



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

A todo el personal académico ordinario interesado en participar en el CONCURSO DE OPOSICIÓN INTERNO, bajo las siguientes:

BASES

U.M.S.N.H.

A. El concurso se llevará a cabo los días 13, 16 y 17 de mayo de 2022 con horario de 9:00 a 18:00 horas 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:

26/04/2022
OFICINA DEL ABOGADO GENERAL

CLAVE	MATERIA	SEM/ESP./SECC SECC.ADMVA./C.E.	HRS	HORARIO						CARÁCTER
				L	M	M	J	V	S	
2510007	BIOESTADÍSTICA	2º TRONCO COMÚN SEC. 01	6	9-11		9-11		11-13		INTERINA
2510009	BOTÁNICA SISTEMÁTICA	2º TRONCO COMÚN SEC. 01	5		9-11	12-14		7-8		INTERINA
2510011	AGROCLIMATOLOGÍA	2º TRONCO COMÚN SEC. 01	6		11-14		11-14			INTERINA
2510012	INTRODUCCIÓN A LA AGRONOMÍA	2º TRONCO COMÚN SEC. 01	3	11-14						INTERINA
2510007	BIOESTADÍSTICA	2º TRONCO COMÚN SEC. 02	6		7-9		9-11	9-11		INTERINA
2510008	GENÉTICA GENERAL	2º TRONCO COMÚN SEC. 02	5		9-10		7-9	7-9		INTERINA
2510009	BOTÁNICA SISTEMÁTICA	2º TRONCO COMÚN SEC. 02	5	11-13			11-14			INTERINA
2510008	GENÉTICA GENERAL	2º TRONCO COMÚN SEC. 03	5	9-11	7-8	9-11				INTERINA
2510010	QUÍMICA	2º TRONCO COMÚN SEC. 03	5	12-14	8-9			12-14		INTERINA
2510007	BIOESTADÍSTICA	2º TRONCO COMÚN SEC. 04	6		12-14	8-11	8-9			INTERINA
2510009	BOTÁNICA SISTEMÁTICA	2º TRONCO COMÚN SEC. 04	5	7-9	11-12			9-11		INTERINA
2510010	QUÍMICA	2º TRONCO COMÚN SEC. 04	5		7-9		12-14	8-9		INTERINA
2510012	INTRODUCCIÓN A LA AGRONOMÍA	2º TRONCO COMÚN SEC. 04	3	11-14						INTERINA
2510007	BIOESTADÍSTICA	2º TRONCO COMÚN SEC. 05	6	8-11	11-12		7-9			INTERINA



UNIVERSIDAD MICHOACANA DE SAN NICOLÁS DE HIDALGO

FACULTAD DE AGROBIOLOGÍA "PRESIDENTE JUÁREZ"

2510008	GENÉTICA GENERAL	2º TRONCO COMÚN SEC. 05	5			11-13		11-14		INTERINA
2510009	BOTÁNICA SISTEMÁTICA	2º TRONCO COMÚN SEC. 05	5		12-14		9-11	8-9		INTERINA
2510010	QUÍMICA	2º TRONCO COMÚN SEC. 05	5	11-14	9-11					INTERINA
2510012	INTRODUCCIÓN A LA AGRONOMÍA	2º TRONCO COMÚN SEC. 05	3		8-9	7-9				INTERINA
2510007	BIOESTADÍSTICA	2º TRONCO COMÚN SEC. 06	6	9-11		11-13		11-13		INTERINA
2510008	GENÉTICA GENERAL	2º TRONCO COMÚN SEC. 06	5		9-11		9-12		U.M.S.N.I.H.	INTERINA
2510009	BOTÁNICA SISTEMÁTICA	2º TRONCO COMÚN SEC. 06	5		11-12	9-11		7-9		INTERINA
2510010	QUÍMICA	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			U.M.S.N.I.H. 26/09/2022 OFICINA DE ASESORIA GENERAL	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
2510011	AGROCLIMATOLOGÍA	2º TRONCO COMÚN SEC. 21	6	15-17		19-21		15-17		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	QUÍMICA	2º TRONCO COMÚN SEC. 22	5		17-18		15-17	17-19		INTERINA
2510011	AGROCLIMATOLOGÍA	2º TRONCO COMÚN SEC. 22	6	17-19		17-19		19-21		INTERINA
2510012	INTRODUCCIÓN A LA AGRONOMÍA	2º TRONCO COMÚN SEC. 22	3	19-20		19-21				INTERINA
2510009	BOTÁNICA SISTEMÁTICA	2º TRONCO COMÚN SEC. 23	5		15-17	17-20				INTERINA
2510010	QUÍMICA	2º TRONCO COMÚN SEC. 23	5	17-19		14-15	17-19			INTERINA
2510011	AGROCLIMATOLOGÍA	2º TRONCO COMÚN SEC. 23	6	19-21		15-17		17-19		INTERINA
2510012	INTRODUCCIÓN A LA AGRONOMÍA	2º TRONCO COMÚN SEC. 23	3					14-17		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	QUÍMICA	2º TRONCO COMÚN SEC. 24	5			19-21	14-15	19-21		INTERINA
2510011	AGROCLIMATOLOGÍA	2º TRONCO COMÚN SEC. 24	6	17-19			15-17	17-19		INTERINA



