualberto Osinaga – Ing. Paulina Cabrera
Manejo de Suelos	Clasificación Utilitaria	Ing. Ramón Gualberto Osinaga
Manejo de Suelos	Ciclo del Nitrógeno y Carbono	Ing. Ramón Gualberto Osinaga

ARTICULO 2°.- Agradecer a la Ing. Gloria Párraga, Jefe de Programa Cultivos Intensivos de la Dirección de Agricultura de la Secretaría de Asuntos Agrarios del Ministerio de Desarrollo Económico de la Provincia de Salta, por la colaboración prestada a la Cátedra de Fruticultura para la Asignatura Optativa Postcosecha disertando sobre el tema "Las Buenas Prácticas Agrícolas y de Manufactura – Higiene y Seguridad en el Trabajo Agropecuario" el día 09 de junio de 2011.

ARTICULO 3°.- Autorizar a la Ing. Myriam Visuara, Jefe de Trabajos Prácticos de la Cátedra de Horticultura, a participar del "Taller de Huerta y Vivero para internas de la U.C.N°4" por el período comprendido entre el 30/08/11 y 30/11/11. Se deja constancia que se trata de una solicitud formulada por la responsable del Programa de Capacitación y Educación Sanitaria de la Unidad Carcelaria N° 4, dependiente del Servicio Penitenciario de Salta.

ARTICULO 4°.- Autorizar y agradecer a la Ing. Silvia Raquel Zapata por el dictado de clases teóricas y prácticas de la asignatura Fitopatología durante el ciclo académico 2011 bajo la coordinación de la M.Sc. Ing. Miriam Serrano.



FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES  
Avenida Bolivia 5150 (4400) SALTA

R-DNAT-2016- 0602  
Salta, 26 de abril de 2016  
Expediente N°10.185/11

ARTICULO 5°.-Autorizar y agradecer al Lic. Carlos César Martínez, Jefe de Trabajos Prácticos por el dictado de los siguientes temas teóricos bajo la supervisión de la Prof. Mónica Esperanza Moya: a) Física General de la carrera de Ingeniería en Recursos Naturales y Medio Ambiente: Cinemática, Dinámica, Trabajo y Energía, Electromagnetismo y óptica. b) Física de la carrera de Ingeniería Agronómica: Mecánica de Fluidos, durante el ciclo académico 2011.

ARTICULO 6°.-Autorizar y agradecer a la Prof. María Eugenia Doña, Jefe de Trabajos Prácticos por el dictado de la teoría de Física General de la carrera de Ingeniería en Recursos Naturales y Medio Ambiente: Tema V: Mecánica de Fluidos bajo la supervisión de la Prof. Mónica Esperanza Moya, durante el ciclo académico 2011.

ARTICULO 7°.-Autorizar y agradecer al Lic. Gonzalo Durán, Auxiliar Docente de Primera Categoría por: a) el dictado de una comisión de Trabajos Prácticos de las asignaturas Física General y Física destinada a alumnos de las carreras de Ingeniería en Recursos Naturales y Medio Ambiente b) el dictado de la teoría del tema: Termodinámica de las asignaturas Física General y Física destinada a alumnos de las Carreras de Ingeniería en Recursos Naturales y Medio Ambiente e Ingeniería Agronómica, bajo la supervisión de la Prof. Mónica Esperanza Moya, durante el ciclo académico 2011.

ARTICULO 8°.-Autorizar y agradecer al Cr. Fernando Faraldo el dictado de los temas que a continuación se detallan durante el período lectivo 2011 y bajo la supervisión del Ing. Marcelo Rodríguez:

Fecha	Tema
30/08/11	Resultado de las actividades agrícolas. Margen bruto (práctico)
01/09/11	Legislación. Derecho Agrario. Generalidades. Patrimonio y derechos reales: Patrimonio: composición. Clasificación. Clasificación. Muebles e inmuebles (teórico-práctico)
06/09/11	Resultado de las actividades agrícolas. Margen Bruto (práctico, continuación)
08/09/11	Seminario de Legislación. Contratos agrarios. Marco jurídico de las empresas agropecuarias (teórico-práctico)
20/09/11	Seminario de Legislación. Protección Jurídica del Ambiente. Ley 7070 (teórico-práctico)

ARTICULO 9°.-Autorizar y agradecer al Méd. Vet. Pablo Frere, Auxiliar Docente de 1° Categoría de Realidad Agropecuaria por el dictado de clases teórico-prácticas durante los períodos lectivos 2007 y 2009.

