

**UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA MIXTECA**  
**CALENDARIO DEL SEGUNDO PERIODO DE EXÁMENES PARCIALES**  
**SEMESTRE 2025-2026 B**

GRUPO	JUEVES 12 MARZO	VIERNES 13 MARZO	MARTES 17 MARZO	MIÉRCOLES 18 MARZO	JUEVES 19 MARZO	VIERNES 20 MARZO
202-A	INGLÉS	ESTRUCTURA DE DATOS 13:00-14:00 SC-1	CÁLCULO DIFERENCIAL PARA INGENIERÍA 10:00-12:00 A-54	ÁLGEBRA LINEAL PARA INGENIERÍA 10:00-12:00 A-54	GÉNERO Y CONSTRUCCIÓN DE LA PAZ	PRINCIPIOS DE ELECTRÓNICA ANALÓGICA
202-B	INGLÉS	ESTRUCTURA DE DATOS 13:00-14:00 SC-2	CÁLCULO DIFERENCIAL PARA INGENIERÍA 10:00-12:00 A-45	ÁLGEBRA LINEAL PARA INGENIERÍA 10:00-12:00 A-45	GÉNERO Y CONSTRUCCIÓN DE LA PAZ	PRINCIPIOS DE ELECTRÓNICA ANALÓGICA
202-C	INGLÉS	ESTRUCTURA DE DATOS	CÁLCULO DIFERENCIAL PARA INGENIERÍA 10:00-12:00 A-51	ÁLGEBRA LINEAL PARA INGENIERÍA 10:00-12:00 A-51	GÉNERO Y CONSTRUCCIÓN DE LA PAZ	PRINCIPIOS DE ELECTRÓNICA ANALÓGICA 16:00-18:00 A-57
202-D	INGLÉS	ESTRUCTURA DE DATOS	CÁLCULO DIFERENCIAL PARA INGENIERÍA 10:00-12:00 A-20	ÁLGEBRA LINEAL PARA INGENIERÍA 10:00-12:00 A-20	GÉNERO Y CONSTRUCCIÓN DE LA PAZ 10:00-11:00 A-20	PRINCIPIOS DE ELECTRÓNICA ANALÓGICA
203-A	INGLÉS	TEORÍA GENERAL DE SISTEMAS	GEOMETRÍA DESCRIPTIVA	ESTÁTICA	HISTORIA DEL ARTE	ÁLGEBRA LINEAL 16:00-18:00 A-30
203-B	INGLÉS	TEORÍA GENERAL DE SISTEMAS	HISTORIA DEL ARTE	ESTÁTICA	GEOMETRÍA DESCRIPTIVA	ÁLGEBRA LINEAL 16:00-18:00 A-35
203-C	INGLÉS			ESTÁTICA		ÁLGEBRA LINEAL 16:00-18:00 A-27
204-A	INGLÉS	ÁLGEBRA LINEAL 16:00-18:00 A-23	INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA	CÁLCULO II 16:00-18:00 A-23	TEORÍA GENERAL DE SISTEMAS	ESTRUCTURA DE DATOS 11:00-13:00 SC-8

NOTA: LOS EXAMENES QUE NO INDICAN HORA SE APLICARÁN EN LA HORA DE CLASE CORRESPONDIENTE.

**UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA MIXTECA**  
**CALENDARIO DEL SEGUNDO PERIODO DE EXÁMENES PARCIALES**  
**SEMESTRE 2025-2026 B**