UNIVERSIDAD MICHOACANA DE SAN NICOLÁS DE HIDALGO

FACULTAD DE AGROBIOLOGÍA "PRESIDENTE JUÁREZ"

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	QUÍMICA	2º TRONCO COMÚN SEC. 25	5	17-19	14-15		19-21			INTERINA
2510011	AGROCLIMATOLOGÍA	2º TRONCO COMÚN SEC. 25	6	15-17	15-17	17-19				INTERINA
2510012	INTRODUCCIÓN A LA AGRONOMÍA	2º TRONCO COMÚN SEC. 25	3					16-19		INTERINA
2510021	AGRICULTURA SOSTENIBLE	4º TRONCO COMÚN SEC. 01	5	11-13	7-9		8-9			INTERINA
2510022	ENTOMOLOGÍA Y ACAROLOGÍA AGRÍCOLAS	4º TRONCO COMÚN SEC. 01	5		11-13			11-14		INTERINA
2510023	TOPOGRAFÍA	4º TRONCO COMÚN SEC. 01	5		9-11	11-12		7-9		INTERINA
2510019	FISIOLOGÍA VEGETAL	4º TRONCO COMÚN SEC. 02	5	9-10		9-12		11-12		INTERINA
2510020	FERTILIDAD DE SUELOS Y DIAGNÓSTICO NUTRIMENTAL	4º TRONCO COMÚN SEC. 02	5	10-11		7-9		7-9		INTERINA
2510021	AGRICULTURA SOSTENIBLE	4º TRONCO COMÚN SEC. 02	5		9-11		9-12			INTERINA
2510022	ENTOMOLOGÍA Y ACAROLOGÍA AGRÍCOLAS	4º TRONCO COMÚN SEC. 02	5	13-14	11-14			12-13		INTERINA
2510023	TOPOGRAFÍA	4º TRONCO COMÚN SEC. 02	5	11-13			8-9	9-11		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
2510021	AGRICULTURA SOSTENIBLE	4º TRONCO COMÚN SEC. 03	5	7-9	11-14					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
2510020	FERTILIDAD DE SUELOS Y DIAGNÓSTICO NUTRIMENTAL	4º TRONCO COMÚN SEC. 04	5		12-14		7-9	8-9		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
2510023	TOPOGRAFÍA	4º TRONCO COMÚN SEC. 04	5	7-9	11-12			11-13		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
2510022	ENTOMOLOGÍA Y ACAROLOGÍA AGRÍCOLAS	4º TRONCO COMÚN SEC. 05	5	7-8	9-11	7-8		8-9		INTERINA
2510023	TOPOGRAFÍA	4º TRONCO COMÚN SEC. 05	5		7-9		7-9	7-8		INTERINA
2510020	FERTILIDAD DE SUELOS Y DIAGNÓSTICO NUTRIMENTAL	4º TRONCO COMÚN SEC. 21	5	15-16	15-17	14-16				INTERINA

U.M.S.N.H.

