



JUNTA ELECTORAL
Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales
Universidad Nacional de Córdoba

ACTA N° 13

ELECCIÓN CLAUSTRO DOCENTE

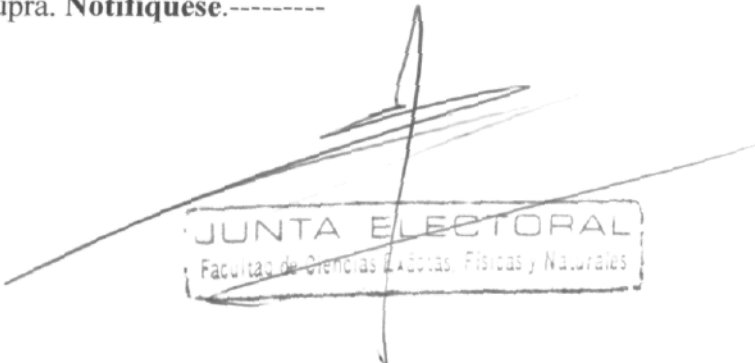
Siendo las 13 horas del día 05 de mayo de 2014 en la Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, de la Universidad Nacional de Córdoba, se reúnen los integrantes de la Junta Electoral de la Facultad designada para actuar en el Acto Eleccionario del Claustro Docente según Resolución del H.C.D. N° 160/2014 y 239/2014 a los efectos de **considerar** el Acta N° 9 de la Junta Electoral de la Universidad Nacional de Córdoba, en lo referido al horario de los comicios y disponer la distribución de las mesas receptoras de votos.

Por lo que luego del análisis de las necesidades propias de esta Facultad, relacionadas al comicio en marcha, esta Junta Electoral **RESUELVE**:

- 1- Que el horario de los comicios a realizarse el día **08 de mayo** del corriente año, para la renovación de Consejeros y Consiliarios del Claustro Docente, será de 8.00 hs. a 20.00 hs.
- 2- Que las Mesas receptoras de votos se ubicarán de la siguiente manera:
 - a. Para Consejeros del HCD y Consiliarios del HCS: una mesa para Profesores Titulares y Asociados, una mesa para Profesores Adjuntos y una mesa para Profesores Auxiliares, en la sede de Ciudad Universitaria de la Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, Av. Vélez Sarsfield 1611 de la Ciudad de Córdoba.
 - b. Para Escuela de Biología: una mesa en la sede Centro de la Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, en Av. Vélez Sarsfield 299 de la Ciudad de Córdoba.
 - c. Para Escuela de Geología: una mesa en la sede Ciudad Universitaria de la Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, en Av. Vélez Sársfield 1611 de la Ciudad de Córdoba.

La Junta Electoral da por terminado este acto, previa lectura y ratificación firmando los presentes en lugar y hora indicados supra. **Notifíquese**.-----


JUNTA ELECTORAL
Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales


JUNTA ELECTORAL
Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales