



Universidad Veracruzana

SECRETARÍA ACADÉMICA

Dirección General del Área Académica Económico-Administrativa

Facultad de Estadística e Informática

A V I S O

EXPERIENCIAS EDUCATIVAS VACANTES TEMPORALES

Con fundamento en el artículo 70 del Estatuto de Personal Académico de la Universidad Veracruzana y el Dictamen de Programación Académica emitido por la Dirección General del Área Económico-Administrativa, la Dirección de la Facultad de Estadística e Informática convoca a su personal académico adscrito e interesado en participar para ocupar las plazas vacantes temporales como docente de asignatura para el periodo escolar **FEBRERO - JULIO 2019**, que a continuación se enlistan de conformidad con las reglas que se detallan en el presente Aviso.

A) DATOS DE LA PLAZA

REGIÓN: XALAPA

CAMPUS: XALAPA

ÁREA: ECONÓMICO-ADMINISTRATIVA

SISTEMA: ESCOLARIZADO

PROGRAMA EDUCATIVO: INGENIERÍA DE SOFTWARE

Horas	Experiencia Educativa	Sección	Bloque	Plaza	Horario*					Tipo de Contratación	PAP
					L	M	M	J	V		
5	MATEMÁTICAS DISCRETAS	1	2		08:00 08:59		09:00 10:59		11:00 12:59	IPP	1
5	ALGEBRA LINEAL PARA COMPUTACIÓN	2	2	8759	07:00 07:59		07:00 08:59		07:00 08:59	IOD	2
6	DESARROLLO DE APLICACIONES	2	6	6979		13:00 14:59		13:00 14:59	11:00 12:59	IOD	3
6	TECNOLOGÍAS PARA LA CONSTRUCCIÓN DE SOFTWARE	1	6	7738	17:00 18:59		17:00 18:59	17:00 18:59		IOD	4
6	DESARROLLO DE SISTEMAS WEB	1	8	2240	11:00 12:59	11:00 12:59		11:00 12:59		IOD	5
5	DESARROLLO DE SOFTWARE	2	6	2257		17:00 18:59	14:00 14:59	17:00 18:59		IOD	6
6	DESARROLLO DE SISTEMAS EN RED	2	6	8042	13:00 14:59	15:00 16:59			15:00 16:59	IOD	7
4	ADMINISTRACIÓN DE BASES DE DATOS	1	6	2244		07:00 08:59			07:00 08:59	IOD	8

SECRETARÍA ACADÉMICA
Dirección General del Área Académica Económico-Administrativa
Facultad de Estadística e Informática

6	REDES	1	4	1528	07:00 08:59	11:00 12:59	07:00 08:59			IPP	9
6	PARADIGMAS DE PROGRAMACIÓN	1	4	1520	09:00 10:59		09:00 10:59	09:00 10:59		IPP	10
6	PRÁCTICAS DE INGENIERÍA DE SOFTWARE	1	8	2417		17:00 20:59		17:00 18:59		IOD	11
6	REQUERIMIENTOS DE SOFTWARE	1	4	17921	17:00 18:59		17:00 18:59	17:00 18:59		IOD	12

PERFIL ACADÉMICO PROFESIONAL (desglosar para cada experiencia educativa):

1. MATEMÁTICAS DISCRETAS

Licenciado en informática o carrera afín, matemáticas o estadística, con grado de maestría y/o doctorado, con cursos de formación pedagógica, con experiencia docente.

2. ÁLGEBRA LINEAL PARA COMPUTACIÓN.

Licenciado en matemáticas, actuaría, estadística o ingeniería, con grado de maestría y/o doctorado, con cursos de formación pedagógica, con experiencia docente.

3. DESARROLLO DE APLICACIONES

Licenciado en Ingeniería de Software, en Informática o afín, con posgrado en Ingeniería de Software o en el área de la Computación, con experiencia docente a nivel superior, con experiencia profesional en el área de desarrollo de software de al menos un año, preferentemente con cursos de formación docente.

4. TECNOLOGÍAS PARA LA CONSTRUCCIÓN DE SOFTWARE

Licenciado en Ingeniería de Software, en Informática o afín, con posgrado en Ingeniería de Software o en el área de la Computación, con experiencia docente a nivel superior, con experiencia profesional en el área de desarrollo de software de al menos un año, preferentemente con cursos de formación docente.

