



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA

EXPTE-UNC:0054647/2019

VISTO:

El presente expediente por el cual la ESCUELA DE BIOLOGÍA solicita autorización para el dictado de las Materias Optativas para la Carrera de CIENCIAS BIOLÓGICAS; y

CONSIDERANDO:

Que cuenta con el Visto Bueno de la Secretaría Académica Área Biología;

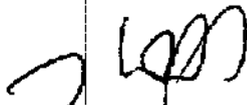
Lo aconsejado por la Comisión de ENSEÑANZA;

EL H. CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS, FÍSICAS Y NATURALES

RESUELVE:

Art. 1º.- Autorizar el dictado en el primer semestre del año 2020 de las Materias Optativas, Asignatura de la Especialidad y Talleres de BIOLOGÍA para la Carrera de CIENCIAS BIOLÓGICAS – Plan 90 y de las Materias Selectivas Plan 2015. Se adjunta como ANEXO I (que consta de 2 fojas) a la presente resolución, el listado de las mismas.

Art. 2º.- Dese al Registro de Resoluciones, comuníquese a la Escuela de Biología, a la Secretaría Académica Área Biología, al Área Oficialia, al Área de Apoyo Administrativo a la Función Docente (Sede Centro) y archívese. DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL H. CONSEJO DIRECTIVO EN LA CIUDAD DE CÓRDOBA, A LOS VEINTIÚN DÍAS DEL MES DE FEBRERO DEL AÑO DOS MIL VEINTE.


Prof. Ing. DANIEL LAGO
SECRETARIO GENERAL
Facultad de Ciencias Exactas Físicas y Naturales
Universidad Nacional de Córdoba




Mgtes. Ing. PABLO G. RECABARREN
DECANO
Facultad de Ciencias Exactas Físicas y Naturales
Universidad Nacional de Córdoba

RESOLUCIÓN Nº 87-H-C.D.-2020.-

EMISOR	SECRETARÍA
RECIBIDO	
FECHA	
AV. RIVADAVIA 1400	
5016 CORDOBA - REPUBLICA ARGENTINA	
UNC FAFN	AREA OPERATIVA

Teléfono: (0351) 4334139/4334140
Fax: (0351) 4334139

ANEXO I DE LA RESOLUCIÓN DECANAL Nº

ESCUELA DE BIOLOGIA

CIENCIAS BIOLÓGICAS – PLAN 1990

1º SEMESTRE – 2020

MATERIAS OPTATIVAS A- Dictadas en años anteriores		
NOMBRE	RESPONSABLES	RESOLUCION
1.- Anatomía Comparada	Cabrera, Mario	589-HCD-2013
2.- Antropología Biológica y Cultural	Bajo, Juan Manuel	589-HCD-2013
3.- Ecología de Poblaciones	Gleiser, Raquel	589-HCD-2013
4.- Entomología	Salvo, Adriana	589-HCD-2013
5.- Etnobotánica	Torres, Carolina	589-HCD-2013
6.- Matemática II	Ludueña Almeida, Francisco	589-HCD-2013
7.- Productos Naturales	Zygodlo, Julio	589-HCD-2013
8.- Uso Sustentable de Recursos Naturales Renovables	Estrabou, Cecilia	589-HCD-2013
ASIGNATURAS DE LA ESPECIALIDAD A- Dictadas en años anteriores		
1.- Biología Floral	Cocucci, Andrea	54-HCD1999
2.- Biotecnología	Giojalas, Laura	1550-R-2017
3.- Neurobiología Celular y Molecular	Cragnolini, Andrea	154-HCD-2008
TALLERES DE BIOLOGIA APLICADA A.- Dictados en años anteriores		
1.- Herramientas y metodologías aplicadas a la sistemática molecular	Amarilla, Leonardo	543-HCD-2012
2.- Limnología aplicada	Torres, Ricardo	113-HCD-2015
3.- Presentación de trabajos científicos	Lax, Paola	476-HCD-2009



Handwritten marks: a stylized signature or initials on the left side of the page.

ESCUELA DE BIOLOGIA
CIENCIAS BIOLÓGICAS - PLAN 2015
1º SEMESTRE - 2020

MATERIAS SELECTIVAS CURRICULARES		
NOMBRE	RESPONSABLES	RESOLUCION
1.- Anatomía Comparada	Cabrera, Mario	358-HCD-2015
2.- Antropología Biológica y Cultural	Bajo, Juan Manuel	358-HCD-2015
3.- Ecología de Poblaciones	Gleiser, Raquel	358-HCD-2015
4.- Entomología	Salvo, Adriana	358-HCD-2015
5.- Etnobotánica	Torres, Carolina	358-HCD-2015
6.- Matemática III	Ludueña Almeida, Francisco	358-HCD-2015
7.- Neurobiología Celular y Molecular	Cragnolini, Andrea	358-HCD-2015
8.- Productos Naturales	Zygodlo, Julio	358-HCD-2015
9.- Uso Sustentable de Recursos Naturales	Estrabou, Cecilia	358-HCD-2015
MATERIAS SELECTIVAS NO CURRICULARES		
1.- Biología Floral	Cocucci, Andrea	506-HCD-2017
2.- Biotecnología	Giojalas, Laura	506-HCD-2017
3.- Ecología y conservación de ecosistemas Chaqueños	Torres, Ricardo	506-HCD-2017
4.- Ecotoxicología	Bistoni, María de los A. Carreras, Hebe	506-HCD-2017
5.- Genética Molecular y Citogenética	Las Peñas, Laura	69-HCD-2018
6.- Histotecnología aplicada al procesamiento de material biológico	Stiefkens, Laura Rodríguez, Claudia	506-HCD-2017
7.- Limnología aplicada	Torres, Ricardo	573-HCD-2019
8.- Redacción y Presentación de Trabajos Científicos	Lax, Paola	769-HCD-2019

[Handwritten signature]
 Prof. Ing. DANIEL LAGO
 SECRETARIO GENERAL
 Facultad de Ciencias Exactas Físicas y Naturales
 Universidad Nacional de Córdoba



[Handwritten signature]
 Mgter. Ing. PABLO G. RECABARREN
 DECANO
 Facultad de Ciencias Exactas Físicas y Naturales
 Universidad Nacional de Córdoba