



UNIVERSIDAD NACIONAL DE JAÉN
Creada por Ley N° 29304
COMISION ORGANIZADORA
CONSEJO DE COMISION ORGANIZADORA
"AÑO DE LA RECUPERACIÓN Y CONSOLIDACIÓN DE LA ECONOMÍA PERUANA"



RESOLUCION DE CONSEJO DE COMISION ORGANIZADORA
N° 217-2025-CCO-UNJ

Jaén, 04 de abril de 2025.

VISTOS:

El Oficio N° 064-2025-UNJ/VPA/FCS/EP-TM, recepcionado con fecha 28 de marzo de 2025, emitido por el Responsable (e) de la Escuela Profesional de Tecnología Médica, Oficio N° 141-2025/UNJ/FI/EPIME, recepcionado con fecha 28 de marzo de 2025, emitido por el Responsable (e) de la Escuela Profesional de Ingeniería Mecánica y Eléctrica, Oficio N° 102-2025-UNJ/FI/EPIC, recepcionado con fecha 28 de marzo de 2025, emitido por la Responsable de la Escuela Profesional de Ingeniería Civil, Oficio N° 147-2025-UNJ-VPA-DGACA, de fecha 28 de marzo de 2025, emitido por la Directora de Gestión Académica, Oficio N° 047-2025-UNJ/VPA/FI-EPIFA, de fecha 31 de marzo de 2025, emitido por la Responsable de la Escuela Profesional de Ingeniería Forestal y Ambiental, Oficio N° 046-2025-UNJ-VPA/FI-EIIA, de fecha 31 de marzo de 2025, emitido por el Responsable de la Escuela Profesional de Ingeniería de Industrias Alimentarias, Oficio N° 382-2025-UNJ-P/VPACAD, recepcionado con fecha 01 de abril de 2025, emitido por la Vicepresidenta Académica, Acuerdo N° 264-2025-SO-CCO-UNJ, de Sesión Ordinaria de Consejo de Comisión Organizadora N° 013-2025-SO-CCO-UNJ, de fecha 03 de abril de 2025, y;

CONSIDERANDO:

Que, conforme al 4to párrafo del Artículo 18°, de la Constitución Política del Estado, concordante con el Artículo 8°, de la Ley N° 30220-Ley Universitaria, así como con el Artículo 6° del Estatuto de la Universidad Nacional de Jaén, el Estado reconoce la autonomía Universitaria en su régimen normativo, de gobierno, académico, investigación administrativo y económico. Concordante con el Artículo 1°, de la Ley N° 31520, Ley que establece la autonomía y la institucionalidad de las universidades peruanas;

Que, mediante Artículo 29° de la Ley Universitaria, Ley N° 30220, establece que: "La Comisión Organizadora tiene a su cargo la aprobación del Estatuto, Reglamentos y Documentos de Gestión Académica y Administrativa de la Universidad, formulados en los instrumentos de planeamiento, así como su conducción y dirección hasta que se constituyan los órganos de gobierno que, de acuerdo a la citada Ley";

Que, el Sr. Presidente de la Comisión Organizadora de la Universidad Nacional de Jaén, es el personero y representante legal de la Universidad conforme a lo dispuesto por la Ley Universitaria N° 30220, tiene a su cargo y a Dedicación Exclusiva la Dirección, Conducción y Gestión del Gobierno Universitario en todos sus ámbitos. Y de acuerdo al Numeral 6.1.5, literal d) de la Norma Técnica "Disposiciones para la constitución y funcionamiento de las Comisiones Organizadoras de las Universidades Públicas en proceso de Constitución", aprobado mediante Resolución Viceministerial N° 244-2021-MINEDU, modificado por Resolución Viceministerial N° 055-2022-MINEDU, son funciones del Presidente de la Comisión Organizadora, Emitir resoluciones en los ámbitos de su competencia;

Que, mediante numeral 73.3 del Artículo 73° del Decreto Supremo N° 004-2019-JUS, que aprueba el Texto Único Ordenado de la Ley N° 27444, Ley del Procedimiento Administrativo General, señala que: "Cada Entidad es competente para realizar tareas materiales necesarias para el eficiente cumplimiento de su misión y objetivos";





UNIVERSIDAD NACIONAL DE JAÉN
Creada por Ley N° 29304
COMISIÓN ORGANIZADORA
CONSEJO DE COMISIÓN ORGANIZADORA



N° 217-2025-CCO-UNJ

04-ABRIL-2025

Que, mediante numeral 1.1, establece sobre el Principio de Legalidad, del Artículo IV, del Título Preliminar del Texto Único Ordenado de la Ley N° 27444, Ley del Procedimiento Administrativo General, aprobado por Decreto Supremo N° 004-2019-JUS, establece que: “Las autoridades administrativas deben actuar con respeto a la Constitución, a la Ley y al derecho, dentro de las facultades que le estén atribuidas y de acuerdo con los fines para los que les fueron conferidas”;

Que, mediante numeral 17.1 del Artículo 17° del Texto Único Ordenado de la Ley N° 27444 – Ley del Procedimiento Administrativo General, referente a la Eficacia anticipada del acto administrativo, señala que: “La autoridad podrá disponer en el mismo acto administrativo que tenga eficacia anticipada a su emisión, sólo si fuera más favorable a los administrados, y siempre que no lesione derechos fundamentales o intereses de buena fe legalmente protegidos a terceros y que existiera en la fecha a la que pretenda retrotraerse la eficacia del acto el supuesto de hecho justificativo para su adopción”;

Que, mediante Artículo 76° del Estatuto de la Universidad Nacional de Jaén, aprobado mediante Resolución N° 304-2020-CO-UNJ, de fecha 29 de septiembre de 2020, establece que: “Las Escuelas Profesionales, son unidades de formación académica, profesional y de gestión, encargadas del diseño y actualización curricular de los programas de estudio; dirigen su aplicación, para la formación y capacitación pertinente, hasta la obtención del grado académico y título profesional correspondiente”. Asimismo, mediante Artículo 77°, establece que, las Escuelas Profesionales de la Universidad son:

- a) Facultad de Ingeniería:
- Escuela Profesional de Ingeniería Civil.
 - Escuela Profesional de Ingeniería Industrias Alimentarias.
 - Escuela Profesional de Ingeniería Mecánica Eléctrica.
 - Escuela Profesional de Ingeniería Forestal y Ambiental.
- b) Facultad de Ciencias de la Salud
- Escuela Profesional de Tecnología Médica.