ARTICULO 10°.-Tener por reconocidas las actividades académicas que cumplieron por extensión de funciones en la cátedra Práctica de Formación I los docentes de la Cátedra Realidad Agropecuaria que se indican a continuación:

Docentes de Realidad Agropecuaria	Actividades PFI
Ing. Nélica Adelaida Bayón	Coordinadora de la PFI y Responsable de una comisión de alumnos
Ing. Sergio Pablo Colina	Responsable de una comisión de alumnos
Ing. Sergio Horacio Reyes	Responsable de una comisión de alumnos
Ing. Elio Caliva	Responsable de una comisión de alumnos
Méd. Vet. Pablo Frere	Responsable de una comisión de alumnos

ARTICULO 11°.-Tener por autorizado y agradecer a los docentes que participaron de las actividades de la Práctica de Formación II durante el año 2010 según se indica a continuación:

Equipo Docente	Cátedra
Andrés Tálamo	Estadística y Diseño Experimental
Silvia Susana Sühling	Estadística y Diseño Experimental
María Eugenia Doña	Física
Mirta Adriana Quiroga	Botánica Sistemática
Rebeca Liliana Carabajal	Introducción a la Zootecnia





FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES  
Avenida Bolivia 5150 (4400) SALTA

R-DNAT-2016- 0602  
Salta, 26 de abril de 2016  
Expediente N°10.185/11

ARTICULO 12°.-Tener por autorizado y agradecer el dictado de la Asignatura Optativa de la Carrera de Agronomía "Identificación, Formulación y Evaluación de Proyectos de Inversión Agropecuarios", durante el primer cuatrimestre de 2011 dictada por la Esp. I.F. y E. de Proyectos de Inversión, Miriam Adriana Barbera, Ing. Sergio Pablo Colina y el Cr. Fernando Faraldo.

ARTICULO 13°.-Agradecer la colaboración prestada por la Lic. Mónica Alejandra Tello, Lic. Ariel Durán y Profesor Oscar Vara en el dictado del eje temático "Los métodos de enseñanza aprendizaje en Extensión Rural" de la asignatura Extensión Rural de la carrera de Ingeniería Agronómica, consistente en un taller denominado "Técnicas de Animación" efectuado el día 04 de octubre de 2011 con los alumnos que cursan la asignatura.

ARTICULO 14°.-Tener por autorizado y agradecer la colaboración y el asesoramiento técnico prestados por la Ing. Myriam Noemí Visuara, Jefe de Trabajos Prácticos de Horticultura en la realización de una Huerta Orgánica para los pacientes diabéticos y obesos del Hospital Arturo Oñativía.

ARTICULO 15°.-Tener por autorizado y agradecer al Ing. Ramón Gualberto Osinaga, Profesor Adjunto de la cátedra de Uso Sustentable de Suelo, el dictado de teóricos y toda actividad relacionada con la asignatura Edafología hasta que se produjo el reintegro de su titular, Ing. Liliana Asunción Pérez.

ARTICULO 16°.-Tener por reconocida la colaboración –por extensión de funciones- con la asignatura Práctica de Formación I durante el año 2011 de los siguientes docentes: Dra. Ángela Virginia Etcheverry, Dra. Dinca Cristina Martín Montiel, Dra. María Mercedes Alemán, Dr. Francisco Pablo Ortega Baes, Ing. Stella Maris Pérez.

ARTICULO 17°.-Tener por reconocidas las actividades desarrolladas por el Ing. Santiago Rubén Miranda por extensión de funciones en el dictado de teóricos y prácticos de las materias Introducción a la Zootecia (SPG Plan 2003), Zootecnia General I (Plan 1991), Zootecnia General (SPG Plan 2003), Zootecnia General II (Plan 1991), según se indica seguidamente:

Introducción a la Zootecnia – Zootecnia General:

Dictado de Teóricos:

ALIMENTO. Definición y composición química de los alimentos. Clasificación. Digestibilidad: Concepto. Digestibilidad aparente y real. Coeficiente de digestibilidad. Factores que afectan la digestibilidad.

Trabajos Prácticos:

N°2: Anatomía Animal: hueso, articulación, circulatorio, respiratorio, urinario, piel.

N°3: Anatomía Animal: digestivo, reproductor macho y hembra.

N°4: Instalaciones agrícolas: apotreramiento, alambrado, silo, tambo.

