

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

Avda. Bolivia N° 5150 - 4400 Salta  
República Argentina

**R-CDNAT-2017-338**

Salta, 24 de julio de 2017

EXPEDIENTE N° 10.364/17

**VISTO:**

La propuesta de la Comisión Consultiva de aplicación del CCT sobre la estructura de cátedras de la Facultad de Ciencias Naturales para la Sede Salta; y

**CONSIDERANDO:**

Que la propuesta tiende a resolver la estructura de cátedras de la Sede Salta, según lo que dispuso el Consejo Superior por la Res. CS N° 2016-585;

Que la presente distribución es sólo a lo fines de la aplicación del art. 14 del CCT;

Que las Escuelas de Grado elevaron la propuesta de distribución de asignaturas por cátedra basadas en lo trabajado por las Comisiones Consultivas conformadas según la R-DNAT-2017-710;

Que este Cuerpo - constituido en comisión - produjo dos despachos identificados como I y II;

Que este Consejo Directivo - en sesión ordinaria del 30 de junio de 2017 - aprobó el despacho identificado como II y que corre de fs. 16 a 23 de éstas;

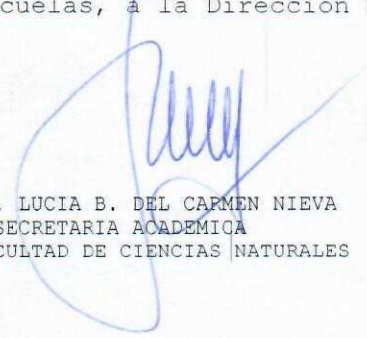
**POR ELLO** y en uso de las atribuciones que le son propias,


**EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES**

**R E S U E L V E:**

ARTICULO 1°.- Aprobar la distribución de cátedras de la Sede Central de la Facultad de Ciencias Naturales, propuesta por la Comisión Consultiva "Ad Hoc" conformada por la R-DNAT-2017-0710 (fs. 6 y 7), con las modificaciones que se le introdujeron en el proyecto de fs. 16 a 23. En virtud de lo expresado, la distribución final de referencia obra en el ANEXO de la presente resolución.

ARTICULO 2°.- Hágase saber a quien corresponda, dése copia a cada uno de los integrantes mencionados en la R-DNAT-2017-0710, a cada una de las Direcciones de Escuelas, 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

Distribución cátedras 2017

**Anexo de la R-CDNAT-2017-338. Expediente 10364/2017**

Propuesta de Cátedras de la Comisión Consultiva de CCT – FCN

Cátedras Inter-Escuelas y asignaturas para cada Escuela

Cátedra	Escuela de Agronomía	Escuela de Biología	Escuela de Recursos Naturales y Medio Ambiente	Escuela de Geología
Química	Química General e Inorgánica	Química General	Química General Química Inorgánica	Química I Química II Química General e Inorgánica
Física	Física	Física	Física General	Física I Física II
Matemática	Matemática I Matemática II	Matemática	Matemática I Matemática II	-----
Química Orgánica	Bioquímica	Química Orgánica	Química Orgánica	-----
Química Biológica	Bioquímica	Química Biológica	Química Biológica	-----
Fisiología Vegetal	Fisiología Vegetal	Fisiología Vegetal	Fisiología Vegetal	-----
Genética	Genética	Genética	Genética y Evolución	-----
Botánica	Botánica General	-----	Botánica General	-----
Inglés	Inglés	Inglés	Inglés	Inglés
Agroclimatología	-----	-----	Climatología	-----
Silvicultura	Silvicultura	-----	Silvicultura	-----
Estadística	Estadística y Diseño Experimental	-----	Cálculo Estadístico	-----
Biología de los Cordados	-----	Biología de los Cordados Diversidad Biológica IV Biogeografía Histórica (optativa LCB) Ecología en comunidades áridas y semiáridas (optativa LCB)	Vertebrados	-----
Evaluación de Impacto Ambiental	-----	Evaluación Ambiental	Evaluación de Impacto Ambiental	-----



