

Universidad Nacional de Salta
Facultad de Ciencias Naturales

Avda. Bolivia N° 5150 - 4400 Salta
República Argentina

R-CDNAT-2017-405

Salta, 23 de agosto de 2017

EXPEDIENTE N° 10.716/16

VISTO:

Las presentes actuaciones relacionadas con las tareas cumplidas - en carácter de extensión de sus propias obligaciones - por parte del personal docente que en éstas se menciona en la Escuela de Biología, en el periodo lectivo 2016; y

CONSIDERANDO:

Que la solicitud pertinente (fs. 3/6) fue suscripta por la Dra. Olga Martínez - ex- Directora de la Escuela de Biología;

Que a fs. 9 obra dictamen de la Comisión de Docencia y Disciplina;

Que este Cuerpo - en sesión ordinaria del día 8 de agosto de 2017 - dispuso la suscripción de ésta en los términos indicados en su parte dispositiva;

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

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES

R E S U E L V E:

ARTICULO 1°.- Dejar debidamente establecido que el personal docente que figura en el cuadro contenido en el ANEXO de la presente, ha desarrollado las tareas que - para cada caso - se indican en el periodo lectivo 2016 y en carácter de extensión de sus propias obligaciones académicas.

ARTICULO 2°.- Dejar establecido que las tareas cumplidas en el periodo lectivo 2016 en la materia Botánica de las carreras de Profesorado y de Licenciatura en Ciencias Biológicas por la Dra. Mercedes Alemán, profesora adjunta de la materia Botánica Agrícola de la carrera de Ingeniería Agronómica que se dicta en la Sede Regional Metán - Rosario de la Frontera, según la nota adjunta N° 3207/2016 que cita la Dirección de la Escuela de Biología al pie del cuadro de fs. 6, fueron las siguientes:

- . Responsable y a cargo del dictado teórico de la asignatura Botánica para las carreras de Profesorado en Ciencias Biológicas y de Licenciatura en Ciencias Biológicas desde el 8 de agosto al 7 de setiembre de 2016.
- . Elaboración de cronograma de clases.
- . Coordinación de horarios, uso de aulas y laboratorios.
- . Elaboración de las guías de Trabajos Prácticos N° 1, N° 2 y N° 3
- . Provisión de material y de elementos provenientes de sus proyectos de investigación para el desarrollo de los trabajos prácticos.
- . Asesoramiento a la Srta. Florencia Minola, auxiliar docente de 2da categoría, para la creación de la página web www.botanicaparabiologia.jimdo.com y el Facebook www.facebook.com/botanicaparabiologia, con supervisión de todo el material que debía colocarse en ella, a fin de que los alumnos contaran con toda la información necesaria y conforme al plan de estudios 2013 para la Licenciatura en Ciencias Biológicas.
- . Organización de seminarios a fin de cumplimentar la carga horaria establecida por Res. CS N° 020/14.

Biología ago 2017

Universidad Nacional de Salta
Facultad de Ciencias Naturales

Avda. Bolivia N° 5150 - 4400 Salta
República Argentina

R-CDNAT-2017-405


Salta, 23 de agosto de 2017

EXPEDIENTE N° 10.716/16

ARTICULO 3°.- Hágase saber a quien corresponda, dése copia a la Dirección de la Escuela de Biología, a la Dirección de la Sede Regional Metán - Rosario de la Frontera, a la Dirección G. A. Académica para conocimiento y notifíquese a cada uno de los docentes mencionados en la presente y en su ANEXO. Cumplido, archívese.



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



DRA. ALICIA MATILDE KIRSCHBAUM
DECANA
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES

ANEXO DE LA R-CDNAT-2017-405

Planilla de Extensión de Funciones							
NOMBRE Y APELLIDO	CARGO	DEDICACION	CONDICION N (interino/re gular)	ASIGNATURA DEL CARGO	ESCUELA A LA QUE PERTENECE EL CARGO	ASIGNATURA QUE DICTA POR EXTENSION DE FUNCIONES	ESCUELA A LA QUE PERTENECE LA ASIGNATURA QUE DICTA POR EXTENSION DE FUNCIONES
Silvia Patricia Valdés	JTP	Exclusiva	Regular	Proyecto e Investigación Educativa en Cs. Biológicas	Biología	Problemática de la educación en Cs. Biológicas	Biología
Silvia Patricia Valdés	JTP	Exclusiva	Regular	Proyecto e Investigación Educativa en Cs. Biológicas	Biología	Práctica de la Enseñanza de las Cs. Biológicas	Biología
ACOSTA, REBECA	PAD	EX	Regular	Introducción a la Biología	Biología	PRACTICA DE FORMACION II (LCB 2013)	Biología
GARCIA, GLADYS	JTP	EX	Interino	Anatomía Comparada	Biología	PRACTICA DE FORMACION II (LCB 2013)	Biología
NUÑEZ, ALEJANDRO	JTP	SEMI	regular	Sistema Educativo e Institucional	Biología	PRACTICA DE FORMACION II (LCB 2013)	Biología
Zulma Avilés	JTP	simple	regular	Fisiología Vegetal	Biología	Introducción a la Biotecnología	Biología
MARTÍNEZ, VIRGINIA H.	PROF. ASOC	EXCLUSIVA	regular	HISTOLOGIA ANIMAL	Biología	BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR	Biología
Carmen Cecilia Moreno	PAD	Exclusiva	Regular	Didáctica de las Cs. Biológicas	Biología	Fundamentos de la Educación en Cs. Biológicas	Biología
Carmen Cecilia Moreno	PAD	Exclusiva	Regular	Didáctica de las Cs. Biológicas	Biología	Práctica Educativa	Biología
Graciela B. Caruso	JTP	Exclusiva	regular	Evolución	Biología	Bioantropología	Biología

