



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, 12 SEP 2016

Expte. n° 52.092-2015

VISTO:

Las presentes actuaciones por las cuales el **Lic. en Biotec. Elias Leonardo Cruz**, solicita admisión e inscripción en el Departamento de Posgrado de esta Facultad de Bioquímica, Química y Farmacia de la U.N.T., para cursar estudios de cuarto nivel, a fin de realizar el trabajo de Tesis Doctoral sobre: **Estudio de sistemas de cultivo para la remoción de Cr(VI) con aislamientos de levaduras de ambientes contaminados y no contaminados**, a realizarse en PROIMI-CONICET, bajo la Dirección del **Dr. Pablo Marcelo Fernández** y la Co-Dirección del **Dr. Hipólito Fernando Pajot** para que se le otorgue el Grado Académico Superior de **DOCTOR EN BIOQUÍMICA**;

ATENTO:

A lo aconsejado por el Consejo de Posgrado; y

CONSIDERANDO:

Que el recurrente ha rendido y aprobado el examen de lecto-comprensión del Idioma **Inglés**, requisito establecido en las reglamentaciones vigentes aprobadas por Resolución N° 2498-008 del Doctorado en Bioquímica y Resolución N°: 2558-2012 del Reglamento General de Posgrado.

Que mediante Resolución 489/2012 de la CONEAU se acreditó y categorizó a la mencionada carrera.

Que se adjunta: nota de conformidad y currículum vitae del **Dr. Pablo Marcelo Fernández** y del **Dr. Hipólito Fernando Pajot**, Director y Co-Director de dicho trabajo, nota de conformidad de la Directora del PROIMI-CONICET para que se desarrolle en dicha Institución el trabajo de referencia, plan de trabajo, título universitario y currículum vitae del tesista.

Que se ha dado cumplimiento a lo establecido en las mencionadas reglamentaciones.

Que con fecha 28 de Julio de 2016 el Comité Académico de dicha carrera aconsejó admitir e inscribir al **Lic. en Biotec. Elias Leonardo Cruz**, para realizar sus estudios conducentes al grado académico superior de Doctor en Bioquímica.

Que asimismo se propone a la **Dra. Virginia Helena Albarracín** y al **Dr. Carlos Javier Minahk** para la integración de la Comisión de Supervisión que entenderá en el particular, adjuntándose currículum vitae de los mismos.

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 02-09-2016)

RESUELVE

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

Art.1°)-Admitir al **Lic. en Biotec. Elias Leonardo Cruz** para realizar estudios de cuarto nivel conducente al grado Académico Superior de Doctor en Bioquímica, en la Facultad de Bioquímica, Química y Farmacia.

RESOL. HCD N°:

0496 2016

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





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, 12 SEP 2016

Expte. n° 52.092-2015

Art.2°)-Elevar 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 inscriba al **Lic. en Biotec. Elias Leonardo Cruz** e inicie en PROIMI-CONICET los estudios de cuarto nivel conducentes al título de **DOCTOR EN BIOQUÍMICA**, sobre el tema: **Estudio de sistemas de cultivo para la remoción de Cr(VI) con aislamientos de levaduras de ambientes contaminados y no contaminados**, conforme al plan de trabajo que se adjunta, con sujeción a la reglamentación vigente aprobada por Resolución N° 2498/2008 de la respectiva carrera y Resolución N°: 2558/2012 del Reglamento General de Posgrado.-

Art.3°)-Proponer la nómina de Profesores que a continuación se consignan para la integración de la Comisión de Supervisión que entenderá en el desarrollo del presente trabajo de Tesis Doctoral:

Director: **Dr. Pablo Marcelo Fernández** (USP-T – PROIMI-CONICET)

Co-Director: **Dr. Hipólito Fernando Pajot** (USP-T – PROIMI-CONICET)

Especialista en el Tema: **Dra. Virginia Helena Albarracín** (UNT – USP-T – PROIMI-CONICET)

Investigador de Otra Unidad Académica: **Dr. Carlos Javier Minahk** (UNT - CONICET)

Art.4°)-De forma.-

RESOL. HCD N°:  
CP  
Jlrl.-

0496 2016  
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.