Propuesta de Cátedras y Asignaturas de la Escuela de Agronomía

<b>Cátedra</b>	<b>Asignaturas</b>
Botánica Sistemática	Botánica Sistemática Agrícola
Ecología	Ecología de los Sistemas Agropecuarios
Mejoramiento Genético Vegetal	Mejoramiento Genético Vegetal
Edafología Agrícola	Edafología Agrícola
Manejo y Conservación del Suelo y Topografía	Manejo y Conservación del Suelo y Topografía
Hidrología Agrícola	Hidrología Agrícola
Maquinarias Agrícolas	Maquinarias Agrícolas
Microbiología Agrícola	Microbiología Agrícola
Realidad Agropecuaria	Realidad Agropecuaria
Economía Rural	Economía Rural
Administración Agropecuaria	Administración Agropecuaria
Extensión Rural	Extensión Rural
Fitopatología	Fitopatología
Zoología Agrícola	Zoología Agrícola
Manejo Integrado de Plagas	Manejo Integrado de Plagas
Introducción a la Producción Animal	Introducción a la Producción Animal
Manejo de Sistemas Ganaderos	Manejo de Sistemas ganaderos
Forrajes	Forrajes
Horticultura	Horticultura
Floricultura y Espacios Verdes	Floricultura y Espacios Verdes
Fruticultura	Fruticultura
Cereales	Cereales
Cultivos Industriales	Cultivos Industriales
Prácticas de Formación	PF I
	PFII
	PFIII
Granja	Granja

22

Propuesta de Cátedras y Asignaturas de la Escuela de Biología

<b>Cátedra</b>	<b>Asignaturas</b>
Introducción a la Biología	Introducción a la Biología (PCB –LCB)
Ciencias de la Tierra (PCB –LCB)	Ciencias de la Tierra (PCB –LCB)
Botánica	Botánica (PCB –LCB) Biología de las Plantas (LCB)
Zoología	Zoología(PCB –LCB) Biología del Desarrollo (optativa LCB)
Ecología	Ecología(PCB –LCB)
Bioestadística	Bioestadística Descriptiva(LCB) Bioestadística Inferencial(LCB) Bioestadística (PCB )
Biología Celular	Biología Celular (LCB) Biología Celular y Molecular (PCB-LCB) Histología Animal (optativa LCB)
Fisiología Animal	Fisiología Animal (PCB-LCB)
Diversidad de Metazoarios	Diversidad de Metazoarios (PCB-LCB) Biología y Diversidad de Protistas heterótrofos y Metazoarios Diversidad Biológica II (PCB-LCB) Diversidad y Biología de Protistas heterótrofos Artrópodos (optativa LCB) Parasitología (optativa LCB) Entomología urbana (optativa LCB) Inventarios Biológicos (optativa LCB)
Evolución	Evolución (PCB-LCB)
Diversidad de Protistas y Fungi	Diversidad de Protistas y Fungi (PCB-LCB) Diversidad Biológica I (PCB-LCB) Calidad de Agua (optativa LCB)
Microbiología	Microbiología (PCB-LCB)
Diversidad de Plantas	Diversidad de Plantas (LCB) Diversidad Biológica III (PCB-LCB) Biología y Diversidad de las plantas (PCB-LCB)
Anatomía Comparada	Anatomía Comparada (optativa LCB) Anatomía y Fisiología Animal (PCB) Sistemática Filogenética (optativa LCB) Herpetología (optativa LCB)
Bioantropología	Bioantropología (PCB)
Epistemología	Introducción a la Epistemología (PCB) Epistemología y Metodología de las Ciencias Biológicas (LCB)
Sistema Educativo	Instituciones Educativas (PCB) Sistema Educativo en contexto (PCB)



