



Facultad de Ciencias Naturales y
Ciencias de la Salud

Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco

2019 – Año de la Exportación
"2019, 70 años de gratuidad de la enseñanza universitaria"

COMODORO RIVADAVIA, 11 DE JUNIO DE 2019
RESOLUCION DFCN y CS N° 592/19

VISTO:

La nota presentada por LUCERO, JOHANA ERMELINDA (DNI. NRO. 37.526.469) alumna de la Carrera: LICENCIATURA EN CIENCIAS BIOLÓGICAS, SEDE PUERTO MADRYN, quien solicita consideración de equivalencias, y

CONSIDERANDO:

Que la mencionada alumna acredita la aprobación de las asignaturas en la Universidad Nacional de Río Cuarto

Que las actuaciones obran en el EXP_FCNCS_CR– SJB: 0000203/2019

Que se han expedido los respectivos Jefes de Cátedra

Que no existen impedimentos de orden académico para acceder a dicha solicitud.

**POR ELLO, LA DECANA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES
Y CIENCIAS DE LA SALUD**

RESUELVE

Art.1) Considerar aprobadas por equivalencia, en la carrera LICENCIATURA EN CIENCIAS BIOLÓGICAS, SEDE PUERTO MADRYN, las asignaturas que se detallan, a la siguiente alumna:

LUCERO, JOHANA ERMELINDA (DNI. NRO. 37.526.469)

BIOLOGIA GENERAL

PARA CONSIDERARLA APROBADA DEBERA RENDIR UN EXAMEN COMPLEMENTARIO SOBRE LAS UNIDADES I DEL PROGRAMA VIGENTE

MATEMATICA I

APROBADA POR MATEMATICA

FISICA

APROBADA POR FISICA BIOLÓGICA

QUIMICA GENERAL

APROBADA POR QUIMICA I

ESTADISTICA I

PARA CONSIDERARLA APROBADA POR BIOESTADISTICA I DEBE CUMPLIR CON EL REGIMEN DE CORRELATIVIDADES

QUIMICA ORGANICA

PARA CONSIDERARLA APROBADA DEBERA RENDIR UN EXAMEN COMPLEMENTARIO SOBRE LOS SIGUIENTES TEMAS: FUERZAS INTERMOLECULARES NO ENLAZANTES (T2 DEL PROGRAMA VIGENTE Y CIERTOS LABORATORIOS T6). T7: TIOESTERES. ESTERES DEL ACIDO FOSFORICO. T9: CLASIFICACION Y DESCRIPCION DE TODOS LOS TIPOS DE LIPIDOS. T13: ACIDOS NUCLEICOS Y NUCLEOTIDOS. DEBE REALIZAR ADEMÁS: LABORATORIO DE EXTRACCION Y EXTRACCION POR BLIGHT-DYER. Y SEMINARIO DE ESTRUCTURAS DE PROTEINAS Y ACIDOS NUCLEICOS.

GEOLOGIA GENERAL

APROBADA POR CIENCIAS DE LA TIERRA

GENETICA

PARA CONSIDERARLA APROBADA POR GENETICA GENERAL DEBE CUMPLIR CON EL REGIMEN DE CORRELATIVIDADES

Handwritten signature and initials.

...///



Facultad de Ciencias Naturales y
Ciencias de la Salud

Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco

2019 – Año de la Exportación
"2019, 70 años de gratuidad de la enseñanza universitaria"

...///.2.- RESOLUCION DFCN y CS N° 592/19

BOTANICA GENERAL

PARA CONSIDERARLA APROBADA POR BOTANICA I Y
BIOLOGIA VEGETAL I DEBE CUMPLIR CON EL REGIMEN
DE CORRELATIVIDADES

ZOOLOGIA GENERAL

PARA CONSIDERARLA APROBADA POR BIOLOGIA
ANIMAL I DEBE CUMPLIR CON EL REGIMEN DE
CORRELATIVIDADES

QUIMICA BIOLOGICA

PARA CONSIDERARLA APROBADA POR QUIMICA
BIOLOGICA DEBE CUMPLIR CON EL REGIMEN DE
CORRELATIVIDADES

Art.2) Regístrese, cúrsense las comunicaciones correspondientes, notifíquese a quien corresponda y cumplido,
ARCHIVASE.

RESOLUCION DFCN y CS N° 592/19

Dra. Bárbara Ruster Terradellas
Secretaria Académica
Facultad de Cs. Naturales y Cs. de la Salud
U.N.P.S.J.B.

Msc. ANTONIA LIDIA BLANCO
DECANA
Fac. de Cs. Nat. y Cs. de la Salud
U.N.P.S.J.B.