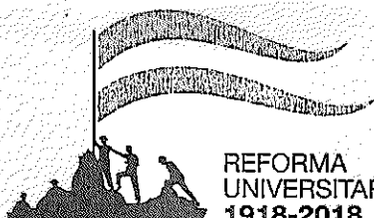




**UBA**  
 Universidad de Buenos Aires  
*Argentina virtus robor et studium*



REFORMA  
 UNIVERSITARIA  
 1918-2018



EXP-UBA:0096849/2017

BUENOS AIRES, 13 de Marzo de 2018.-

VISTO las presentes actuaciones referidas a la alumna de la Maestría en Biología Molecular Médica, Raquel FERNANDEZ LEYTON; y

CONSIDERANDO

Que la alumna de referencia solicita la aprobación del Plan de Tesis y la designación de Director de Tesis.

Por ello y atento a lo aconsejado por la COMISIÓN DE LA MAESTRÍA EN BIOLOGÍA MOLECULAR MÉDICA,

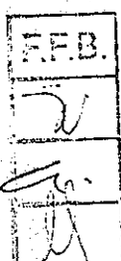
EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE FARMACIA Y BIOQUÍMICA  
 Resuelve:

ARTÍCULO 1º.- APROBAR el Plan de Tesis presentado por la alumna de la Maestría en Biología Molecular Médica, Raquel FERNANDEZ LEYTON y la designación de Director de Tesis, de la forma que se consigna a continuación:

- Plan de Tesis: "Detección de la mutación JAK2-V617F en pacientes con leucemia mieloide crónica"
- Director: Dr. Alberto LAZAROWSKY.

ARTÍCULO 2º.- Regístrese y dése a la Secretaría de Postgrado para su conocimiento, notificaciones y demás efectos; oportunamente, archívese.-

RESOLUCIÓN Nº 19



*Laure Schreier*  
 Laure Schreier  
 Secretaria Académica

*Cristina T. ARRANZ*  
 Cristina T. ARRANZ  
 Decana

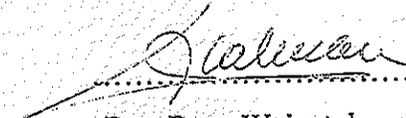


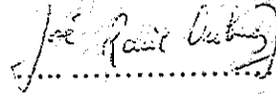
Universidad de Buenos Aires  
Facultad de Farmacia y Bioquímica  
SECRETARÍA DE POSGRADO

// DE LA COMISIÓN DE LA MAESTRÍA EN BIOLOGÍA MOLECULAR MÉDICA,  
8 DE NOVIEMBRE DE 2017

En su reunión del día de la fecha, la comisión de la Maestría en Biología Molecular Médica aconseja aprobar la propuesta de Plan de Tesis de Maestría titulada: "Detección de la mutación JAK2-V617F en pacientes con leucemia mieloide crónica" presentada por FERNANDEZ LEYTON, Raquel y aceptar al Dr. Alberto Lazarowski como director.

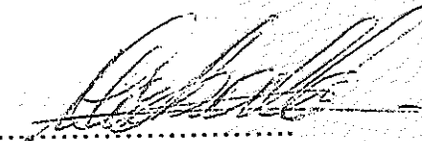
  
.....  
Dra. Gabriela Berg

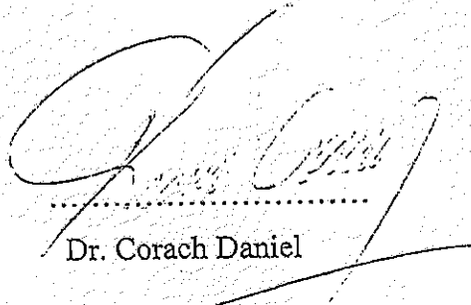
  
.....  
Dra. Rosa Wainstok

  
.....  
Dr. José Raúl Oubiña

.....  
Dra. Adalf Pecci

.....  
Dra. Edith Kordon

  
.....  
Dra. Marta Carballo

  
.....  
Dr. Corach Daniel