



Departamento de
Matemáticas
Facultad Interdisciplinaria de Ciencias Exactas y Naturales
Universidad de Sonora. Campus Hermosillo

Hermosillo, Sonora, 4 de diciembre de 2024

Dr. Jesús Francisco Espinoza Fierro

Jefe de Departamento de Matemáticas
Universidad de Sonora
P r e s e n t e

Se adjunta a la presente el acta dictamen del concurso por Evaluación Curricular Abierto, para ocupar Horas Semana Mes con Carácter Determinado, en la Categoría de Profesor de Asignatura, a partir del inicio del semestre 2025-1, en el área de conocimiento: 0076 Análisis Numérico y Programación desempeñando las funciones que se establecen en la convocatoria publicada el día 22 de noviembre de 2024 que se anexa a la presente.

Este concurso se realizó de acuerdo a la reglamentación vigente de nuestra Institución y se cumple en tiempo y forma con lo dispuesto a los artículos del Estatuto de Personal Académico señalados en el oficio No. DMAT/1A.6-582/2024, donde se nombra el jurado de este concurso.

Sin otro particular, quedamos a sus órdenes para proporcionar cualquier información adicional que se considere pertinente.

A t e n t a m e n t e
"El saber de mis hijos hará mi grandeza"

Daniel Olmos Liceaga

Daniel Olmos Liceaga
Secretario del jurado

C.c.p. Comisión Mixta de Asuntos Académicos (CMGAA)
C.c.p. Colegio Departamental
C.c.p. Archivo





Departamento de

Matemáticas

Facultad Interdisciplinaria de Ciencias Exactas y Naturales

Universidad de Sonora. Campus Hermosillo

ACTA

CONCURSO DE EVALUACIÓN CURRICULAR

Modalidad: Abierto

Categoría: Profesor de Asignatura

Área del Conocimiento: 0076: Métodos Numéricos y Programación

Materias: 08166-Métodos Numéricos y Programación; 08239-Métodos Numéricos para Ingeniería; 09405-Métodos Numéricos

Tipo de contratación: Tiempo Determinado en el semestre Impar

Fecha de la Convocatoria: 22 de noviembre 2024

Departamento: Matemáticas

En Hermosillo, Sonora, México siendo las 10:00 hrs. del día 04 de diciembre de 2024, en la Sala de Juntas del Departamento de Matemáticas de la Universidad de Sonora, se reunió el jurado integrado por: Dr. Héctor Alfredo Hernández Hernández, Dr. Manuel Adrian Acuña Zegarra, M. C. Pedro Ignacio Loera Burnes, Dr. Daniel Olmos Liceaga y Dr. Inocente Guadalupe Espinoza Maldonado; bajo la presidencia del primero y fungiendo como representante de la comisión Dictaminadora de Ingreso y Promoción del Personal Académico de la Facultad Interdisciplinaria de Ciencias Exactas y Naturales el último, con el fin de llevar a cabo la evaluación de los expedientes recibidos bajo la convocatoria CHER-FICEN-DM-010.

Una vez establecidos los acuerdos generales sobre la acreditación de actividades y aclarar toda duda sobre la aplicación de la reglamentación, se procedió a verificar el cumplimiento de los requisitos de la convocatoria, en cada uno de los concursantes, lo cual arrojó el listado que se presenta en el documento adjunto, donde puede observarse tanto los aspirantes que cumplieron los requisitos, así como aquellos que no fueron considerados para evaluación. Acto seguido se procedió a distribuir los expedientes entre los miembros del jurado para su análisis, mismo que se llevó a cabo durante los días 2, 3 y 4 de diciembre del presente año.

El día 4 de diciembre, a las 10:00 hrs, el jurado se reunió nuevamente en la sala de juntas del Departamento de Matemáticas con el fin de realizar una evaluación final de los expedientes. Esta revisión se dio por concluida a las 12:00 hrs, con un acuerdo unánime sobre los resultados del concurso que se detallan en el Dictamen que acompaña la presente Acta, la cual se levanta a las 12:15 hrs del día 4 de diciembre de 2024.

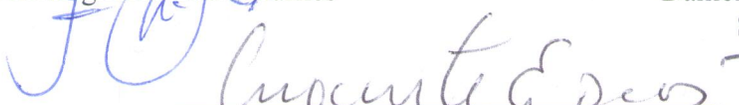
JURADO


Héctor Alfredo Hernández Hernández
Presidente


Manuel Adrian Acuña Zegarra


Pedro Ignacio Loera Burnes


Daniel Olmos Liceaga
Secretario


Inocente Guadalupe Espinoza Maldonado
Representante de la Comisión Dictaminadora





Departamento de

Matemáticas

Facultad Interdisciplinaria de Ciencias Exactas y Naturales

Universidad de Sonora. Campus Hermosillo

DICTAMEN

El día 4 de diciembre a las 10:00 horas, se revisaron los expedientes de los aspirantes a participar en la convocatoria CHER-FICEN-DM-010, lo que dio lugar a la lista que se presenta a continuación:

