



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



Comodoro Rivadavia, 15 de octubre de 2014.-

VISTO:

El memorando FCN. N° 404/14 con la propuesta de cursos de posgrado estructurados, y

CONSIDERANDO:

Que los responsables del dictado de los mismos cuentan con antecedentes que ameritan su idoneidad.

Que los Directores de las Carreras de Doctorado en Biología, Química, Bioquímica, Farmacia y el Comité de Posgrado de la Facultad de Ciencias Naturales, han avalado dichas propuestas.

Que para su desarrollo es necesario que se proceda a su autofinanciamiento.

Que el tema fue tratado en la VI sesión ordinaria de este Cuerpo el 07 de octubre ppdo. y aprobado por unanimidad.

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

Art. 1°) Avalar los cursos de posgrado Estructurados que se detallan en el Anexo que forma parte integrante de la presente resolución.

Art. 2°) Designar los responsables del dictado según Anexo que forma parte integrante de la presente resolución.

Art. 3°) En un todo de acuerdo con la Ordenanza C.S. 055, facultar a la Secretaría de Extensión y Posgrado a fijar el arancel correspondiente que permita el autofinanciamiento del curso avalado.

Art. 4°) Facultar a la Secretaría de Investigación y Posgrado a coordinar las fechas de inicio y desarrollo de las actividades correspondientes al curso en cuestión.

Art. 5°) Regístrese, cúrsense las comunicaciones pertinentes, notifíquese a quien corresponda y cumplido, archívese.-

RESOLUCION CDFCN. N° 532/14.-

Dra. Susana Josefina Rizzo
Sec. Investigación y Posgrado
Fac. Cs. Naturales
U. N. P. S. J. B.

Dra. Mónica Littana Freilo
Decana
Fac. Cs. Naturales
U. N. P. S. J. B.



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

ANEXO – Cpde. R.CDFCN. N° 532/14.-

Cursos de posgrado estructurados.

Curso	Sede	Director	Coordinador	Horas
Malacología	Puerto Madryn	Dr. Gregorio Bigatti CONICET-CENPAT	-----	100 hs. Teórico- Prácticas
Polímeros Sintéticos y Naturales: su utilización en Química, Bioquímica y Farmacia	Comodoro Rivadavia	Dra. Adelaida Ávila Sanabria, Dra. Vilma Balzaretto, Dr. Eduardo Sánchez.	Colaboradora: Bioq. Cecilia Crovetto	100 hs. Teórico- Prácticas
