



UBA
Universidad de Buenos Aires
Argentina virtus robor et studium



REFORMA
UNIVERSITARIA
1918-2018



FACULTAD DE FARMACIA Y BIOQUÍMICA
LABOREM ET AQUAM SALUTEM FERRE

EXP-UBA: 69803/18.-

BUENOS AIRES; 28 de Agosto de 2018.-

VISTO que mediante Resolución CS 8.193/17 fue aprobado el llamado a concurso para proveer un (1) cargo de Profesor Regular Adjunto, con dedicación exclusiva, en la Cátedra Fisiología, asignatura Fisiología del Departamento de Ciencias Biológicas; y

CONSIDERANDO:

Que por Resolución D 4407/17 se declaró abierta la inscripción para proveer el cargo de referencia por el término de treinta (30) días hábiles desde el 11 al 15 de diciembre de 2017 y del 1º de marzo al 9 de abril de 2018.

Que en consecuencia corresponde proponer al Consejo Superior de la Universidad de Buenos Aires la nómina de miembros Titulares y Suplentes para integrar el jurado.

Por ello y atento a lo aconsejado por la COMISIÓN DE CONCURSOS y lo determinado en el artículo 37º de la Resolución CS 1922/2013 y sus modificaciones (t.o. Resolución CS 4362/12).

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE FARMACIA Y BIOQUÍMICA,
Resuelve:

ARTÍCULO 1º.- PROPONER al Consejo Superior de la Universidad de Buenos Aires, la nómina de los candidatos para integrar el jurado del concurso que se detalla en el Anexo I de la presente Resolución.

ARTÍCULO 2º.- DEJAR ESTABLECIDO que la presente resolución ha sido adoptada por el voto unánime de los Señores Consejeros, dieciséis (16) votos.-

ARTÍCULO 3º.- Regístrese, elévese mediante nota al Consejo Superior de la Universidad de Buenos Aires, tome razón la Dirección de Concursos, cumplido, resérvese en dicha dependencia hasta su aprobación y oportuno archivo.

RESOLUCIÓN N° 310




Laura Schreier
Secretaría Académica


Cristina Arranz
Decana



UBA
Universidad de Buenos Aires
Argentina virtus robor et studium



REFORMA
UNIVERSITARIA
1918-2018



EXP-UBA: 69803/18.-

Departamento de Ciencias Biológicas

Cátedra: Fisiología

Asignatura: Fisiología

-Un (1) cargo de Profesor Regular Adjunto, con dedicación exclusiva.

TITULARES:

María del C.V. FERNANDEZ TOME
Claudia CAPURRO
Ernesto Alejandro AIELLO

SUPLENTES:

Graciela Cristina CALABRESE
Juan José LÓPEZ COSTA
José Luis DANIOTTI

TITULARES:

María del C.V. FERNANDEZ TOME: Profesora Regular Asociada, dedicación exclusiva, Cátedra de Biología Celular y Molecular, Departamento de Ciencias Biológicas, Facultad de Farmacia y Bioquímica de la Universidad de Buenos Aires.

Claudia CAPURRO: Profesora Regular Adjunta, Departamento de Ciencias Fisiológicas, Facultad de Medicina de la Universidad de Buenos Aires. Investigadora Principal -CONICET-. Instituto de Fisiología y Biofísica "Bernardo Houssay".

Ernesto Alejandro AIELLO: Profesor Adjunto, dedicación exclusiva, de Fisiología -Biofísica-, Facultad de Ciencias Médicas, Universidad Nacional de la Plata, Investigador Principal -CONICET- Centro de Investigaciones Cardiovasculares (CIC).

SUPLENTES:

Graciela Cristina CALABRESE: Profesora Regular Adjunta, dedicación exclusiva, Cátedra de Biología Celular y Molecular, Departamento de Ciencias Biológicas, Facultad de Farmacia y Bioquímica de la Universidad de Buenos Aires.

Juan José LÓPEZ COSTA: Profesor Regular Adjunto, Departamento de Biología Celular e Histología, Facultad de Medicina, Universidad de Buenos Aires -Investigador Adjunto- CONICET

José Luis DANIOTTI: Profesor Titular, dedicación exclusiva (concurado), Departamento de Química Biológica, Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Córdoba, Investigador Principal -CIQUIBIC-CONICET.