



Quilmes, 5 de noviembre de 2005

**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 DEL DEPARTAMENTAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA**

**RESUELVE**

**ARTICULO 1º:** Aprobar las solicitudes 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.

Resolución CD CyT N° 073/05

## ANEXO I

### LISTADO DE SEMINARIOS DE INVESTIGACION SEGUNDO CUATRIMESTRE DE 2005

Alumno (Leg)	Director/es	Lugar	Tema de trabajo
Micaela Sordelli (Leg. ..)	Dir. Dra. María Laura Ribeiro Codir. Dr. Diego Golombek	Lab. de Fisiopatología de la Preñez y el Parto CONICET-UBA	Señalización materna embrionaria durante proceso de implantación interacción entre los sistemas nitridérmico endocanabinoide
Evangelina Galian (Leg. 9203)	Dir. Dra. Silvina Mariel Richard Codir. Dr. Daniel Alonso	Lab de Citogenética y Mutagénesis y Genética Molecular de Poblaciones Humanas IMBICE	Análisis de inestabilidad del genoma mitocondrial en pacientes con cáncer gástrico
Adrián Kalstein (Leg. 10587)	Dir. Dr. Sebastián Fernández Alberti	Unidad de Físicoquímica (UNQ)	Flexibilidad estructural adaptativa en enzimas psicrófilas, mesófilas y termófilas
María de las Nieves Peltzer (Leg. 9289)	Dir. Dr. Mario Aguilar Codir. Dr. Luis Wall	Lab. de Interacción Planta-Microorganismo IBBM-UNLP	Estudio del rol del gen <i>ilvC</i> de rizobios en la simbiosis con leguminosas
Daniela Mariana Lorenzo (Leg. 10945)	Dir. Dra. Irene Nepomnaschy Codir. Dra. Graciela Glikmann	Inst. de Leucemia Experimental, Inst. de Investig. Hematológicas. División Medicina Experimental	Rol de la Catepsina L en la composición de las poblaciones linfoides centrales y periféricas
Dante E. Ruiz (Leg. 5479)	Dir. Dr. Claudio Valverde Codir. Dr. Luis Wall	Prog. sobre Interacciones Biológicas (UNQ)	Caracterización de microorganismos asociados a semillas de arroz
Valeria Lascano (Leg. 9291)	Dir. Dra. Silvia Alonso Codir. Dra. Cristina Taira	Lab. de Biomembranas (MESIB-UNQ)	Estudio biofísico de estructura-función de liposomas catiónicos y su eficiencia de transfección
Mariana Casalía (Leg. 10257)	Dir. Dr. Adolfo Iribarren Codir. Lic Matías Nóbile	Lab. de Biotransformaciones (UNQ)	Estudio de la influencia de la estructura de los sustratos sobre la actividad de biocatalizadores útiles

			la síntesis de nucleós
María Lucrecia Piñuel (Leg. 10624)	Dir. Dr. Edgardo Donati Codir. Dr. Sebastián Cavalitto	CINDEFI, UNLP	Biorremediación de t contaminada con me e hidrocarburos
Silvina Rosa Salinas (Leg. 12693)	Dir. Dr. Luis Ielpi Codir. Lic. Marcos Bilen	Lab. de Genética Bacteriana Fund. Instituto Leloir	Caracterización bioquímica de una B-manosiltransferasa bacteria <i>Xanthomona</i> <i>campestris</i>

Resolución CD CyT N° 073/05