GRUPO	JUEVES 12 MARZO	VIERNES 13 MARZO	MARTES 17 MARZO	MIÉRCOLES 18 MARZO	JUEVES 19 MARZO	VIERNES 20 MARZO
205-A	INGLÉS	CONTABILIDAD FINANCIERA 08:00-10:00 CEESEM	ADMINISTRACIÓN DE RECURSOS HUMANOS I	TEORÍA GENERAL DE SISTEMAS	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA 16:00-18:00 A-41	INTRODUCCIÓN AL DERECHO
205-B	INGLÉS	CONTABILIDAD FINANCIERA 11:00-13:00 CEESEM	ADMINISTRACIÓN DE RECURSOS HUMANOS I	TEORÍA GENERAL DE SISTEMAS	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA 16:00-18:00 A-40	INTRODUCCIÓN AL DERECHO
205-C	INGLÉS	CONTABILIDAD FINANCIERA 16:00-18:00 CEESEM	ADMINISTRACIÓN DE RECURSOS HUMANOS I	TEORÍA GENERAL DE SISTEMAS	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA 16:00-18:00 A-23	INTRODUCCIÓN AL DERECHO
206-A	INGLÉS	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL PARA INGENIEROS 17:00-19:00 A-14	TEORÍA GENERAL DE SISTEMAS	QUÍMICA ORGÁNICA I 09:00-11:00 A-47	CÁLCULOS BÁSICOS EN INGENIERÍA DE ALIMENTOS 10:00-12:00 A-47	MECÁNICA CLÁSICA 12:00-14:00 A-54
207-A	INGLÉS	GEOMETRÍA ANALÍTICA 12:00-14:00 A-25	TEORÍA GENERAL DE SISTEMAS	CÁLCULO DIFERENCIAL 10:00-12:00 A-26	ÁLGEBRA SUPERIOR 17:00-19:00 A-36	ELEMENTOS DE ESTRUCTURA DE DATOS 08:00-10:00 LAB MATEMATICAS
211-A	INGLÉS	CÁLCULO INTEGRAL 17:00-19:00 A-31	RELACIONES INDUSTRIALES	ALGEBRA LINEAL 12:00-14:00 A-31	TEORÍA GENERAL DE SISTEMAS	ELECTRICIDAD INDUSTRIAL 16:00-18:00 LabAutomatiz Ysm
214-A	INGLÉS	CÁLCULO VECTORIAL 08:00-10:00 A-17	TEORÍA GENERAL DE SISTEMAS	FUNDAMENTOS DE PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA 16:00-18:00 A-53	PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS 08:00-10:00 SC-9	ÁLGEBRA LINEAL 08:00-10:00 A-17

NOTA: LOS EXAMENES QUE NO INDICAN HORA SE APLICARÁN EN LA HORA DE CLASE CORRESPONDIENTE.

**UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA MIXTECA**  
**CALENDARIO DEL SEGUNDO PERIODO DE EXÁMENES PARCIALES**  
**SEMESTRE 2025-2026 B**

GRUPO	JUEVES 12 MARZO	VIERNES 13 MARZO	MARTES 17 MARZO	MIÉRCOLES 18 MARZO	JUEVES 19 MARZO	VIERNES 20 MARZO
214-B	INGLÉS	CÁLCULO VECTORIAL 08:00-10:00 A-46	TEORÍA GENERAL DE SISTEMAS	FUNDAMENTOS DE PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA 16:00-18:00 A-46	PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS 08:00-10:00 SC-10	ÁLGEBRA LINEAL 08:00-10:00 A-46
214-C	INGLÉS	CÁLCULO VECTORIAL 08:00-10:00 A-53	TEORÍA GENERAL DE SISTEMAS	FUNDAMENTOS DE PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA 16:00-18:00 A-54	PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS 08:00-10:00 SC-9 Y 10	ÁLGEBRA LINEAL 08:00-10:00 A-53
214-D	INGLÉS	CÁLCULO VECTORIAL 08:00-10:00 A-54	TEORÍA GENERAL DE SISTEMAS	FUNDAMENTOS DE PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA 16:00-18:00 A-17	PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS	ÁLGEBRA LINEAL 08:00-10:00 A-54
214-E	INGLÉS	CÁLCULO VECTORIAL 08:00-10:00 A-52	TEORÍA GENERAL DE SISTEMAS	FUNDAMENTOS DE PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA 16:00-18:00 A-56	PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS	ÁLGEBRA LINEAL 08:00-10:00 A-52
217-A	INGLÉS	MECÁNICA VECTORIAL PARA INGENIEROS 10:00-12:00 A-26	PROGRAMACIÓN ESTRUCTURADA	CÁLCULO INTEGRAL 11:00-13:00 A-53	TEORÍA GENERAL DE SISTEMAS	ÁLGEBRA LINEAL 08:00-10:00 A-57
231-A	INGLÉS	DIBUJO ASISTIDO POR COMPUTADORA	CÁLCULO INTEGRAL 17:00-19:00 A-48	INGENIERÍA DE MATERIALES	ÁLGEBRA LINEAL 17:00-19:00 A-48	TEORÍA GENERAL DE SISTEMAS
231-B	INGLÉS	DIBUJO ASISTIDO POR COMPUTADORA	CÁLCULO INTEGRAL 17:00-19:00 A-51	INGENIERÍA DE MATERIALES	ÁLGEBRA LINEAL 17:00-19:00 A-51	TEORÍA GENERAL DE SISTEMAS
231-C	INGLÉS	DIBUJO ASISTIDO POR COMPUTADORA	CÁLCULO INTEGRAL 17:00-19:00 A-33	INGENIERÍA DE MATERIALES	ÁLGEBRA LINEAL 17:00-19:00 A-33	TEORÍA GENERAL DE SISTEMAS

NOTA: LOS EXAMENES QUE NO INDICAN HORA SE APLICARÁN EN LA HORA DE CLASE CORRESPONDIENTE.

**UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA MIXTECA**  
**CALENDARIO DEL SEGUNDO PERIODO DE EXÁMENES PARCIALES**  
**SEMESTRE 2025-2026 B**

GRUPO	JUEVES 12 MARZO	VIERNES 13 MARZO	MARTES 17 MARZO	MIÉRCOLES 18 MARZO	JUEVES 19 MARZO	VIERNES 20 MARZO
231-D	INGLÉS	DIBUJO ASISTIDO POR COMPUTADORA	CÁLCULO INTEGRAL 17:00-19:00 A-52	INGENIERÍA DE MATERIALES 11:00-13:00 Lab Minero-Metalurg	ÁLGEBRA LINEAL 17:00-19:00 A-52	TEORÍA GENERAL DE SISTEMAS
231-E	INGLÉS	DIBUJO ASISTIDO POR COMPUTADORA	CÁLCULO INTEGRAL 17:00-19:00 A-34	INGENIERÍA DE MATERIALES	ÁLGEBRA LINEAL 17:00-19:00 A-34	TEORÍA GENERAL DE SISTEMAS
232-A	INGLÉS	DINÁMICA	ÁLGEBRA LINEAL 16:00-18:00 A-23	DIBUJO ASISTIDO POR COMPUTADORA	CÁLCULO VECTORIAL 16:00-18:00 A-53	TEORÍA GENERAL DE SISTEMAS
232-B	INGLÉS	DINÁMICA	ÁLGEBRA LINEAL 16:00-18:00 A-42	DIBUJO ASISTIDO POR COMPUTADORA	CÁLCULO VECTORIAL 16:00-18:00 A-42	TEORÍA GENERAL DE SISTEMAS
232-C	INGLÉS	DINÁMICA	ÁLGEBRA LINEAL 16:00-18:00 A-57	DIBUJO ASISTIDO POR COMPUTADORA	CÁLCULO VECTORIAL 16:00-18:00 A-54	TEORÍA GENERAL DE SISTEMAS
236-A	INGLÉS	CÁLCULO INTEGRAL  16:00-18:00 A-51	GENERO Y CONSTRUCCIÓN DE PAZ	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO  17:00-19:00 Salade Ing Fis Aplic	QUÍMICA SOSTENIBLE	ALGORITMOS Y PROGRAMACIÓN
			INTROD. A PROCESOS SOSTENIBLES			
402-A	INGLÉS	ANÁLISIS DE ALGORITMOS	LENGUAJE ENSAMBLADOR 17:00-19:00 A-55	CÓMPUTO RECONFIGURABLE	BASES DE DATOS	ECUACIONES DIFERENCIALES 16:00-18:00 A-53
402-B	INGLÉS	ANÁLISIS DE ALGORITMOS	LENGUAJE ENSAMBLADOR 17:00-19:00 A-56	CÓMPUTO RECONFIGURABLE	BASES DE DATOS	ECUACIONES DIFERENCIALES 16:00-18:00 A-54
403-A	INGLÉS	MÉTODOS NÚMERICOS  08:00-10:00 A-57	DIBUJO ASISTIDO POR COMPUTADORA CAD	RESISTENCIA DE MATERIALES	FUNDAMENTOS DE FÍSICA ONDULATORIA 11:00-13:00 A-54	ERGONOMÍA

NOTA: LOS EXAMENES QUE NO INDICAN HORA SE APLICARÁN EN LA HORA DE CLASE CORRESPONDIENTE.

**UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA MIXTECA**  
**CALENDARIO DEL SEGUNDO PERIODO DE EXÁMENES PARCIALES**  
**SEMESTRE 2025-2026 B**

GRUPO	JUEVES 12 MARZO	VIERNES 13 MARZO	MARTES 17 MARZO	MIÉRCOLES 18 MARZO	JUEVES 19 MARZO	VIERNES 20 MARZO
403-B	INGLÉS			RESISTENCIA DE MATERIALES		
404-A	INGLÉS	CIRCUITOS ELÉCTRICOS II	PROGRAMACIÓN VISUAL 17:00-19:00 SC-8	CIRCUITOS LÓGICOS	TRANSFORMADAS PARA INGENIERÍA	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO
405-A	INGLÉS	FUNDAMENTOS DE LA MERCADOTÉCNIA	MATEMÁTICAS FINANCIERAS	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN	DERECHO LABORAL	MICROECONOMÍA
405-B	INGLÉS	FUNDAMENTOS DE LA MERCADOTÉCNIA	MATEMÁTICAS FINANCIERAS	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN	DERECHO LABORAL	MICROECONOMÍA
406-A	INGLÉS	BIOQUÍMICA	ESTADÍSTICA Y QUIMIOMETRÍA	QUÍMICA DE ALIMENTOS 09:00-11:00 A-49	TERMODINÁMICA 16:00-18:00 A-56	ANÁLISIS CLÁSICO DE ALIMENTOS
407-A	INGLÉS	CÁLCULO DIFERENCIAL EN VARIAS VARIABLES 08:00-10:00 A-55	ANÁLISIS DE ALGORITMOS 10:00-12:00 A-26	ANÁLISIS NUMÉRICO I 16:00-18:00 Lab Matematicas	ECUACIONES DIFERENCIALES ORDINARIAS 17:00-19:00 A-22	ÁLGEBRA LINEAL II 08:00-10:00 A-57
411-A	INGLÉS	DERECHO LABORAL Y PROPIEDAD INDUSTRIAL	FUNDAMENTOS DE PROBABILIDAD 10:00-12:00 A-53	TERMODINÁMICA 12:00-14:00 A-57	CIENCIA DE MATERIALES	MÉTODOS NUMÉRICOS 10:00-12:00 A-53
414-A	INGLÉS	MÉTODOS MATEMÁTICOS PARA INGENIERÍA 16:00-18:00 A-56	PROCESOS DE MANUFACTURA	CIRCUITOS ELÉCTRICOS I	DINÁMICA 12:00-14:00 A-10	MECÁNICA DE MATERIALES
414-B	INGLÉS	MÉTODOS MATEMÁTICOS PARA INGENIERÍA 16:00-18:00 A-56	PROCESOS DE MANUFACTURA	CIRCUITOS ELÉCTRICOS I <b>18:00-19:00</b> A-13	DINÁMICA 09:00-11:00 A-16	MECÁNICA DE MATERIALES

NOTA: LOS EXAMENES QUE NO INDICAN HORA SE APLICARÁN EN LA HORA DE CLASE CORRESPONDIENTE.

**UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA MIXTECA**  
**CALENDARIO DEL SEGUNDO PERIODO DE EXÁMENES PARCIALES**  
**SEMESTRE 2025-2026 B**

GRUPO	JUEVES 12 MARZO	VIERNES 13 MARZO	MARTES 17 MARZO	MIÉRCOLES 18 MARZO	JUEVES 19 MARZO	VIERNES 20 MARZO
414-C	INGLÉS	MÉTODOS MATEMÁTICOS PARA INGENIERÍA 16:00-18:00 A-57	PROCESOS DE MANUFACTURA	CIRCUITOS ELÉCTRICOS I <b>18:00-19:00</b> A-14	DINÁMICA 17:00-19:00 A-11	MECÁNICA DE MATERIALES
417-A	INGLÉS	DIBUJO ASISTIDO POR COMPUTADORA	MÉTODOS MATEMÁTICOS DE LA FÍSICA I 08:00-10:00 A-54	ANÁLISIS NUMÉRICO 10:00-12:00 A-57	INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA	FÍSICA ONDULATORIA 10:00-12:00 A-57
431-A	INGLÉS	MÉTODOS NÚMERICOS	CIRCUITOS ELÉCTRICOS	MECÁNICA DE MATERIALES	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA 08:00-10:00 A-53	DINÁMICA 09:00-11:00 A-31
431-B	INGLÉS	MÉTODOS NÚMERICOS	MECÁNICA DE MATERIALES	CIRCUITOS ELÉCTRICOS 17:00-19:00 SC-8	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA 08:00-10:00 A-54	DINÁMICA 09:00-11:00 A-31
432-A	INGLÉS	GEOMÁTICA	RESISTENCIA DE MATERIALES II	ESTRUCTURAS HIPERESTÁTICAS	MÉTODOS NUMÉRICOS 11:00-13:00 A-53	GEOLOGÍA
432-B	INGLÉS	GEOMÁTICA	RESISTENCIA DE MATERIALES II	ESTRUCTURAS HIPERESTÁTICAS	MÉTODOS NUMÉRICOS 11:00-13:00 A-15	GEOLOGÍA
436-A	INGLÉS	DISEÑO DE EXPERIMENTOS	ELECTRICIDAD A PARTIR DE ENERGÍAS RENOVABLES	ALMACENAMIENTO DE ENERGÍA TÉRMICA	ESPECTROSCOPIA Y ESPECTROMETRÍA	QUÍMICA ANALÍTICA VERDE
						BALANCE DE ENERGÍA
602-A	INGLÉS	DESARROLLO DE SOFTWARE ORIENTADO A OBJETOS 13:00-14:00 A-21	PROGRAMACIÓN WEB II	REDES DE COMPUTADORAS I	SISTEMAS EMBEBIDOS	SISTEMAS OPERATIVOS

