



UNIVERSIDAD MICHOACANA DE SAN NICOLÁS DE HIDALGO

FACULTAD DE AGROBIOLOGÍA "PRESIDENTE JUÁREZ"

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

CONVOCA

U.M.S.N.H.

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

BASES

A. El concurso se llevará a cabo del día 16 al 17 y del 20 al 22 de junio del año 2022, en un horario de 9:00 a 14:00 hrs en las Instalaciones de la Facultad de Agrobiología "Presidente Juárez" ubicadas en Paseo de la Revolución, Esquina con Berlín sin número Col. Viveros, de esta ciudad.

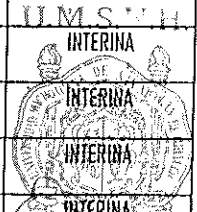
B. Las materias del Concurso son las siguientes:

Stamp of Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo with handwritten date 31/05/2022 and signature.

Table with columns: CLAVE, MATERIA, SEM/ESP/SECC SECC.ADMVA./C.E., HRS, HORARIO (L, M, M, J, V, S), CARÁCTER. Rows list subjects like BIOESTADÍSTICA, AGROCLIMATOLOGÍA, GENÉTICA GENERAL, QUÍMICA, etc.

Handwritten signature at the bottom of the page.

2510010	QUIMICA	2º TRONCO COMÚN SEC. 06	5		12-14		12-13	9-11		INTERINA
2510011	AGROCLIMATOLOGÍA	2º TRONCO COMÚN SEC. 06	6	7-9		7-9	7-9			INTERINA
2510012	INTRODUCCIÓN A LA AGRONOMÍA	2º TRONCO COMÚN SEC. 06	3	11-14						INTERINA
2510007	BIOESTADÍSTICA	2º TRONCO COMÚN SEC. 21	6	19-21	15-17	15-17				INTERINA
2510008	GENÉTICA GENERAL	2º TRONCO COMÚN SEC. 21	5	17-19	14-15		15-17			INTERINA
2510009	BOTÁNICA SISTEMÁTICA	2º TRONCO COMÚN SEC. 21	5		19-21	17-18		19-21		INTERINA
2510007	BIOESTADÍSTICA	2º TRONCO COMÚN SEC. 22	6		15-17	14-16	17-19			INTERINA
2510008	GENÉTICA GENERAL	2º TRONCO COMÚN SEC. 22	5		19-21	16-17		14-16		INTERINA
2510009	BOTÁNICA SISTEMÁTICA	2º TRONCO COMÚN SEC. 22	5	14-16			19-21	16-17		INTERINA
2510010	QUIMICA	2º TRONCO COMÚN SEC. 22	5		17-18		15-17	17-19		INTERINA
