



Universidad
Nacional
de Quilmes

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 N° 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 N° 008/06

