

Comunicado: Tema de la prueba escrita

En la Ciudad de Hermosillo Sonora, siendo las 10:00 horas del día 3 de noviembre del año 2021, En reunión virtual desarrollada en la Plataforma TEAMS 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 Técnico académico especializado por tiempo Indeterminado en el Área de Innovación Tecnológica y Educativa para la Enseñanza de la Ciencia, en el Departamento de Física. Lo anterior de acuerdo a los términos de la convocatoria correspondiente, que fue publicada el día 08 de octubre de 2021.

Después de revisar los programas de materia que se imparten en el Área de Innovación Tecnológica y Educativa para la Enseñanza de la Ciencia, el jurado determinó el tema para la evaluación de la prueba escrita contemplada en la fracción III del Artículo 65 del EPA y el punto 9 (inciso e) de la Convocatoria del concurso de oposición mencionada. El tema elegido por el jurado es:

Elaborar una clase virtual en algún tema de un programa de licenciatura (especificando nombre de la materia y programa en que se imparte) que contenga los siguientes puntos:

- **Ambiente virtual diseñado para un espacio académico de licenciatura de la Universidad de Sonora.**
- **Una actividad de aprendizaje de algún tema específico del curso escogido que incluya una experiencia audiovisual (video tutorial) específicamente creada para la clase virtual.**
- **Un ejercicio de evaluación para un estudiante de esa materia.**

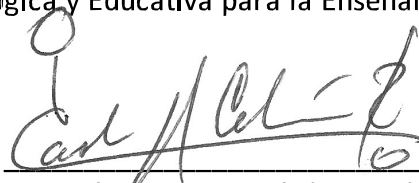
La plataforma específica para el trabajo anterior es libre a escoger entre ambientes de aprendizaje y plataformas virtuales, pero debe limitarse a herramientas libres o de fuente abierta que no impliquen un costo de licencia.

Asimismo, y en virtud de que en el área de Innovación Tecnológica y Educativa para la Enseñanza de la Ciencia, existe 1 programa de materia que corresponde a Licenciatura, el Jurado determinó que el documento mencionado en el punto 9 inciso d de la convocatoria corresponde a un texto descriptivo no mayor a cinco cuartillas sobre el uso y manejo de nuevas tecnologías de información, comunicación y competencia digital a través de las plataformas educativas virtuales usadas en la Universidad de Sonora (TEAMS o Moodle). Lo anterior con el fin de cumplir con lo que establece, en lo que corresponde, la fracción III del Artículo 65 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 Innovación Tecnológica y Educativa para la Enseñanza de la Ciencia.



Dr. Roberto Pedro Duarte Zamorano

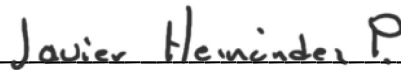


Dr. Carlos Antonio Calcáneo Roldán



Dr. Guillermo Arreaga García

Dra. María de Guadalupe Cota Ortiz



Dr. Javier Hernández Paredes
Representante de la Comisión Dictaminadora