NOTA: LOS EXAMENES QUE NO INDICAN HORA SE APLICARÁN EN LA HORA DE CLASE CORRESPONDIENTE.

**UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA MIXTECA**  
**CALENDARIO DEL SEGUNDO PERIODO DE EXÁMENES PARCIALES**  
**SEMESTRE 2025-2026 B**

GRUPO	JUEVES 12 MARZO	VIERNES 13 MARZO	MARTES 17 MARZO	MIÉRCOLES 18 MARZO	JUEVES 19 MARZO	VIERNES 20 MARZO
602-B	INGLÉS	DESARROLLO DE SOFTWARE ORIENTADO A OBJETOS 13:00-14:00 A-22	PROGRAMACIÓN WEB II	REDES DE COMPUTADORAS I	SISTEMAS EMBEBIDOS	SISTEMAS OPERATIVOS
603-A	INGLÉS	ESTADÍSTICA 16:00-18:00 A-53	MANUFACTURA EN MADERA	PROYECTO ARQUITECTÓNICO I	ANÁLISIS Y DISEÑO DE ESTRUCTURAS	ELEMENTOS DE MAQUINAS
603-B	INGLÉS	ESTADÍSTICA 16:00-18:00 A-54	MANUFACTURA EN MADERA	PROYECTO ARQUITECTÓNICO I	ANÁLISIS Y DISEÑO DE ESTRUCTURAS	ELEMENTOS DE MAQUINAS
604-A	INGLÉS	ELECTRÓNICA DE POTENCIA 09:00-11:00 A-10	MICROCONTROLADORES	FUNDAMENTOS DE ADMINISTRACIÓN	SISTEMAS DE CONTROL	COMUNICACIÓN DE DATOS
605-A	INGLÉS	FINANZAS EMPRESARIALES II	DESARROLLO SUSTENTABLE Y EMPRESA	SISTEMAS DE INFORMACIÓN GERENCIAL	INVESTIGACIÓN DE MERCADOS	ECONOMÍA INTERNACIONAL
605-B	INGLÉS	FINANZAS EMPRESARIALES II	DESARROLLO SUSTENTABLE Y EMPRESA	SISTEMAS DE INFORMACIÓN GERENCIAL	INVESTIGACIÓN DE MERCADOS	ECONOMÍA INTERNACIONAL
606-A	INGLÉS		TRANSFERENCIA DE CALOR Y MASA CON APLICACIONES	TALLER DE EVALUACIÓN SENSORIAL 11:00-13:00 A-26	PROCESOS TECNOLÓGICOS DE PRODUCTOS CÁRNICOS	NUTRICIÓN Y ALIMENTOS FUNCIONALES
607-A	INGLÉS	ÁLGEBRA MODERNA II 16:00-18:00 A-26	ANÁLISIS MATEMÁTICO I 10:00-12:00 LAb Matematicas	PROCESOS ESTOCÁSTICOS 08:00-10:00 A-51		ECUACIONES DIFERENCIALES PARCIALES 11:00-13:00 LAb Matematicas

NOTA: LOS EXAMENES QUE NO INDICAN HORA SE APLICARÁN EN LA HORA DE CLASE CORRESPONDIENTE.

**UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA MIXTECA**  
**CALENDARIO DEL SEGUNDO PERIODO DE EXÁMENES PARCIALES**  
**SEMESTRE 2025-2026 B**

GRUPO	JUEVES 12 MARZO	VIERNES 13 MARZO	MARTES 17 MARZO	MIÉRCOLES 18 MARZO	JUEVES 19 MARZO	VIERNES 20 MARZO
611-A	INGLÉS	MERCADOTECNIA	CONTROL ESTADISTICO DE CALIDAD	MAQUINARIA Y EQUIPO INDUSTRIAL	ERGONOMÍA	PROCESOS DE MANUFACTURA I
614-A	INGLÉS	DISEÑO DE ELEMENTOS DE MÁQUINAS	MODELADO Y SIMULACIÓN DE SISTEMAS DINÁMICOS	MECÁNICA DE FLUIDOS	ELECTRÓNICA DE POTENCIA 08:00-10:00 LAB automatzi y Smec	CIRCUITOS DIGITALES RECONFIGURABLES
614-B	INGLÉS	DISEÑO DE ELEMENTOS DE MÁQUINAS	MODELADO Y SIMULACIÓN DE SISTEMAS DINÁMICOS	MECÁNICA DE FLUIDOS 08:00-10:00 A-54	ELECTRÓNICA DE POTENCIA 16:00-18:00 LAB automatzi y Smec	CIRCUITOS DIGITALES RECONFIGURABLES 16:00-18:00 A-56
617-A	INGLÉS	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA 16:00-18:00 A-55	MECÁNICA CUÁNTICA 08:00-10:00 A-52	TEORÍA ELECTROMAGNÉTICA 09:00-11:00 A-53	QUÍMICA ORGÁNICA	INTRODUCCIÓN A LA ADMINISTRACIÓN
631-A	INGLÉS	PROCESOS DE MANUFACTURA	ANÁLISIS DE VIBRACIONES MECÁNICAS	MECÁNICA DE FLUIDOS Y MÁQUINAS HIDRÁULICAS 08:00-10:00 A-57	METROLOGÍA Y TRANSDUCTORES	DISEÑO DE ELEMENTOS DE MÁQUINAS
632-A	INGLÉS	MECÁNICA DE SUELOS II	HIDRAULICA DE CANALES	ESTRUCTURAS DE ACERO	TERRACERÍAS Y PAVIMENTOS	MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN
802-A	INGLÉS	MERCADOTECNIA	DESARROLLO ÁGIL DE SOFTWARE	DESARROLLO DE APLICACIONES PARA DISPOSITIVOS MÓVILES	INTELIGENCIA ARTIFICIAL 12:00-13:00 SC-9	SISTEMA DE CÓMPUTO PARALELO Y DISTRIBUIDO

NOTA: LOS EXAMENES QUE NO INDICAN HORA SE APLICARÁN EN LA HORA DE CLASE CORRESPONDIENTE.



**UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA MIXTECA**  
**CALENDARIO DEL SEGUNDO PERIODO DE EXÁMENES PARCIALES**  
**SEMESTRE 2025-2026 B**

GRUPO	JUEVES 12 MARZO	VIERNES 13 MARZO	MARTES 17 MARZO	MIÉRCOLES 18 MARZO	JUEVES 19 MARZO	VIERNES 20 MARZO
803-A	INGLÉS	ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN	MANUFACTURA DE POLIMEROS	COSTO Y TIEMPO EN LA EDIFICACIÓN	EDITORIAL	DISEÑO URBANO Y DE PAISAJE
804-A	INGLÉS	FUNDAMENTOS DE ROBOTICA 08:00-10:00 LabComunicDig 2	ADMINISTRACIÓN DE REDES	FUNDAMENTOS DE INTERNET DE LAS COSAS	SISTEMAS OPERATIVOS EMPOTRADOS	DERECHO MERCANTIL, LABORAL Y PROPIEDAD INDUSTRIAL
805-A	INGLÉS	DESARROLLO REGIONAL	DESARROLLO ORGANIZACIONAL	DIRECCIÓN COMERCIAL	EMPRENDEDURISMO	PRESUPUESTOS
805-B	INGLÉS	DESARROLLO REGIONAL	DESARROLLO ORGANIZACIONAL	DIRECCIÓN COMERCIAL	EMPRENDEDURISMO	PRESUPUESTOS
806-A	INGLÉS	SEMINARIO DE PLANEACIÓN Y ANÁLISIS DE NEGOCIOS	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN	ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD E INOCUIDAD ALIMENTARIA	OPERACIONES POR ESTAPAS DE EQUILIBRIO	PROCESOS TECNOLÓGICOS DE FRUTAS Y HORTALIZAS
807-A	INGLÉS	TEMAS DE ESTADÍSTICA APLICADA  17:00-19:00  LAB MATEMAT	INTROD. A LOS SIST DINAM. DISCRETOS 10:00-12:00 LAB MATEMATICAS	SISTEMAS DINÁMICOS CONTINUOS  17:00-19:00  A-14	INTRODUCCIÓN A LA CIENCIA DE DATOS  08:00-10:00  LAB MATEMATICAS	TEORÍA DE LA MEDIDA  11:00-13:00  A-6
			INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES 09:00-11:00 SJ INST MATEMAT			
			SIMULACIÓN ESTADÍSTICA CON R 09:00-11:00 SJ INST MATEMAT			
			REDES NEURONALES ARTIFICIALES 10:00-12:00 LAB MODELAD COMPUTAC			

