



Universidad Nacional de Tucumán
Facultad de Bioquímica, Química y Farmacia
Ayacucho 471 – (4000) San Miguel de Tucumán –
Tel. (0381) 4248169-7060
www.fbqf.unt.edu.ar



San Miguel de Tucumán, 09 SEP 2014

Expte.nº:52.902-2010 - Ref. 1-2/13-

VISTO:

Las presentes actuaciones mediante las cuales la Comisión de Supervisión que entiende sobre el trabajo de Tesis Doctoral titulado: **Participación de mecanismos enzimáticos en biodecoloración con levaduras aisladas de ambientes naturales. Aspectos básicos y aplicación biotecnológica**, que viene desarrollando la **Lic. en Biotec. María Martha Martorell**, elevan aprobación del 2º informe, solicitan convalidación de carga horaria y designación del Dr. Hipólito Fernando Pajot como Director Asociado del presente trabajo de tesis;

ATENCIÓN:

Que el presente tema fue tratado, Sobre Tablas, en Reunión Ordinaria de este H.Cuerpo Directivo de esta Casa; y

CONSIDERANDO:

Que el Comité Académico del Doctorado en Ciencias Biológicas aconsejó aprobar el 2º informe presentado por la Comisión de Supervisión que entiende el presente trabajo de Tesis Doctoral, convalidando **100 hs.** de la pasantía realizada por la **Lic. Martorell** dentro del grupo de investigación **Tecnología de Procesos Químicos y bioquímicos de la Universidad de Valladolid- España.**

Que mediante resolución HCD N° 0487/2013 se convalidó la carga horaria de 430 hs de cursos y pasantías con evaluación.

Que se solicita la designación del Dr. Hipólito Fernando Pajot como Director Asociado del presente trabajo de tesis fundamentando dicho pedido ya que el tema de tesis propuesto versa sobre la decoloración de colorantes textiles con levaduras autóctonas, en el que el Dr. Pajot presenta una extensa experiencia.

Que el mencionado Comité Académico tomo conocimiento de lo solicitado y aconseja aceptar la incorporación del Dr. Pajot como Director Asociado.

Por ello, y con la opinión unánime de los señores Consejeros presentes,

EL H. CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE BIOQUIMICA,
QUIMICA Y FARMACIA

(En Reunión Ordinaria de fecha 29-08-2014)

Nilda Leonor Ardiles
NILDA LEONOR ARDILES
DIRECTORA GRAL. ADMINISTRATIVA
FAC. DE BIOQ. QUIMICA Y FARMACIA
U.N.T.

RESUELVE

Art.1º) Aprobar el 2º informe presentado por la Comisión de Supervisión que entiende sobre el trabajo de Tesis Doctoral que viene realizando la **Lic. en Biotec. María Martha Martorell**, titulado **Participación de mecanismos enzimáticos en biodecoloración con levaduras aisladas de ambientes naturales. Aspectos básicos y aplicación biotecnológica** bajo la Dirección de la Dra. Lucía Inés Castellanos de Figueroa, para la obtención de Grado Académico Superior de Doctora en Ciencias Biológicas.-

Art.2º)-Convalidar la carga horaria de **100 hs.** de la pasantía realizada por la tesista dentro del grupo de investigación **Tecnología de Procesos Químicos y bioquímicos de la Universidad de Valladolid- España.**

Marta E. Cecilia de Castillo
MARTA E. CECILIA de CASTILLO
SECRETARIA ACADEMICA
FAC. DE BIOQUIMICA, QUIMICA Y FARMACIA
U.N.T.

0165 2014

Silvia Nelina Gonzalez
SILVIA NELINA GONZALEZ
DECANA
FAC. BIOQUIMICA, QUIMICA Y FARMACIA - UNT



Universidad Nacional de Tucumán
Facultad de Bioquímica, Química y Farmacia
Ayacucho 471 – (4000) San Miguel de Tucumán –
Tel. (0381) 4248169-7060
www.fbqf.unt.edu.ar



San Miguel de Tucumán, 09 SEP 2014

Expte.nº:52.902-2010 - Ref. 1-2/13-

Art.3º)- Regístrese la totalidad de 530 hs de cursos con evaluación realizados por la tesista.


Art.4º)-Eleva las presentes actuaciones a la Superioridad y por su intermedio a la Secretaría de Posgrado de la U.N.T., con opinión favorable de esta Facultad de Bioquímica, Química y Farmacia, para que se designe al **Dr. Hipólito Fernando Pajot** como Director Asociado del presente trabajo de Tesis Doctoral, por los motivos expuestos en el exordio del presente dictamen quedando en consecuencia dicha Comisión de Supervisión conformada de la siguiente manera:

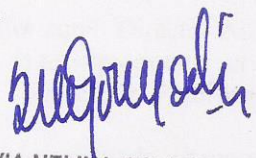
- Dra. Lucia Inés Castellanos de Figueroa - (Directora)
- Dr. Hipólito Fernando Pajot - (Director Asociado)
- Dra. Julia Inés Fariña – (Especialista en el Tema)
- Dra. María Inés Isla – (Investigador de Otra Unidad Académica)

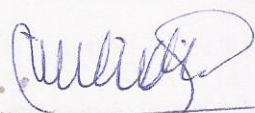
Art.5º)-De Forma.-

RESOL. HCD Nº:
MG
Jrl.-

0165 2014


Dra. MARTA E. CECILIA de CASTILLO
SECRETARIA ACADEMICA
FAC. DE BIOQUIMICA, QUIMICA Y FARMACIA
U.N.T.


SILVIA NELINA GONZALEZ
DECANA
FAC. BIOQUIMICA, QUIMICA y FARMACIA - UNT


NILDA LEONOR ARDILES
DIRECTORA GRAL. ADMINISTRATIVA
FAC. de BIOQ. QUIMICA y FARMACIA
U.N.T.