

Universidad Nacional de Salta
Facultad de Ciencias Naturales

Avda. Bolivia N° 5150 - 4400 Salta

R-DNAT-2018-067

Salta, 23 de febrero de 2018

EXPEDIENTE N° 10.316/17

VISTO:

Las presentes actuaciones; y

CONSIDERANDO:

Que la Comisión de Docencia y Disciplina se ha expedido a fs. 16;

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°.- Dejar debidamente establecido que el personal docente de la Escuela de Recursos naturales que más abajo se menciona ha tenido a su cargo la labor que para cada caso se indica en carácter de extensión de sus propias obligaciones académicas:

Ing. Pablo Alejandro Campos (fs. 1)

Auxiliar docente de 1ª categoría de la materia Sensores Remotos.

Dictado de los trabajos prácticos de la materia Sensores Remotos bajo la supervisión del Lic. Virgilio Núñez en el periodo lectivo 2017.

Lic. Mirian Norma Gil, profesora adjunta de la asignatura Silvicultura de la carrera de Ingeniería en Recursos Naturales y Medio Ambiente. (fs. 2)

Dictado de las clases teóricas de la materia Silvicultura para la carrera de Ingeniería Agronómica en el periodo lectivo 2017.

Ing. Johana Marisa Villada, jefe de trabajos prácticos de la materia Silvicultura de la carrera de Ingeniería en Recursos Naturales y Medio Ambiente. (fs. 2)

Dictado de los trabajos prácticos de la asignatura Silvicultura de la carrera de Ingeniería Agronómica en el periodo lectivo 2017.

M. Sc. Lic. Adriana Ortín V, profesora adjunta de la materia Manejo de Pasturas y Bosques de la carrera de Ingeniería en Recursos Naturales y Medio Ambientes. (fs. 7)

Dictado de las clases teóricas de la materia optativa Sistemas Agroforestales y Silvopastoriles para las carreras de Ingeniería en Recursos Naturales y Medio Ambiente y de Ingeniería Agronómica en Sede Central en el periodo lectivo 2017.

Ing. Javier Tolaba, jefe de trabajos prácticos de la materia Manejo de Pasturas y Bosques de la carrera de Ingeniería en Recursos Naturales y Medio Ambientes. (fs. 7)

Dictado de los trabajos prácticos y de los siguientes temas teóricos: Estado Forestal y Estado Natural de la materia optativa Sistemas Agroforestales y Silvopastoriles para las carreras de Ingeniería en Recursos Naturales y Medio

Pablo 2017

Universidad Nacional de Salta
Facultad de Ciencias Naturales

Avda. Bolivia N° 5150 - 4400 Salta

R-DNAT-2018-067

Salta, 23 de febrero de 2018

EXPEDIENTE N° 10.316/17

Ambiente y de Ingeniería Agronómica en Sede Central en el periodo lectivo 2017 y bajo la supervisión de la M. Sc. Adriana Ortín V.

Dr. Juan Jesús Rodríguez Sotelo, jefe de trabajos prácticos de la materia Química General de la carrera de Ingeniería en Recursos Naturales y Medio Ambiente de Sede Central. (fs. 14)

Periodo Lectivo 2015

18 al 26 de agosto de 2015. Responsable de cátedra y a cargo del dictado de clases teórica desarrollando el tema: Equilibrio Acido-Base de la asignatura Química Inorgánica de la carrera de Ingeniería en Recursos Naturales y Medio Ambiente de Sede Central bajo la supervisión de la Lic. Carmela Adamo.

Periodo Lectivo 2017

Desarrollo de temas teóricos: Estado Gaseoso. Estado Sólido y Líquido. Propiedades Coligativas. Coloides. Termodinámica Química de la asignatura Química Inorgánica de la carrera de Ingeniería en Recursos Naturales y Medio Ambiente de Sede Central bajo la supervisión de la Lic. Carmela Adamo.

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.

Dra. DORAANA DAVIES
SECRETARIA ACADÉMICA
Facultad de Ciencias Naturales

Dra. ALICIA M. KIRSCHBAUM
DECANA
Facultad de Ciencias Naturales