NOTA: LOS EXAMENES QUE NO INDICAN HORA SE APLICARÁN EN LA HORA DE CLASE CORRESPONDIENTE.

**UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA MIXTECA**  
**CALENDARIO DEL SEGUNDO PERIODO DE EXÁMENES PARCIALES**  
**SEMESTRE 2025-2026 B**

GRUPO	JUEVES 12 MARZO	VIERNES 13 MARZO	MARTES 17 MARZO	MIÉRCOLES 18 MARZO	JUEVES 19 MARZO	VIERNES 20 MARZO
811-A	INGLÉS	LOGÍSTICA Y CADENA DE SUMINISTROS	SISTEMAS DE MANUFACTURA	PLANEACIÓN Y CONTROL DE LA PRODUCCIÓN	INGENIERÍA ECONÓMICA	HIGIENE Y SEGURIDAD INDUSTRIAL
814-A	INGLÉS	DISEÑO MECATRÓNICO	AUTÓMATAS PROGRAMABLES	CONTROL MODERNO	PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES	ROBÓTICA DE MANIPULADORES
817-A	INGLÉS	TRANSFERENCIA DE CALOR 17:00-19:00 A-52	FÍSICA ESTADÍSTICA 16:00-18:00 Sala de Ing Fis Aplic	PRODUCTOS DE INGENIERÍA	GESTION EMPRESARIAL	PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES
831-A	INGLÉS	ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS AUTOMOTRICES	MAQUINAS DE COMBUSTIÓN INTERNA	MANUFACTURA ASISTIDA POR COMPUTADORA	SISTEMA ELECTRICO AUTOMOTRIZ	DISEÑO DE HERRAMIENTALES
832-A	INGLÉS	CIMENTACIONES	OBRAS HIDRÁULICAS 08:00-10:00 A-53	ESTRUCTURAS DE MAMPOSTERÍA	REDES DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO	MOVIMIENTO DE SUELOS Y MAQUINARIA
1002-A	INGLÉS	ÉTICA Y PROFESIONALISMO	ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN	FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS	DESARROLLO DE LA INTERACCIÓN HUMANO COMPUTADORA
			METAHEURÍSTICAS			*RECONOCIMIENTO DE PATRONES 08:00-10:00 SC-2
1003-A	INGLÉS	MERCADOTECNIA	MULTIMEDIOS DIGITALES	MANUFACTURA EN TEXTIL	PROYECTO DE INGENIERÍA EN DISEÑO II	DESARROLLO DE PRODUCTO II

NOTA: LOS EXAMENES QUE NO INDICAN HORA SE APLICARÁN EN LA HORA DE CLASE CORRESPONDIENTE.

**UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA MIXTECA**  
**CALENDARIO DEL SEGUNDO PERIODO DE EXÁMENES PARCIALES**  
**SEMESTRE 2025-2026 B**

