



Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco
" 2017 - Año de las Energías Renovables "

Facultad de Ciencias Naturales y
Ciencias de la Salud

Comodoro Rivadavia, 26 de junio de 2017.-

VISTO:

La nota entrada a FCNyCS. N° 1617/17 del departamento de Biología y Ambiente, y

CONSIDERANDO:

Que se solicita la designación de docentes interinos Ad-honorem del departamento de Biología y Ambiente de la Sede Puerto Madryn.

Que se ha seguido el camino crítico correspondiente.

Que cuenta con el aval del departamento.

Que el tema fue tratado en la III sesión ordinaria de este Cuerpo el 23 de junio ppdo. y aprobado por unanimidad.

POR ELLO, EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES y
CIENCIAS DE LA SALUD
RESUELVE

Art. 1°) Designar interinamente Ad-honorem a los Auxiliares de Segunda que se detallan en el anexo que forma parte integrante de la presente resolución a partir del 01/04/2017 y hasta el 31/03/2018.

Art. 2°) Los Auxiliares designados deberán cumplir una carga horaria de seis horas semanales en su función docente, equivalente a una dedicación simple.

Art. 3°) Contratar la cobertura de seguros en caso de no poseer otro cargo rentado en esta universidad.

Art. 4°) Regístrese, cúrsense las comunicaciones pertinentes, notifíquese a quien corresponda y cumplido, archívese.-

RESOLUCION CDFCNyCS. N° 264/17.-

Dra. Berta Puente Torrecillas
Secretaría Académica
Facultad de Cs. Naturales y Cs. de la Salud
U.N.P.S.J.B.

Dra. Mónica Liliana Froilo
Decana
Facultad de Cs. Naturales y Cs. de la Salud
U.N.P.S.J.B.



Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco
" 2017 - Año de las Energías Renovables"

Facultad de Ciencias Naturales y
Ciencias de la Salud

ANEXO – Cpde. R.CDFCNyCS. N° 264/17.-

DEPARTAMENTO: BIOLOGIA Y AMBIENTE.

SEDE: PUERTO MADRYN.

Apellido y Nombre	Cátedra	Cargo	DNI.
Muñoz Moreda, Camila	Genética y Evolución	Auxiliar de 2°	38.437.632
Femenias, Martín Miguel	Evolución	Auxiliar de 2°	33.574.646
Femenias, Martín Miguel	Organización, análisis y comunicación de la información científica	Auxiliar de 2°	33.574.646

BO
