



CONCURSO DE OPOSICIÓN ABIERTO

La Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo, a través del H. Consejo Técnico de la Facultad de Ingeniería Civil, en términos de la Legislación Universitaria vigente aplicable:

CONVOCA

A todo el público en general interesado en participar en el CONCURSO DE OPOSICIÓN ABIERTO, bajo las siguientes:

BASES

- El concurso se llevará a cabo en la Facultad de Ingeniería Civil ubicada en el edificio "C", de Ciudad Universitaria, en la calle Francisco J. Múgica S/N, Colonia Felicitas del Río, a partir de las 09:00 horas de los días 26 de agosto de 2024.
- Las áreas académicas del concurso son: **Ciencias Básicas y Matemáticas, Humanidades, Topografía, Estructuras, Materiales, Vías Terrestres, Construcción, Ingeniería Sanitaria y Ambiental, e Hidráulica.**
- 95 Plazas como **PROFESOR DE ASIGNATURA "B"**, con **CARÁCTER INTERINO**, con un sueldo base mensual de **\$224.95 (DOSCIENTOS VEINTICUATRO PESOS 95/100 M.N.)** por hora/semana/mes, más los conceptos correspondientes, en un horario de trabajo de acuerdo la tabla siguiente, a partir de la fecha en que quede firme el presente concurso en todas sus etapas y hasta el 03 de febrero 2025:

5/07/2024

OFICINA DEL ABOGADO GENERAL

MATERIAS VACANTES PARA EL CICLO ESCOLAR 2024-2025

	MATERIA	DEPARTAMENTO	SEM	SECCIÓN	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	HRS
1	Dibujo Constructivo	Construcción	01	06		11:00 a 12:00			09:00 a 10:00	2
2	Geología Aplicada	Materiales	01	08			13:00 a 14:00	12:00 a 13:00	11:00 a 13:00	4
3	Introducción a la Ingeniería Civil	Humanidades	01	07	18:00 a 19:00		18:00 a 19:00			2
4	Introducción a la Ingeniería Civil	Humanidades	01	12	17:00 a 18:00	17:00 a 18:00				2
5	Problemas Éticos y Socioeconómicos de México	Humanidades	01	12	19:00 a 20:00	19:00 a 20:00			15:00 a 16:00	3
6	Problemas Éticos y Socioeconómicos de México	Humanidades	01	14		19:00 a 20:00		17:00 a 18:00	16:00 a 17:00	3
7	Álgebra	Ciencias Básicas y Matemáticas	01	13	15:00 a 16:00	15:00 a 16:00	15:00 a 16:00	15:00 a 16:00		4

8	Ciencia e Ingeniería de los Materiales	Materiales	03	06	10:00 a 11:00	14:00 a 15:00		13:00 a 14:00	09:00 a 10:00	4
9	Hidráulica Conductos a Presión	Hidráulica	03	02	07:00 a 08:00	07:00 a 08:00	07:00 a 08:00	07:00 a 08:00		4
10	Hidráulica Conductos a Presión	Hidráulica	03	03		11:00 a 12:00	11:00 a 12:00		09:00 a 11:00	4
11	Hidráulica Conductos a Presión	Hidráulica	03	10		12:00 a 14:00		15:00 a 16:00	14:00 a 15:00	4
12	Herramientas Computacionales para Estructuras	Estructuras	05	03	08:00 a 09:00		10:00 a 11:00		10:00 a 11:00	3
13	Herramientas Computacionales para Estructuras	Estructuras	05	05	08:00 a 09:00	08:00 a 09:00		08:00 a 09:00		3
14	Herramientas Computacionales para Estructuras	Estructuras	05	06		11:00 a 12:00	10:00 a 11:00		11:00 a 12:00	3
15	Hidráulica de canales II	Hidráulica	05	07	14:00 a 15:00	14:00 a 15:00	14:00 a 15:00			3
16	Hidráulica de canales II	Hidráulica	05	08	15:00 a 16:00	15:00 a 16:00		15:00 a 16:00		3
17	Ingeniería de Costos en Edificación	Construcción	05	02			07:00 a 08:00		07:00 a 09:00	3
18	Ingeniería de Costos en Edificación	Construcción	05	04	13:00 a 14:00	13:00 a 14:00	13:00 a 14:00			3
19	Introducción al Diseño Estructural	Estructuras	05	02		12:00 a 13:00		13:00 a 14:00	13:00 a 14:00	3
20	Introducción al Diseño Estructural	Estructuras	05	05	09:00 a 10:00		10:00 a 11:00		10:00 a 11:00	3
21	Introducción al Diseño Estructural	Estructuras	05	07	17:00 a 18:00	17:00 a 18:00	13:00 a 14:00			3
22	Introducción al Diseño Estructural	Estructuras	05	08			16:00 a 17:00	17:00 a 18:00	13:00 a 14:00	3
23	Planeación, Programación y Control de Obras	Construcción	05	07		18:00 a 19:00		16:00 a 17:00	15:00 a 16:00	3
24	Teoría de las Estructuras II	Estructuras	05	06	07:00 a 08:00	10:00 a 11:00	13:00 a 14:00		12:00 a 13:00	4
25	Teoría de las Estructuras II	Estructuras	05	08		19:00 a 20:00	15:00 a 16:00		14:00 a 16:00	4
26	Administración de los Recursos de la Construcción	Humanidades	07	01			13:00 a 15:00	13:00 a 14:00		3
27	Administración de los Recursos de la Construcción	Humanidades	07	03	13:00 a 14:00	13:00 a 14:00			12:00 a 13:00	3
28	Administración de los Recursos de la Construcción	Humanidades	07	04		11:00 a 12:00	11:00 a 12:00	11:00 a 12:00		3
29	Administración de los Recursos de la Construcción	Humanidades	07	05	11:00 a 12:00	11:00 a 12:00	11:00 a 12:00			3