 26/04/2022
 OFICINA DEL RECTOR GENERAL

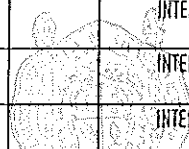


UNIVERSIDAD MICHOACANA DE SAN NICOLÁS DE HIDALGO

FACULTAD DE AGROBIOLOGÍA "PRESIDENTE JUÁREZ"

2510021	AGRICULTURA SOSTENIBLE	4º TRONCO COMUN SEC. 21	5	18-21	19-21		14-15			INTERINA
2510022	ENTOMOLOGÍA Y ACAROLOGÍA AGRÍCOLAS	4º TRONCO COMÚN SEC. 21	5			17-20	17-19			INTERINA
2510023	TOPOGRAFIA	4º TRONCO COMUN SEC. 21	5	17-19	14-15		19-21			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
2510022	ENTOMOLOGÍA Y ACAROLOGÍA AGRÍCOLAS	4º TRONCO COMÚN SEC. 22	5	16-17	14-17	17-18				INTERINA
2510023	TOPOGRAFIA	4º TRONCO COMUN SEC. 22	5	19-21			14-15	17-19		INTERINA
2510020	FERTILIDAD DE SUELOS Y DIAGNOSTICO NUTRIMENTAL	4º TRONCO COMUN SEC. 23	5	19-21	16-17		14-16			INTERINA
2510021	AGRICULTURA SOSTENIBLE	4º TRONCO COMUN SEC. 23	5		19-21	19-20	19-21			INTERINA
2510022	ENTOMOLOGÍA Y ACAROLOGÍA AGRÍCOLAS	4º TRONCO COMÚN SEC. 23	5	14-16		14-15		14-16		INTERINA
2510023	TOPOGRAFIA	4º TRONCO COMUN SEC. 23	5	16-17		15-17		19-21		INTERINA
2510024	DISEÑO Y ANALISIS DE EXPERIMENTOS	4º TRONCO COMÚN SEC. 23	5		17-19	20-21		17-19		INTERINA
2510059	CULTIVOS BÁSICOS II	6º BOSQUES SEC. 21	5	18-21				14-18		INTERINA
2510060	RIEGO Y DRENAJE	6º BOSQUES SEC. 21	5	16-17	17-19			19-21		INTERINA
2510061	TECNOLOGIAS ALTERNATIVAS DE CULTIVOS	6º BOSQUES SEC. 21	5		19-21			16-19		INTERINA
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
2510031	CULTIVOS BASICOS II	6º FITOMEJORAMIENTO SEC. 01	5		11-13	11-12		11-13		INTERINA
2510032	RIEGO Y DRENAJE	6º FITOMEJORAMIENTO SEC. 01	5	7-9		8-9	7-9			INTERINA
2510033	TECNOLOGIAS ALTERNATIVAS DE CULTIVOS	6º FITOMEJORAMIENTO SEC. 01	5		7-8	12-14	12-14			INTERINA
2510034	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	7-8	12-14		INTERINA

U.M.S.N.H.



20/04/2022

CINA DE ABASTECIMIENTO GENERAL

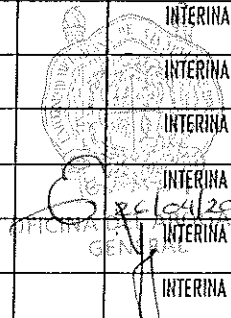


UNIVERSIDAD MICHOACANA DE SAN NICOLÁS DE HIDALGO

FACULTAD DE AGROBIOLOGÍA "PRESIDENTE JUÁREZ"