Que, mediante Artículo 84° del mismo cuerpo normativo señalado en el párrafo precedente, se establece que: “El Horario de clases es definido y establecido semestralmente por la Dirección del Departamento Académico, teniendo la disponibilidad de docentes, aulas, laboratorios, gabinetes, centros de cómputo y otros. La duración de la hora lectiva teórica es no menor de sesenta (60) minutos y la de prácticas es no menor de ciento veinte (120) minutos”;

Que, mediante Resolución N° 119-2023-CO-UNJ, de fecha 04 de abril de 2023, emitido por el Presidente de la Comisión Organizadora de la Universidad Nacional de Jaén se aprueba el Reglamento de Carga Horaria de la Universidad Nacional de Jaén;

Que, mediante Resolución N° 436-2023-CO-UNJ, de fecha 05 de septiembre de 2023, emitido por el Presidente de la Comisión Organizadora de la Universidad Nacional de Jaén se incorpora la Primera Disposición Transitoria en el Reglamento de Carga Horaria de la Universidad Nacional de Jaén, aprobado con Resolución N° 119-2023-CO-UNJ, de fecha 04 de abril de 2023;

Que, mediante Resolución N° 137-2024-CO-UNJ, de fecha 25 de marzo de 2024, emitido por el Presidente de la Comisión Organizadora de la Universidad Nacional de Jaén se modifica los artículos 13, 15, 16, 18, 19, 20, 25, 26, 27, 28 del Reglamento de Carga Horaria Docente de la Universidad Nacional de Jaén, aprobado con Resolución N° 119-2023-CO-UNJ;

UNIVERSIDAD NACIONAL DE JAÉN
FACULTAD DE INGENIERÍA
CARGA ACADÉMICA SEMESTRE ACADÉMICO 2025-I
ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA DE INDUSTRIAS ALIMENTARIAS
DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERIA DE INDUSTRIAS ALIMENTARIAS



N°	DOCENTE	DEDICACIÓN	Código Curso	CURSO	CRÉDITOS	CICLO	SECCIÓN	HORAS DE CLASES LECTIVAS				TOTAL DE HORAS	HORAS SEMANALES	N° EST-PROY
								TEORÍA		PRÁCTICA				
								H	H	H	N° GRUPOS			
1	Dra. Maria Alina Cueva Ríos Presidenta Tribunal de Honor, Resolución de Consejo de Comisión Organizadora N° 038-2025-CCO-UNJ	TIEMPO COMPLETO	AL-33	Tecnología e Industria de Frutas y Hortalizas	4	VI	Única	2	4	2	10	10	38	
2	Dr. Hubert Luzdermio Arteaga Miñano RENACYT/ Investigador Nivel 3	TIEMPO COMPLETO	AL-57	Seminario de Investigación Científica I	4	IX	Única	2	4	1	6	6	31	
3	Dr. Ernesto Hernández Martínez	TIEMPO COMPLETO	AL-47	Metodología de la Investigación Científica	4	VIII	Única	3	2	1	5	10	25	
	Editor Científico Revista PAKAMURO	COMPLETO	AL-34	Tecnología Cafetalera y del Cacao	4	VI	Única	3	2	1	5	10	31	

N°	DOCENTE	DEDICACIÓN	Código Curso	CURSO	CRÉDITOS	CICLO	SECCIÓN	HORAS DE CLASES LECTIVAS				TOTAL DE HORAS	HORAS SEMANALES	N° EST-PROY
								TEORÍA		PRÁCTICA				
								H	H	H	N° GRUPOS			
1	Dra Delicia Liliana Bazan	TIEMPO COMPLETO	AL-17	Físico - Química de los Alimentos	4	III	A	3	2	2	7	14	35	
	Directora de Gestión Académica, Resolución N° 191-2024-CO-UNJ.	COMPLETO	AL-41	Tecnología de Alimentos II	4	VII	Única	3	2	2	7	14	31	
2	Mg. Segundo Alipio Cruz Hoyos	TIEMPO COMPLETO	AL-55	Gestión Ambiental en la Industria Alimentaria	3	X	Única	2	2	2	6	10	29	
	Responsable de la Escuela Profesional de IIA Resolución N° 175-2024	COMPLETO	AL-59	Medio ambiente y Energías Renovables	3	VIII	Única	2	2	1	4	10	30	
3	Mg. Frank Fernandez Rosillo	TIEMPO COMPLETO	AL-30	Ingeniería de Alimentos I: Operaciones Mercadeo	3	V	Única	2	2	1	4	14	31	
	Mg. Ralph Stein Rivera Botonares	TIEMPO COMPLETO	AL-53	Diseño de Plantas Industriales	4	X	Única	2	4	2	10	14	29	
4	Responsable del Laboratorio de Computo	TIEMPO COMPLETO	AL-51	Refrigeración y Congelación de Alimentos	3	IX	Única	2	2	1	4	15	31	
	M. Cs. Eliana Milagros Cabrejos Barrios	TIEMPO COMPLETO	AL-35	Tecnología de Alimentos I	4	VI	Única	3	2	2	7	15	38	
5	M. Cs. Eliana Milagros Cabrejos Barrios	TIEMPO COMPLETO	AL-42	Ingeniería de Alimentos III: Operaciones de conservación.	3	VII	Única	2	2	1	4	18	38	
			AL-27	Análisis y Control de Calidad de los Alimentos	4	V	Única	2	4	1	6	34		
6	Mg. Jorge Eugenio Cabrejos Barriga	TIEMPO PARCIAL	AL-39	Elementos de Máquinas y Mecanismos	4	VII	Única	3	2	1	5	18	30	
			AL-26	Fisiología Post-Cosecha	4	V	Única	3	2	2	7	39		
6	Mg. Jorge Eugenio Cabrejos Barriga	TIEMPO PARCIAL	AL-38	Balance de Materia y Energía	4	VII	Única	2	4	1	6	11	36	
			AL-32	Termodinámica	4	VI	Única	3	2	1	5	29		

DOCENTES AUXILIARES

N°	DOCENTE	DEDICACIÓN	Código Curso	CURSO	CRÉDITOS	CICLO	SECCIÓN	HORAS DE CLASES LECTIVAS				N° EST-PROY		
								TEORÍA		PRÁCTICA			TOTAL DE HORAS	HORAS SEMANALES
								H	H	H	N° GRUPOS			
1	Dr. Gary Charly Garcia Guevara	TIEMPO COMPLETO	AL-44	Tecnología de Electricidad y Sistemas Auxiliares	4	VIII	Única	2	4	1	6	33		
			AL-61	Ingeniería de Recursos hídricos	3	IX	Única	2	2	1	4	15	28	
			AL-49	Diseño de Máquinas para la Industria de Alimentos	4	IX	Única	3	2	1	5	38		
2	Dr. Juan Darío Ríos Mera RENACYT/ Investigador Nivel 2	TIEMPO COMPLETO	AL-58	Seminario de Investigación Científica II	4	X	Única	2	4	1	6	27		
3	Mg. Juan de Dios Mendoza Seclén	TIEMPO PARCIAL	AL-50	Ingeniería de la Producción en la Industria Alimentaria	4	IX	Única	3	2	2	7	26		
			AL-29	Tecnología de la Carne	4	V	Única	3	2	2	7	37		
4	Mg. Julio Eilit Oliva Guevara	TIEMPO PARCIAL	AL-46	Tecnología de Alimentos III	4	VIII	Única	3	2	1	5	18		
			AL-04	Introducción a la Industria Alimentaria	2	I	Única	1	2	1	3	40		
5	Mg. Andrea Fiorelli Velarde Santoyo Directora de Centros de Producción de Bienes y Servicios - Resolución N° 194-2024-CO-UNJ Responsable del Departamento Académico de IIA - Resolución N° 175-2025-CCO-UNJ	TIEMPO COMPLETO	AL-28	Tecnología de la Leche	4	V	Única	3	2	2	7	37		
											10	40		



DOCENTES CONTRATADOS

N°	DOCENTE	DEDICACIÓN	Código Curso	CURSO	CRÉDITOS	CICLO	SECCIÓN	HORAS DE CLASES LECTIVAS				N° EST-PROY		
								TEORÍA		PRÁCTICA			TOTAL DE HORAS	HORAS SEMANALES
								H	H	H	N° GRUPOS			
1	Mg. Giancarlo Joel Pérez Mejía (Contrato DCB1)	TIEMPO COMPLETO	AL-45	Planeamiento y control de la Producción en la Industrias Alimentaria	4	VIII	Única	3	2	1	5	47		
			AL-52	Envases y Embalajes en la Industria de Alimentos	3	IX	Única	2	2	2	6	31		
			AL-24	Taller Tecnológico en Industria Alimentaria	3	IV	Única	2	2	2	6	26		
2	Mg. Darío Zacarias Mestanza Córdor (Contrato DCB1)	TIEMPO COMPLETO	AL-23	Microbiología de Alimentos	4	IV	Única	3	2	2	7	40		
			AL-40	Alimentación y Nutrición Humana	3	VII	Única	2	2	1	4	31		
			AL-36	Ingeniería de alimentos II: Operaciones unitarias	3	VI	Única	2	2	2	6	45		
3	Mg. José Rogelio Carrera Ancajima (Contrato DCB3)	TIEMPO PARCIAL	AL-12	Dibujo para Ingeniería (CAD)	3	II	Única	2	2	2	6	38		



DOCENTES DE APOYO DE OTROS DEPARTAMENTOS
CARGA ACADÉMICA SEMESTRE ACADÉMICO 2025-I
DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE CIENCIAS BÁSICAS Y APLICADAS

DOCENTES PRINCIPALES

N°	DOCENTE	DEDICACIÓN	Código Curso	CURSO	CRÉDITOS	CICLO	SECCIÓN	HORAS DE CLASES LECTIVAS				TOTAL DE HORAS	HORAS SEMANALES	N° EST-PROY
								TEORÍA		PRÁCTICA				
								H	H	H	N° GRUPOS			
1	Ing. Dra. Irma Rumela Aguirre Zaquinaula	TIEMPO COMPLETO	AL-09	Química Orgánica	4	II	Única	2	4	2	10	10	41	

DOCENTES AUXILIARES

N°	DOCENTE	DEDICACIÓN	Código Curso	CURSO	CRÉDITOS	CICLO	SECCIÓN	HORAS DE CLASES LECTIVAS				TOTAL DE HORAS	HORAS SEMANALES	N° EST-PROY
								TEORÍA		PRÁCTICA				
								H	H	H	N° GRUPOS			
1	Mg. Juan Carlos Damian Sandoval Responsable del Departamento Académico de Ciencias Básicas y Aplicadas	TIEMPO COMPLETO	AL-01	Calculo Diferencial	4	I	A	3	2	1	5	5	24	
				Cálculo Diferencial e Integral de Varias Variables / GA	4	III	A	3	2	1	5	10	40	
2	Mg. Lic. Carlos Alberto Núñez Rivas	TIEMPO COMPLETO	AL-01	Calculo Diferencial	4	I	B	3	2	1	5	5	23	
3	Lic. Mg. Emy Roman Castillo	TIEMPO COMPLETO	AL-08	Calculo Integral / GA	4	I	A	3	2	1	5	5	40	
				Calculo Integral / GA	3	III	A	2	2	2	6	6	34	
5	Bgo. Mg. Yuriko Sumiyo Murillo Domen Responsable de Laboratorio Biología (Resolución N°249-2024-UNU/FI)	TIEMPO COMPLETO	AL-10	Biología General / GU	4	II	A	3	2	2	7	17	36	
				Biología General / GU	4	III	A	2	4	2	10	10	41	
6	M. Cs. Adán Díaz Ruiz Responsable de Laboratorio Química (Resolución N°249-2024-UNU/FI)	TIEMPO COMPLETO	AL-02	Química General / GA	4	I	A	2	4	1	6	6	24	
				Química General / GA	4	IV	A	3	2	2	7	18	33	
			AL-22	Química Analítica e Instrumental / GB	4	IV	B	3	2	1	5	5	22	

DOCENTE DE NOMBRAMIENTO AUTOMÁTICO

N°	DOCENTE	DEDICACIÓN	Código Curso	CURSO	CRÉDITOS	CICLO	SECCIÓN	HORAS DE CLASES LECTIVAS				TOTAL DE HORAS	HORAS SEMANALES	N° EST-PROY
								TEORÍA		PRÁCTICA				
								H	H	H	N° GRUPOS			
1	Mg. Ing. Carmen Irene Santoyo Burgos	DCB1	AL-02	Química General / GB	4	I	B	2	4	1	6	6	23	
2	Mg. Oscar Santiago Larros Ramirez	DCB2	AL-21	Estadística y Probabilidades / GB	4	IV	B	2	4	1	6	6	22	

DOCENTES CONTRATADOS

N°	DOCENTE	DEDICACIÓN	Código Curso	CURSO	CRÉDITOS	CICLO	SECCIÓN	HORAS DE CLASES LECTIVAS				TOTAL DE HORAS	HORAS SEMANALES	N° EST-PROY
								TEORÍA		PRÁCTICA				
								H	H	H	N° GRUPOS			
1	Bga.Mg. Victoria del Pilar Chumpen Cabellos	DCB2	AL-03	Ecología y Medio Ambiente / GU	3	I	A	1	2	1	3	3	42	
2	Mg. Deysi Margot Vásquez Santiago	DCB2	AL-16	Microbiología / GU	4	III	A	3	2	2	7	12	33	
			AL-10	Biología General / GB	4	II	B	3	2	1	5	20		
3	Mg. Jaime Edsel Díaz Carrera	DCB1	AL-11	Física general / GU	4	II	A	3	2	2	7	7	41	