Psicología y Educación	Psicología y Educación (PCB) Psicología y cultura del Adolescente (PCB)
Biología Molecular	Biología Molecular Fundamentos de Biología Molecular
Didáctica y Práctica de las Ciencias Biológicas	Didáctica de las Ciencias Biológicas (PCB) Programación didáctica en las Cs. Biológicas (PCB) Proyecto e Investigación Educativa en Ciencias Biológicas Práctica de la Enseñanza de las Cs Biológicas I (PCB) Práctica de la Enseñanza de las Cs Biológicas II (PCB) Problemática en la Enseñanza en las Ciencias Biológicas (PCB) Fundamentos de la Educación en Ciencias Biológicas (PCB) Práctica Educativa (PCB)

2

Propuesta de Cátedras y Asignaturas de la Escuela de Recursos Naturales y Medio Ambiente

<b>Cátedra</b>	<b>Asignaturas</b>
Plantas Vasculares	Plantas Vasculares
Introducción a los Recursos Naturales	Introducción a los Recursos Naturales
Zoología General	Zoología General
Geomorfología	Geomorfología
Economía Ambiental y de los Recursos Naturales	Economía Ambiental y de los Recursos Naturales
Planificación y Administración	Planificación y Administración
Sensores Remotos	Sensores Remotos
Legislación Ambiental y de los Recursos Naturales	Legislación Ambiental y de los Recursos Naturales
Dasonomía	Dasonomía
Ecología General	Ecología General
Saneamiento Ambiental	Saneamiento Ambiental
Sociología Ambiental	Sociología Ambiental
Formulación y Evaluación de Proyectos Ambientales y de Recursos Naturales	Formulación y Evaluación de Proyectos Ambientales y de Recursos Naturales
Suelos	Suelos
Manejo de Fauna	Manejo de Fauna Piscicultura Y Pesquería (OPT)
Manejo de Pasturas y Bosques	Manejo de Pasturas y Bosques
Sistema de Información Geográfica y Ordenamiento Territorial	Sistema de Información Geográfica y Ordenamiento Territorial
Manejo de Cuencas Hidrográficas	Manejo de Cuencas Hidrográficas
Manejo de Suelos y Topografías	Manejo de Suelos y Topografías
Practica de Formación I	Practica de Formación I
Practica de Formación II	Practica de Formación II
Practica de Formación III	Practica de Formación III
Practica de Formación IV	Practica de Formación IV

2



Propuesta de Cátedras y Asignaturas de la Escuela de Geología

<b>Cátedra</b>	<b>Asignaturas</b>
Geología General	Geología General
Práctica Geológica I	Práctica Geológica I
Matemática I	Matemática I
Matemática II	Matemática II
Paleontología	Paleontología
Geología Estructural	Geología Estructural
Práctica Geológica II	Práctica Geológica II
Mineralogía I	Mineralogía I
Mineralogía II	Mineralogía II
Geomorfología	Geomorfología
Práctica Geológica III	Práctica Geológica III
Petrología Ígnea y Metamórfica	Petrología Ígnea y Metamórfica
Carteo Geológico	Carteo Geológico
Petrología Sedimentaria	Petrología Sedimentaria
Geoquímica	Geoquímica
Estratigrafía y Geología Histórica	Estratigrafía y Geología Histórica
Práctica Geológica IV	Práctica Geológica IV
Yacimientos Minerales	Yacimientos Minerales
Teledetección y Sensores Remotos	Teledetección y Sensores Remotos
Geofísica	Geofísica
Geología de los Recursos Mineros	Geología de los Recursos Mineros
Suelos	Suelos
Geotecnia	Geotecnia

2

Geología Argentina y Sudamericana	Geología Argentina y Sudamericana
Práctica Geológica V	Práctica Geológica V
Práctica Profesional Asistida	Práctica Profesional Asistida
Geología de los Combustibles Fósiles	Geología de los Combustibles Fósiles
Geología de los Recursos Hídricos	Geología de los Recursos Hídricos
Geología Ambiental y Riesgo Geológico	Geología Ambiental y Riesgo Geológico
Geología Económica de Proyectos	Geología Económica de Proyectos
Exploración de Aguas Subterráneas	Exploración de Aguas Subterráneas
Introducción a la Informática y la Topografía Geológica	Introducción a la Informática y la Topografía Geológica

2