

Comunicado: Tema de la prueba escrita

En la Ciudad de Hermosillo Sonora, siendo las 12:00 hs del día 01 de noviembre del año 2021, en la sala de juntas (lugar) del Departamento de Física 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 Titular en el Área de Instrumentación y Electrónica. Lo anterior de acuerdo a los términos de la convocatoria correspondiente, que fue publicada el día 09 de octubre de 2021.

Después de revisar los programas de materia que se imparten en la licenciatura en Física, 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 09 de la Convocatoria del concurso de oposición mencionado. El tema elegido por unanimidad por el jurado es:

“Diseño, fabricación y caracterización de dispositivos electrónicos semiconductores basados en transistores de películas delgadas”

Asimismo, y en virtud de que en el área de Instrumentación y electrónica existen 7 programas de materia que corresponden a Licenciatura en Física, el jurado comunica a los concursantes que los programas de materia sobre los cuales habrán de presentar el análisis crítico son Tópicos de Instrumentación (6891) y Electrónica, 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 11 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.



Secretario del Jurado

