



Procedimiento del SGC para el reclutamiento, Selección y Contratación de Personal Docente.

Convocatoria **Cerrada** para la contratación por horas de docentes por honorarios para cubrir vacantes para el semestre de agosto de 2023 a enero 2024.

CICLO ESCOLAR: AGOSTO 2023 – ENERO 2024

ARQUITECTURA

ASIGNATURA	NUMERO DE HORAS	PERFIL	TOTAL DE HORAS
Fundamentos Teóricos del Diseño	4	Arquitecto o Ingeniero Civil, con experiencia laboral de al menos dos años, disponibilidad de horario. Preferentemente con maestría en Arquitectura y Urbanismo, en Paisajismo o afín.	12
Análisis Proyectual	4		12
Geometría Descriptiva I	4		12
Análisis Crítico de la Arquitectura y el Arte I	4		12
Taller de Expresión Plástica	6		18
Fundamentos de Investigación	4		12

ING. EN GESTIÓN EMPRESARIAL

	CLAVE	ASIGNATURA	GRUPOS	CREDITOS	TOTAL	PERFIL
3°	ACF0903	ALGEBRA LINEAL	3	5	15	INGENIERO O LICENCIADO EN MATEMATICAS
5°	GEF0915	INGENIERIA DE PROCESOS	3	5	15	INGENIERO INDUSTRIAL CON EXPERIENCIA PROFESIONAL
	GEF0919	MERCADOTECNIA	3	5	15	LICENCIADO EN ADMINISTRACION DE EMPRESAS CON MAESTRIA
7°	GEC0912	GESTION DE LA PRODUCCION II	3	4	12	INGENIERO INDUSTRIAL CON EXPERIENCIA LABORAL
	GEF0902	CADENA DE SUMINISTROS	2	5	10	INGENIERO INDUSTRIAL CON EXPERIENCIA LABORAL
	AEB1045	MERCADOTECNIA ELECTRONICA	2	5	10	LICENCIADO EN ADMINISTRACION DE EMPRESAS CON MAESTRIA



ING. EN INDUSTRIAS ALIMENTARIAS

ASIGNATURA	NUMERO DE HORAS	PERFIL	GRUPOS	TOTAL DE HORAS	
Taller de ética	4	Ingeniero en Industrias Alimentarias, Ing. Químico o bioquímico preferentemente con nivel de maestría y/o doctorado con 2 años de experiencia en la industria o en la docencia	2	8	
Fundamentos de investigación	4		2	8	
Análisis de alimentos	6		2	12	
Diseños experimentales	5		2	10	
Evaluación sensorial	5		1	5	
Taller de investigación II	4		2	8	
Tecnología de lácteos	6		2	12	
Tecnología de cereales y oleaginosas	6		2	12	
Diseños de plantas	5		2	10	
Tecnología de frutas, hortalizas y confitería	6		1	6	
TOTAL					91

ING. EN INNOVACIÓN AGRÍCOLA SUSTENTABLE

ASIGNATURA	NUMERO DE HORAS	PERFIL	TOTAL DE HORAS	
Ecología	5	Ingeniería en Agronomía, Ingeniería en Innovación Agrícola Sustentable, Ingeniería Forestal y Licenciatura en Biología. Con Maestría y/o Doctorado en área Agrícola, con 2 años de experiencia docente y/o experiencia laboral y disponibilidad de horario. Capacidad para generar red de contactos que facilite la vinculación. Competencias: Experto en su Disciplina, íntegro como Persona, Trabajo Colegiadamente. Dominio de las Metodologías para llevar a cabo Investigación en el área y Competente como Docente. Excelente capacidad de comunicación oral y escrita. Disponibilidad de tiempo.	20	
Bioquímica	5		20	
Biología Molecular	5		15	
Sistemas de Producción Agrícola	5		15	
Entomología	5		15	
Fitopatología	5		15	
Desarrollo Sustentable	5		15	
Inocuidad Alimentaria y Bioseguridad.	4		12	
Cultivo de Tejidos Vegetales	6		18	
Tecnología de la Información y las Comunicaciones.	3		Ingeniería en Agronomía, Ingeniería en Desarrollo Comunitario, Ingeniería en Innovación Agrícola Sustentable e Ing. en Sistemas computacionales con especialidad en Estudios agrícolas. Maestría en áreas informáticas y agrícolas. Capacidad para generar red de contactos que facilite la vinculación. Competencias: Experto en su Disciplina, íntegro como Persona, Trabaja Colegiadamente, Dominio de las Metodologías para llevar a cabo Investigación en el Área y Competente como Docente. Excelente capacidad de comunicación oral y escrita. Disponibilidad de tiempo.	12