Zootecnia General – Zootecnia General II

Dictado de Teóricos:

ANATOMIA del aparato reproductor masculino. Fisiología de la reproducción en los machos.

CLASIFICACIÓN DE LOS ALIMENTOS: Los alimentos para el ganado. Concepto de alimento. Composición química de los alimentos. Composición analítica de los alimentos. Clasificación de los alimentos. Valor nutritivo. Unidades de valoración de nutrientes. Digestibilidad. Conceptos de metabolismo, anabolismo y catabolismo. Concepto de digestibilidad aparente y real. Coeficiente de digestibilidad. Factores que afectan a la digestibilidad.

BALANCEO DE RACION.

Trabajos Prácticos:

N°1: Visita Exposición Sociedad Rural Salteña.

N°2: Visita a un tambo

N°3: Inseminación artificial



FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES  
Avenida Bolivia 5150 (4400) SALTA

R-DNAT-2016- 0602  
Salta, 26 de abril de 2016  
Expediente N°10.185/11

N°4: Agua para bebida animal

N°5: Composición Química de los alimentos-INTA.

ARTICULO 18°.-Tener por reconocidas las actividades docentes relacionadas con el dictado de Química de primer año durante el período lectivo 2011 en carácter de extensión de funciones según el siguiente resumen:

APELLIDO Y NOMBRES	CARGO OCUPADO AL 2011	ESCUELA A LA QUE PERTENECE	ACTIVIDAD DESARROLLADA DURANTE EL PRIMER CUATRIMESTRE	ACTIVIDAD DESARROLLADA DURANTE EL SEGUNDO CUATRIMESTRE
Adamo, Carmela	JTP DE	Agronomía	A cargo de tres comisiones de TP para Química General de Ingeniería en Recursos Naturales y Medio Ambiente	A cargo de una comisión de TP para Química Inorgánica de Ingeniería en Recursos Naturales y Medio Ambiente
Alarcón, Rosana	JTP DE	Agronomía	A cargo de dos comisiones de TP para Química I de Geología	
Copa, Ramona	Aux. Doc. 1° SD	Ingeniería en Recursos Naturales y Medio Ambiente		A cargo de una comisión de TP para Química General del Profesorado y la Licenciatura en Ciencias Biológicas
D'Angelo, Miriam	JTP DE	Agronomía	A cargo de una comisión de TP para Química I de Geología	a) A cargo de una comisión de TP para Química II de Geología. b) A cargo de una comisión de TP para Química General del Profesorado y la Licenciatura en Ciencias Biológicas.
Flores Galleguillo, Laura Viviana	JTP SD	Agronomía	A cargo de una comisión de TP para Química General de Ingeniería en Recursos Naturales y Medio Ambiente.	
Lamas, María Laura	Aux. Doc. 1° Cat. DE	Agronomía	Preparación, puesta en marcha y atención de cursos virtuales dentro de la plataforma educativa Moodle para el dictado de Química para Geología e Ingeniería en Recursos Naturales y Medio Ambiente.	

*(Handwritten signatures and initials)*





FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES  
Avenida Bolivia 5150 (4400) SALTA

R-DNAT-2016- 0602  
Salta, 26 de abril de 2016  
Expediente N°10.185/11

Massié, Ana Isabel	JTP DE	Agronomía	A cargo del dictado de TP para Química Analítica de Agronomía.	
Quero, Edmundo David	PAD DE y PT S	Agronomía	a) a cargo del dictado teóricos para Química General de Ingeniería en Recursos Naturales y Medio Ambiente b) A cargo del dictado teóricos para Química I de Geología	A cargo del dictado teóricos para Química II de Geología.

ARTICULO 19°. -Tener por autorizadas las actividades docentes inherentes al dictado de Química de primer año durante el período lectivo 2011, según el siguiente detalle:

