

Comodoro Rivadavia, 29 de septiembre de 2006.-

VISTO:

La solicitud de aval académico del Proyecto de Extensión denominado “ **Sexo y Género**” presentado por la MSc Teresa Amaya, Nota de entrada N° 3189/06 y

CONSIDERANDO:

Que se trata de una propuesta de Promoción de la Salud Sexual y Reproductiva del/la adolescente, de tipo educativo y asistencial.

Que el proyecto pretende favorecer la articulación de las instituciones educativas de nivel superior universitario con las Organizaciones no Gubernamentales como la Cruz Roja Argentina.

Que la propuesta ha sido presentada al Concurso de Proyectos de Voluntariado Universitario convocado por el Ministerio de Educación y que ha sido seleccionado entre los proyectos ganadores del concurso.

Que este tipo de interacciones institucionales constituye una vía que favorece la inserción de la Facultad en el medio.

Que el tema fue tratado en la V sesión ordinaria del año en curso

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

Art. 1º) **Otorgar Aval Académico** al Proyecto de Extensión “Sexo y Género”.

Art. 2º) Designar como Coordinadora del proyecto a la MSc **Teresa Amaya**.

Art.3º) Designar como **colaboradores** a los siguientes docentes y alumnos que figuran en el Anexo I que forma parte integrante de la presente resolución.

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

RESOLUCIÓN CAFCN. N° 553/06.-


MSc. LIDIA BLANCO de CAMARGO
VICE DECANO
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 – Cpde. R.CAFCN. N° 553/06.-

**PROYECTO DE EXTENSIÓN “SEXO Y GÉNERO”. DEPARTAMENTO DE
ENFERMERÍA.**

COLABORADORES:

DOCENTES:

Lic. Raquel Mendieta.
Lic. Silvia Villegas.
Enf. Mario Martínez.
Enf. Alejandra Olivera.

ALUMNOS:

Martín Bustamante
José Cayupil
Sandra Cayupil
Yamile Fuentes
Silvia Cubillas
Valeria Olocco
Daniel Rosolino
Vanesa Terceros
José Dávila
Cecilia Mora
Andrea Wodtcke
