

Reunión Extraordinaria del Colegio de Profesores

Centro de Biotecnología Genómica

Miércoles 2 de octubre de 2013

En la Ciudad de Reynosa, Tamaulipas, siendo las 11:00 hrs. del día 02 de octubre de 2013 dio inicio la séptima reunión extraordinaria del Colegio de Profesores de Posgrado, en la Sala de Juntas de este Centro de Biotecnología Genómica, ubicado en la esquina del Boulevard del Maestro y Elías Piña en la Colonia Narciso Mendoza de esta Ciudad, con Código Postal 88710.

En la cual se reunió la Dra. Ninfa María Rosas García Presidenta del Colegio, el M.C. Cristian Lizarazo Ortega, Secretario de Colegio, y los profesores Colegiados, Dr. Miguel Ángel Reyes López, Dr. Mario Alberto Rodríguez Pérez, M.C. Erick de Jesús de Luna Santillana, Dr. Virgilio Bocanegra García, Dr. Gildardo Rivera Sánchez, Dra. Ana María Sifuentes Rincón, Dra. Claudia Patricia Larralde Corona, Dr. Gaspar Manuel Parra Bracamonte, M.C Williams Arellano Vera, Dr. Homar René Gill Langarica, Dra. Amanda Alejandra Oliva Hernández, también asistió el profesor por asignatura Dr. Alberto Mendoza Herrera. En esta sesión se acordaron los siguientes puntos.

1. Lista de Asistencia. Una vez constatado que existía el quórum reglamentario inició la sesión.
2. Elección del representante del CBG para el premio Investigación IPN 2013, categoría Investigación Aplicada.

El M.C Lizarazo presentó la convocatoria y la propuesta realizada por el Dr. Netzahalcóyotl Mayek Pérez “Bases genéticas de la resistencia a *Macrophomina phaseolina* y sequía en frijol y producción de líneas avanzadas con resistencia a ambos factores adversos.

Se eligió por unanimidad la investigación “Bases genéticas de la resistencia a *Macrophomina phaseolina* y sequía en frijol y producción de líneas avanzadas con resistencia a ambos factores adversos” presentada por el Dr. Netzahalcóyotl Mayek Pérez como representante del Centro de Biotecnología Genómica para el premio Investigación IPN 2013 (categoría Ciencia Aplicada).

3. Elección del representante del CBG para el premio Investigación IPN 2013, categoría “Investigación Desarrollada por Investigadores Jóvenes”

El M.C Lizarazo presentó la convocatoria y la propuesta realizada por el Dr. Gildardo Rivera Sánchez “Búsqueda de nuevos agentes químicos con potencial actividad antiprotozoaria y estudio de su mecanismo de acción”.

Se eligió por unanimidad la investigación “Búsqueda de nuevos agentes químicos con potencial actividad antiprotozoaria y estudio de su mecanismo de acción” presentado por el Dr. Gildardo Rivera Sánchez como representante del Centro de Biotecnología Genómica para el premio Investigación IPN 2013 (Categoría Investigación Desarrollada por Investigadores Jóvenes).

4. Elección del representante profesor del Centro de Biotecnología Genómica ante el Consejo General Consultivo (CGC).

El M.C. Lizarazo leyó el oficio de solicitud dirigido por el Mtro. Fernando Arellano Calderón.

Se presentaron dos candidatos para representante del CBG ante el CGC: Dr. Gaspar Manuel Parra Bracamonte y Dr. Gildardo Rivera Sánchez.

Se realizó la votación y el resultado fue: Dr. Gaspar Manuel Parra Bracamonte 6 votos, 5 votos para el Dr. Gildardo Rivera Sánchez y dos abstenciones.

Se eligió el Dr. Gaspar Manuel Parra Bracamonte como representante profesor del Centro de Biotecnología Genómica ante el Consejo General Consultivo.

5. Elección del representante del Centro de Biotecnología Genómica ante el Colegio Académico de Posgrado (CAP).

El M.C. Lizarazo leyó el oficio de solicitud dirigido por el Dr. Juan Silvestre Aranda Barradas (anexo).

Se eligió por unanimidad al Dr. Gaspar Manuel Parra Bracamonte como representante del Centro de Biotecnología Genómica ante el Colegio Académico de Posgrado.

6. Elección del representante alumno del Centro de Biotecnología Genómica ante el Consejo General Consultivo.

El M.C. Lizarazo leyó el oficio de solicitud dirigido por el Mtro. Fernando Arellano Calderón (anexo).

El M.C. Lizarazo leyó la propuesta realizada por los estudiantes de posgrado del Centro.

Se eligió por unanimidad al I.B. Israel Vergara Álvarez como representante alumno del Centro de Biotecnología Genómica ante el Consejo General Consultivo

Una vez hechos los acuerdos, el Colegio de Profesores dio lectura de la presente y no habiendo más que hacer constar, se dio por concluida la misma siendo las 11.40 horas del día 02 de octubre de 2013, firmando para constancia los que en ella intervinieron.

DRA. NINFA MARÍA ROSAS GARCÍA PRESIDENTE DEL COLEGIO	M. C. CRISTIAN LIZARAZO ORTEGA SECRETARIO
M.C. AMANDA ALEJANDRA OLIVA HERNÁNDEZ	DR. DR. MIGUEL ÁNGEL REYES LÓPEZ

TESTIGO	TESTIGO
DR. GASPAR MANUEL PARRA BRACAMONTE TESTIGO	DR. DR. MARIO ALBERTO RODRÍGUEZ PÉRTESTIGO
DR. DR. VIRGILIO BOCANEGRA GARCÍA TESTIGO	M.C. WILLIAMS ARELLANO VERA TESTIGO
M.C. ERICK DE JESÚS DE LUNA SANTILANA TESTIGO	DR. HOMAR RENÉ GILL LANGARICA TESTIGO. TESTIGO
DR. GILDARDO RIVERA SÁNCHEZ TESTIGO	DRA. CLAUDIA PATRICIA LARRALDE CORONA TESTIGO
DRA. ANA MARÍA SIFUENTES RINCÓN TESTIGO	