U.M.S.N.H.

 15/07/2024
 OFICINA DEL ABOGADO GENERAL

30	Administración de los Recursos de la Construcción	Humanidades	07	08		14:00 a 15:00	14:00 a 15:00		11:00 a 12:00	3
31	Cimentaciones	Materiales	07	02	11:00 a 12:00	11:00 a 12:00		10:00 a 11:00	10:00 a 11:00	4
32	Cimentaciones	Materiales	07	03	11:00 a 12:00	11:00 a 12:00	11:00 a 12:00	11:00 a 12:00		4
33	Cimentaciones	Materiales	07	05	09:00 a 10:00	09:00 a 10:00	09:00 a 10:00		08:00 a 09:00	4
34	Cimentaciones	Materiales	07	06		08:00 a 09:00	08:00 a 09:00	08:00 a 09:00	08:00 a 09:00	4
35	Cimentaciones	Materiales	07	07	15:00 a 16:00		14:00 a 15:00	14:00 a 15:00	14:00 a 15:00	4
36	Cimentaciones	Materiales	07	08	13:00 a 14:00	13:00 a 14:00		12:00 a 14:00		4
37	Diseño de Elementos de Acero	Estructuras	07	06	09:00 a 10:00		14:00 a 15:00		13:00 a 14:00	3
38	Diseño de Elementos de Acero	Estructuras	07	07	19:00 a 20:00				19:00 a 19:00	3
39	Diseño de Elementos de Acero	Estructuras	07	08			17:00 a 18:00	16:00 a 17:00	16:00 a 17:00	3
40	Diseño de Elementos de Concreto	Estructuras	07	02	08:00 a 09:00			14:00 a 15:00	12:00 a 13:00	3
41	Diseño de Elementos de Concreto	Estructuras	07	08	16:00 a 17:00	16:00 a 17:00	16:00 a 17:00			3
42	Encauzamiento de Corrientes	Hidráulica	07	01	13:00 a 14:00	13:00 a 14:00			12:00 a 13:00	3
43	Encauzamiento de Corrientes	Hidráulica	07	02		12:00 a 13:00	12:00 a 13:00	12:00 a 13:00		3
44	Encauzamiento de Corrientes	Hidráulica	07	03		12:00 a 13:00	12:00 a 13:00	12:00 a 13:00		3
45	Encauzamiento de Corrientes	Hidráulica	07	04	11:00 a 12:00		10:00 a 11:00		10:00 a 11:00	3
46	Encauzamiento de Corrientes	Hidráulica	07	05	10:00 a 11:00	10:00 a 11:00	10:00 a 11:00			3
47	Encauzamiento de Corrientes	Hidráulica	07	06	10:00 a 11:00			09:00 a 10:00	09:00 a 10:00	3
48	Encauzamiento de Corrientes	Hidráulica	07	08			13:00 a 14:00	14:00 a 15:00	13:00 a 14:00	3
49	Evaluación de Proyectos	Construcción	07	05	07:00 a 08:00	07:00 a 08:00	07:00 a 08:00			3
50	Evaluación de Proyectos	Construcción	07	07		19:00 a 20:00	19:00 a 20:00	19:00 a 20:00		3
51	Evaluación de Proyectos	Construcción	07	08	18:00 a 19:00	17:00 a 18:00		17:00 a 18:00		3
52	Geotecnia en Vías Terrestres	Vías Terrestres	07	01	11:00 a 12:00	11:00 a 12:00	11:00 a 12:00			3
53	Geotecnia en Vías Terrestres	Vías Terrestres	07	04	09:00 a 10:00	09:00 a 10:00			08:00 a 09:00	3
54	Geotecnia en Vías Terrestres	Vías Terrestres	07	08	19:00 a 20:00	19:00 a 20:00	19:00 a 20:00			3
55	Ingeniería Sísmica Resiliente	Estructuras	07	04	13:00 a 14:00	13:00 a 14:00			12:00 a 13:00	3

