



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, 28 DE MARZO DE 2018
RESOLUCION DFCN y CS N° 148/18

VISTO:

La nota presentada por la Srta. LATORRE, MARIA CRISTINA (DNI. NRO. 28.262.210), alumna de la Carrera: MEDICINA, quien solicita consideración de equivalencias, y

CONSIDERANDO:

Que el mencionado alumno acredita la aprobación de asignaturas en la Universidad Nacional del Comahue en la carrera: MEDICINA

Que las actuaciones obran en el EXP_FCNCS-CR-SJB:0000057/2018

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 MEDICINA, las asignaturas que se detallan, a la siguiente alumna:

LATORRE, MARIA CRISTINA (DNI. NRO. 28.262.210)

BIOLOGIA	APROBADA POR HISTOLOGIA, EMBRIOLOGIA, BIOLOGIA MOLECULAR Y GENETICA
INGLES MEDICO	APROBADA POR INGLES
INVESTIGACION EN SALUD Y BIOETICA	PARA CONSIDERARLA APROBADA POR BIOETICA DEBE CUMPLIR CON EL REGIMEN DE CORRELATIVIDADES
BIOQUIMICA GENERAL	PARA CONSIDERARLA APROBADA POR BIOQUIMICA DEBE CUMPLIR CON EL REGIMEN DE CORRELATIVIDADES
CIENCIAS SOCIALES Y MEDICINA	PARA CONSIDERARLA APROBADA POR MEDICINA Y SOCIEDAD, ATENCION PRIMARIA DE LA SALUD I, RELACION MEDICO-PACIENTE, BIOETICA EN ATENCION PRIMARIA DE LA SALUD II DEBE CUMPLIR CON EL REGIMEN DE CORRELATIVIDADES
SALUD DE LA COMUNIDAD	PARA CONSIDERARLA APROBADA POR MEDICINA Y SOCIEDAD, ATENCION PRIMARIA DE LA SALUD I Y II DEBE CUMPLIR CON EL REGIMEN DE CORRELATIVIDADES
ANATOMIA FUNCIONAL	PARA CONSIDERARLA APROBADA DEBE RENDIR UN EXAMEN COMPLEMENTARIO SOBRE LOS CONCEPTOS DE ANATOMIA TOPOGRAFICA Y FUNCIONAL Y 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° 148/18

HISTOLOGIA Y EMBRIOLOGIA

PARA CONSIDERARLA APROBADA FOR HISTOLOGIA,
EMBRIOLOGIA, BIOLOGIA MOLECULAR Y GENETICA
DEBE CUMPLIR CON EL REGIMEN DE
CORRELATIVIDADES

BIOFISICA: PARA CONSIDERARLA APROBADA DEBE RENDIR UN EXAMEN COMPLEMENTARIO
SOBRE:

. PROPIEDADES ELECTRICAS DE LAS MEMBRANAS CELULARES: POTENCIAL DE ACCION Y
CONDUCCION DEL IMPULSO ELECTRICO: RELACION
CORRIENTE-VOLTAJE. PROPAGACION PASIVA DE LOS
CAMBIOS DE POTENCIAL. POTENCIAL DE ACCION.
CONDUCCION DEL POTENCIAL DE ACCION.

. CONSTRUCCION E INTERPRETACION DE GRAFICOS QUE VINCULAN DISTINTAS VARIAELES
FISICAS

. ESPECTRO ELECTROMAGNETICO - LONGITUD DE ONDA - FRECUENCIA - ENERGIA DE UNA
ONDA - RADIACIONES ELECTROMAGNETICAS Y
CORPUSCULARES - ESPECTRO VISIBLE. ORDENS DE
MAGNITUD - UNIDADES.

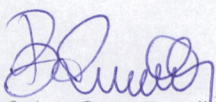
EFFECTO DOPPLER Y SU APLICACION EN LA MEDICINA.

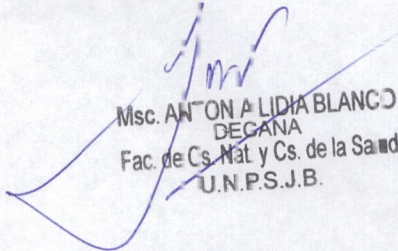
ELEMENTOS DE FISICA NUCLEAR: RADIOACTIVIDAD: ESTRUCTURA DEL NUCLEO.
ESTABILIDAD NUCLEAR. NUCLEOS RACIACTIVOS. LEY
DE LA DESINTEGRACION RADIATIVA. APLICACION DE
LOS ISOTOPOS RADIATIVOS EN MEDICINA. LA FISICA
NUCLEAR Y EL DIAGNOSTICO POR IMAGENES,
TRATAMIENTO DEL CANCER. INTERACCION DE LAS
RADIACIONES CORPUSCULARES CCN LA MATERIA:
CLASIFICACION DE LAS RADIACIONES IONIZANTES
CORPUSCULAES. PROCESOS DE COLISION Y FRENADO.

TRANSFERENCIA DE ENERGIA EN EL MEDIO IRRADIADO. OBTENCION Y MODULACION DE
RAYOS X: PRINCIPIO DE FUNCIONAMIENTO DE UN TUBO
DE RAYOS X. ESPECTRO DE UN TUBO DE RAYOS X.
MODULACION DEL HAZ DE RAYOS X - TOMOGRAFIA
COMPUTARIZADA - DIAGNOSTICO POR IMAGENES.

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

RESOLUCION DFCN y CS N° 148/18


Dra. Bárbara Rueter Torrecillas
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.