

**ELECCIÓN DE REPRESENTANTES DE TUTORES Y ALUMNOS ANTE EL COMITÉ ACADÉMICO DEL PROGRAMA DE DOCTORADO EN CIENCIAS BIOMÉDICAS**

**VIGENCIA DEL CARGO DE SEPTIEMBRE DE 2019 A SEPTIEMBRE DE 2021**

**ACTA DE CIERRE DE CASILLA**

En Ciudad Universitaria, siendo las 10:00 horas del 11 de octubre de 2019, los integrantes de la Comisión *ad hoc* declaramos que conocimos el paquete electoral, las actas y los resultados obtenidos correspondientes a la elección de representantes de tutores y alumnos en el Comité Académico del Programa de **Doctorado en Ciencias Biomédicas**, llevada a cabo el 18 de septiembre de 2019 en la Sala H219 de la Unidad de Posgrado. Después de hacer un análisis minucioso de la documentación que ampara dicho proceso, y constatando que no existen indicios de actos u omisiones que afecten la legalidad del resultado de la presente elección, se dictaminó:

**Calificar como legales e inobjetables las actas correspondientes a la elección y el recuento total de votos.**

Esta Comisión hace la declaratoria de las fórmulas ganadoras de **tutores (por entidad académica)**:

<i>Entidad académica: Centro de Ciencias Genómicas</i>			<i>Total de votos (número y letra)</i>
PEÑA	MILLER	RAFAEL	17 (diecisiete)
Apellido paterno	Apellido materno	Nombre(s)	

<i>Entidad académica: Facultad de Estudios Superiores Iztacala</i>			<i>Total de votos (número y letra)</i>
ÁVILA	MORENO	FEDERICO	8 (ocho)
Apellido paterno	Apellido materno	Nombre(s)	

<i>Entidad académica: Facultad de Medicina</i>			<i>Total de votos (número y letra)</i>
TORIELLO	NÁJERA	CONCEPCIÓN	9 (nueve)
Apellido paterno	Apellido materno	Nombre(s)	
VELASCO	VELÁZQUEZ	MARCO ANTONIO	9 (nueve)
Apellido paterno	Apellido materno	Nombre(s)	

En virtud de que la convocatoria establece que debe elegirse a un representante por entidad, se llevará a cabo una segunda elección para determinar al representante de entre Concepción Toriello Nájera y Marco Antonio Velasco Velázquez, de conformidad con el artículo 28 del Reglamento para la Elección de Consejeros Académicos de Área y de Bachillerato representantes de profesores, investigadores, técnicos académicos y alumnos.

<i>Entidad académica: Facultad de Ecología</i>			<i>Total de votos (número y letra)</i>
SÁNCHEZ	JIMÉNEZ	MA. DE LA PAZ	10 (diez)
Apellido paterno	Apellido materno	Nombre(s)	

<i>Entidad académica: Instituto de Fisiología Celular</i>			<i>Total de votos (número y letra)</i>
TORRES	QUIROZ	JOSÉ FRANCISCO	14 (catorce)
Apellido paterno	Apellido materno	Nombre(s)	

<i>Entidad académica: Instituto de Investigaciones Biomédicas</i>			<i>Total de votos (número y letra)</i>
ESPINOSA	AGUIRRE	JESÚS JAVIER	17 (diecisiete)
Apellido paterno	Apellido materno	Nombre(s)	

<i>Entidad académica: Instituto de Neurobiología</i>			<i>Total de votos (número y letra)</i>
REYES	HARO	DANIEL	17 (diecisiete)
Apellido paterno	Apellido materno	Nombre(s)	

<i>Entidad académica: Instituto de Química</i>			<i>Total de votos (número y letra)</i>
<i>*SIN CANDIDATO REGISTRADO*</i>			
Apellido paterno	Apellido materno	Nombre(s)	-----

El número total de votos válidos que obtuvo cada candidatura de **alumnos**, en el orden en que aparecieron en las boletas electorales, se anota a continuación:

<i>Nivel: Doctorado</i>			<i>Total de votos (número y letra)</i>
GÓMEZ	GARCÍA	ANA PAMELA	
Apellido paterno	Apellido materno	Nombre(s)	15 (quince)
ROSENDO	PINEDA	MARGARITA JACARANDA	6 (seis)
Apellido paterno	Apellido materno	Nombre(s)	

Para constancia, firman los miembros de la Comisión ad-hoc de la elección.

"POR MI RAZA HABLARÁ EL ESPÍRITU"  
 Ciudad Universitaria, Cd. Mx., a 11 de octubre de 2019  
 LA COMISIÓN AD-HOC DE LA ELECCIÓN

-----  
 Dra. Esperanza Gabriela Gutiérrez Reyes  
 Facultad de Medicina

-----  
 Dra. María del Rosario Sánchez  
 Rodríguez Facultad de Estudios  
 Superiores Iztacala

-----  
 Dr. Armando Hernández García  
 Instituto de Química

-----  
 Dr. Luis Alberto Téllez Lima  
 Instituto de Neurobiología

-----  
 Dra. Berenice García Ponce de León  
 Instituto de Ecología

-----  
 Dr. Víctor Julián Valdés Rodríguez  
 Instituto de Fisiología Celular

---

Dra. Ana Ma. Cevallos Gaos  
Instituto de Investigaciones Biomédicas

---

Dra. Ayari Fuentes Hernández  
Centro de Ciencias Genómicas