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
2510088	RIEGO Y DRENAJE	6º FRUTICULTURA SEC. 21	5			19-21	16-18	18-19		INTERINA
2510089	TECNOLOGIAS ALTERNATIVAS DE CULTIVOS	6º FRUTICULTURA SEC. 21	5	19-20			18-20	15-17		INTERINA
2510090	MANEJO DE HUERTOS	6º FRUTICULTURA SEC. 21	5	16-19	19-21					INTERINA
2510091	ECOFISIOLOGIA	6º FRUTICULTURA SEC. 21	5		15-17	17-19	14-15			INTERINA
2510087	CULTIVOS BÁSICOS II	6º FRUTICULTURA SEC. 22	5	14-17	19-21					INTERINA
2510088	RIEGO Y DRENAJE	6º FRUTICULTURA SEC. 22	5	17-19			18-19	16-18		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 CADUCIFOLIOS	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 PARASITOLOGIA SEC. 01	5	8-9	11-12	11-12		7-9		INTERINA
2510144	RIEGO Y DRENAJE	6º PARASITOLOGIA SEC. 01	5		7-9	12-13	7-9			INTERINA
2510145	TECNOLOGIAS ALTERNATIVAS DE CULTIVOS	6º PARASITOLOGIA SEC. 01	5	12-14		8-9		11-13		INTERINA
2510148	ESTADOS INMADUROS DE INSECTOS	6º PARASITOLOGIA SEC. 01	5		11-12	11-12	12-13	9-11		INTERINA
2510143	CULTIVOS BÁSICOS II	6º PARASITOLOGIA SEC. 21	5	15-16		17-19	17-19			INTERINA

U.M.S.N.H.





UNIVERSIDAD MICHOACANA DE SAN NICOLÁS DE HIDALGO

FACULTAD DE AGROBIOLOGÍA "PRESIDENTE JUÁREZ"

2510144	RIEGO Y DRENAJE	6º PARASITOLOGIA SEC. 21	5	19-21	19-20		19-21			INTERINA
2510145	TECNOLOGIAS ALTERNATIVAS DE CULTIVOS	6º PARASITOLOGIA SEC. 21	5		17-19			16-19		INTERINA
2510146	HONGOS FITOPATOGENOS	6º PARASITOLOGIA SEC. 21	5	14-15			19-21	14-16		INTERINA
2510148	ESTADOS INMADUROS DE INSECTOS	6º PARASITOLOGIA SEC. 21	5	17-19	16-17			19-21		INTERINA
2510143	CULTIVOS BASICOS II	6º PARASITOLOGIA SEC. 22	5		14-17			19-21		INTERINA
2510144	RIEGO Y DRENAJE	6º PARASITOLOGIA SEC. 22	5	14-17			14-16			INTERINA
2510145	TECNOLOGIAS ALTERNATIVAS DE CULTIVOS	6º PARASITOLOGIA SEC. 22	5				14-17	17-19		INTERINA
2510147	VIRUS FITOPATOGENOS	6º PARASITOLOGIA SEC. 22	5	17-19	17-20					INTERINA
2510148	ESTADOS INMADUROS DE INSECTOS	6º PARASITOLOGIA SEC. 22	5	19-21			19-21	16-17		INTERINA
2510155	ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS	8º PARASITOLOGIA SEC. 01	5			7-9	8-9	7-9		INTERINA
2510156	CONTROL BIOLÓGICO	8º PARASITOLOGIA SEC. 01	6	7-9			12-14	9-11		INTERINA
2510154	FRUTICULTURA GENERAL	8º PARASITOLOGIA SEC. 21	5	17-18	16-18			19-21		INTERINA
2510155	ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS	8º PARASITOLOGIA SEC. 21	5	18-19	19-21		19-21			INTERINA
2510158	SOCIOLOGIA RURAL	8º PARASITOLOGIA SEC. 21	5			14-17		15-17		INTERINA
2510154	FRUTICULTURA GENERAL	8º PARASITOLOGIA SEC. 22	5			19-21	14-17			INTERINA
2510156	CONTROL BIOLÓGICO	8º PARASITOLOGIA SEC. 22	6		17-19	17-19		15-17		INTERINA
2510158	SOCIOLOGIA RURAL	8º PARASITOLOGIA 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	TECNOLOGIAS 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
2510120	SANIDAD ANIMAL	6º ZOOTECNIA SEC. 01	5	11-14			7-9			INTERINA
2510179	OPTATIVA FLORICULTURA	8º BOSQUES SEC. 21	5	14-17	14-16					INTERINA
2510179	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
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

U.M.S. INTERINA
 2020/04/2022
 OFICINA DEL ABOGADO
 GENERAL



UNIVERSIDAD MICHOACANA DE SAN NICOLÁS DE HIDALGO

FACULTAD DE AGROBIOLOGÍA "PRESIDENTE JUÁREZ"

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
2510185	OPTATIVA AGRONEGOCIOS	10º FITOMEJORAMIENTO SECC. 01	5			7-9	7-10			INTERINA
2510168	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 PIDAS 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
2510176	OPTATIVA ENOLOGÍA	10º FRUTICULTURA SECC. 02	5	12-14	7-10					INTERINA
2510185	OPTATIVA MICROPROPAGACIÓN	10º FRUTICULTURA SECC. 02	5			11-13	12-13	11-13		INTERINA

U.M.S.N.H.