**CARGA ACADÉMICA SEMESTRE ACADÉMICO 2025-I
DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES**

DOCENTES ASOCIADOS

N°	DOCENTE	DEDICACIÓN	Código Curso	CURSO	CRÉDITOS	CICLO	SECCIÓN	HORAS DE CLASES LECTIVAS				TOTAL DE HORAS	HORAS SEMANALES	N° EST-PROY
								TEORÍA		PRÁCTICA				
								H	H	H	N° GRUPOS			
1	Dr. Nicanor Alvarado Carrasco Director del Instituto de Investigación en Ciencias Sociales, Resolución de Comisión Organizadora N° 025-2025-CCO-UNJ	TIEMPO COMPLETO	AL - 25	PERÚ EN EL CONTEXTO INTERNACIONAL	3	IV	A	2	2	1	4	4	28	

DOCENTES AUXILIARES

N°	DOCENTE	DEDICACIÓN	Código Curso	CURSO	CRÉDITOS	CICLO	SECCIÓN	HORAS DE CLASES LECTIVAS				TOTAL DE HORAS	HORAS SEMANALES	N° EST-PROY
								TEORÍA		PRÁCTICA				
								H	H	H	N° GRUPOS			
1	Dr. Diomer Marino Jara Llanos Responsable del Departamento Académico de CC-SSYHH - Resolución N° 204-2024-CO-UNJ	TIEMPO PARCIAL 20 HORAS	AL - 05	EPISTEMOLOGÍA	3	I	A	2	2	1	4	4	42	
			AL - 19	CULTURA Y REALIDAD NACIONAL	3	III	A	2	2	1	4	8	23	
2	Dr. Alexander Huamán Monteza	TIEMPO COMPLETO	AL - 13	REDACCIÓN CIENTÍFICO TÉCNICA (A)	2	II	A	1	2	1	3	3	23	
3	Mg. William Suarez Peña Defensor Universitario, Resolución de Consejo de Comisión Organizadora N° 025-2025-CCO-UNJ	TIEMPO COMPLETO	AL - 43	ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS	3	VII	A	2	2	1	4	4	35	
			AL-56	PLANEAMIENTO ESTRATÉGICO Y CREATIVIDAD EMPRESARIAL	3	X	A	2	2	1	4	8	24	
4	Econ. Luis Rafael Tinoco Saavedra	TIEMPO COMPLETO	AL - 64	INGENIERIA ECONOMICA Y FINANCIERA	3	X	A	2	2	1	4	4	19	
			AL - 31	ECONOMIA CONTEMPORANEA	3	V	A	2	2	1	4	8	26	

85

5	Mg. Noeilder Delgado Tuesta	TIEMPO PARCIAL 10 HORAS	AL - 07	METODOS Y TECNICAS DE ESTUDIO(A)	2	I	A	1	2	1	3	3	25
6	Mg. Milagritos Caro Toro	TIEMPO PARCIAL 10 HORAS	AL - 48	DEONTOLOGIA Y ETICA ROFESIONAL (A)	2	VIII	A	2	1	1	3	3	42
7	CPC. Miria Araceli Chamba Elera	TIEMPO PARCIAL 10 HORAS	AL - 37	CONTABILIDAD GENERAL	3	VI	A	2	2	1	4	4	30

DOCENTES CONTRATADOS A PLAZO FIJO (LEY 32171)															
N°	DOCENTE	DEDICACIÓN	Código Curso	CURSO	CRÉDITOS	CICLO	SECCIÓN	HORAS DE CLASES LECTIVAS				TOTAL DE HORAS	N° GRUPOS	HORAS SEMANALES	N° EST- PROY
								TEORÍA	H	PRÁCTICA	H				
1	Lic. Margarita Yocsan Velasquez Diaz	TIEMPO COMPLETO DCB1	AL-06	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN INTEGRAL	3	I	A	2	2	1	4	4	42		



HORARIO DE CURSOS - SEMESTRE ACADÉMICO 2025-I
ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA DE INDUSTRIAS ALIMENTARIAS

AULA 201
CAPACIDAD 42

CICLO	HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
I (AULA 201)	7:10-8:00					
	8:00-8:50	Química General /T	Cálculo Diferencial / T	Epistemología /T	Química General LABORATORIO QUÍMICA /P (2 h seminario y 2h practica de laboratorio)	
	8:50-9:40			Introducción a la industria Alimentaria /T		
	9:40-10:30	Métodos y técnicas de estudio /T	Ecología y Medio Ambiente/ T	Introducción a la Industria Alimentaria /P		
	10:30-11:20	Métodos y técnicas de estudio /P	Ecología y Medio Ambiente/ P/		Cálculo Diferencial / P	Lenguaje y Comunicación /T
	11:20-12:10			Epistemología/P/		
	12:10-13:00					Lenguaje y Comunicación /P
	13:00-13:50					
	13:50-14:40					
	14:40-15:30					
15:30-16:20						
16:20-17:10						
17:10-18:00						
18:00-18:50						

Asignatura	Docente
CÁLCULO DIFERENCIAL (SECCIÓN A)	Mg. Juan Carlos Damian Sandoval
QUÍMICA GENERAL (SECCIÓN A)	M. Cs. Adán Díaz Ruiz
ECOLOGÍA Y MEDIO AMBIENTE	Contrato
INTRODUCCIÓN A LA INDUSTRIA ALIMENTARIA	Mg. Andrea Florell Velarde Santoyo
EPISTEMOLOGÍA	Dr. Diómer Marino Jara Llanos
LENGUAJE Y COMUNICACIÓN INTEGRAL	Mg. Margarita Yoospan Velásquez Díaz
MÉTODOS Y TÉCNICAS DE ESTUDIO	Mg. Noeilder Delgado Tuesta

HORARIO DE CURSOS - SEMESTRE ACADÉMICO 2025-I
ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA DE INDUSTRIAS ALIMENTARIAS

AULA 208
CAPACIDAD 42

CICLO	HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
I (AULA 208)	7:10-8:00					
	8:00-8:50		Cálculo Diferencial / T		Cálculo Diferencial / P	Química General LABORATORIO QUÍMICA /P (2 h seminario y 2h practica de laboratorio)
	8:50-9:40					
	9:40-10:30					
	10:30-11:20					
	11:20-12:10					
	12:10-13:00			Química General /T		
	13:00-13:50					
	13:50-14:40					
	14:40-15:30					
15:30-16:20						
16:20-17:10						
17:10-18:00						
18:00-18:50						