1. Acosta Gentoiu, Mijaela
2. Ávila Romero, Julio César
3. Caraveo Balderas, Luis Alfonso
4. Castellanos Rosales, Sandra
5. Cruz Rodríguez, Irene Abigail
6. Dominguez Felix, Maria Susana
7. Espino Flores, Gessure Abisaí
8. Galaviz Sañudo, José Alfredo
9. García Valencia, Ernesto
10. Gil Tolano, María Inés
11. Hernández Amador, Pedro Andrés
12. Mazón Méndez, Mayra Alejandra
13. Morales Morales, Gerardo Alejandro
14. Munguía Rodríguez, Manuel
15. Orozco Casillas Gabriel Alejandro
16. Pedroza Montero, Francisco Alejandro
17. Plasencia Martínez, Damian Francisco
18. Ramirez Montaña, Daniel Ivan
19. Rentería del Real, Emanuel Arturo
20. Rojas González, Francisco Eduardo
21. Ruvalcaba Manzo, Sayra Guadalupe
22. Ruiz Silva, Adriana
23. Sanders Gutierrez, Zubelda Guadalupe
24. Santana Bejarano, Dupret Alberto
25. Segundo Rosas, Jovan Israel
26. Torres Duarte, Ángel Roberto
27. Urzúa Ochoa, Sandra Angélica
28. Vázquez Espinoza, Jesús Arturo

Una vez revisados los expedientes de los concursantes, se determinó que solo los siguientes satisfacen los requisitos establecidos en la convocatoria CHER-FICEN-DM-010:

1. Ávila Romero, Julio César
2. Castellanos Rosales, Sandra
3. Galaviz Sañudo, José Alfredo
4. Gil Tolano, María Inés





Departamento de

Matemáticas

Facultad Interdisciplinaria de Ciencias Exactas y Naturales

Universidad de Sonora. Campus Hermosillo

5. Hernández Amador, Pedro Andrés
6. Mazón Méndez, Mayra Alejandra
7. Morales Morales, Gerardo Alejandro
8. Munguía Rodríguez, Manuel
9. Orozco Casillas Gabriel Alejandro
10. Rojas González, Francisco Eduardo
11. Ruvalcaba Manzo, Sayra Guadalupe
12. Ruiz Silva, Adriana
13. Sanders Gutierrez, Zubelda Guadalupe
14. Santana Bejarano, Dupret Alberto
15. Segundo Rosas, Jovan Israel
16. Urzúa Ochoa, Sandra Angélica

Mientras que los listados a continuación son aspirantes que no cumplen los requisitos establecidos en la citada convocatoria:

1. Acosta Gentoii, Mijaela ... no cumple con el requisito 8b
2. Caraveo Balderas, Luis Alfonso ... no cumple con el requisito 8b
3. Cruz Rodríguez, Irene Abigail ... no cumple con el requisito 8b
4. Dominguez Felix, Maria Susana ... no cumple con el requisito 8b
5. Espino Flores, Gessure Abisaí ... no cumple con el requisito 8b
6. García Valencia, Ernesto ... no cumple con el requisito 8a
7. Pedroza Montero, Francisco Alejandro ... no cumple con el requisito 8b
8. Plasencia Martínez, Damian Francisco ... no cumple con el requisito 8b
9. Ramirez Montaña, Daniel Ivan ... no cumple con el requisito 8b
10. Rentería del Real, Emanuel Arturo ... no cumple con el requisito 8a
11. Torres Duarte, Ángel Roberto ... no cumple con el requisito 8b
12. Vázquez Espinoza, Jesús Arturo ... no cumple con el requisito 8b

Después de la evaluación exhaustiva de expedientes, basada en los puntajes obtenidos en la acreditación de las actividades el día 4 de diciembre se acordó, por unanimidad, el siguiente orden de prioridad:

1. Ávila Romero, Julio César
2. Ruiz Silva, Adriana
3. Gil Tolano, María Inés
4. Mazón Méndez, Mayra Alejandra
5. Santana Bejarano, Dupret Alberto
6. Segundo Rosas, Jovan Israel
7. Orozco Casillas Gabriel Alejandro
8. Munguía Rodríguez, Manuel
9. Galaviz Sañudo, José Alfredo
10. Castellanos Rosales, Sandra
11. Ruvalcaba Manzo, Sayra Guadalupe
12. Hernández Amador, Pedro Andrés
13. Sanders Gutierrez, Zubelda Guadalupe
14. Morales Morales, Gerardo Alejandro





Departamento de

Matemáticas

Facultad Interdisciplinaria de Ciencias Exactas y Naturales
Universidad de Sonora. Campus Hermosillo

15. Urzúa Ochoa, Sandra Angélica
16. Rojas González, Francisco Eduardo

Se comunica lo anterior para que se proceda de acuerdo a la reglamentación aplicable vigente.

Atentamente

Daniel Olmos L.

Daniel Olmos Liceaga
Secretario del Jurado

