



FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES

Comodoro Rivadavia, 30 MAYO 2008

VISTO:

Los Informes de Avance de los Proyectos de Investigación: Expte. FCN N° 085/06, 097/06, 590, 600, 635, 649 y 651 y los Informes Finales de los PI N° 514, 526, y

CONSIDERANDO

Que los mismos cuentan con evaluación favorable de los departamentos respectivos.

Que corresponde emitir opinión y enviar al CIUNPAT para que sigan el camino crítico correspondiente.

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

Art. 1º) Avalar y enviar al CIUNPAT a efectos de que sigan el camino crítico correspondiente, los Informes de Avance de los Proyectos de Investigación y los Informes Finales que se detallan en el Anexo adjunto.

Art. 2º) Regístrese, cúrsense las comunicaciones correspondiente, notifíquese a quien corresponda y cumplido, ARCHIVESE.

RESOLUCIÓN CAFCN N° 283.08


Dra. MÓNICA LILIANA FREILE
Sec. Investigación y Posgrado
Facultad de Ciencias Naturales
U.N.P.S.J.B.


Lic. ADOLFO GENINI
DECANO
Fac. De Ciencias Naturales
U.N.P.S.J.B.

ANEXO RESOLUCIÓN CAFCN N° 283.08

Expte. FCN N° 085/06 PI "Variación de la talla en soldados de la Patagonia entre 1890 y 1970: una perspectiva biológico-evolutiva e histórica" Dir. Dra. Silvia Dahinten.

Expte. FCN N° 097/06 PI "Estudio químico y actividad biológica en especies patagónicas del género *Senecio*" Dir. Dra. Marcia Mazzuca.

PI N° 590 "Anfibios de la Patagonia. Diversidad, filogenia y biogeografía usando caracteres morfológicos y moleculares" Dir. Dr. Néstor Basso.

PI N° 600 "Sistemática y evolución del género *Ctenomys* (*Prodentia*, *octodontidae*, *Ctenomynae*) en el oeste de la Provincia del chubut: Estudios morfológicos y citogénicos". Dir. Dr. Marcelo Tejedor

PI N° 635 "Análisis de las comunidades microbianas del suelo y su relación con cambios en la vegetación inducidos por el pastoreo, en el noroeste de la Provincia del Chubut". Dir. Dra. Nelda Olivera.

PI N° 649 "Desarrollo de criterios ecológicos para la conservación de mamíferos terrestres en Península Valdés". Dir. Dr. Sergio Saba.

PI N° 651 "Uso sustentable y conservación de los ecosistemas pastoriles de norte de la Patagonia Extrandina de la vegetación, la aridez y el pastoreo ovino" Dir. Dra. Mónica Bertiller.

I.F PI N° 514 "Análisis del ritmo bioclimático de la vegetación del Departamento Escalante (Chubut) mediante la utilización de Técnicas de teledetección" Dir. Dr. Miguel Bertolami.

I.F PI N° 526 "Variabilidad de *Prosopis demudans* en la Provincia de Chubut". Dir. Ing. Agr. Nora Frayssinet.