SE SUGIERE QUE EN LAS SECCIONES B SE MATRICULEN LOS ESTUDIANTES QUE REPITEN EL CURSO

Asignatura	Docente
QUÍMICA GENERAL (SECCIÓN B)	Mg. Carmen Irene Santoyo Burgos
CÁLCULO DIFERENCIAL (SECCIÓN B)	Mg. Leonardo Alavaro Zavaleta Marifios



HORARIO DE CURSOS - SEMESTRE ACADÉMICO 2025-I
ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA DE INDUSTRIAS ALIMENTARIAS

201
AULA
42

CICLO	HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
II (AULA 201)	7:10-8:00					
	8:00-8:50					
	8:50-9:40					
	9:40-10:30					
	10:30-11:20					
	11:20-12:10					
	12:10-13:00					
	13:00-13:50					
	13:50-14:40	Química Orgánica/T	Cálculo Integral/T	Cálculo Integral/P	Química Orgánica LABORATORIO QUÍMICA/ P (2 h seminario y 2h práctica de laboratorio) / GRUPO A	Química Orgánica LABORATORIO QUÍMICA/ P (2 h seminario y 2h práctica de laboratorio) / GRUPO B
	14:40-15:30					
15:30-16:20			Biología General LABORATORIO DE BIOLOGÍA / P / GRUPO 1			
16:20-17:10	Biología General /T					
17:10-18:00		Física General / T		Dibujo para Ingeniería (CAD) LABORATORIO DE COMPUTO / P. / GRUPO 2		
18:00-18:50	Física General / P					
18:50-19:40		Redacción Científico- Técnica / T			Dibujo para Ingeniería (CAD) / T.	
19:40-20:30						

Asignatura		Docente	
CÁLCULO INTEGRAL		Mg. Enny Roman Castillo	
QUÍMICA ORGÁNICA (SECCIÓN A)		Dra. Irma Rumela Aguirre Zaquinaula	
BIOLOGÍA GENERAL (SECCIÓN A)		Mg. Yuriko Sumiyo Murillo Domen	
FÍSICA GENERAL		Contrato	
DIBUJO PARA INGENIERÍA (CAD)		Mg. José Rogelio Carrera Ancajima	
REDACCIÓN CIENTÍFICO - TÉCNICA		Dr. Alexander Huamán Monteza	

HORARIO DE CURSOS - SEMESTRE ACADÉMICO 2025-I
ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA DE INDUSTRIAS ALIMENTARIAS

208
AULA
42

CICLO	HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
II (AULA 208)	7:10-8:00					
	8:00-8:50					
	8:50-9:40					
	9:40-10:30					
	10:30-11:20					
	11:20-12:10					
	12:10-13:00					
	13:00-13:50					
	13:50-14:40					
	14:40-15:30					
15:30-16:20						
16:20-17:10	Biología General /T					
17:10-18:00						
18:00-18:50					Biología General LABORATORIO DE BIOLOGÍA / P	
18:50-19:40						
19:40-20:30						

Asignatura		Docente	
BIOLOGÍA GENERAL (SECCIÓN B)			Contrato



HORARIO DE CURSOS - SEMESTRE ACADÉMICO 2025-I
ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA DE INDUSTRIAS ALIMENTARIAS

AULA	202
CAPACIDAD	42

CICLO	HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
III (AULA 202)	7:10-8:00	Cálculo Diferencial e Integral de Varias Variables / T	Cultura y Realidad Nacional / T	Microbiología / T	Programación para Ingeniería / T	
	8:00-8:50				LAB. Físico-Química de los Alimentos / P / GRUPO 1 / LABORATORIO DE BIOMATOLOGÍA Y CC	LAB. Microbiología / P / GRUPO 2 / LABORATORIO DE BIOLOGÍA
	8:50-9:40		Bioquímica General / T			
	9:40-10:30	Físico-Química de los Alimentos / T		Bioquímica General / P / LABORATORIO DE BIOLOGÍA / GRUPO 1		LAB. Microbiología / P / GRUPO 2 / LABORATORIO DE BIOLOGÍA
	10:30-11:20					
	11:20-12:10		Cálculo Diferencial e Integral de Varias Variables / P			
	12:10-13:00	Programación para Ingeniería / P / GRUPO 2 / LABORATORIO DE COMPUTO			Cultura y Realidad Nacional / P	Bioquímica General / P / LABORATORIO DE BIOLOGÍA / GRUPO 2
	13:00-13:50					
	13:50-14:40					
	14:40-15:30					
15:30-16:20						
16:20-17:10						
17:10-18:00						
18:00-18:50						

Asignatura	Docente
CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL DE VARIAS VARIABLES (SECCIÓN A)	Mg. Juan Carlos Damian Sandoval
BIOQUÍMICA GENERAL (SECCIÓN A)	Mg. Yuriko Sumiyu Murillo Domen
MICROBIOLOGÍA	Mg. Victoria Chumpen Cabellos
FÍSICO-QUÍMICA DE LOS ALIMENTOS (SECCIÓN A)	Dra. Delicia Uliana Bazzan
PROGRAMACIÓN PARA INGENIERÍA	Mg. Angel Wilmer Paredes Guerrero
CULTURA Y REALIDAD NACIONAL	Dr. Diomer Marino Jara Llanos

HORARIO DE CURSOS - SEMESTRE ACADÉMICO 2025-I
ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA DE INDUSTRIAS ALIMENTARIAS

AULA	207
CAPACIDAD	42

CICLO	HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
III (AULA 207)	7:10-8:00					LAB. Físico-Química de los Alimentos / P / GRUPO 1 / LABORATORIO DE
	8:00-8:50					
	8:50-9:40					
	9:40-10:30					
	10:30-11:20	Físico-Química de los Alimentos / T				
	11:20-12:10					
	12:10-13:00					
	13:00-13:50					
	13:50-14:40					
	14:40-15:30					
15:30-16:20						
16:20-17:10						
17:10-18:00						
18:00-18:50						

Asignatura	Docente
CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL DE VARIAS VARIABLES (SECCIÓN B)	Mg. Carlos Alberto Nuñez Rivas
FÍSICO-QUÍMICA DE LOS ALIMENTOS (SECCIÓN B)	Contrato