GRUPO	JUEVES 12 MARZO	VIERNES 13 MARZO	MARTES 17 MARZO	MIÉRCOLES 18 MARZO	JUEVES 19 MARZO	VIERNES 20 MARZO
1004-A	INGLÉS	DESARROLLO EMPRESARIAL II	CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMABLES	DIRECCIÓN DE EMPRESAS	ROBOTICA	PROYECTO TERMINAL II
1005-A	INGLÉS	DIRECCIÓN Y LIDERAZGO	ESTRATEGIA PUBLICITARIA Y PROMOCIONAL	MERCADOTECNIA DIGITAL	TOMA DE DECISIONES FINANCIERAS	DESARROLLO Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS DE INVERSIÓN
1005-B	INGLÉS	DIRECCIÓN Y LIDERAZGO	ESTRATEGIA PUBLICITARIA Y PROMOCIONAL	MERCADOTECNIA DIGITAL	TOMA DE DECISIONES FINANCIERAS	DESARROLLO Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS DE INVERSIÓN
1006-A	INGLÉS	DESARROLLO DE NUEVOS PRODUCTOS 18:00-19:00 A-4	FRONTERAS DE LA INGENIERIA EN ALIMENTOS	PLANEACIÓN Y CONTROL DE PRODUCCIÓN	DISEÑO DE PLANTAS ALIMENTARIAS	COMPORTAMIENTO ORGANIZACIONAL Y HABILIDADES DIRECTIVAS
1007-A	INGLÉS	ANÁLISIS TOPOLÓGICO DE DATOS 11:00-13:00 A-54	ANÁLISIS FUNCIONAL  17:00-19:00  A-13		ECONOMÍA MATEMÁTICA  17:00-19:00  A-13	SEMINARIO DE TESIS  12:00-14:00  LAB MODELAD COMPUTAC
		MÉTODOS DE OPTIMIZACIÓN NO LINEAL 16:00-18:00 SC-6				
		DATOS MASIVOS 12:00-14:00 LAB MODELA COMPUTAC				
1011-A	INGLÉS	AUTOMATIZACIÓN PARA INGENIERIA INDUSTRIAL	SIMULACION INDUSTRIAL	GESTION INDUSTRIAL	FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS	MANTENIMIENTO INDUSTRIAL
			COMERCIO EXTERIOR Y LOGISTICA INTERNACIONAL	PROYECTO DE MANUFACTURA		

NOTA: LOS EXAMENES QUE NO INDICAN HORA SE APLICARÁN EN LA HORA DE CLASE CORRESPONDIENTE.

**UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA MIXTECA**  
**CALENDARIO DEL SEGUNDO PERIODO DE EXÁMENES PARCIALES**  
**SEMESTRE 2025-2026 B**

GRUPO	JUEVES 12 MARZO	VIERNES 13 MARZO	MARTES 17 MARZO	MIÉRCOLES 18 MARZO	JUEVES 19 MARZO	VIERNES 20 MARZO
1014-A	INGLÉS	FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS	CONTROL DE MAQUINAS DE CA DIAGNÓSTICO Y SUPERVISIÓN DE PROCESOS CONTROL DE VIBRACIONES MECÁNICAS	ECOLOGÍA Y DESARROLLO SOSTENIBLE	MANUFACTURA AVANZADA	**ROBÓTICA MÓVIL
1017-A	INGLÉS	SISTEMAS COMPLEJOS 17:00-19:00 SC-4 CARACTERIZACIÓN DE MATERIALES 10:00-12:00 A-57	TOPICOS DE FISICA COMPUTACIONAL 09:00-11:00 A-57	NANOTECNOLOGIA 17:00-19:00 A-48	PROYECTOS DE INGENIERÍA FÍSICA 16:00-18:00 Salade IngFisicaAplic	ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE
1031-A	INGLÉS	ANÁLISIS DIGITAL AUTOMOTRIZ	MOTORES ELÉCTRICOS AUTOMOTRICES **LINEAS DE ENSAMBLAJE AUTOMOTRIZ	TECNOLOGÍA HÍBRIDA AUTOMOTRIZ **CONTROL Y SISTEMAS DE CALIDAD	ADMINISTRACIÓN DEL TRABAJO INTERDISCIPLINARIO	DESARROLLO DE PROYECTO AUTOMOTRIZ II
1032-A	INGLÉS	ADMINISTRACIÓN DE LA CONSTRUCCIÓN	EVALUACIÓN DE PROYECTOS MODELACIÓN Y SISMICIDAD INDUCIDA DISEÑO DE MEZCLAS ASFALTICAS	DESARROLLO URBANO	DIRECCIÓN DE OBRA DISEÑO GEOMÉTRICO DE VIALIDADES II DISEÑO AVANZADO DE ESTRUCTURAS DE ACERO	INGENIERÍA AMBIENTAL

NOTA: LOS EXAMENES QUE NO INDICAN HORA SE APLICARÁN EN LA HORA DE CLASE CORRESPONDIENTE.