**INSTITUTO TECNOLÓGICO
DE ESTUDIOS SUPERIORES
DE ZAMORA**



Principios de Electromecánica	5	Ingeniería en Agronomía, Ingeniería Agrícola en Maquinaria e Irrigación, Ingeniería en Innovación Agrícola Sustentable, Ingeniería Industrial. Con Maestría, Especialidad y/o Doctorado en área agrícola, con 2 años de experiencia docente y/o experiencia laboral. Disponibilidad de horario. Capacidad para generar red de contactos que facilite la vinculación. Competencias: Experto en su Disciplina, Íntegro como Persona, Trabaja Colegiadamente, Dominio de las Metodologías para llevar a cabo Investigación en el Área y Competente como Docente. Excelente capacidad de comunicación oral y escrita. Disponibilidad de tiempo.	20
Topografía	6		24
Sistemas de Riego Superficial	5		15
Diseño Agrícola Asistido por Computadora	3	Ingeniería en Agronomía, Ingeniería en Desarrollo Comunitario, Ingeniería en Innovación Agrícola Sustentable e Ing. en Sistemas computacionales con especialidad en Estudios agrícolas. Maestría en áreas informáticas y agrícolas. Capacidad para generar red de contactos que facilite la vinculación. Competencias: Experto en su Disciplina, Íntegro como Persona, Trabaja Colegiadamente, Dominio de las Metodologías para llevar a cabo Investigación en el Área y Competente como Docente. Excelente capacidad de comunicación oral y escrita. Disponibilidad de tiempo.	12
Métodos Estadísticos	5	Ingeniero Agrónomo, Lic. en Agronegocios. Estudios de Maestría, Especialidad y/o Doctorado en Estadística, Ingeniería, Matemáticas o áreas afines. Experiencia docente mínimo de 2 años, en áreas relacionadas con Estadística y/o Ingeniería.	20
Fundamentos de Investigación I	4		16
Taller de Investigación II	4		12
AgroNegocios I	5		15
Taller de Ética	4		16

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Large handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]





		Capacidad para generar red de contactos que facilite la vinculación. Competencias: Experto en su Disciplina, Íntegro como Persona, Trabaja Colegiadamente, Dominio de las Metodologías para llevar a cabo Investigación en el Área y Competente como Docente. Excelente capacidad de comunicación oral y escrita. Disponibilidad de tiempo.	
Nutrición Vegetal Fertirrigación	5	Ingeniería en Agronomía, Ingeniería Agrícola en Maquinaria e Irrigación, Ingeniería en Innovación Agrícola Sustentable. Con Maestría, Especialidad y/o Doctorado en área de Nutrición Vegetal con 2 años de experiencia docente y/o experiencia laboral. disponibilidad de horario. Capacidad para generar red de contactos que facilite la vinculación. Competencias: Experto en su Disciplina, Íntegro como Persona, Trabaja Colegiadamente, Dominio de las Metodologías para llevar a cabo Investigación en el Área y Competente como Docente. Excelente capacidad de comunicación oral y escrita. Disponibilidad de tiempo.	15
	5		15
Legislación y Normatividad Agrícola	4	Ingeniería en Agronomía, Ingeniería Agrícola especialista en Parasitología y/o Fitotécnia. Ingeniería en Innovación Agrícola Sustentable. Con Maestría, Especialidad y/o Doctorado en área de Nutrición Vegetal con 2 años de experiencia docente y/o experiencia laboral. Disponibilidad de horario. Capacidad para generar red de contactos que facilite la vinculación. Competencias: Experto en su Disciplina.	12
TOTAL			364



INSTITUTO TECNOLÓGICO
DE ESTUDIOS SUPERIORES
DE ZAMORA

Handwritten signature/initials

CONTADOR PÚBLICO

ASIGNATURA	NUMERO DE HORAS	PERFIL	TOTAL DE HORAS
Estadística Administrativa	4	Ingeniero Industrial, con 2 años de experiencia docente y disponibilidad de horario.	8
Matemáticas Financieras	4	Lic. En contaduría, con maestría afín, con 2 años de experiencia docente, 3 años de experiencia profesional y disponibilidad de horario.	8
Elaboración y evaluación de proyectos de inversión	4		8
Taller de informática II	4		4
Alternativas de inversión y financiamiento	4		4
Introducción a la Administración y Economía	4		4
Economía	4	Lic. En Economía, con maestría afín, con 2 años de experiencia docente, 3 años de experiencia profesional y disponibilidad de horario	4
TOTAL	28		40

