

Quilmes, 7 de abril de 2010

**VISTO:** Las solicitudes de admisión en Seminarios de Investigación de la carrera de Licenciatura en Biotecnología y la Resoluciones CD CyT  $\,N^{\circ}$  091/06 y  $\,N^{\circ}$  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 se enmarcan en la Res. CS 128/99.

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

Por ello,

## EL CONSEJO DEL DEPARTAMENTO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA RESUELVE

**ARTICULO 1º:** Aprobar la solicitud de admisión en Seminarios de Investigación de la carrera de Licenciatura en Biotecnología detallado en el Anexo de la presente resolución.

**ARTICULO 2º:** Regístrese, practíquense las comunicaciones de estilo y archívese.

Res. CD CyT Nº 030/10

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

## **ANEXO I**

Alumno (Leg)	Director	Co- director	Tutor	Lugar	Tema
Maria Soledad Nogueira (14575)	Dra Dana Martínez		Dr. Mariano Gabri	Instituto De Fisiología Vegetal ( INFIVE) UNLP	"Análisis funcional del gen SAS y su vinculación con la senescencia foliar"
Ludmila Frate (16638)	Lic. Julieta Gasparri			Laboratorio de Biomembranas UNQ	"Efecto de liposomas polimerizables catiónicos en el balance de citoquinas TH1/TH2
Daniela Goffré (14530)	Dra. Patricia Folgarait			Laboratorio de hormigas CEI	"Evaluación de la efectividad de Paecilomyces lilacinus( Ascomycota: Anamorfos) como potencial agente de control biológico de la hormiga cortadora de hojas Acromyrme lundii"