5. DESARROLLO DE SISTEMAS WEB

Licenciado en Ingeniería de Software, en Informática o afín, con posgrado en Ingeniería de Software o en el área de la Computación, con experiencia docente a nivel superior, con experiencia profesional en el área de desarrollo de software de al menos un año, preferentemente con cursos de formación docente.

6. DESARROLLO DE SOFTWARE

Licenciado en Ingeniería de Software, en Informática o afín, con posgrado en Ingeniería de Software o en el área de la Computación, con experiencia docente a nivel superior, con experiencia profesional en el área de desarrollo de software de al menos un año, preferentemente con cursos de formación docente.

SECRETARÍA ACADÉMICA
Dirección General del Área Académica Económico-Administrativa
Facultad de Estadística e Informática

7. DESARROLLO DE SISTEMAS EN RED

Licenciado en Ingeniería de Software, en Informática o afín, con posgrado en Ingeniería de Software o en el área de la Computación, con experiencia docente a nivel superior, con experiencia profesional en el área de desarrollo de software de al menos un año, preferentemente con cursos de formación docente.

8. ADMINISTRACIÓN DE BASES DE DATOS

Licenciado en Informática o carrera afín, con posgrado en el área de la computación, con experiencia en bases de datos relacionales y/o con certificación en Bases de Datos, con experiencia docente en el nivel superior de al menos 2 años en bases de datos y con cursos de formación docente.

9. REDES

Licenciado en Informática o carrera afín, con posgrado en el área o con certificación en el área de Redes, con experiencia profesional en el área de redes y experiencia docente a nivel superior.

10. PARADIGMAS DE PROGRAMACIÓN

Lic. En Informática o carrera afín, con posgrado en el área de la computación, con experiencia en programación y/o certificación en lenguajes de programación, experiencia docente a nivel superior en el área de programación y cursos de formación docente.

11. PRÁCTICAS DE INGENIERÍA DE SOFTWARE

Licenciado en Ingeniería de Software, en Informática o afín, con posgrado en Ingeniería de Software o en el área de la Computación, con experiencia docente a nivel superior, con experiencia profesional en el área de desarrollo de software de al menos un año, preferentemente con cursos de formación docente.

12. REQUERIMIENTOS DE SOFTWARE

Licenciado en Ingeniería de Software, en Informática o afín con posgrado en Ingeniería de Software o en el área de la Computación, experiencia docente a nivel superior, experiencia profesional en el área de desarrollo de software de al menos un año y preferentemente con cursos de formación docente.

SECRETARÍA ACADÉMICA
Dirección General del Área Académica Económico-Administrativa
Facultad de Estadística e Informática

DATOS DE LA PLAZA

REGIÓN: XALAPA

CAMPUS: XALAPA

ÁREA: ECONÓMICO-ADMINISTRATIVA

SISTEMA: ESCOLARIZADO

PROGRAMA EDUCATIVO: REDES Y SERVICIOS DE CÓMPUTO

Horas	Experiencia Educativa	Sección	Bloque	Plaza	Horario*					Tipo de Contratación	PAP
					L	M	M	J	V		
4	ACCESO WAN	1	6	25296	11-13		9-11			IPP	1
4	ACCESO WAN	2	6	3024		13-15		13-15		IOD	1
5	ALGEBRA LINEAL PARA COMPUTACIÓN	2	2	6969		15-17	19-20		15-17	IOD	2
4	ARQUITECTURA DE DISPOSITIVOS DE RED	1	2	23658	17-19	15-17				IPP	3
5	CONMUTACION EN REDES LAN	1	6	25296		11-13	11-13		11-12	IPP	4
5	CONMUTACION EN REDES LAN	2	6	8755				15-17	17-20	IOD	4
6	INTRODUCCIÓN A LA PROGRAMACIÓN	1	2	3060	17-19		17-19	17-19		IOD	5
5	PRINCIPIOS DE TELECOMUNICACIONES	1	2	1596	7-9		9-10		7-9	IPP	6
5	PRINCIPIOS DE TELECOMUNICACIONES	2	2	1596	19-20	17-19		19-21		IPP	6
5	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA PARA COMPUTACIÓN	2	2	22914	14-15	13-15			17-19	IOD	7
6	PROGRAMACIÓN	2	2	22917	15-17		17-19	15-17		IOD	8
4	REDES INALÁMBRICAS	2	6	1318		17-19		17-19		IPP	9
4	SEGURIDAD MÓVIL	2	8	3649		7-9		7-9		IOD	10
6	SISTEMAS OPERATIVOS	1	4	1528		7-9	9-11	7-9		IPP	11

PERFIL ACADÉMICO PROFESIONAL (desglosar para cada experiencia educativa):

1. ACCESO WAN

Licenciado en Informática o afín con estudios de posgrado en Redes o afín; preferentemente con Certificación Cisco CCNA o experiencia profesional en el área de redes al menos 2 años y con experiencia docente al menos de 2 años en nivel superior.

