



2018- Año del Centenario de la Reforma Universitaria

Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco
Facultad de Ciencias Naturales y
Ciencias de la Salud

COMODORO RIVADAVIA, 17 DE SETIEMBRE DE 2018
RESOLUCION DFCN y CS N° 831/18

VISTO:

La nota presentada por TROIANO, MARTIN GUIDO (DNI. NRO. 25.436.851) alumno de la Carrera: BIOQUIMICA, quien solicita consideración de equivalencias, y

CONSIDERANDO:

Que el mencionado alumno acredita la aprobación de las asignaturas en la Universidad Argentina de la Empresa

Que las actuaciones obran en el EXP_FCN – SJB: 0000155/2018

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 BIOQUIMICA, las asignaturas que se detallan, al siguiente alumno:

TROIANO, MARTIN GUIDO (DNI. NRO. 25.436.851)

MATEMATICA	APROBADA POR ANALISIS MATEMATICO I, ANALISIS MATEMATICO II Y ALGEBRA Y GEOMETRIA ANALITICA
BIOLOGIA GENERAL Y CELULAR	APROBADA POR BIOLOGIA I y BIOLOGIA II
QUIMICA GENERAL	APROBADA POR QUIMICA GENERAL Y LABORATORIO DE QUIMICA
QUIMICA INORGANICA	APROBADA POR QUIMICA GENERAL E INORGANICA
QUIMICA ORGANICA I	APROBADA POR LABORATORIO DE QUIMICA, QUIMICA ORGANICA I Y QUIMICA ORGANICA II
ESTADISTICA	APROBADA POR ESTADISTICA GRAL Y ESTADISTICA APLICADA
EPISTEMOLOGIA Y METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION CIENTIFICA Y TECNOLÓGICA	APROBADA POR PENSAMIENTO CRÍTICO Y COMUNICACIÓN Y FILOSOFIA
QUIMICA BIOLÓGICA I	PARA CONSIDERARLA APROBADA POR QUIMICA BIOLÓGICA I Y II DEBE CUMPLIR CON EL REGIMEN DE CORRELATIVIDADES
QUIMICA ANALITICA I	PARA CONSIDERARLA APROBADA POR QUIMICA ANALITICA CUALITATIVA, QUIMICA ANALITICA CUANTITATIVA y ANALISIS INSTRUMENTAL DEBE CUMPLIR CON EL REGIMEN DE CORRELATIVIDADES

...///



2018- Año del Centenario de la Reforma Universitaria

Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco
Facultad de Ciencias Naturales y
Ciencias de la Salud

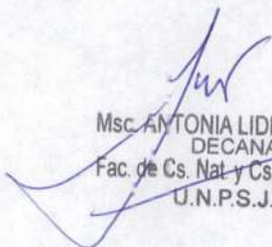
...///.2.- RESOLUCION DFCN y CS N° 831/18

QUIMICA ANALITICA II	PARA CONSIDERARLA APROBADA POR QUIMICA ANALITICA CUALITATIVA, QUIMICA ANALITICA CUANTITATIVA y ANALISIS INSTRUMENTAL DEBE CUMPLIR CON EL REGIMEN DE CORRELATIVIDADES
MICROBIOLOGIA GENERAL	PARA CONSIDERARLA APROBADA POR MICROBIOLOGIA GENERAL DEBE CUMPLIR CON EL REGIMEN DE CORRELATIVIDADES
BROMATOLOGIA Y NUTRICION	PARA CONSIDERARLA APROBADA POR HABER APROBADO 34 ASIGNATURAS DE LA CARRERA ING. EN ALIMENTOS CON LOS CONTENIDOS DE BROMATOLOGIA Y NUTRICION DEBE CUMPLIR CON EL REGIMEN DE CORRELATIVIDADES

Art.2) Regístrese, cúmplase las comunicaciones correspondientes, notifíquese a quien corresponda y cumplido, ARCHIVESE.

RESOLUCION DFCN y CS N° 831/18


Dra. Bertha Ruster Torroellas
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.