2510009	BOTÁNICA SISTEMÁTICA	2º TRONCO COMÚN SEC. 23	5		15-17	17-20				INTERINA
2510010	QUIMICA	2º TRONCO COMÚN SEC. 23	5	17-19		14-15	17-19			INTERINA
2510007	BIOESTADÍSTICA	2º TRONCO COMÚN SEC. 24	6	15-17	19-21	14-16				INTERINA
2510008	GENÉTICA GENERAL	2º TRONCO COMÚN SEC. 24	5	19-21	16-19					INTERINA
2510009	BOTÁNICA SISTEMÁTICA	2º TRONCO COMÚN SEC. 24	5		14-16	17-19		16-17		INTERINA
2510010	QUIMICA	2º TRONCO COMÚN SEC. 24	5			19-21	14-15	19-21		INTERINA
2510012	INTRODUCCIÓN A LA AGRONOMÍA	2º TRONCO COMÚN SEC. 24	3				17-20			INTERINA
2510007	BIOESTADÍSTICA	2º TRONCO COMÚN SEC. 25	6	19-21			15-17	14-16		INTERINA
2510008	GENÉTICA GENERAL	2º TRONCO COMÚN SEC. 25	5		17-20	15-17				INTERINA
2510009	BOTÁNICA SISTEMÁTICA	2º TRONCO COMÚN SEC. 25	5	14-15			19-21	17-19		INTERINA
2510010	QUIMICA	2º TRONCO COMÚN SEC. 25	5	17-19	14-15		19-21			INTERINA
2510012	INTRODUCCIÓN A LA AGRONOMÍA	2º TRONCO COMÚN SEC. 25	3					16-19		INTERINA
2510022	ENTOMOLOGÍA Y ACAROLOGÍA AGRÍCOLAS	4º TRONCO COMÚN SEC. 02	5	13-14	11-14			12-13		INTERINA
2510024	DISEÑO Y ANÁLISIS DE EXPERIMENTOS	4º TRONCO COMÚN SEC. 02	5	7-9	7-9		7-8			INTERINA
2510020	FERTILIDAD DE SUELOS Y DIAGNÓSTICO NUTRIMENTAL	4º TRONCO COMÚN SEC. 03	5	11-14				7-9		INTERINA
2510022	ENTOMOLOGÍA Y ACAROLOGÍA AGRÍCOLAS	4º TRONCO COMÚN SEC. 03	5				7-9	11-14		INTERINA
2510024	DISEÑO Y ANÁLISIS DE EXPERIMENTOS	4º TRONCO COMÚN SEC. 03	5			9-11	12-14	10-11		INTERINA
2510021	AGRICULTURA SOSTENIBLE	4º TRONCO COMÚN SEC. 04	5	9-11			8-9	11-13		INTERINA
2510022	ENTOMOLOGÍA Y ACAROLOGÍA AGRÍCOLAS	4º TRONCO COMÚN SEC. 04	5			7-9	12-14		7-8	INTERINA
2510020	FERTILIDAD DE SUELOS Y DIAGNÓSTICO NUTRIMENTAL	4º TRONCO COMÚN SEC. 05	5			11-14		9-11		INTERINA
2510021	AGRICULTURA SOSTENIBLE	4º TRONCO COMÚN SEC. 05	5	9-11			8-11			INTERINA



31/03/2022
OFICINA INTERINA BOGOTÁ GENERAL

H

[Handwritten signature]

2510023	TOPOGRAFIA	4º TRONCO COMUN SEC. 05	5		7-9		7-9	7-8		INTERINA
2510020	FERTILIDAD DE SUELOS Y DIAGNOSTICO NUTRIMENTAL	4º TRONCO COMUN SEC. 22	5				16-18	14-17		INTERINA
2510021	AGRICULTURA SOSTENIBLE	4º TRONCO COMUN SEC. 22	5		17-19	15-17	19-20			INTERINA U.M.S. H.
2510022	ENTOMOLOGIA Y ACAROLOGIA AGRICOLAS	4º TRONCO COMUN SEC. 22	5	16-17	14-17	17-18				INTERINA
2510020	FERTILIDAD DE SUELOS Y DIAGNOSTICO NUTRIMENTAL	4º TRONCO COMUN SEC. 23	5	19-21	16-17		14-16			INTERINA
2510024	DISEÑO Y ANALISIS DE EXPERIMENTOS	4º TRONCO COMUN SEC. 23	5		17-19	20-21		17-19		INTERINA
2510059	CULTIVOS BÁSICOS II	6º BOSQUES SEC. 21	5	18-21				14-16		INTERINA
2510061	TECNOLOGIAS ALTERNATIVAS DE CULTIVOS	6º BOSQUES SEC. 21	5		19-21			16-19		INTERINA OFICINA DEL ABOGADO GENERAL 31/10/2021
2510064	INGENIERIA DE CAMINOS Y ABASTECIMIENTO FORESTAL	6º BOSQUES SEC. 21	5	17-18		19-21	19-21			INTERINA
2510071	ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS	8º BOSQUES SEC. 21	5				14-17	15-17		INTERINA
2510074	SOCIOLOGIA RURAL	8º BOSQUES SEC. 21	5	19-20		19-21		17-19		INTERINA
2510081	CULTIVOS BASICOS II	6º FITOMEJORAMIENTO SEC. 01	5		11-13	11-12		11-13		INTERINA
2510083	TECNOLOGIAS ALTERNATIVAS DE CULTIVOS	6º FITOMEJORAMIENTO SEC. 01	5		7-8	12-14	12-14			INTERINA
2510084	GENOTECNIA VEGETAL	6º FITOMEJORAMIENTO SEC. 01	5	11-12	8-9		11-12	9-11		INTERINA
2510046	SOCIOLOGIA RURAL	8º FITOMEJORAMIENTO SEC. 01	5	7-8	7-9	7-9				INTERINA
2510087	CULTIVOS BÁSICOS II	6º FRUTICULTURA SEC. 01	5	11-13				7-10		INTERINA
2510088	RIEGO Y DRENAJE	6º FRUTICULTURA SEC. 01	5	7-9		7-8	9-11			INTERINA
2510089	TECNOLOGIAS ALTERNATIVAS DE CULTIVOS	6º FRUTICULTURA SEC. 01	5		12-14			10-13		INTERINA
2510087	CULTIVOS BÁSICOS II	6º FRUTICULTURA SEC. 02	5	7-9	7-9			9-10		INTERINA
2510088	RIEGO Y DRENAJE	6º FRUTICULTURA SEC. 02	5	9-11			11-12	10-12		INTERINA
2510089	TECNOLOGIAS ALTERNATIVAS DE CULTIVOS	6º FRUTICULTURA SEC. 02	5			12-13	7-9	12-14		INTERINA
2510090	MANEJO DE HUERTOS	6º FRUTICULTURA SEC. 02	5	11-12	9-11	7-9				INTERINA
2510091	ECOFISIOLOGIA	6º FRUTICULTURA SEC. 02	5	12-13	11-13		12-14			INTERINA
2510087	CULTIVOS BÁSICOS II	6º FRUTICULTURA SEC. 21	5	14-16			15-16	19-21		INTERINA
2510090	MANEJO DE HUERTOS	6º FRUTICULTURA SEC. 21	5	16-19	18-21					INTERINA
2510091	ECOFISIOLOGIA	6º FRUTICULTURA SEC. 21	5		15-17	17-19	14-15			INTERINA
2510089	TECNOLOGIAS ALTERNATIVAS DE CULTIVOS	6º FRUTICULTURA SEC. 22	5		14-17			14-16		INTERINA
2510090	MANEJO DE HUERTOS	6º FRUTICULTURA SEC. 22	5	19-21	17-19		17-18			INTERINA
2510091	ECOFISIOLOGIA	6º FRUTICULTURA SEC. 22	5			15-17	19-21	18-19		INTERINA
2510098	FRUTICULTURA GENERAL	8º FRUTICULTURA SEC. 01	5	9-11				9-12		INTERINA
2510100	FRUTALES CAUCIFOLIOS	8º FRUTICULTURA SEC. 01	6	8-9		7-9	9-12			INTERINA

2510102	SOCIOLOGIA RURAL	8º FRUTICULTURA SEC. 01	5	11-12	9-11			7-9		INTERINA
2510098	FRUTICULTURA GENERAL	8º FRUTICULTURA SEC. 02	5	7-8	7-9		8-10			INTERINA
2510100	FRUTALES CADUCIFOLIOS	8º FRUTICULTURA SEC. 02	6			9-12	10-13			INTERINA
2510101	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN I	8º FRUTICULTURA SEC. 02	5			12-14		8-11		INTERINA
2510102	SOCIOLOGIA RURAL	8º FRUTICULTURA SEC. 02	5	11-12		7-9		11-13		INTERINA
2510098	FRUTICULTURA GENERAL	8º FRUTICULTURA SEC. 21	5			14-16	19-21	15-16		INTERINA
2510100	FRUTALES CADUCIFOLIOS	8º FRUTICULTURA SEC. 21	6	17-19	17-19	17-19				INTERINA
2510102	SOCIOLOGIA RURAL	8º FRUTICULTURA SEC. 21	5				17-19	16-19		INTERINA
2510100	FRUTALES CADUCIFOLIOS	8º FRUTICULTURA SEC. 22	6			14-17		14-17		INTERINA
2510102	SOCIOLOGIA RURAL	8º FRUTICULTURA SEC. 22	5		18-19		15-17	19-21		INTERINA
2510143	CULTIVOS BÁSICOS II	6º PARASITOLÓGIA SEC. 01	5	8-9	11-12	11-12		7-9		INTERINA
2510144	RIEGO Y DRENAJE	6º PARASITOLÓGIA SEC. 01	5		7-9	12-13	7-9			INTERINA
2510145	TECNOLOGÍAS ALTERNATIVAS DE CULTIVOS	6º PARASITOLÓGIA SEC. 01	5	12-14		8-9		11-13		INTERINA
2510148	ESTADOS INMADUROS DE INSECTOS	6º PARASITOLÓGIA SEC. 01	5		11-12	11-12	12-13	9-11		INTERINA
2510143	CULTIVOS BÁSICOS II	6º PARASITOLÓGIA SEC. 21	5	15-16		17-19	17-19			INTERINA
2510144	RIEGO Y DRENAJE	6º PARASITOLÓGIA SEC. 21	5	19-21	19-20		19-21			INTERINA
2510145	TECNOLOGÍAS ALTERNATIVAS DE CULTIVOS	6º PARASITOLÓGIA SEC. 21	5		17-19			16-19		INTERINA
2510146	HONGOS FITOPATÓGENOS	6º PARASITOLÓGIA SEC. 21	5	14-15		19-21		14-16		INTERINA
2510144	RIEGO Y DRENAJE	6º PARASITOLÓGIA SEC. 22	5	14-17			14-16			INTERINA
2510145	TECNOLOGÍAS ALTERNATIVAS DE CULTIVOS	6º PARASITOLÓGIA SEC. 22	5			14-17		17-19		INTERINA
2510147	VIRUS FITOPATÓGENOS	6º PARASITOLÓGIA SEC. 22	5	17-19	17-20					INTERINA
2510155	ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS	8º PARASITOLÓGIA SEC. 01	5			7-9	8-9	7-9		INTERINA
2510156	CONTROL BIOLÓGICO	8º PARASITOLÓGIA SEC. 01	6	7-9			12-14	9-11		INTERINA
2510154	FRUTICULTURA GENERAL	8º PARASITOLÓGIA SEC. 21	5	17-18	16-18			19-21		INTERINA
2510155	ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS	8º PARASITOLÓGIA SEC. 21	5	18-19	18-21		19-21			INTERINA
2510158	SOCIOLOGIA RURAL	8º PARASITOLÓGIA SEC. 21	5			14-17		15-17		INTERINA
2510156	CONTROL BIOLÓGICO	8º PARASITOLÓGIA SEC. 22	6		17-19	17-19		15-17		INTERINA
2510158	SOCIOLOGIA RURAL	8º PARASITOLÓGIA SEC. 22	5			15-17	19-21	14-15		INTERINA
2510116	RIEGO Y DRENAJE	6º ZOOTECNIA SEC. 01	5			11-13	8-9	7-9		INTERINA
2510117	TECNOLOGÍAS ALTERNATIVAS DE CULTIVOS	6º ZOOTECNIA SEC. 01	5	7-9	7-9			9-10		INTERINA
2510119	CULTIVOS FORRAJEROS Y MANEJO DE PASTIZALES	6º ZOOTECNIA SEC. 01	5		9-12	13-14	9-10			INTERINA

U.M.S.N.H.
 DEPARTAMENTO DE ASESORIA JURÍDICA
 INTERINA
 INTERINA
 INTERINA
 INTERINA
 INTERINA
 31/05/2022
 OFICINA INTERINA ABOGADO GENERAL

2510120	SANIDAD ANIMAL	8º ZOOTECNIA SEC. 01	5	11-14		7-9				INTERINA
2510179	OPTATIVA FLORICULTURA	8º BOSQUES SEC. 21	5	14-17	14-16					INTERINA
2510178	OPTATIVA FLORICULTURA	8º FITOMEJORAMIENTO SEC. 01	5	12-14	11-14					INTERINA
2510187	OPTATIVA PRODUCCIÓN FORZADA DE FRUTALES	8º FRUTICULTURA SEC. 01	5	12-14	11-14					INTERINA U.M.S.N.H.
2510186	OPTATIVA PODAS Y CONTROL DE HELADAS	8º FRUTICULTURA SEC. 02	5	12-14	11-14					INTERINA
2510187	OPTATIVA PRODUCCIÓN FORZADA DE FRUTALES	8º FRUTICULTURA SEC. 21	5	14-17	14-16					INTERINA
2510186	OPTATIVA PODAS Y CONTROL DE HELADAS	8º FRUTICULTURA SEC. 22	5	14-17	14-16					INTERINA OFICINA DEL ABOGADO GENERAL
2510190	OPTATIVA TOXICOLOGÍA DE PLAGUICIDAS (5)	8º PARASITOLOGÍA SEC. 21	5	14-17	14-16					INTERINA
2510173	OPTATIVA DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE INVERNADEROS	8º PARASITOLOGÍA SEC. 22	5	14-17	14-16					INTERINA
2510185	OPTATIVA MICROPROPAGACIÓN	10º BOSQUES SECC. 21	5			15-18	14-16			INTERINA
2510176	OPTATIVA ENOLOGÍA	10º BOSQUES SECC. 21	5	17-19	19-21	17-18				INTERINA
2510175	OPTATIVA ECOLOGÍA MICROBIANA DE LA RIZOSFERA	10º BOSQUES SECC. 21	5	19-21	14-17					INTERINA
2510165	OPTATIVA AGRONEGOCIOS	10º BOSQUES SECC. 21	5	14-17	17-19					INTERINA
2510165	OPTATIVA AGRONEGOCIOS	10º FITOMEJORAMIENTO SECC. 01	5			7-9	7-10			INTERINA
2510166	OPTATIVA APICULTURA	10º FITOMEJORAMIENTO SECC. 01	5	10-12		9-11	10-11			INTERINA
2510179	OPTATIVA FLORICULTURA	10º FITOMEJORAMIENTO SECC. 01	5	12-14	7-10					INTERINA
2510190	OPTATIVA TOXICOLOGÍA DE PLAGUICIDAS	10º FITOMEJORAMIENTO SECC. 01	5			11-14	11-13			INTERINA
2510181	OPTATIVA GENÉTICA MOLECULAR DE PLANTAS	10º FRUTICULTURA SECC. 01	5			7-9	7-10			INTERINA
2510170	OPTATIVA INOCUIDAD AGROALIMENTARIA	10º FRUTICULTURA SECC. 01	5			9-11	10-12	9-10		INTERINA
2510173	OPTATIVA DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE INVERNADEROS E HIDROPONIA	10º FRUTICULTURA SECC. 01	5	7-9	7-10					INTERINA
2510186	OPTATIVA PODAS Y CONTROL DE HELADAS	10º FRUTICULTURA SECC. 01	5			11-13	12-14	10-11		INTERINA

