



2017- Año de las Energías Renovables

Universidad Nacional de la Patagonia San

Juan Bosco

Facultad de Ciencias Naturales y
Ciencias de la Salud

Comodoro Rivadavia, **12 JUN 2017**

VISTO:

El Expediente CUDAP: EXP_FCNCNCS-SJB: 0000118/2017, integrado por el Proyecto de Investigación "Ciclo biogeoquímico de metales pesados en una marisma patagónica y su efecto en las plantas dominantes" presentado por la Dra. Yanina Lorena Idaszkin y,

CONSIDERANDO:

Que la Dra. Yanina Lorena Idaszkin, Director de dicho Proyecto es docente de esta Facultad.

Que corresponde ingresarlo al Sistema de Ciencia y Técnica de la Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco.

Que se han firmado los Convenios que permiten institucionalizar el Proyectos.

Que se trata de un Proyecto aprobado por el FONCYT.

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

RESUELVE

Art. 1º) Avalar y enviar al CIUNPAT a efectos de que siga el camino crítico correspondiente la incorporación del P.I "Ciclo biogeoquímico de metales pesados en una marisma patagónica y su efecto en las plantas dominantes" presentado por la Dra. Yanina Lorena Idaszkin, al sistema centralizado de Ciencia y Técnica de la Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco.

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

RESOLUCIÓN CDFCNy CS N° **244 / 17**

Dra. Susana Josefina Rizzo
Sec. Investigación y Posgrado
Facultad de Cs. Naturales y Cs. de la Salud
U.N.P.S.J.B.

Dra. Yanina Lorena Idaszkin
Becana
Facultad de Cs. Naturales y Cs. de la Salud
U.N.P.S.J.B.