



Facultad de Ciencias
Naturales

Comodoro Rivadavia, 17 de junio de 2015.-

VISTO:

El memorando FCN. N° 248/15 con la propuesta de cursos de posgrado No Estructurados, y

CONSIDERANDO:

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

Que cuenta con el aval del Comité Académico de Posgrado de la Facultad de Ciencias Naturales.

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

Que el tema fue tratado en la III sesión ordinaria de este Cuerpo el 04 de junio ppdo. y aprobado por unanimidad.

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

Art. 1°) Avalar los cursos de posgrado No Estructurados que se detallan en el anexo que forma parte integrante de la presente resolución.

Art. 2°) En un todo de acuerdo con la Ordenanza C.S. N° 055, facultar a la Secretaría de Investigación y Posgrado a fijar el arancel correspondiente que permita el autofinanciamiento del curso avalado.

Art. 3°) Facultar a la Secretaría de Investigación y Posgrado a coordinar las fechas de inicio y desarrollo de las actividades correspondientes al curso mencionado.

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

RESOLUCION CDFCN. N° 291/15.-

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

Dra. Rily Rosa Kerdolas
Vicedecana
Fac. Cs. Naturales
U. N. P. S. J. B.



Facultad de Ciencias
Naturales

ANEXO – Cpde. R.CDFCN. N° 291/15.-

CURSOS DE POSGRADO “NO ESTRUCTURADOS”

| | | |
|--|---|--------------------------------|
| “Técnicas de estudio aplicadas en Helmintología Animal” Sede Puerto Madryn | Disertantes Directores: Dra. Florencia Cremonte (CENPAT-CONICET). Dra. Carmen Gilardoni (CENPAT-CONICET). Dr. Pedro Rodrigues (IBMC-Universidad de Porto). Colaboradores: Lic. Estefanía Bagnato (CENPAT-CONICET). Lic. Gosele Di Giorgio (CENPAT-CONICET). | 40 hs. Teórico Prácticas |
| “Fundamentos, evaluación y futuro de los modelos de nicho y distribución de especies” Sede Puerto Madryn | Disertantes Directores: Dr. Jorge Miguel Lobo (MNCN-España). Dr. Enrique Martínez Meyer (UNAM-México). Dr. Andrés Lira-Noriega (IE-México). Dra. María Valeria Retana (CENPAT) Coordinadora: Dra. Alexa Sapoznikow (UNPSJB) | 40 hs. Teórico Prácticas |
