



Quilmes, 7 de mayo de 2012

VISTO: Las solicitudes de admisión en el Seminario de Investigación de la carrera de Licenciatura en Biotecnología, y las Resoluciones CS N° 314/06 y CD N° 041/09, y

CONSIDERANDO:

Que es importante permitir que los estudiantes de grado puedan concretar experiencias de iniciación en investigación y desarrollo.

Que los Seminarios de Investigación incorporados al ciclo superior de la Lic. en Biotecnología se enmarcan en la Res. CS 314/06.

Que la Comisión de Investigación Científica y Tecnológica del Departamento de Ciencia y Tecnología ha emitido dictamen favorable.

Por ello,

**EL CONSEJO DEL DEPARTAMENTO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA
RESUELVE**

ARTÍCULO 1°: Aprobar las solicitudes de admisión en Seminarios de Investigación de la carrera de Licenciatura en Biotecnología que se detallan en el Anexo de la presente resolución.

ARTÍCULO 2°: Regístrese, practíquense las comunicaciones de estilo y archívese.

Res. CD CyT N°052/12

FIRMADA POR: Dr. Pablo Daniel Ghiringhelli Director Dpto. Ciencia y Tecnología

ANEXO**Solicitudes de admisión a Seminarios de Investigación de la Licenciatura en Biotecnología**

Alumno (Legajo)	Director	Co-Director	Tutor Académico	Lugar de trabajo	Tema
Juan Ignacio Brardinelli (9062)	Dra. Diana Roncaglia (UNQ)	-	-	Departamento de CyT (UNQ)	Caracterización de lípidos polares provenientes de Arqueobacterias empleando la Técnica DESI-MS
Nuria Martinez Vallvey (77789421) Plan de Movilidad estudiantil	Dr. Pablo Daniel Ghiringhelli (UNQ)	Dr. Mariano N. Belaich (UNQ)	-	LIGBCM-AVI. Departamento de CyT.(UNQ)	Aislamiento y Caracterización de Transposones de Insectos.
Noelia Boccardo (18914)	Dra. M.Patricia Benavides	-	M.Gabri	Lab. Química biológica vegetal. UBA	Estudio de la participación del óxido nítrico en la respuesta de las plantas al estrés por cadmio