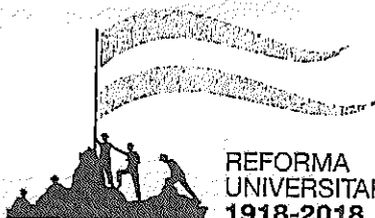




**UBA**  
Universidad de Buenos Aires  
*Argentina virtus robor et studium*



REFORMA  
UNIVERSITARIA  
1918-2018



EXP-UBA:0057529/2018

Buenos Aires, 13 de Noviembre de 2018

VISTO las presentes actuaciones mediante las cuales el candidato al título de Magister de la Universidad de Buenos Aires en Ciencias Biomédicas, de la Maestría Internacional en Ciencias Biomédicas dictada entre las Facultades de Farmacia y Bioquímica, y de Medicina de la Universidad de Buenos Aires, y la Universidad de Albert Ludwigs de Friburgo, Licenciado en Ciencias Biológicas Ignacio GONZALEZ PEREZ presenta su trabajo de tesis;

**CONSIDERANDO:**

Que de acuerdo con lo previsto en la Resolución (CS) No 4025/08, corresponde elevar al Consejo Directivo los Planes de Tesis de Maestría.-

Por ello, y atento a lo aconsejado por a la COMISIÓN DE MAESTRÍA,

**EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE FARMACIA Y BIOQUÍMICA**

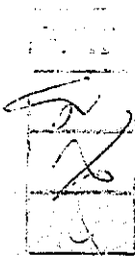
**Resuelve:**

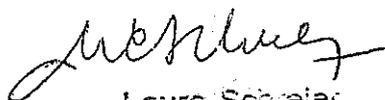
Artículo 1°.- APROBAR la propuesta de Plan de Tesis de Maestría intitulada en inglés: "In vitro analysis of CRISPR-Cas cleavage dynamics and specificity", presentada por el Licenciado en Ciencias Biológicas Ignacio GONZALEZ PEREZ, y aceptar al Dr. Toni CATHOMEN y al Dr. Marcelo MARTI como Director y Co-director respectivamente.-

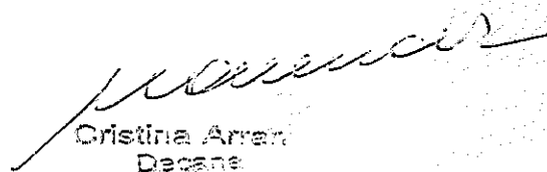
Artículo 2°.- APROBAR el título en idioma castellano: "Análisis in vitro para determinar la dinámica y cinética de la reacción mediada por CRISPR-Cas".-

Artículo 3°.- REGÍSTRESE y dése a la Secretaría de Postgrado para su conocimiento, notificaciones y demás efectos; oportunamente, archívese.-

**RESOLUCIÓN N° 461**



  
Laura Schreier  
Secretaria Académica

  
Cristina Arrar  
Decana