



Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

Avda. Bolivia 5150- 4400 SALTA
REPUBLICA ARGENTINA

SALTA, 24 de abril de 2017

EXP-EXA: 8059/2014

RES. D. N° 131/2017

VISTO:

La presentación efectuada por la Srta. Gimenez, Ana Laura – L.U. N° 218.066, mediante la cual solicita equivalencia de asignaturas aprobadas en la carrera de Medicina de la Universidad Nacional de Córdoba, con las que corresponden a la carrera de Licenciatura en Bromatología de esta Facultad;

CONSIDERANDO:

Lo aconsejado por la cátedra y el Dictamen Final de la Comisión de Carrera que corre agregado a fs. 125 de estos actuados;

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

EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

R E S U E L V E :

ARTICULO 1°: Acordar equivalencia a la Srta. Gimenez, Ana Laura – L.U. N° 218.066, de asignaturas aprobadas en la carrera de Medicina de la Universidad Nacional de Córdoba, con las que corresponden a la carrera de Licenciatura en Bromatología de esta Unidad Académica, de acuerdo al siguiente detalle:

RECONOCIMIENTO PARCIAL:

LICENCIATURA EN BROMATOLOGÍA		MEDICINA UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA
BIOLOGIA	Por	Bioquímica y Biología Molecular, Biología Celular, Histología y Embriología + Prueba Complementaria sobre los siguientes temas: <ul style="list-style-type: none"> • Unidad 1: LA VIDA SOBRE LA TIERRA. Origen de la vida. Teorías sobre el origen de la vida. Características y Capacidades de los sistemas vivos. • Unidad 3: SISTEMÁTICA. Escuelas de sistemática: Cladismo. Taxonomía. Sistema binomial de nomenclatura. Dominios y Reinos: Criterios de diagnosis. Caracteres generales. Niveles de Organización. • Unidad 5: EUCARIONTES: Protistas. Criterios de diagnosis. Caracteres generales. Reino Plantae. Criterios de clasificación. Taxonomía. Organización general de traqueofitas. Reproducción en No Traqueofitas y Traqueofitas: doble fecundación. Reino Fungi. Criterios de diagnosis. Caracteres generales. Reino Animal. Criterios de clasificación. Taxonomía. Organización general de un metazoario. • Unidad 7: EVOLUCION: Teorías de la Evolución: Lamarck, Darwin-Wallace. Neodarwinismo. Genética de poblaciones. Población: concepto. Reservorio génico. Equilibrio de Hardy-Weimberg. Microevolución. Teoría Sintética de la Evolución. Macroevolución. Especiación, del programa vigente.

Handwritten signature in blue ink.



Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

Avda. Bolivia 5150- 4400 SALTA
REPUBLICA ARGENTINA

RES. D. N° 131/2017

- Conceder al alumno recurrente, plazo hasta el 31-05-18, para dar cumplimiento de las pruebas complementarias aludidas precedentemente.

ARTICULO 2°: Dejar establecido que las equivalencias otorgadas por la presente resolución quedarán condicionadas a la aprobación previa de las asignaturas correlativas, de acuerdo a lo dispuesto por la Res. C.S. N° 159/91.

ARTICULO 3°: Vuelva a la Dirección de Alumnos para su registro y notificación. Hágase saber con copia al Departamento de Archivo y Digesto. Cumplido. RESERVESE.

Get.

Mag. GUSTAVO DANIEL GIL
SECRETARIO DE EXTENSIÓN Y BIENESTAR
FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSa.



Dr. JORGE FERNANDO YAZLLE
DECANO
FACULTAD DE CS. EXACTAS - UNSa.