



*Ministerio de Educación  
Universidad Tecnológica Nacional  
Rectorado*

Buenos Aires, 3 de septiembre de 2015

VISTO la presentación de la Facultad Regional Buenos Aires a través de la cual solicita autorización para actualizar la planta docente de la carrera de Maestría en Procesos Biotecnológicos, y

CONSIDERANDO:

Que el Consejo Superior aprobó por Ordenanza N° 1204 la Maestría en Procesos Biotecnológicos como carrera de posgrado en la Universidad Tecnológica Nacional.

Que por Resolución C.S. N°1355/12 se autorizó el dictado de la citada carrera en la Facultad Regional Buenos Aires.

Que se ha propuesto un Comité Académico y un Cuerpo Docente de reconocido prestigio en el área y se cuenta con las condiciones adecuadas de infraestructura y de equipamiento y con convenios interinstitucionales que facilitarán las actividades de formación.

Que la Comisión de Posgrado de la Universidad ha analizado los antecedentes y la documentación que acompañan la solicitud y aconseja avalar la actualización de la planta docente de la carrera de Maestría en Procesos Biotecnológicos en la Facultad Regional Buenos Aires.

Que la Comisión de Ciencia, Tecnología y Posgrado recomienda la aprobación de la presente Resolución.

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



Ministerio de Educación  
Universidad Tecnológica Nacional  
Rectorado

Por ello,

EL CONSEJO SUPERIOR DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL

RESUELVE:

ARTÍCULO 1°.- Autorizar la actualización de la planta docente de la carrera de Maestría en Procesos Biotecnológicos en la Facultad Regional Buenos Aires, en un todo de acuerdo con el currículo aprobado por la Ordenanza N° 1204 y lo establecido por la Ordenanza N° 1313.

ARTÍCULO 2°.- Aprobar el Comité Académico y el Cuerpo Docente para el dictado de los módulos y seminarios que figuran en el Anexo I, que es parte integrante de la presente Resolución.

ARTÍCULO 3°.- Regístrese. Comuníquese y archívese.

A small, handwritten mark or signature on the left side of the page.

RESOLUCIÓN N° 1473/2015

A large, stylized handwritten signature in black ink.

Ing. HÉCTOR CARLOS BROTO  
RECTOR

A smaller, stylized handwritten signature in black ink.

A.U.S. RICARDO F. O. SALLER  
Secretario del Consejo Superior



*Ministerio de Educación  
Universidad Tecnológica Nacional  
Rectorado*

**RESOLUCIÓN Nº 1473/2015**

**ANEXO I**

**ACTUALIZACIÓN DE LA PLANTA DOCENTE DE LA MAESTRÍA EN PROCESOS  
BIOTECNOLÓGICOS  
EN LA FACULTAD REGIONAL BUENOS AIRES**

***Comité Académico***

- DELLA ROCCA, Ana Patricia

Doctora de la Universidad de Buenos Aires, Área Ciencias Químicas.

Ingeniera Química, UTN - Facultad Regional Buenos Aires

- LESCANO, Vicente

Doctor y Licenciado en Física, Universidad Nacional de Cuyo

- COHEN, Isaac Marcos

Doctor y Licenciado en Ciencias Químicas, Universidad de Buenos Aires

***Director Académico***

- GIULETTI, Ana María

Doctora y Licenciada en Bioquímica, Universidad Nacional de Buenos Aires

***Cuerpo Académico***

- o *FUNDAMENTOS BIOLÓGICOS Y BIOQUÍMICOS*

- MERINI, Luciano

Doctor de la Universidad de Buenos Aires, área de Biotecnología

Licenciado en Bioquímica, Universidad Nacional del Noreste

A small, handwritten mark or signature in the bottom left corner of the page.



Ministerio de Educación  
Universidad Tecnológica Nacional  
Rectorado

- CARDILLO, Sabrina

Doctora y Licenciada en Ciencias Biológicas, Universidad de Buenos Aires

o *BIOLOGÍA MOLECULAR*

- GIULETTI, Ana María

o *INGENIERÍA BIOQUÍMICA I*

- BUSTO, Víctor

Doctor de la Universidad de Buenos Aires, área Biotecnología

Microbiólogo, Universidad Nacional de Río Cuarto

o *INGENIERÍA BIOQUÍMICA II*

- GIULIETTI, Ana María

- CARDILLO, Alejandra

Doctora de la Universidad de Buenos Aires, área Biotecnología

Bioquímica, Universidad de Buenos Aires

o *INGENIERÍA BIOQUÍMICA III*

- GUTIÉRREZ, María del Carmen

Especialista en Docencia Universitaria, UTN - Facultad Regional Buenos Aires

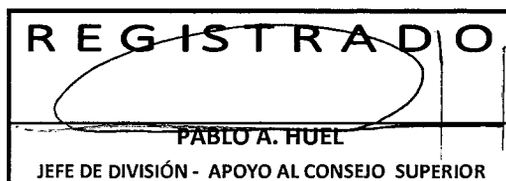
Ingeniera Química, UTN - Facultad Regional Buenos Aires

- LEVIN, Gustavo

Doctor de la Universidad de Buenos Aires, área Biotecnología

Bioquímico, Universidad de Buenos Aires

A small, handwritten signature or mark in the bottom left corner of the page.



*Ministerio de Educación  
Universidad Tecnológica Nacional  
Rectorado*

o *DISEÑO DE EXPERIMENTOS Y ANALISIS ESTADISTICO*

- BANCHIK, Abraham David

Doctor en Física, Universidad Nacional de La Plata

Licenciado en Física, Universidad de Buenos Aires

o *BIOPROCESOS I*

- HOURS, Roque Alberto

Doctor y Licenciado en Ciencias Bioquímicas, Universidad Nacional de La Plata

o *BIOPROCESOS II*

- MARTÍNEZ, Carolina

Doctora de la Universidad de Buenos Aires, área Biotecnología

Licenciada en Ciencias Biológicas, Universidad de Buenos Aires

o *BIOINFORMÁTICA*

- JURITZ, Ezequiel Iván

Doctor de la Universidad Nacional de Quilmes en Ciencias Básicas y Aplicadas

Licenciado en Biotecnología, Universidad Nacional de Quilmes

o *MODELIZACIÓN, SIMULACIÓN, INSTRUMENTACIÓN Y CONTROL*

- DELLA ROCCA, Ana Patricia

o *NANOBIOTECNOLOGÍA*

- SCARPETTINI, Alberto Franco

Doctor de la Universidad de Buenos Aires

A small, handwritten mark or signature in the bottom left corner of the page.



*Ministerio de Educación  
Universidad Tecnológica Nacional  
Rectorado*

Licenciado en Ciencias Físicas, Universidad de Buenos Aires

o *GESTIÓN EMPRESARIAL*

- FERNÁNDEZ, Sandra

Doctora en Agronegocios, Universidad Federal de Río Grande do Sul

Ingeniera Agrónoma, Universidad de Buenos Aires

o *METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y SEMINARIO DE TESIS*

Ⓟ

- GIULIETTI, Ana María

-----