2510169	OPTATIVA BUENAS PRÁCTICAS AGRÍCOLAS	10º FRUTICULTURA SECC. 02	5	7-10	10-12					INTERINA
2510173	OPTATIVA DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE INVERNADEROS E HIDROPONIA	10º FRUTICULTURA SECC. 02	5	10-12	12-14	9-10				INTERINA
2510178	OPTATIVA ENOLOGÍA	10º FRUTICULTURA SECC. 02	5	12-14	7-10					U. INTERINA .H.
2510185	OPTATIVA MICROPROPAGACIÓN	10º FRUTICULTURA SECC. 02	5			11-13	12-13	11-13		INTERINA
2510166	OPTATIVA APICULTURA	10º FRUTICULTURA SECC. 21	5	14-17	17-19					INTERINA
2510179	OPTATIVA FLORICULTURA	10º FRUTICULTURA SECC. 21	5	17-19	19-21	17-18				INTERINA
2510174	OPTATIVA ECOLOGÍA DE INSECTOS	10º FRUTICULTURA SECC. 21	5	19-21	14-17					INTERINA
2510173	OPTATIVA DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE INVERNADEROS E HIDROPONIA	10º FRUTICULTURA SECC. 21	5			14-17	14-16			INTERINA
2510170	OPTATIVA INOCUIDAD AGROALIMENTARIA	10º FRUTICULTURA SECC. 22	5	14-17	17-19					INTERINA
2510173	OPTATIVA DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE INVERNADEROS E HIDROPONIA	10º FRUTICULTURA SECC. 22	5	17-19	19-21	17-18				INTERINA
2510190	OPTATIVA TOXICOLOGÍA DE PLAGUICIDAS	10º FRUTICULTURA SECC. 22	5	19-21	14-17					INTERINA
2510187	OPTATIVA PRODUCCIÓN FORZADA DE FRUTALES	10º FRUTICULTURA SECC. 22	5			14-17	14-16			INTERINA
2510173	OPTATIVA DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE INVERNADEROS E HIDROPONIA	10º PARASITOLOGÍA SECC. 01	5	7-10	10-12					INTERINA
2510175	OPTATIVA ECOLOGÍA MICROBIANA DE LA RIZOSFERA	10º PARASITOLOGÍA SECC. 01	5	10-12	12-14	9-10				INTERINA
2510174	OPTATIVA ECOLOGÍA DE INSECTOS	10º PARASITOLOGÍA SECC. 01	5	12-14	8-10			7-8		INTERINA
2510187	OPTATIVA PRODUCCIÓN FORZADA DE FRUTALES	10º PARASITOLOGÍA SECC. 01	5				8-9	7-9	7-9	INTERINA
2510169	OPTATIVA BUENAS PRÁCTICAS AGRÍCOLAS	10º PARASITOLOGÍA SECC. 21	5	14-17	17-19					INTERINA
2510185	OPTATIVA MICROPROPAGACIÓN	10º PARASITOLOGÍA SECC. 21	5	17-19	19-21	17-18				INTERINA
2510166	OPTATIVA APICULTURA	10º PARASITOLOGÍA SECC. 21	5	19-21	14-17					INTERINA

31/05/2022
 OFICINA ABOGADO GENERAL

2510176	OPTATIVA ENOLOGÍA	10º PARASITOLOGÍA SECC. 21	5			14-17	14-16			INTERINA
2510179	OPTATIVA FLORICULTURA	10º PARASITOLOGÍA SECC. 22	5	14-17	17-19					INTERINA
2510166	OPTATIVA APICULTURA	10º PARASITOLOGÍA SECC. 22	5	17-19	19-21	17-18				J. M. INTERINA H.
2510165	OPTATIVA AGRONEGOCIOS	10º PARASITOLOGÍA SECC. 22	5	19-21	14-17					INTERINA
2510170	OPTATIVA INOCUIDAD AGROALIMENTARIA	10º PARASITOLOGÍA SECC. 22	5			14-17	14-16			INTERINA
2510188	OPTATIVA REHABILITACIÓN DE PASTIZALES	10º ZOOTECNIA SECC. 01	5	7-10	10-12					INTERINA
2510172	OPTATIVA DIAGNÓSTICO MOLECULAR DE FITOPATÓGENOS	10º ZOOTECNIA SECC. 01	5	10-12	12-14	9-10				INTERINA
2510165	OPTATIVA AGRONEGOCIOS	10º ZOOTECNIA SECC. 01	5	12-14	7-10					INTERINA
2510183	OPTATIVA LEGISLACIÓN FITOSANITARIA	10º ZOOTECNIA SECC. 01	5			11-12	11-13	11-13		INTERINA

C. Las 156 plazas a ocupar son como **Profesor de Asignatura "B" por tiempo determinado (interino)**, se percibirá un sueldo base mensual de \$216.30 (DOSCIENTOS DIECISÉIS PESOS 30/100 M.N.), por hora/semana/ mes más los conceptos correspondientes. Con un horario de acuerdo a la tabla anterior, **de forma interina a partir de que quede firme el presente concurso en todas sus etapas y hasta el 14 de agosto de 2022.**

D. Requisitos Generales para todos los aspirantes:

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

Profesor de Asignatura "B"

- Tener título de Licenciatura, en el área para la que se contrata.
- Aptitud demostrada para la docencia.
- Por lo menos dos años de experiencia en la docencia o en la investigación;
- 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 exigidos serán desechadas.