ANEXO DE LA R-CDNAT-2017-405

Planilla de Autorización de dictado de clases									
NOMBRE Y APELLIDO	CARGO	DEDICACION	CONDICION	CATEDRA	ESCUELA	TEMA	CARRERA	Nombre del Prof. Supervisor	
Silvia Patricia Valdés	JTP	Exclusiva	Regular (INTERUNIVERSITARIA)	Fundamentos de la Educ. en Cs. Biológicas	Biología	El uso de estrategias de aprendizaje en ciencias. La autorregulación de los aprendizajes	PCB	Cecilia Moreno	
NUÑEZ, ALEJANDRO	JTP	SEMI	REG	Epistemología y Metodología de las Ciencias Biológicas	Biología	A CARGO	LCB	Rebeca Acosta	
NUÑEZ, ALEJANDRO				Introducción a la epistemología	Biología	A CARGO	PCB	Rebeca Acosta	
BONOMO, CRISTINA	JTP	EX	REG	Introducción a la Biología	Biología	Interacciones de la Vida: Ecología y Comportamiento a disciplina biológica que estudia los patrones que gobiernan la abundancia y distribución de los seres vivos: Ecología. Los niveles de interés de la Ecología: Individuos, Poblaciones, Comunidades Ecosistemas.	LCB/PCB	Rebeca Acosta	
LOPEZ QUIROGA, INES	JTP	SEMI	REG	Introducción a la Biología	Biología	Unidad de la Vida: La base celular. Continuidad de la vida: Acidos Nucleicos. Estructura química y función. Teoría Cromosómica de la herencia. Reproducción celular: Mitosis y Meiosis. Características y consecuencias genéticas. Ciclos Vitales	LCB/PCB	Rebeca Acosta	

ANEXO DE LA R-CDNAT-2017-405

Beatriz B. Vega	Aux 1° caegoría	Semiexclusiva	Interino	Instituciones Educativas	Biología	Instituciones: Conceptos, Tipos, Gestión Educativa y Escolar.	PCB	Gerardo Bianchetti
LEONE, OSCAR L.	J.T. TP	semiexclusiva	regular	HISTOLOGIA ANIMAL	Biología	A CARGO DE 1 COMISION DE TP. BIOL CEL	LCB - PLAN	
SÁNCHEZ, ROBERTO O.	PROF. ADSC RIPTO	simple		BIOLOGIA CELULAR	Biología	COLABORACIÓN TP	LCB - PCB	
Graciela B Caruso	JTP	Exclusiva	regular	Bioantropología	Biología	Seminario: Diversidad Biológica Humana	PCB / LCB	Virginia Albeza
LUCIA NIEVA	JTP	Exclusiva	Regular	ZOOLOGIA	Biología	TEMA XV. ANAMNIOTAS PECES	PCB / LCB	ROSA VERA MESONES
SEBASTIAN QUINTEROS	Aux: Prim	Semiexclusiva	interino	SISTEMATICA FILOGENETICA	Biología	TEMA XVI. AMNIOTAS REPTILES	PCB / LCB	ROSA VERA MESONES
SEBASTIAN QUINTEROS	Aux: Prim	Semiexclusiva	interino	SISTEMATICA FILOGENETICA	Biología	TEMA XVII. AMNIOTAS AVES	PCB / LCB	ROSA VERA MESONES
GABRIELA VARGAS	JTP	Semiexclusiva	interino	ZOOLOGIA	Biología	XIX. AMNIOTAS MAMIFEROS	PCB / LCB	ROSA VERA MESONES
Rubén Cardozo	JTP	simple	regular	BIOESTADISTICA	Biología	A CARGO	PCB	Andrés Tálamo
Gabriela Pitzzu	JTP	simple	regular	Ciencias de la Tierra	Biología	A CARGO	PCB/LCB	Olga Martínez
Alemán, Mercedes	JTP	exclusiva	regular	BOTANICA	Biología	A CARGO DESDE 10 DE AGOSTO HASTA 7 DE SEPTIEMBRE DE 2016*	PCB/LCB	Olga Martínez

* se adjunta nota 3207/2016