

Quilmes, 9 de febrero de 2006

**VISTO:** las solicitudes 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 DEPARTAMENTAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA RESUELVE:

**ARTÍCULO 1º:** Aprobar las solicitudes de admisión en Seminarios de Investigación de la carrera de Licenciatura en Biotecnología, según se detalla en el Anexo I.

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

Res. CD CyT Nº 008/06

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

## **ANEXO I**

## LISTADO DE SEMINARIOS DE INVESTIGACION PRIMER CUATRIMESTRE DE 2006

Alumno (Leg)	Director/es	Lugar	Tema de trabajo
Santiago Plano (Leg. 5486)	Dir. Dr. Diego A. Golombek	Lab. de Cronobiología DCyT-UNQ	Tomala vos, dámela a mi: comunicación intercelular en la señalización circadiana
Andrés Romanowski (Leg. 11870)	Dir. Dr. Diego A. Golombek Codir. Lic. Sergio H. Simonetta	Lab. de Cronobiología DCyT-UNQ	Ritmos de estrés en <i>Caenorhabditis elegans</i> . Estudios comportamentales y moleculares.
María Soledad Hoare (Leg. 5590)	Dir. Dra. Graciela Glikmann Codir. Lic. Marcelo Argüelles	Lab. de Inmunología y Virología DCyT-UNQ	Desarrollo y validación de un enzimo-inmunoensayo (EIA) para el diagnóstico del Virus Respiratorio Sincicial Bovino (BRSV)

Res. CD CyT Nº 008/06