U. N. S. N. H.
 15/07/2024
 OFICINA DEL ABOGADO
 GENERAL

56	Ingeniería Sísmica Resiliente	Estructuras	07	08			15:00 a 16:00	15:00 a 16:00	15:00 a 16:00	3
57	Manejo de los Residuos Sólidos	Ingeniería Sanitaria y Ambiental	07	02	07:00 a 08:00	14:00 a 15:00			07:00 a 08:00	3
58	Manejo de los Residuos Sólidos	Ingeniería Sanitaria y Ambiental	07	08	17:00 a 18:00 y 12:00 a 13:00				17:00 a 18:00	3
59	Mecánica de Rocas	Materiales	07	02			11:00 a 12:00	11:00 a 12:00	13:00 a 14:00	3
60	Mecánica de Rocas	Materiales	07	04		10:00 a 11:00	14:00 a 15:00	10:00 a 11:00		3
61	Mecánica de Rocas	Materiales	07	05			13:00 a 14:00	09:00 a 10:00	09:00 a 10:00	3
62	Mecánica de Rocas	Materiales	07	06		09:00 a 10:00	09:00 a 10:00	13:00 a 14:00		3
63	Mecánica de Rocas	Materiales	07	08	14:00 a 15:00			11:00 a 12:00	12:00 a 13:00	3
64	Pavimentos Flexibles	Vías Terrestres	07	06	12:00 a 13:00	12:00 a 13:00	12:00 a 13:00			3
65	Sistemas de Distribución de Agua Potable	Ingeniería Sanitaria y Ambiental	07	04		12:00 a 13:00	12:00 a 13:00	12:00 a 13:00		3
66	Sistemas de Distribución de Agua Potable	Ingeniería Sanitaria y Ambiental	07	05	12:00 a 13:00			11:00 a 12:00	11:00 a 12:00	3
67	Sistemas de Distribución de Agua Potable	Ingeniería Sanitaria y Ambiental	07	07			17:00 a 18:00	17:00 a 18:00	16:00 a 17:00	3
68	Sistemas de Distribución de Agua Potable	Ingeniería Sanitaria y Ambiental	07	08	15:00 a 16:00	15:00 a 16:00			14:00 a 15:00	3
69	Alcantarillado Sanitario y Pluvial	Ingeniería Sanitaria y Ambiental	09	06	18:00 a 19:00			17:00 a 18:00		2
70	Alcantarillado Sanitario y Pluvial	Ingeniería Sanitaria y Ambiental	09	07	16:00 a 17:00	16:00 a 17:00				2
71	Cimentaciones	Materiales	09	01		09:00 a 10:00	09:00 a 10:00			2
72	Cimentaciones	Materiales	09	03	09:00 a 10:00		09:00 a 10:00			2
73	Cimentaciones	Materiales	09	04					10:00 a 12:00	2
74	Cimentaciones	Materiales	09	05			10:00 a 12:00			2
75	Cimentaciones	Materiales	09	06	16:00 a 17:00	16:00 a 17:00				2
76	Cimentaciones	Materiales	09	07			16:00 a 17:00	17:00 a 18:00		2
77	Comunicación Oral y Escrita	Humanidades	09	01	10:00 a 11:00			09:00 a 10:00	09:00 a 10:00	3
78	Comunicación Oral y Escrita	Humanidades	09	02		12:00 a 13:00			08:00 a 10:00	3
79	Comunicación Oral y Escrita	Humanidades	09	03	10:00 a 11:00		10:00 a 11:00		10:00 a 11:00	3
80	Dinámica Estructural	Estructuras	09	01	09:00 a 10:00	11:00 a 12:00	10:00 a 11:00			3
81	Dinámica Estructural	Estructuras	09	02			11:00 a 13:00	10:00 a 11:00		3

U.M.S.N.H.