2. ALGEBRA LINEAL PARA COMPUTACIÓN

Licenciado en matemáticas, actuaría, estadística o ingeniería, con grado de maestría y/o doctorado, con cursos de formación pedagógica, con experiencia docente.

3. ARQUITECTURA DE DISPOSITIVOS DE RED

Lic. en Informática, Ing. en Sistemas Computacionales, Ing. en Electrónica o equivalente; con 3 años mínimo de experiencia docente en el nivel superior y preferentemente con maestría en una rama de su disciplina, cursos dentro del MEIF y experiencia profesional.

4. CONMUTACIÓN EN REDES LAN

Licenciado en Informática o carrera afín con experiencia demostrable y comprobable en configuración de switches, preferentemente con maestría y/ o certificaciones en el área.

5. INTRODUCCIÓN A LA PROGRAMACIÓN

Lic. En Informática o carrera afín, con posgrado en el área de la computación, con experiencia en programación orientada a objetos y/o certificaciones en lenguajes de programación orientada a objetos, experiencia docente a nivel superior en el área de programación y cursos de formación docente.

6. PRINCIPIOS DE TELECOMUNICACIONES

Licenciado en Informática o Ingeniero con Maestría en Ciencias de la Computación o en Redes y Telecomunicaciones, con experiencia docente a nivel superior mínimo de tres años en el MEIF y cursos de actualización docente, así como experiencia profesional en el área de redes de computadoras.

7. PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA PARA COMPUTACIÓN

Licenciado en matemáticas, actuaría, estadística o ingeniería, con grado de maestría y/o doctorado, con cursos de formación pedagógica, con experiencia docente.

8. PROGRAMACIÓN

Licenciado en Informática o carrera afín, con posgrado en el área de la computación, con experiencia en programación orientada a objetos y/o certificación en lenguajes de programación orientada a objetos, experiencia docente a nivel superior en el área de programación y cursos de formación docente

9. REDES INALÁMBRICAS

Licenciatura en Informática o carrera afín, con posgrado en el área o con certificación en el área de redes, preferentemente con experiencia comprobable en la administración de redes WLAN y experiencia docente a nivel superior.

SECRETARÍA ACADÉMICA
 Dirección General del Área Académica Económico-Administrativa
 Facultad de Estadística e Informática

10. SEGURIDAD MÓVIL

Licenciado en Informática o afín con estudios de posgrado en Redes o afín; preferentemente con Certificación o experiencia profesional comprobable en el área de redes y en el manejo de tecnología móvil y con experiencia docente de al menos 2 años en nivel superior.

11. SISTEMAS OPERATIVOS

Lic. en Informática o afín, maestría en Ciencias de la Computación o afín, preferentemente con experiencia en la administración de sistemas operativos, experiencia docente a nivel superior y cursos de formación pedagógica.

DATOS DE LA PLAZA

REGIÓN: XALAPA

CAMPUS: XALAPA

ÁREA: ECONÓMICO-ADMINISTRATIVA

SISTEMA: ESCOLARIZADO

PROGRAMA EDUCATIVO: LIC. EN TECNOLOGÍAS COMPUTACIONALES

Horas	Experiencia Educativa	Sección	Bloque	Plaza	Horario*					Tipo de Contratación	PAP
					L	M	M	J	V		
5	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA PARA COMPUTACIÓN	3	2	28188		13-15		17-19	14-15	IOD	1
5	ALGEBRA LINEAL PARA COMPUTACIÓN	3	2	29844	13-15		13-15	16-17		IPP	2
5	SISTEMAS INTELIGENTES	3	4	17545		12-15		17-19		IOD	3

PERFIL ACADÉMICO PROFESIONAL (desglosar para cada experiencia educativa):

1. PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA PARA COMPUTACIÓN

Licenciado en matemáticas, actuaría, estadística o ingeniería, con grado de maestría y/o doctorado, con cursos de formación pedagógica, con experiencia docente.

2. ÁLGEBRA LINEAL PARA COMPUTACIÓN

Licenciado en matemáticas, actuaría, estadística o ingeniería, con grado de maestría y/o doctorado, con cursos de formación pedagógica, con experiencia docente.