A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
2	HORARIO DE CURSOS - SEMESTRE ACADÉMICO 2025-I													
3	ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA DE INDUSTRIAS ALIMENTARIAS													
4						AULA	202							
5	CICLO	HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES							
6		7:10-8:00								7:10-8:00				
7		8:00-8:50								8:00-8:50				
8		8:50-9:40								8:50-9:40				
9		9:40-10:30								9:40-10:30	Química Analítica e Instrumental / T. (SECCIÓN B)			
10		10:30-11:20								10:30-11:20				
11		11:20-12:10								11:20-12:10				
12		12:10-13:00								12:10-13:00				
13		13:00-13:50								13:00-13:50				
14		13:50-14:40	Química Analítica e Instrumental / T. (SECCIÓN A)	Microbiología de Alimentos/ T.	Estadística y Probabilidades/ T.	Estadística y Probabilidades/ P.	Microbiología de Alimentos/ P. / GRUPO 1/LAB DE BIOTECNOLOGÍA DE ALIMENTOS/ P. / GRUPO 2/LAB DE BIOTECNOLOGÍA DE ALIMENTOS/ P. / GRUPO 2/LAB DE QUÍMICA ANALÍTICA e INSTRUMENTAL/ P. / GRUPO 2/ LABORATORIO DE QUÍMICA ANALÍTICA e INSTRUMENTAL/ P.			13:50-14:40			Estadística y Probabilidades/ T.	Estadística y Probabilidades/ P.
15		14:40-15:30								14:40-15:30				
16		15:30-16:20								15:30-16:20				
17		16:20-17:10	Taller Tecnológico en Industria Alimentaria/T.	Taller Tecnológico en Industria Alimentaria/P.	Taller Tecnológico en Industria Alimentaria/P.					16:20-17:10				
18		17:10-18:00		Ecuaciones Diferenciales /P	Perú en el Contexto Internacional / P.	Química Analítica e Instrumental/ P. / GRUPO 1/ LABORATORIO DE QUÍMICA ANALÍTICA e INSTRUMENTAL/ P.				17:10-18:00				
19		18:00-18:50								18:00-18:50				
20		18:50-19:40		Perú en el Contexto Internacional / T.						18:50-19:40				
21		19:40-20:30								19:40-20:30				
22	Asignatura													
23	ECUACIONES DIFERENCIALES													
24	ESTADÍSTICA Y PROBABILIDADES (SECCIÓN A)													
25	QUÍMICA ANALÍTICA E INSTRUMENTAL (SECCIÓN A)													
26	MICROBIOLOGÍA DE ALIMENTOS													
27	TALLER TECNOLÓGICO EN INDUSTRIA ALIMENTARIA													
28	PERÚ EN EL CONTEXTO INTERNACIONAL													
	Docente													
	Mg. Leonardo Damián Sandoval													
	Dra. Marcela Yvone Saldaña Miranda													
	M. Cs. Adán Díaz Ruiz													
	Contrato													
	Mg. Giancarlo Joel Pérez Mejía													
	Dr. Nicanor Alvarado Carrasco													
	Asignatura													
	ESTADÍSTICA Y PROBABILIDADES (SECCIÓN B)													
	QUÍMICA ANALÍTICA E INSTRUMENTAL (SECCIÓN B)													
	Docente													
	Mg. Oscar Edgar Larios Ramirez													
	M. Cs. Adán Díaz Ruiz													



HORARIO DE CURSOS - SEMESTRE ACADÉMICO 2025-I
ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA DE INDUSTRIAS ALIMENTARIAS

AULA	203
CAPACIDAD	42



CICLO	HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
V (AULA 203)	7:10-8:00		Economía Contemporánea/T		LAB. Tecnología de la Carne / P/ GRUPO 1/ LAB. TA	Tecnología de la Carne / T
	8:00-8:50	Fisiología Post-cosecha / T	LAB. Tecnología de la Leche/P./LAB. TA/GRUPO 1	Fisiología post-cosecha/ P. /GRUPO 1/LAB TA	Análisis y Control de Calidad de los Alimentos/ T	
	8:50-9:40			Fisiología post-cosecha/ P. /GRUPO 2/LAB TA	Ingeniería de Alimentos / Operaciones mecánicas /P.	
	9:40-10:30		LAB. Tecnología de la Leche/P./LAB. TA/GRUPO 2	Economía Contemporánea/ P /	LAB. Tecnología de la Carne / P/ GRUPO 2/ LAB. TA	LAB. Análisis y Control de Calidad de los Alimentos / P./LAB. TA
	10:30-11:20		Ingeniería de Alimentos / Operaciones mecánicas/T.	REUNION DE DOCENTES DIA		
	11:20-12:10	Tecnología de la Leche/ T				
	12:10-13:00					
	13:00-13:50					
	13:50-14:40					
	14:40-15:30					
	15:30-16:20					
	16:20-17:10					
17:10-18:00						
18:00-18:50						

Asignatura	Docente
FISIOLOGIA POST-COSECHA	M. Cs. Eliana Milagros Cabrejos Barrios
ANÁLISIS Y CONTROL DE CALIDAD DE LOS ALIMENTOS	M. Cs. Eliana Milagros Cabrejos Barrios
TECNOLOGIA DE LA LECHE	Mg. Andrea Fiorelli Velarde Santoyo
TECNOLOGIA DE LA CARNE	Mg. Julio Elit Oliva Guevara
INGENIERIA DE ALIMENTOS I: OPERACIONES MECANICAS S	Mg. Frank Fernandez Rosillo
ECONOMIA CONTEMPORANEA	Mg. Luis Rafael Trinedo Saavedra

HORARIO DE CURSOS - SEMESTRE ACADÉMICO 2025-I
ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA DE INDUSTRIAS ALIMENTARIAS

AULA	204
CAPACIDAD	42



CICLO	HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
VI (AULA 204)	7:10-8:00					
	8:00-8:50					
	8:50-9:40					
	9:40-10:30					
	10:30-11:20				Tecnología e Industria de Frutas y Hortalizas/ P./LABORATORIO DE TA / GRUPO B	
	11:20-12:10					
	12:10-13:00					
	13:00-13:50					
	13:50-14:40			Tecnología de Alimentos I/ T.	Tecnología e Industria de Frutas y Hortalizas/ P./LABORATORIO DE TA / GRUPO A	Termodinámica/ P.
	14:40-15:30	Tecnología e Industria de Frutas y Hortalizas				Ingeniería de Alimentos II: Operaciones unitarias / P / GRUPO 1
	15:30-16:20					Ingeniería de Alimentos II: Operaciones unitarias/ T.
	16:20-17:10		Tecnología Cafetalera Y del Cacao /P.			Operaciones unitarias/ P. / GRUPO 2
	17:10-18:00	Tecnología Cafetalera y del Cacao/T				
	18:00-18:50			Contabilidad General /T.		
18:50-19:40						

Asignatura	Docente
TERMODINÁMICA	Mg. Jorge Eugenio Cabrejos Barriga
TECNOLOGÍA E INDUSTRIA DE FRUTAS Y HORTALIZAS	Dra. María Alina Cueva Ríos
TECNOLOGÍA CAFETALERA Y DEL CACAO	Dr. Ernesto Hernández Martínez
TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS I	Mg. Ralph Stein Rivera Botonares
INGENIERÍA DE ALIMENTOS II: OPERACIONES UNITARIAS	Contrato
CONTABILIDAD GENERAL	Mg. Miria Araceli Chamba Elera