15/07/2024
OFICINA DEL ABOGADO
GENLR

82	Dinámica Estructural	Estructuras	09	04			09:00 a 11:00	09:00 a 10:00		3
83	Dinámica Estructural	Estructuras	09	06	13:00 a 14:00	13:00 a 14:00		14:00 a 15:00		3
84	Estructuras de Acero I	Estructuras	09	01			11:00 a 13:00	11:00 a 12:00		3
85	Estructuras de Acero I	Estructuras	09	03		10:00 a 11:00	08:00 a 09:00	09:00 a 10:00		3
86	Estructuras de Acero I	Estructuras	09	04	11:00 a 12:00	11:00 a 12:00		10:00 a 11:00		3
87	Estructuras de Acero I	Estructuras	09	06		15:00 a 16:00	15:00 a 16:00	15:00 a 16:00		3
88	Ingeniería Financiera y Económica	Construcción	09	05	11:00 a 13:00	10:00 a 11:00				3
89	Ingeniería Financiera y Económica	Construcción	09	07	15:00 a 16:00	15:00 a 16:00		15:00 a 16:00		3
90	Ingeniería de Ríos	Hidráulica	09	06	17:00 a 18:00		17:00 a 18:00	18:00 a 19:00		3
91	Ingeniería de Ríos	Hidráulica	09	07	14:00 a 15:00		15:00 a 16:00	16:00 a 17:00		3
92	Marco Legal de la Construcción	Humanidades	09	03				07:00 a 08:00	08:00 a 10:00	3
93	Marco Legal de la Construcción	Humanidades	09	05		07:00 a 08:00	07:00 a 08:00	09:00 a 10:00		3
94	Marco Legal de la Construcción	Humanidades	09	06	19:00 a 20:00	18:00 a 19:00	18:00 a 19:00			3
95	Marco Legal de la Construcción	Humanidades	09	07	19:00 a 20:00	19:00 a 20:00		18:00 a 19:00		3

U.M.S.N.H.



4. Requisitos Generales para todos los aspirantes:

Cubrir los establecidos en el artículo 23 del Reglamento General de Personal Académico:

- 4.1 Tener Título de Licenciatura en el área para la que se contrata;
- 4.2 Aptitud demostrada para la docencia;
- 4.3 Por lo menos dos años de experiencia en la docencia o en la investigación, y,
- 4.4 Haber publicado trabajos que acrediten su competencia en la docencia o en la investigación. Este requisito podrá dispensarse a los profesores que en la dirección de seminarios y tesis o en la impartición de cursos especiales, hayan desempeñado sus labores de manera sobresaliente.

Las solicitudes que no sean acompañadas de la documentación que avale los méritos curriculares del solicitante y las que no cumplan con los requisitos serán desechadas.

- 5. Los aspirantes deberán entregar en original y/o copias certificadas por Notario Público para su revisión, su solicitud y documentos que avalen sus méritos curriculares, anexando un juego de copias para su cotejo, además de lo anterior, deberán anexar la **DECLARACIÓN DE COMPATIBILIDAD Y DISPONIBILIDAD DE HORARIO** que estará disponible en la siguiente liga: <http://personal.umich.mx> DOCUMENTO INDISPENSABLE para que se tome en consideración su Expediente y pueda participar

en el presente Concurso, todo lo anterior deberá ser entregado en la oficina de la Dirección de la Facultad de Ingeniería Civil **a partir de la fecha de la publicación de esta Convocatoria y hasta el 22 de agosto de 2024, de las 08:00 a 13:00 horas.**

6. **Para los efectos administrativos conforme al artículo 31 del Reglamento del Personal Académico, se les solicita a los concursantes entregar la siguiente documentación:**

6.1 Carta bajo protesta de decir verdad de la disponibilidad de horario para las materias o áreas académicas a concursar.

