



Universidad  
Nacional  
de Quilmes

Quilmes, 3 de diciembre de 2005

**VISTO:** la solicitud de admisión en Seminarios de Investigación de la carrera de Licenciatura en Biotecnología, y

**CONSIDERANDO:**

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

Que es necesario verificar el cumplimiento de los aspectos formales.

Que los Seminarios de Investigación incorporados al ciclo superior se enmarcan en la Res. CS 128/99.

Que la Comisión de Investigación y Desarrollo 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, según se detalla en el Anexo I.

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

Res. CD CyT N°:084/05

FIRMADA POR : Dr. Mario Lozano Director Dpto. Ciencia y Tecnología

## ANEXO I

### LISTADO DE SEMINARIOS DE INVESTIGACION

#### SEGUNDO CUATRIMESTRE DE 2005

<b>Alumno (Leg)</b>	<b>Director/es</b>	<b>Lugar</b>	<b>Tema de trabajo</b>
Romina A. Karas (Leg. 9200)	Dir. Lic. Mirian Jurith Diament Codir. Dr. Daniel Alonso	Dpto. de Bioterio y Cáncer Experimental , área Investigación del Instituto de Oncología " Angel H-Roffo"	"Modulación de la actividad de los neutrófilos durante la portación del tumor LP07 mediante tratamientos que regulan la respuesta inflamatoria"

Res. CD CyT N°:084/05

FIRMADA POR : Dr. Mario Lozano Director Dpto. Ciencia y Tecnología