



— Año de Homenaje a Raúl Scalabrini Ortiz —



Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado

Buenos Aires, 14 de Mayo de 2009

VISTO la Resolución N° 132/05 del Consejo Directivo de la Facultad Regional Córdoba, mediante la cual se acepta a la Ing. Agr. Carmen M. CABANILLAS como aspirante a Magister en Ingeniería Ambiental, y

CONSIDERANDO:

Que la Directora de Tesis, Biól. Mg. Alicia LEDESMA DE AZPILICUETA ha presentado en tiempo y forma la documentación que avala las tareas realizadas por la aspirante para la conclusión de la tesis “Contaminación Ambiental por Actividades Agropecuarias. Reutilización de Residuos Sólidos Agropecuarios y Agroindustriales (Lombricompostos) como alternativa a la aplicación de Fertilizantes Nitrogenados (Urea) en la Producción de Albahaca (*Ocimum basilicum* L.)”, a la par que solicita la designación del Jurado de Tesis respectivo.

Que se ha cumplido con las condiciones establecidas en las Ordenanzas N° 970 y N° 1121 relativas al Reglamento de la Educación de Posgrado y a la Carrera de Maestría en Ingeniería Ambiental.

Que la Comisión de Posgrado de la Universidad Tecnológica Nacional avaló la propuesta de designación de la Dra. Olga Teresita DEL LONGO, la Dra. Mirta NASSETTA y el Mg. Sergio NIRICH como miembros titulares del Jurado de Tesis, y la Dra. Susana OJEDA, la Dra. María Luisa PIGNATA y el Dr. Antonio LÓPEZ como miembros suplentes.

Que la Comisión de Ciencia, Tecnología y Posgrado aconseja la aprobación de la presente resolución.



Año de Homenaje a Raúl Scalabrini Ortiz”



Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado

Que el dictado de la medida se efectúa en uso de las atribuciones otorgadas por el Estatuto Universitario.

Por ello,

EL CONSEJO SUPERIOR DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL

RESUELVE:

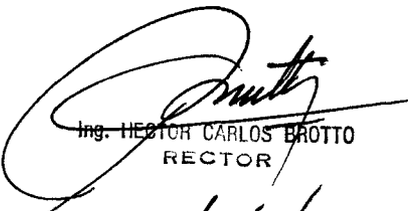
ARTÍCULO 1°.- Designar al JURADO DE TESIS, que actuará en la evaluación de la tesis “Contaminación Ambiental por Actividades Agropecuarias. Reutilización de Residuos Sólidos Agropecuarios y Agroindustriales (Lombricompuestos) como alternativa a la aplicación de Fertilizantes Nitrogenados (Urea) en la Producción de Albahaca (*Ocimum basilicum* L.)” presentada por la Ing. Agr. Carmen M. CABANILLAS por los siguientes académicos:

Miembros Titulares: Dra. Olga Teresita DEL LONGO, Dra. Mirta NASSETTA y Mg. Sergio NIRICH.

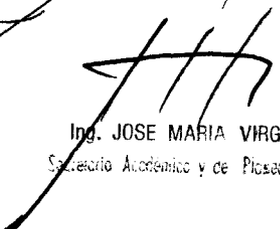
Miembros Suplentes: Dra. Susana OJEDA, la Dra. María Luisa PIGNATA y el Dr. Antonio LÓPEZ

ARTÍCULO 2°.- Regístrese. Comuníquese y archívese.

RESOLUCIÓN Nº 303/2009



Ing. HECTOR CARLOS BROTTO
RECTOR



Ing. JOSE MARIA VIRGILI
Secretario Académico y de Placemiento