

Hermosillo, Sonora, 02 de junio del 2022

Asunto: Notificación del procedimiento de las pruebas escrita, oral y didáctica

Con relación al Concurso de Oposición Abierto para ocupar una Plaza de Profesor-Investigador de Tiempo Completo por tiempo Indeterminado en la categoría de Asociado en el Área de Biología Molecular Vegetal y Bioinformática, en el Departamento de Investigaciones Científicas y Tecnológicas de la Universidad de Sonora, y en cumplimiento de lo que establece el punto 13 de la convocatoria al mismo, el H. Jurado del concurso comunica el procedimiento y las especificaciones para las pruebas escrita, oral y didáctica. En apego a lo establecido en el Artículo 66 del Estatuto de Personal Académico (EPA), punto III, las ponderaciones para exámenes de oposición para Profesores-Investigadores son las siguientes: 30% para la prueba oral, 40% para la prueba didáctica y 30% para la prueba escrita.

Prueba escrita:

De acuerdo con lo establecido en el artículo 64, punto III del EPA, para Profesores-Investigadores la prueba escrita deberá contener:

- a) Un análisis crítico, en un escrito no mayor a cinco cuartillas, de los programas de estudio del área que se especifique en la convocatoria.
- b) Un proyecto de investigación.

Ambos trabajos se realizarán de acuerdo con las especificaciones elegidas previamente por el H. Jurado y establecidas en el Comunicado 1: Tema de la prueba escrita, con fecha del 16 de mayo del presente. Ambos documentos deberán ser entregados digitalizados a la dirección dictus@unison.mx con copia a kadiya.calderon@unison.mx, y la ponderación será la siguiente: 30% para el análisis crítico y 70% para el proyecto de investigación.

Prueba oral:

De acuerdo con lo establecido en el artículo 64, punto I del EPA, para Profesores-Investigadores la prueba oral consistirá en una entrevista en la cual se evaluarán los conocimientos de los concursantes en el área del concurso, en donde se confirmarán, aclararán o ampliarán los antecedentes académicos y/o profesionales.

La prueba oral se realizará a través de la Plataforma Institucional de Teams el día 14 de junio de 2022, el acceso será a través de la liga:

https://teams.microsoft.com/l/team/19%3a2Zzf68_nWZdhbg9edXvCnu1AYCKO4otIT9Cs9JAGONw1%40thread.tacv2/conversations?groupId=51493612-04d4-4774-985e-d3fea5c605fc&tenantId=67553645-0db3-4480-b127-6f819a79e367

Cada concursante contará con 30 minutos para realizar la prueba y la presentación de los exámenes será por orden alfabético, de acuerdo al siguiente horario:

1. Dr. Hernández Oñate Miguel Ángel	11:00-11:30
2. Dr. Lovio Fragoso José Pablo	11:40-12:10
3. Dr. Rojas Sánchez Uriel	12:20-12:50
4. Dr. Valenzuela Chavira Ignacio	13:00-13:30
5. Dr. Vázquez Euán Roberto Carlos	13:40-14:10

Los integrantes del H. Jurado procederán a realizar una primera ronda de preguntas, ajustándose a una pregunta por cada integrante. Al concluir la primera ronda, se procederá a una segunda ronda de preguntas, con una pregunta adicional por integrante.

Prueba didáctica:

De acuerdo con lo establecido en el artículo 64, punto II del EPA, esta prueba consistirá en el análisis de las aptitudes didácticas mediante la exposición de un tema correspondiente al área del concurso, específicamente, un tema del programa de la materia “Respuesta a estrés en plantas: enfoque molecular y fisiológico”, con excepción de los puntos 1 y 5 del temario localizado en la siguiente liga: <http://www.posgradoenbiociencias.uson.mx/wp-content/uploads/2022/01/Respuesta-al-estres-en-plantas.pdf>

La prueba didáctica se realizará a través de la Plataforma Institucional de Teams el día 16 de junio del 2022 a través de la liga:

https://teams.microsoft.com/l/team/19%3a2Zzf68_nWZdhbg9edXvCnu1AYCKO4otIT9Cs9JAGONw1%40thread.tacv2/conversations?groupId=51493612-04d4-4774-985e-d3fea5c605fc&tenantId=67553645-0db3-4480-b127-6f819a79e367

Las exposiciones se realizarán ante un grupo de estudiantes del Programa de Posgrado en Biociencias de la Universidad de Sonora. Los concursantes y los integrantes del H. Jurado ingresarán mediante invitación el día de la prueba.

La presentación de la exposición será por orden alfabético. Cada concursante contará con 20 minutos para exponer el tema y 10 minutos para responder preguntas por parte de los

alumnos. La exposición se realizará utilizando Power Point o el programa de elección del concursante. Una vez terminada la exposición, los estudiantes podrán preguntar libremente y llenarán un formato preestablecido por el H. Jurado y elaborado en Forms, a fin de evaluar a los concursantes.

El horario para la prueba didáctica es el siguiente:

1. Dr. Hernández Oñate Miguel Ángel	11:00-11:30
2. Dr. Lovio Fragoso José Pablo	11:40-12:10
3. Dr. Rojas Sánchez Uriel	12:20-12:50
4. Dr. Valenzuela Chavira Ignacio	13:00-13:30
5. Dr. Vázquez Euán Roberto Carlos	13:40-14:10

La ponderación de la prueba didáctica será la siguiente: 40% para la evaluación por parte de los estudiantes y 60% para la evaluación por parte del H. Jurado.

El Jurado del Concurso



Dra. Nohemí Gámez Meza
Presidente del Jurado




Dra. Kadiya del Carmen Calderón Alvarado
Secretaria del Jurado



Dr. José Manuel Grijalva Chon
Vocal



Dr. José Raúl Romo León
Vocal



Dra. Mayra Lizett González Félix
Representante de la Comisión Dictaminadora