Large handwritten signature

Three handwritten signatures

Handwritten signature



INGENIERÍA INDUSTRIAL

ASIGNATURA	NUMERO DE HORAS	PERFIL	TOTAL DE HORAS
Fundamentos de Investigación	4	Ingeniero Industrial, con experiencia mínima de 3 años en la docencia y en área profesional afín. Estudio de Maestría mínimo, con perfil a la carrera de Ingeniería Industrial y/o asignaturas.	154
Taller de Ética	12		
Taller de Herramientas Intelectuales	4		
Dibujo Industrial	6		
Estadística Inferencial I	15		
Estudio del Trabajo I	18		
Administración de Proyectos	9		
Administración de Operaciones I	12		
Control Estadístico de la Calidad	10		
Taller de Investigación II	12		
Planeación y Diseño de Instalaciones	4		
Logística y Cadena de Suministro	12		
Gestión de los Sistemas de Calidad	12		
Desarrollo y Evaluación de Proyectos	3		
Simulación	10		
Investigación de Operaciones	8		
Diseño Agrícola asistido por computadora	3		
TOTAL			154



CIENCIAS BÁSICAS

INSTITUTO TECNOLÓGICO DE ESTUDIOS SUPERIORES

ASIGNATURA	NUMERO DE HORAS	PERFIL	TOTAL DE HORAS
Cálculo diferencial	5	Lic. Físico, Matemático o ingeniero en cualquier especialidad con experiencia en la docencia y/o con maestría en educación.	30
Cálculo vectorial	5		35
Álgebra lineal	5		35
Ecuaciones diferenciales	5		10
Cálculo integral	5		20
Mecánica clásica	5		5
Física general	5		10
Electricidad y magnetismo	4		4
Fundamentos de física	4		12
Taller de elementos de mecánica de sólidos	3		12
Química	5	Ing. En Industrias alimentarias, Químico o bioquímico, con experiencia en la docencia y/o maestría.	40
Fundamentos de química	5		15
Química inorgánica	5		10
Biología	5		30

(Handwritten signatures and scribbles in blue ink)



ING. EN TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIONES

ASIGNATURA	NUMERO DE HORAS	PERFIL	TOTAL DE HORAS
Computo en la nube I - 7 mo (matutino)	5	Ing. en sistemas o Ing. en Tecnologías de la información y Comunicaciones o afín, con dominio en administración de redes (CCNA), amplios conocimientos en programación, sentido de pertenencia en ética, conocimientos en normas internacionales y dominio de computo en la nube y programación.	5
Programación IIA 5to. (vespertino)	4		4
Programación IIA 5to. (vespertino)	4		4
Fundamentos Redes 5to. (matutino)	5		5
TOTAL	18		18

La recepción de solicitudes y evaluación de expedientes en el Departamento de Personal y a la Comisión de escalafón (CONJUNTAMENTE) en los correos electrónicos rechumanos@teczamora.mx y comision.escalafon@zamora.tecnm.mx , a partir de su publicación y hasta el 23 de junio de 2023.

Este centro de trabajo no solicita documentos como: Certificado Médico de No Embarazo, Pruebas de Virus de Inmunodeficiencia Humana (VIH), Carta de No Antecedentes Penales, como requisito para Ingreso, Permanencia, Ascenso y Promoción del Personal en la plaza y/o puesto.

Se publica la presente en la Ciudad de Zamora, Mich., el 16 de junio del 2023.


M.D. KARLO MARTIN SAMAGUEY ZAMORA
Director General


LIC. ANTONIO RODRÍGUEZ ALVARADO
Encargado del Departamento de Personal

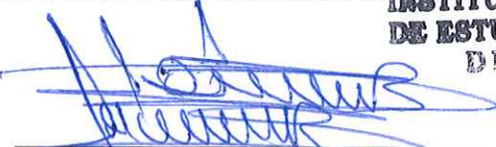
COMISIÓN MIXTA DE ESCALAFÓN



POR PARTE DEL INSTITUTO

**INSTITUTO TECNOLÓGICO
DE ESTUDIOS SUPERIORES
DE ZAMORA**

POR PARTE DEL SINDICATO


C.P. RODOLFO MÉNDEZ LÓPEZ
Subdirector de Servicios
Administrativos


M.A. FRANCISCO RODRÍGUEZ DÍAZ
Prof. Asoc. "A"


ING. FERNANDO MENDOZA
GÓMEZ
Director Académico


QFB. PATRICIA RICO
Prof. Asoc "A"