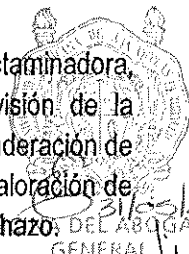
E. Los aspirantes deberán entregar en original y/o copia certificada por Notario Público para su revisión, su solicitud y documentos que avalen sus méritos curriculares, anexando un juego de copias para su cotejo, en la oficina de la Dirección de la Facultad de Agrobiología "Presidente Juárez" en un horario de las 10:00 a las 19:00 horas, a partir de la fecha la publicación de la presente Convocatoria, y hasta el día 14 de junio de 2022.

F. Para los efectos administrativos conforme al artículo 31 del Reglamento del Personal Académico, se les solicita a los concursantes el siguiente documento:

- 1) Carta bajo protesta de decir verdad de disponibilidad de horario para las materias o áreas académicas a concursar.
- 2) Para los efectos del inciso K) los resultados del concurso estarán disponibles en las ventanas de las oficinas del sindicato, a fuera de la sala multimedia de la Facultad de Agrobiología "Presidente Juárez", con domicilio en Paseo de la Revolución esquina con Berlín sin número, colonia Viveros C.P.160170 y en la página www.agrobiologia.umich.mx.

U.M.S.N.H.

G. 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.



H. Los aspectos generales mínimos que las Comisiones Académicas Dictaminadoras deberán calificar a los participantes son:

- a) Nivel y/o grado académico;
- b) Experiencia académica;
- c) Experiencia profesional;
- d) Publicaciones;
- e) En general su labor académica desarrollada; y
- f) Los resultados de las evaluaciones de los exámenes que se apliquen.

I. Las pruebas a aplicarse serán:

- a) Examen oral de dominio de la materia o área académica;
- b) Desarrollo por escrito del tema objeto del concurso; y,
- c) 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 se ajustará específicamente, a la tabla de valoración correspondiente.

J. Los temas de examen se darán a conocer a los aspirantes, el día **15 de junio de 2022** en las oficinas de la Dirección y/o Secretaría Administrativa de la Facultad de Agrobiología "Presidente Juárez" con domicilio en Paseo de la Revolución esquina con Berlín sin número, colonia Viveros C.P.160170 en un horario de 10:00 a 19:00 horas.

K. 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 **24 de junio de 2022**, comunicando por escrito a cada uno de los participantes el resultado del concurso, para los efectos correspondientes.

L. Los concursantes que no estén de acuerdo con los resultados del Concurso de Oposición, podrán interponer, por escrito, el **recurso de inconformidad** ante el presidente del H. Consejo Técnico, esta inconformidad deberá presentarse dentro de los 3 (tres) días hábiles siguientes a la fecha en que se dieron a conocer dichos resultados, debiendo aportar las pruebas conducentes.

M. Presentado 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 convenga.

- N. Contestado o no el traslado aducido en el párrafo anterior, el H. Consejo Técnico dentro de un término no mayor de 5 (cinco) días hábiles analizara las inconformidades presentadas por los concursantes y las resolverá con carácter de inapelables, lo que se les notificara por escrito.

U.M.S.H.H.

Ñ. 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 respectiva comunicará por escrito al C. Rector y a los concursantes aprobados en un término de 3 (tres) días hábiles los resultados del concurso, para que se realicen los trámites administrativos de adjudicación de plaza, en los términos concursados.

- O. De tratarse de aspirantes que tengan una relación laboral con otras instituciones o patrones, se deberá presentar documento que acredite su carga horaria laboral.

- P. En caso de declararse desierto el presente concurso, se procederá conforme a lo que establece la Legislación Universitaria vigente.

Uruapan, Michoacán a 1° de junio de 2022.



M.C. Salvador Aguirre Paleo
Presidente del H. Consejo Técnico