SECRETARÍA ACADÉMICA
Dirección General del Área Académica Económico-Administrativa
Facultad de Estadística e Informática

3. SISTEMAS INTELIGENTES

Maestría en Inteligencia Artificial o Maestría en Ciencias de la Computación o equivalente, con formación profesional en Informática, Computación o afín. Con experiencia docente y preferentemente con experiencia profesional.

B) REQUISITOS Y DOCUMENTACIÓN NECESARIA

1. No tener horas pendientes de reubicar;
2. No rebasar 50 horas de contratación con la Universidad Veracruzana en cualquier modalidad;
3. **Cumplir con el perfil académico-profesional** señalado para la EE en la que solicite su participación;
4. **Solicitud de participación** dirigida al Director de la Entidad Académica indicando la experiencia educativa a participar;
5. *Curriculum Vitae* con documentos probatorios que incluyan constancias que acrediten, experiencia laboral, experiencia docente, así como formación y actualización profesional o pedagógica, todas en los últimos 5 años;
6. **Título** profesional de **licenciatura**;
7. **Cédula** profesional de **licenciatura** expedida por la Dirección General de Profesiones de la SEP;
8. **Título** o documento que acredite el **posgrado** (en caso de que el posgrado sea parte del perfil requerido);
9. **Cédula** profesional de **posgrado** expedida por la Dirección General de Profesiones de la SEP (en caso de que el posgrado sea parte del perfil requerido);
10. Identificación: Credencial de elector o documento migratorio;
11. Para el caso del Área Básica, presentar documento que acredite la habilitación para impartir la experiencia educativa.

Todos los documentos señalados en los numerales del 5 al 11 serán presentados en la Dirección de la Entidad Académica en original para su cotejo, agregando copia en formato electrónico PDF de los mismos en un **CD o DVD**. En caso de que dicha información ya haya sido entregada satisfactoriamente en formato electrónico PDF durante el semestre Agosto 2018 - Enero 2019, no será necesaria volverla a entregar salvo que el académico deba adicionarla o actualizarla. Lo anterior deberá ser validado por el Director de la Entidad Académica.

SECRETARÍA ACADÉMICA
Dirección General del Área Académica Económico-Administrativa
Facultad de Estadística e Informática

C) .- CRITERIOS GENERALES :

1.- Los integrantes del Consejo Técnico y Autoridades Unipersonales que participan en dicho órgano colegiado, deberán observar lo establecido en los artículos 307 y 336 fracción VI, VII y XXV y XXVI del Estatuto General de la Universidad, que a la letra señalan:

"Artículo 307. Los miembros del Consejo Técnico deberán excusarse de intervenir en cualquier forma en la atención, tramitación, resolución cuando sean parte del asunto a tratar o en los que tenga interés personal, familiar o de negocios, incluyendo aquéllos de los que pueda resultar algún beneficio para él, su cónyuge o parientes consanguíneos hasta el cuarto grado o por afinidad o para terceros con los que tenga relaciones profesionales, laborales o de negocios, o para socios o sociedades de las que la autoridad o funcionario o las personas antes referidas formen o hayan formado parte. Cuando se presente alguna de las hipótesis descritas en este artículo el integrante del Consejo Técnico deberá excusarse de participar en la discusión y resolución del caso, quedando constancia en el acta respectiva. El no excusarse será causa de responsabilidad.

En el caso de las autoridades personales y funcionarios que formen parte del Consejo Técnico de una entidad académica deberán observar lo establecido en las fracciones XXV y XXVI del artículo 336 de este Estatuto.

Artículo 336. Además de las atribuciones establecidas en la Ley Orgánica, Estatutos y Reglamentos respectivos, las autoridades unipersonales, funcionarios y toda persona que desempeñe un empleo, cargo o comisión con atribuciones de mando o manejen o apliquen recursos económicos de la Universidad Veracruzana tendrán las obligaciones siguientes:

...

VI. Excusarse de intervenir en cualquier forma en la atención, tramitación o resolución de asuntos en los que tenga interés personal, familiar o de negocios, incluyendo aquéllos de los que pueda resultar algún beneficio para él, su cónyuge o parientes consanguíneos hasta el cuarto grado o por afinidad o para terceros con los que tenga relaciones profesionales, laborales o de negocios, o para socios o sociedades de las que la autoridad o funcionario o las personas antes referidas formen o hayan formado parte.