6.2 Para los efectos del numeral 11, los resultados del presente concurso estarán disponibles en los tableros de la Facultad ubicada en el edificio "C" de Ciudad Universitaria y en la página web www.fic.umich.mx.

7. La selección del aspirante que obtendrá la plaza la realizará una Comisión Académica Dictaminadora la cual emitirá su fallo conforme al cumplimiento de los requisitos, mediante la revisión de la documentación entregada, los resultados de las pruebas aplicadas y de acuerdo con la ponderación de puntajes de la tabla de valoración. Posteriormente este dictamen junto con las tablas de valoración de cada uno de los participantes, será turnado al H. Consejo Técnico para su ratificación o rechazo.

8. Los aspectos generales mínimos que las Comisiones Académicas Dictaminadoras deberán calificar son:

8.1 Nivel y/o grado académico;

8.2 Experiencia académica;

8.3 Experiencia profesional;

8.4 Publicaciones; y

8.5 En general su labor académica desarrollada y,

8.6 Los resultados de las evaluaciones de los exámenes que se apliquen

9. Las pruebas a aplicarse serán:

9.1 Examen oral de dominio de la materia o área académica;

9.2 Desarrollo por escrito del tema objeto del concurso; y

9.3 Exposición del tema frente a grupo, el cual se dará a conocer a todos los aspirantes, en un lapso de 24 a 48 horas antes del examen.

La calificación será ajustará a la tabla de valoración correspondiente.

10. Los temas del examen se darán a conocer a los aspirantes, **el día 23 de agosto de 2024**, en las oficinas de la Dirección de la Facultad de Ingeniería Civil, **en un horario de 09:30 a 11:30 horas.**

11. El H. Consejo Técnico de la Dependencia analizará los dictámenes de las Comisiones Académicas Dictaminadoras al día siguiente hábil de la emisión del mismo, y publicará los resultados del Concurso en los mismos lugares donde se haya fijado la Convocatoria **el día 02 de septiembre de 2024**, comunicando por escrito a cada uno de los participantes el resultado del concurso, para los efectos correspondientes.

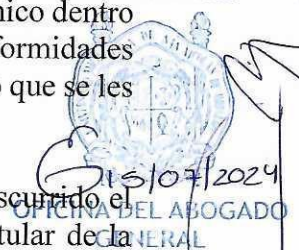
J. M. S. N. H.
15/07/2024
OFICINA DEL ABOGADO GENERAL

12. Los concursantes que no estén de acuerdo con los resultados del Concurso de Oposición, podrán interponer, por escrito, **el recurso de inconformidad** ante del presidente del H. Consejo Técnico. Esta inconformidad deberá presentarse dentro de los 3 (tres) días hábiles siguientes a la fecha que se dieron a conocer dichos resultados, debiendo aportar las pruebas conducentes.
13. Presentando en tiempo el recurso de inconformidad, el H. Consejo Técnico entregará copia del mismo, al concursante que en su caso hubiese sido declarado vencedor respecto de la materia o plaza impugnada, concediéndole el término de 3 (tres) días hábiles para que por escrito exprese lo que a sus intereses convengan.
14. Contestando o no el traslado aducido en el párrafo anterior, el H. Consejo Técnico dentro de un término no mayor de 5 (cinco) días hábiles analizará las inconformidades presentadas por los concursantes y las resolverá con carácter de inapelables, lo que se les notificará por escrito.
15. Una vez que se hayan resuelto los recursos de inconformidad o que haya transcurrido el término dentro del cual debieron interponerse, sin que se haya hecho, el Titular de la Dependencia comunicará por escrito al C. Rector y a cada uno de los concursantes aprobado, en un término de 3 (tres) días hábiles los resultados del concurso, para que se realicen los trámites administrativos de adjudicación de plazas en los términos concursados.
16. De tratarse de aspirantes que tengan una relación laboral con otras instituciones o patrones, se deberá presentar documento que acredite su carga horaria laboral.
17. En caso de declararse desierto el presente concurso, se procederá conforme a lo que establece la Legislación Universitaria vigente.

Morelia, Michoacán, de 19 julio de 2024.


M.C. AMIR RAMIRO GUZMÁN CHÁVEZ
DIRECTOR Y PRESIDENTE DEL H. CONSEJO TÉCNICO
DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA CIVIL
U. M. S. N. H.

U.M.S.N.H.


15/07/2024
OFICINA DEL ABOGADO GENERAL