

Comunicado: Tema de la prueba escrita

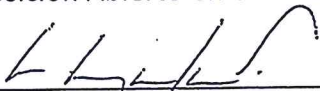
En la Ciudad de Hermosillo Sonora, siendo las 10:00 horas del día 31 de octubre del año 2017, en el Aula 3F-A304 de la Universidad de Sonora se reunió el jurado nombrado para llevar a cabo el proceso de evaluación, mediante concurso de oposición abierto, de los concursantes que aspiran a ocupar una plaza de Profesor de Tiempo Completo por tiempo Indeterminado en la categoría de Asociado en el Área de Instrumentación y Electrónica, en el Departamento de Física. Lo anterior de acuerdo a los términos de la convocatoria correspondiente, que fue publicada el día 09 de octubre del 2017.

Después de revisar los programas de materia que se imparten en el Área de Instrumentación y Electrónica, el jurado determinó el tema para la evaluación de la prueba escrita contemplada en la fracción III del Artículo 64 del EPA y el punto 9 inciso e) de la Convocatoria del concurso de oposición mencionada. El tema elegido por el jurado es:

“Diseño de un sistema de detección y conteo de muones para fines didácticos y de divulgación, mostrando la instrumentación asociada”

Asimismo, y en virtud de que en el área de Instrumentación y Electrónica existen 7 (siete) programas de materia que corresponden a Licenciatura, el jurado determinó que el análisis crítico de programas de estudio del área que se especifica en la convocatoria, se realizara sobre las materias Tópicos de Electricidad y Electrónica (6891), Instrumentación I (9163) e Instrumentación II (9166), lo anterior con el fin de cumplir con lo que establece, en lo que corresponde, la fracción III del Artículo 64 del EPA y el inciso d) del punto 9 de la Convocatoria al Concurso.

La resolución anterior se hace pública para conocimiento de los aspirantes, en cumplimiento de lo establecido en el punto 11 de la Convocatoria al Concurso de Oposición Abierto en el Área de Instrumentación y Electrónica.



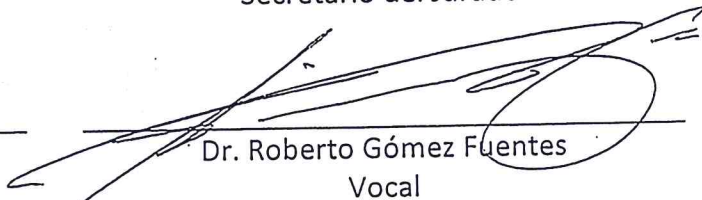
Dr. Armando Ayala Corona
Presidente del Jurado



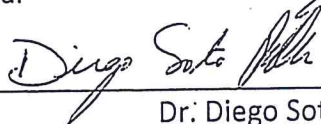
Dr. Armando Gregorio Rojas Hernández
Secretario del Jurado



Dr. Dainet Berman-Mendoza
Vocal



Dr. Roberto Gómez Fuentes
Vocal



Dr. Diego Soto Puebla
Representante de la Comisión Dictaminadora

UNIVERSIDAD DE SONORA

RECIBIDO

03 NOV. 2017

Amalia
DEPARTAMENTO DE FÍSICA