VII. Informar por escrito al inmediato superior y en su caso al superior jerárquico, sobre la atención, trámite o resolución de los asuntos a que hace referencia la fracción anterior y que sean de su conocimiento; y observar sus instrucciones por escrito sobre su atención, tramitación y resolución, cuando la autoridad o funcionario no pueda abstenerse de intervenir en ellos;

...

SECRETARÍA ACADÉMICA
Dirección General del Área Académica Económico-Administrativa
Facultad de Estadística e Informática

XXV.- Abstenerse de participar en los procesos de examen de oposición, para ocupar una plaza de personal académico vacante o de nueva creación, en la entidad académica donde ocupen un cargo o función directiva, pudiendo hacerlo en una entidad académica distinta a la que dirige.

XXVI.- Abstenerse de participar e influir, por motivo de su encargo, en los procesos de selección para ocupar una plaza de personal académico, vacante o de nueva creación, en los que tenga interés personal, familiar o de negocios, incluyendo aquéllos de los que pueda resultar algún beneficio para él, su cónyuge o parientes consanguíneos o por afinidad hasta el cuarto grado, o parientes civiles, o para terceros con los que tenga relaciones profesionales, laborales o de negocios, o para socios o sociedades de las que el trabajador universitario, o las personas antes referidas formen o hayan formado parte.

2.- Para la designación correspondiente se considerarán como referentes de evaluación, la formación y actualización académica, los antecedentes de desempeño académico (experiencia docente, producción derivada de investigación o creación artística, participación en trabajo recepcional, gestión académica, tutorías) así como la experiencia profesional en el perfil convocado.

3.- La fecha de contratación del docente por asignatura interino designado, se realizará a partir del día de la publicación de los resultados, siempre y cuando se hayan entregado a la Dirección de Personal todos los documentos establecidos en el presente AVISO.

D).- DESARROLLO DEL PROCESO:

Publicado el AVISO en el portal web de la entidad (convocatoria de plazas) y en su tablero de avisos correspondiente, mismo que contiene la relación de EE o materias con el perfil correspondiente, los interesados en participar en la designación de dichas EE vacantes temporales, deberán entregar todos los documentos mencionados en los requisitos de participación el **5 de Febrero de 2019** en horario de 09:00 a 15:00 horas en la entidad académica correspondiente.

Entregados y validados los documentos de requisitos de participación por los interesados, se deberá convocar en tiempo y forma a sesión de Consejo Técnico, misma que se efectuará el día 6 de Febrero de 2019.

Finalizada la sesión de Consejo Técnico se levantará inmediatamente el Acta pormenorizada de los asuntos tratados y de

SECRETARÍA ACADÉMICA
Dirección General del Área Académico-Administrativa
Facultad de Estadística e Informática

los acuerdos adoptados por dicho órgano colegiado, y que contendrá de manera enunciativa mas no limitativa, los criterios empleados y la argumentación sobre la designación.

Dicha Acta, deberá ser autenticada con la firma del Director de la entidad académica y de todos los integrantes del Consejo Técnico.

El Acta del Consejo Técnico que contiene el o los acuerdos previos sobre la designación se enviará un día hábil posterior a la fecha de celebración de la sesión a la Dirección que corresponda con un oficio a través del cual se solicitará la determinación sobre la designación, incluyendo copia del AVISO, solicitudes de los participantes y los documentos que integran los requisitos de participación en formato electrónico PDF de todos los participantes.

Es responsabilidad de la Dirección General del Área Económico Administrativa, previo análisis y revisión de los expedientes de designación, emitir el día hábil siguiente de recibida la información, la resolución (notificación) que proceda, remitiéndola a la entidad académica para su publicación en el portal WEB institucional y en el tablero de avisos de la entidad académica. Dicha resolución será inapelable.

La falta de alguno de los requisitos y documentos para participar que se enlistan en el formato de AVISO DE EXPERIENCIAS EDUCATIVAS VACANTES TEMPORALES, invalidará la propuesta de asignación de Consejo Técnico.

Cualquier asunto no previsto en el presente AVISO o que constituya una necesidad de interpretación para su aplicación lo resolverá la Secretaría Académica o la Secretaría de Administración y Finanzas, según los ámbitos de competencia de cada una de estas instancias.

"Lis de Veracruz: Arte, Ciencia, Luz"

Xalapa, Ver.

1 de Febrero de 2019



**M.C.C. Carlos Alberto Ochoa
Rivera**

Director de la
Facultad de Estadística e
Informática

