



Quilmes, 5 de Noviembre de 2012

**VISTO:** Las solicitudes de realización de Trabajo Final de la carrera de Ingeniería en Alimentos, y las Resoluciones ME N° 1 232/01, CS N° 163/03 y CD N° 124/11, y

**CONSIDERANDO:**

Que el Trabajo Final es un estudio de carácter integrador, que debe realizar y presentar todo alumno de la carrera Ingeniería en Alimentos para completar las condiciones establecidas para obtener el título de Ingeniero.

Que la Res. CD 124/11 establece las pautas mínimas que aseguran su realización, y reglamenta el procedimiento formal para la admisión de propuestas de Trabajo Final.

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

Por ello,

**EL CONSEJO DEL DEPARTAMENTO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA  
RESUELVE**

**ARTÍCULO 1°:** Aprobar las solicitudes de admisión del Trabajo Final de Ingeniería Alimentos que se detallan en el Anexo de la presente resolución.

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

Res. CD CyT N° 152/12

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

**ANEXO****Solicitudes de realización de Trabajo Final de Ingeniería en Alimentos**

<b>Alumno/s (Legajo/s)</b>	<b>Fecha inicio / Fecha estimada de finalización</b>	<b>Director</b>	<b>Co-Director</b>	<b>Tema</b>	<b>Lugar de trabajo</b>
Erica Masini (Legajo 10982)	Noviembre 2012 Abril 2013	Dra. Silvia Alonso	Ing. Marina Marsanasco	"Alimentos funcionales: Una alternativa saludable para disminuir la malnutrición en Argentina"	Laboratorio de Biomembranas UNQ
Juan Ignacio Larrouyet Sarto (legajo 16964)	Noviembre 2012 Noviembre 2013	Lic.. Leandro Santiago Nicanoff	Lic. Rodrigo Silva	"Sistema de Riego por goteo para vides de cepa Syrah en la localidad General Alvear -Mendoza	Estancia " La Rosadita" Gral Alvear-Mendoza
María Eugenia Doffo (Legajo 18221) Sebastián Sosa ( Legajo 19506)	Noviembre 2012 Abril 2013	Ing. Gastón Arraiz		"Proyecto de Ingeniería para Industrialización de la elaboración de Sushi"	DPTO. Ciencia y Tecnología u