APELLIDO Y NOMBRES	CARGO OCUPADO AL 2010	ESCUELA A LA QUE PERTENECE	ACTIVIDAD DESARROLLADA DURANTE EL PRIMER CUATRIMESTRE	ACTIVIDAD DESARROLLADA DURANTE EL SEGUNDO CUATRIMESTRE
Adamo, Carmela	JTP DE	Agronomía		A cargo del dictado teóricos para Química Inorgánica de Ingeniería en Recursos Naturales y Medio Ambiente bajo la supervisión del Dr. Edmundo David Quero
Alarcón, Rosana	Aux. Doc. de 1° S	Agronomía		A cargo de una comisión de TP para Química II de Geología
Copa, Ramona	Aux. Doc. de 1° SD	Ingeniería en Recursos Naturales y Medio Ambiente	A cargo de una comisión de TP para Química General de Ingeniería en Recursos Naturales y Medio Ambiente	
D'Angelo, Miriam	JTP DE	Agronomía		A cargo del dictado teóricos para Química General del Profesorado y la Licenciatura en Ciencias Biológicas conjuntamente con Ana Isabel Massié y bajo la supervisión del Dr. Edmundo David Quero.
Lamas, María Laura	Aux. Doc. de 1° DE	Agronomía		A cargo de dos

*(Handwritten signature/initials)*



FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES  
Avenida Bolivia 5150 (4400) SALTA

R-DNAT-2016- 0602  
Salta, 26 de abril de 2016  
Expediente N°10.185/11

				comisiones de TP para Química Agrícola de Agronomía.
Massié, Ana Isabel	JTP DE	Agronomía	A cargo del dictado teóricos para Química Analítica de Agronomía	A cargo del dictado teóricos para Química General de Profesorado y la Licenciatura en Ciencias Biológicas, Conjuntamente con Miriam D'Angelo y bajo la supervisión del Dr. Edmundo David Quero.

ARTICULO 20º.-Tener por reconocida la actividad realizada en carácter de extensión de funciones de los siguientes docentes que participaron de las actividades de la Práctica de Formación II en el año 2011:

APELLIDO Y NOMBRES	CARGO	MATERIA
Sühring, Silvia Susana	PAD	Diseño Experimental
Doña, María Eugenia	JTP	Física
Moya, Mónica Esperanza	PAD	Física
Soria, Fernando	JTP	Práctica de Formación I
Quiroga, Mirta Adriana	JTP	Botánica Sistemática Agrícola
Carabajal, Rebeca	JTP	Introducción a la Zootecnia
Alvarez, Adriana Elisabet	JTP	Química Biológica

ARTICULO 21º.-Tener por reconocida la participación por extensión de funciones para los siguientes docentes por actividades desarrolladas durante el primer cuatrimestre del año 2011:

Mónica Esperanza Moya

- 1) Teoría de Física I de la carrera de Geología
- 2) Teoría de Física General de la carrera de Ingeniería en Recursos Naturales y Medio Ambiente. Tema I: Introducción a la Ciencia física. Magnitudes.
- 3) Atención de una comisión de trabajos prácticos de Física y Física General de las carreras de Ingeniería Agronómica e Ingeniería en Recursos Naturales y Medio Ambiente.

María Eugenia Doña

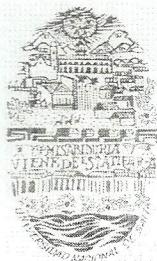
- 1) Atención de una comisión de trabajos prácticos de Física General de la carrera de Ingeniería en Recursos Naturales y medio Ambiente.

Carlos César Martínez

- 1) Práctica de Física General de la carrera de Ingeniería en Recursos Naturales y Medio Ambiente

Daniel Eduardo Villagrán

- 1) Atención de una comisión de práctica de Física General de la carrera de Ingeniería en Recursos Naturales y Medio Ambiente a partir del 19 de mayo de 2011.
- 2) Atención de una comisión de práctica de Física de la carrera de Ingeniería Agronómica a partir del 19 de mayo.



FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES  
Avenida Bolivia 5150 (4400) SALTA

R-DNAT-2016- 0602  
Salta, 26 de abril de 2016  
Expediente N°10.185/11

ARTICULO 22°.-Tener por reconocido y agradecer a la M. Sc. María Cristina Camardelli el dictado del tema teórico "Razas Bovinas" de la asignatura Introducción a la Zootecnia durante el primer cuatrimestre de 2011.

ARTICULO 23°.-Tener por reconocido y agradecer a la Ing. Verónica Castillo, Auxiliar Docente de 1° Categoría de la Cátedra de Mejoramiento Genético Vegetal, el dictado de los siguientes temas de Trabajos Prácticos: Incompatibilidad, Recurso Fitogenéticos, Androestabilidad y Cruzamientos Artificiales.

ARTICULO 24°.- Hágase saber a quien corresponda, envíese copia a todos los aquí mencionados, a la Escuela de Agronomía, a la Dirección General Administrativa Académica para su conocimiento, publíquese en el Boletín Oficial de la Universidad Nacional de Salta 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