HORARIO DE CURSOS - SEMESTRE ACADÉMICO 2025-I

ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA DE INDUSTRIAS ALIMENTARIAS

AULA	204
CAPACIDAD	42



CICLO	HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
VII (AULA 204)	7:10-8:00		Alimentación y Nutrición Humana / P.	Tecnología de Alimentos II / P. /GRUPO	Balance de Materia y Energía / T.	Balance de Materia y Energía / P.
	8:00-8:50	Alimentación y Nutrición Humana / T.		1/LABORATORIO BROMATOLOGÍA Y CC	Ingeniería de Alimentos III: Operaciones de conservación / P.	
	8:50-9:40		Ingeniería de Alimentos III: Operaciones de conservación / T	Tecnología de Alimentos II / P. GRUPO		
	9:40-10:30			2/LABORATORIO BROMATOLOGÍA Y CC	Elementos de Máquinas y Mecanismos / P.	Administración de Empresas / T.
	10:30-11:20					
	11:20-12:10		Tecnología de Alimentos II / T.	REUNION DE DOCENTES		Administración de Empresas / P.
	12:10-13:00	Elementos de Máquinas y Mecanismos / T.				
	13:00-13:50					
	13:50-14:40					
	14:40-15:30					
	15:30-16:20					
	16:20-17:10					
	17:10-18:00					
	18:00-18:50					

Asignatura	Docente
BALANCE DE MATERIA Y ENERGÍA	Mg. Jorge Eugenio Cabrejos Barriga
ELEMENTOS DE MÁQUINAS Y MECANISMOS	M. Cs. Eliana Milagros Cabrejos Barrios
ALIMENTACIÓN Y NUTRICIÓN HUMANA	Contrato
TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS II	Dra Delicia Liliana Bazan
INGENIERÍA DE ALIMENTOS III: OPERACIONES DE CONSERVACIÓN	Mg. Ralph Stein Rivera Botonares
ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS	Mg. William Suarez Peña

HORARIO DE CURSOS - SEMESTRE ACADÉMICO 2025-I
ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA DE INDUSTRIAS ALIMENTARIAS

AULA	205
CAPACIDAD	42



CICLO	HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
VIII (AULA 205)	7:10-8:00					
	8:00-8:50					
	8:50-9:40					
	9:40-10:30					
	10:30-11:20					
	11:20-12:10					
	12:10-13:00					
	13:00-13:50					
	13:50-14:40	Tecnología de Alimentos III / T.	Metodología de la Investigación Científica/ T.	Planeamiento y Control de la Producción en Industria Alimentaria / T.	Tecnología de Alimentos III / P.1.	Planeamiento y Control de la Producción en Industria Alimentaria / P.
	14:40-15:30				Medio ambiente y Energía Renovable/ P	Tecnología de Electricidad y Sistemas Auxiliares /P.
15:30-16:20				Metodología de la Investigación Científica/P		
16:20-17:10	Medio ambiente y Energía Renovable/ T.	Deontología y Ética Profesional/ T.				
17:10-18:00	Tecnología de Electricidad y Sistemas Auxiliares /T.	Deontología y Ética Profesional / P.		Tecnología de Alimentos III / P.2.		
18:00-18:50						
18:50-19:40						

Asignatura	Docente
TECNOLOGÍA DE ELECTRICIDAD Y SISTEMAS AUXILIARES	Dr. Gary Charly Garcia Guevara
PLANEAMIENTO Y CONTROL DE LA PRODUCCIÓN EN	Mg. Giancarlo Joel Pérez Mejía
TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS III	Mg. Julio Elit Oliva Guevara
METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA	Dr. Ernesto Hernández Martínez
DEONTOLOGÍA Y ÉTICA PROFESIONAL	Mg. Milagritos Caro Toro
MEDIO AMBIENTE Y ENERGÍAS RENOVABLES	Mg. Segundo Alipio Cruz Hoyos

HORARIO DE CURSOS - SEMESTRE ACADÉMICO 2025-I
ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA DE INDUSTRIAS ALIMENTARIAS

AULA	206
CAPACIDAD	42



CICLO	HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
IX (AULA 206)	7:10-8:00	Ingeniería de la Producción en la Industria Alimentaria / T	Diseño de Máquinas para la Industria de Alimentos / P.	Seminario de Investigación Científica I / P	Ingeniería de la Producción en la Industria Alimentaria / P. Grupo 1	Ingeniería de la Producción en la Industria Alimentaria / P. Grupo 2
	8:00-8:50					
	8:50-9:40		Seminario de Investigación Científica I/T		Ingeniería de Recursos Hídricos/ T.	Ingeniería de Recursos Hídricos/ P.1.
	9:40-10:30	Envase y Embalaje en la Industria de Alimentos / T.			Refrigeración y Congelación de Alimentos / P. Grupo 1	Envase y Embalaje en la Industria de Alimentos / P.
	10:30-11:20		Refrigeración y Congelación de Alimentos / T.	REUNIÓN DE DOCENTES		
	11:20-12:10	Diseño de Máquinas para la Industria de Alimentos/T.	Envase y Embalaje en la Industria de Alimentos / P.			
	12:10-13:00					
	13:00-13:50					Ingeniería de Recursos Hídricos/ P.2.

Asignatura	Docente
DISEÑO DE MÁQUINAS PARA LA INDUSTRIA DE ALIMENTOS	Dr. Gary Charly García Guevara
INGENIERÍA DE LA PRODUCCIÓN EN LA INDUSTRIA	Mg. Juan de Dios Mendoza Seclén
REFRIGERACIÓN Y CONGELACIÓN DE ALIMENTOS	Mg. Ralph Stein Rivera Botonares
ENVASE Y EMBALAJE EN LA INDUSTRIA DE ALIMENTOS	Mg. Giancarlo Joel Pérez Mejía
SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA I	Dr. Hubert Luzdemio Arteaga Miñano
INGENIERÍA DE RECURSOS HÍDRICOS	Dr. Gary Charly García Guevara

HORARIO DE CURSOS - SEMESTRE ACADÉMICO 2025-I
ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA DE INDUSTRIAS ALIMENTARIAS

