



UNIDAD REGIONAL CENTRO

DIVISIÓN DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES

CONVOCATORIA

Con fundamento en el Estatuto de Personal Académico de la Universidad de Sonora, la DIVISIÓN DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES **CONVOCA** al **CONCURSO DE EVALUACIÓN CURRICULAR ABIERTO** para ocupar una plaza de Profesor-Investigador de Tiempo Completo por **TIEMPO DETERMINADO**, en el DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICAS, bajo las siguientes:

B A S E S :

| | |
|--|--|
| 1. TIPO DE CONTRATACIÓN: | Por Tiempo Determinado. |
| 2. CATEGORÍA: | Asociado |
| 3. NIVEL: | El que asigne la Comisión Dictaminadora de la DIVISIÓN DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES, con base en la documentación entregada con la solicitud al concurso. |
| 4. SALARIO: | De \$20,663.57 a \$23,152.19 mensual, dependiendo del nivel que asigne la Comisión Dictaminadora de la DIVISIÓN DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES; además de las prestaciones correspondientes. |
| 5. ÁREA DE CONOCIMIENTO DEL CONCURSO: | Probabilidad y Estadística |
| 6. TIEMPO DE DEDICACIÓN: | 40 Horas a la semana. |
| 7. REQUISITOS MÍNIMOS: | <p>a) Grado de Doctor en Ciencias (Matemáticas)</p> <p>b) Requisitos adicionales al grado: Contar con al menos dos artículos publicados en revistas indizadas en alguno de los catálogos de revistas aprobados por el Colegio Académico, o la producción equivalente considerando las siguientes opciones de publicación o invención:</p> <p>i. Libro o capítulos de libro publicados en alguno de los catálogos de editoriales indizadas de reconocido prestigio nacional o internacional aprobadas por el Colegio Académico. Un libro equivale a dos artículos; un capítulo de libro equivale a un artículo.</p> <p>ii. Patentes, modelos de utilidad, diseños o modelos industriales, otorgadas a la Universidad de Sonora por un organismo debidamente acreditado, por ejemplo IMPI o WIPO. Cada uno de estos productos equivale a dos artículos</p> <p>Otros Requisitos:</p> |



CONVOCATORIA

| | |
|---|--|
| <p>8. FUNCIONES ESPECÍFICAS A REALIZAR:</p> | <p>a) Impartir de 10 a 12 Horas Semana Mes de clase en materias del área de conocimiento del concurso, tales como 9445 Probabilidad, 9156 Estadística, 6890 Probabilidad y Estadística, 0278 Métodos Estadísticos, 0279 Métodos Selectos de Estadística, 0276 Tems Selectos de Probabilidad, 1628 Estadística I, 1629 Estadística II, 1630 Tems Selectos de Estadística, 1636 Tems Selectos de Matemáticas Aplicadas, 1627 Tems Selectos de Procesos Estocásticos, 1604 Modelos Estocásticos, 3322 Métodos de Matemática Aplicada. .</p> <p>b) Realizar labores de docencia e investigación, así como la dirección de trabajos de titulación de licenciatura y posgrado.</p> <p>c) Realizar funciones propias del área de conocimiento del concurso y de las líneas de generación y aplicación del conocimiento asociadas, tales como:</p> <ul style="list-style-type: none">• Colaborar en proyectos de investigación para el desarrollo de métodos y aplicaciones de inferencia estadística.• Colabora en proyectos de vinculación y consultoría estadística promovidos por el Departamento de Matemáticas.• Colaborar en proyectos de investigación cuya temática sea la modelación matemática tanto estocástica como determinista.• Colaborar en el área de servicio a través de la impartición de cursos relacionados con el área de conocimiento del concurso.• Colaborar en el diseño de cursos en inglés y formulación de exámenes departamentales del área de conocimiento del concurso. <p>d) Fungir como colaborador en el diseño, la planeación y la dirección de planes, programas y proyectos académicos, así como en la formación del personal académico especializado.</p> <p>e) Cumplir con las comisiones asignadas para el logro de los objetivos del Plan de Desarrollo Institucional.</p> <p>f) Las demás funciones que contempla el Estatuto de Personal Académico (EPA) para la categoría en que se convoca la plaza.</p> |
| <p>9. DOCUMENTACIÓN REQUERIDA: (Toda la documentación se entregará en versión impresa y digitalizada).</p> | <p>Al momento de hacer la solicitud:</p> <p>a) Solicitud de participación en el concurso de evaluación curricular, por escrito, dirigida al Jefe del Departamento, indicando la plaza a la que aspira.</p> <p>b) Currículum vitae con comprobantes oficiales.</p> <p>c) En caso de ser miembro del personal académico al servicio de la Universidad de Sonora, presentar una constancia de antigüedad académica, expedida por la Dirección de Recursos Humanos.</p> |



CONVOCATORIA

| | |
|--|--|
| 10. FECHA DE CIERRE DE LA CONVOCATORIA: | La fecha límite para la presentación de la documentación, señalada en el punto 9, incisos a), b) y c) de la presente convocatoria es el día 02-Diciembre-2022. |
| 11. FECHA DE PUBLICACIÓN DE LA RESOLUCIÓN DEL JURADO: | La resolución del jurado se publicará a más tardar el día 09-Diciembre-2022. |
| 12. FECHA DE CONTRATACIÓN: | La contratación del ganador del Concurso de Evaluación Curricular que ampara la presente convocatoria será a partir del inicio del semestre 2023-1. |
| 13. DURACIÓN DE LA CONTRATACIÓN | Hasta el fin del semestre 2023-1. |
| 14. ENTREGA O ENVÍO DE LA DOCUMENTACIÓN: | La documentación señalada en el punto 9 incisos a), b) y c) de la presente convocatoria, deberá ser entregada, a más tardar las 15:00 horas de la fecha señalada en el punto 10, en la Jefatura del DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICAS de la DIVISIÓN DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES de la UNIDAD REGIONAL CENTRO, Edificio 3K1 ubicado en Calle de la Sabiduría, C.P. 83000, teléfonos 662 2592155. |

Hermosillo, Sonora, a viernes, 25 de Noviembre de 2022.

Dr. Rodrigo Meléndrez Amavizca

DIRECTOR DE LA DIVISIÓN DE CIENCIAS
EXACTAS Y NATURALES



El saber de mis hijos
hará mi grandeza
División de Ciencias
Exactas y Naturales

Dr. Juan Pablo Soto Barrera

JEFE DEL DEPARTAMENTO DE
MATEMÁTICAS

NOTA 1: La documentación recibida en el momento de la solicitud de inscripción al concurso, será la que se envíe a la Comisión Dictaminadora, para efecto de la asignación del nivel correspondiente.

NOTA 2: Para mayor información del Estatuto de Personal Académico de la Universidad de Sonora, consultar en la dirección electrónica: https://www.unison.mx/institucional/marconormativo/leyesyestatutos/EPA_noviembre2020.pdf

NOTA 3: Para mayor información del Reglamento de Acreditación de Requisitos y Actividades Académicas del EPA, consultar en la dirección electrónica: <https://www.unison.mx/institucional/marconormativo/reglamentosacademicos/reglamentoEPA2019/reglamentoEPA2019.pdf>