 OFICINA DEL ABOGADO GENERAL

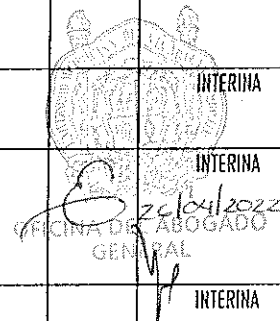


UNIVERSIDAD MICHOACANA DE SAN NICOLÁS DE HIDALGO

FACULTAD DE AGROBIOLOGÍA "PRESIDENTE JUÁREZ"

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 INCLUIDAD AGRDALIMENTARIA	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
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				INTERINA
2510165	OPTATIVA AGRONEGOCIOS	10º PARASITOLOGÍA SECC. 22	5	19-21	14-17					INTERINA

U.M.S.N.H.





UNIVERSIDAD MICHOACANA DE SAN NICOLÁS DE HIDALGO

FACULTAD DE AGROBIOLOGÍA "PRESIDENTE JUÁREZ"

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					U.M.S. 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		OFICINA DE INTERINA GADU GENUAL

Total de plazas a concursar 199

C. Las 199 plazas a ocupar son como **Profesor de Asignatura "B" por tiempo determinado (interino)**, se percibirá un sueldo base mensual de \$208.99 (DOSCIENTOS OCHO PESOS 99/100 M.N.), por hora/semana/ mes más los conceptos correspondientes. Con un horario de: (ver listado 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 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, 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 de publicación de la presente Convocatoria, y hasta el día 12 de mayo de 2022.

F. Para los efectos administrativos conforme a los artículos 15 y 31 del Reglamento General del Personal Académico, se les solicita a los concursantes entregar la siguiente documentación:

- Documento oficial que acredite ser personal académico definitivo dentro de la Universidad.
- Carga horaria dentro de la dependencia, que acreditará la Secretaría Académica de la misma.
- En el caso de carga horaria definitiva en otras dependencias dentro de la Universidad Michoacana, la Constancia deberá ser expedida por la Secretaría Académica de cada una de las referidas dependencias.
- Para efecto del inciso 1 los resultados del concurso estarán disponibles en la mampara de las oficinas del SPUM de la Facultad y en la puerta de acceso a la Sala de Usos Múltiples y en la página www.agrobiologia.umich.mx.



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 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; y,
- e) En general su labor académica desarrollada.

La calificación será determinada de acuerdo a la Tabla de valoración correspondiente.

I. El H. Consejo Técnico de la Dependencia analizará los dictámenes de la Comisión Académica Dictaminadora 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 19 de mayo de 2022, comunicando por escrito a cada uno de los participantes el resultado del concurso, para los efectos correspondientes.

J. 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.

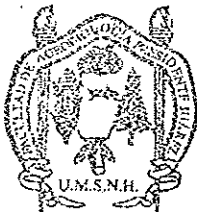
K. Presentado en tiempo el recurso de Inconformidad, el H. Consejo Técnico entregará copia del mismo, al concursante que en su caso hubiese sido declarado vencedor respecto de la materia o plaza impugnada, concediéndole el término de 3 (tres) días hábiles para que por escrito exprese lo que a sus intereses convenga.

L. 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 analizará las inconformidades presentadas por los concursantes y las resolverá con carácter de inapelables, lo que se les notificará por escrito.

M. 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.


N. Cuando el Concurso de Oposición Interno se declare desierto, ya sea porque los aspirantes no cumplen con los requisitos o bien por falta de aspirantes, se procederá a efectuar el Concurso de Oposición Abierto.

U.A.S.N.H.



FACULTAD DE AGROBIOLOGÍA
"PRESIDENTE JUÁREZ"
DIRECCIÓN

Uruapan, Michoacán, a 27 de abril de 2022.


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