

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,

Expte.n°: 52.382/2014 Ref. 1/16 -

VISTO:

Las presentes actuaciones, por la cual la Dra. Julia Inés Fariña, Directora del curso de posgrado Metabolitos fúngicos de aplicación biotecnológica: escalamiento de su producción en fermentador y downstream processing, eleva para su aprobación informe del mencionado curso;

ATENTO:

A lo aconsejado por el Consejo de Posgrado; y

CONSIDERANDO:

Que mediante Resolución HCD Nº 0410/2014 se aprobó la programación de Posgrado para el período 2014 en la cual el curso de referencia está incorporado.

Que fue organizado por la Planta Piloto de Procesos Industriales (PROIMI-CONICET) y el Departamento Posgrado de la Facultad de Bioquímica, Química y Farmacia, llevándose a cabo desde el 18 al 29 de Agosto de 2014, registrando una carga horaria de 90 hs, de modalidad teórico-práctico.

Que actuó como Directora la Dra. Julia Inés Fariña, como Coordinador el Dr. Osvaldo Daniel Delgado, como Plantel Docente los siguientes Doctores: Julia Inés Fariña, Aldo José Pinheiro Dillon, Osvaldo Daniel Delgado, Sebastián Cavallito, Verónica Irazusta, Maria Ester Lucca, Lucía Inés Castellanos, Natalia A. Castillo, Leandro Sánchez, Verónica Collin, José I. Rovati, Hipólito Pajot, Pablo Marcelo Fernández y Silvana Carolina Viñarta; como colaboradores: Dr. Federico Acosta, Dra. María Laura Werning, Dr. Jaime Babot, Lic. Goonzalo Arnau, Lic. René Vergara, Lic. María Marta Martorell y Lic. Alejandra. L. Valdez; y como auxiliar docente la Srta. Patricia Peralta.

Que se eleva nómina de alumnos que dieron cumplimiento a los requisitos de asistencia y aprobación.

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

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

RESUELVE

Arto probar el informe del curso de Posgrado titulado Metabolitos fúngicos de aplicación biotecnológica: escalamiento de su producción en fermentador y downstream processing, organizado por la Planta Piloto de Procesos Industriales (PROIMI-CONICET) y el Departamento Posgrado de la Facultad de Bioquímica, Química y Farmacia, que se realizó desde el 18 al 29 de Agosto de 2014, registrando una carga horaria de 90 hs, de modalidad teórico-práctico, siendo Directora la Dra. Julia Inés Fariña, Coordinador el Dr. Osvaldo Daniel Delgado, Plantel Docente: Julia Inés Fariña, Aldo José Pinheiro Dillon, Osvaldo Daniel Delgado, Sebastián Cavallito, Verónica Irazusta, Maria Ester Lucca, Lucía Inés Castellanos, Natalia A. Castillo, Leandro Sánchez, Verónica Collin, José I. Rovati, Hipólito Pajot, Pablo Marcelo Fernández y Silvana Carolina Viñarta; colaboradores: Dr. Federico Acosta, Dra. María Laura Werning, Dr. Jaime Babot, Lic. Goonzalo Arnau, Lic. René Vergara, Lic. María Marta Martorell y Lic. Alejandra. L. Valdez; auxiliar docente la Srta. Patricia Peralta.; y cuya copia como anexo forma parte de la presente resolución.-RESOL. HCD No:

> MARTA E. CECILIA de CASTILLO SECRETARIA ACADEMICA FAC. DE BIOQUÍMICA, QUÍMICA Y FÁRMACIA 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,

Expte. nº 52.382-2014 Ref. 1/16

Art.2°)-Aprobar la nómina de alumnos que a continuación se detalla con su respectiva calificación:

Apellido y Nombre	Calificación	0/ A ainta
Lic. en Biotec. Andrea Mabel Sosa		% Asistencia
Lie an Dietae Marí 111411 B	10 (Diez)	100
Lic. en Biotec. María del Milagro Rosales Soro	9 (Nueve)	100
Lic. en Biotec. José Horacio Pisa	9 (Nueve)	
Lic. en Biotec. Natalia María Bulacio Gil		100
Lie on Dietes M Di' 1 1 7	9 (Nueve)	100
Lic. en Biotec. Mariana Elizabeth Danilovich Bioq. Florencia Cecilia Caro	9 (Nueve)	100
	9 (Nueve)	100

Art.3ª)-Comuníquese. Cumplido Agréguese a expediente original.-

RESOL. HCD No: JLRL.-

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

DECANA

FAC. BIOQUÍMICA, QUÍMICA y FARMACIA - UNT

 DIRECTORA GRAL ADMINISTRATIVA FAC. do BIOQ. QUIMICA Y FARMACIA