AULA	207
CAPACIDAD	42



CICLO	HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
X (AULA 207)	7:10-8:00					
	8:00-8:50					
	8:50-9:40					
	9:40-10:30					Diseño de Plantas Industriales / P. Grupo 1 / LAB COMPUTO
	10:30-11:20					
	11:20-12:10			REUNION DE DOCENTES		
	12:10-13:00					
	13:00-13:50					
	13:50-14:40					
	14:40-15:30	Diseño de Plantas Industriales / T.	Ingeniería Económica y Financiera / T.	Seminario de Investigación Científica II/T	Seminario de Investigación Científica II / P	Diseño de Plantas Industriales / P. Grupo 2 / LAB COMPUTO
	15:30-16:20	Principios de Control y Automatización de Procesos Agroindustrial/ T.	Gestión Ambiental en la Industria Alimentaria/ T.	Gestión Ambiental en la Industria Alimentaria/ P. G1		
	16:20-17:10					
17:10-18:00	Planeamiento Estratégico y Creatividad Empresarial, / T.	Principios de Control y Automatización de Procesos Agroindustriales / P. G-1	Gestión Ambiental en la Industria Alimentaria/ P. G2	Ingeniería Económica y Financiera / P.	Planeamiento Estratégico y Creatividad Empresarial. / P.	
18:00-18:50						

Asignatura	Docente
DISEÑO DE PLANTAS INDUSTRIALES	Mg. Frank Fernandez Rosillo
PRINCIPIOS DE CONTROL Y AUTOMATIZACIÓN DE PROCESOS	Mg. Frans Fuentes Meza
GESTIÓN AMBIENTAL EN LA INDUSTRIA ALIMENTARIA	Mg. Segundo Alipio Cruz Hoyos
PLANEAMIENTO ESTRATÉGICO Y CREATIVIDAD EMPRESARIAL	Mg. William Suarez Peña
SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA II	Dr. Juan Dario Rios Mera
INGENIERÍA ECONÓMICA Y FINANCIERA	Mg. Luis Rafael Tinedo Saavedra

27



**FACULTAD DE INGENIERÍA
CARGA ACADÉMICA SEMESTRE ACADÉMICO 2025-I
DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA FORESTAL Y AMBIENTAL**

DOCENTES PRINCIPALES

N°	Docente	Dedicación	Código	Curso	Créditos	Ciclo	Sección	Horas de clases lectivas				Total de horas	Horas semanales	Proyección de estudiantes
								Teóricas		Prácticas				
								H	H	H	Número de grupos			
1	DR. JOSE LUIS MARCELO PEÑA Docente Investigador, Registrado en RENACYT (Categoría II).	TIEMPO COMPLETO	FA-47	Metodología de la Investigación Científica	4	VIII	A	3	2	1	5	9	30	
				Ecología y Medio Ambiente	4	IV	U	2	2	1	4			44
2	DR. SEGUNDO SÁNCHEZ TELLO Coordinador de la Facultad de Ingeniería (RESOLUCIÓN N°373-2024-CCO-UNJ)	TIEMPO COMPLETO	FA-41	Agroforestería y Técnicas Silviculturales	3	VII	U	2	2	2	6	10	38	
				Áreas Naturales Protegidas	3	X	U	2	2	1	4			27
3	DR. SEGUNDO EDILBERTO VERGARA MEDRANO Director de la Escuela de Posgrado de la UNJ (RESOLUCIÓN N°160-2024-CO-UNJ)	TIEMPO COMPLETO	IC-04	Ecología y Medio Ambiente	2	I	U	1	2	1	3	10	42	
				Ecotoxicología (Horas)	4	IX	U	3	2	2	7			16
4	DR. CIRILO MARIO CAIRA MAMANI Director del Instituto de Investigación en Recursos Hídricos y Suelos de la UNJ (RESOLUCIÓN N° 025-2025-CCO-UNJ) Docente Investigador, Registrado en RENACYT (Categoría V).	TIEMPO COMPLETO	FA-49	Climatología	4	V	U	3	2	1	5	10	28	
				Hidrología	4	V	U	3	2	1	5			28
5	DR. JUAN MANUEL GARAY ROMÁN Responsable de la Dirección de Investigación, Innovación y Transferencia Tecnológica. (RESOLUCIÓN N°178-2024-CO-UNJ)	TIEMPO COMPLETO	FA-32	Contaminación de Aguas	4	VI	U	3	2	2	7	13	36	
				Diseño de Sistemas Regenerativos Ambientales	4	X	U	2	4	1	6			28

DOCENTES ASOCIADOS

N°	Docente	Dedicación	Código	Curso	Créditos	Ciclo	Sección	Horas de clases lectivas				Total de horas	Horas semanales	Proyección de estudiantes
								Teóricas		Prácticas				
								H	H	H	Número de grupos			
6	DR. MARIO RUIZ RAMOS Responsable de la Escuela Profesional de Ingeniería Forestal y Ambiental (RESOLUCIÓN N°060-2025-CCO-UNJ) Docente Investigador, Registrado en RENACYT (Categoría VII)	TIEMPO COMPLETO	FA-29	Silvicultura	3	V	U	2	2	1	4	16	43	
				Dasometría y Dendrometría	4	VI	A	2	2	2	6			18
	MG. CANDY LISBETH OCAÑA ZÚNIGA		FA-35	Dasometría y Dendrometría	4	VI	B	2	2	2	6		27	
				Fotogrametría y Teledetección	3	IX	U	2	4	2	10			42



N°	Docente	Dedicación	Código	Curso	Créditos	Ciclo	Sección	Horas de clases lectivas			Total de horas	Horas semanales	Proyección de estudiantes
								Teóricas		Prácticas			
								H	H				
7	Responsable del Instituto Binacional de Investigación para el Desarrollo Sostenible de la Cuenca del Marañón de Perú y Ecuador de la UNJ (RESOLUCIÓN N° 025-2025-CCO-UNJ) Docente Investigador, Registrado en RENACYT (Categoría V)	TIEMPO COMPLETO	FA-57	Seminario de Investigación Científica I	4	IX	A	2	4	1	6	16	25
8	DR. ALEXANDER HUAMÁN MERA Director del Instituto de Investigación de Cambio Climático y Paisajes de la UNJ RESOLUCIÓN N° 025-2025-CCO-UNJ Docente Investigador, Registrado en RENACYT (Categoría V).	TIEMPO COMPLETO	FA-46	Genética y Fitomejoramiento	4	VIII	U	2	4	2	10	16	30
			FA-58	Seminario de Investigación Científica II	4	X	U	2	4	1	6		
9	DR. JAMES TIRADO LARA Docente Investigador, Registrado en RENACYT (Categoría VII)	TIEMPO COMPLETO	FA-60	Diseños Experimentales Forestales y Ambientales (electivo)	3	VIII	U	2	2	1	4	14	19
			FA-30	Ecofisiología Forestal	4	V	U	2	4	2	10		
10	MG. ANNICK ESTEFANY HUACCHA CASTILLO Responsable del Instituto Internacional de Investigación en el Árbol de la Quinua de la UNJ (RESOLUCIÓN N° 025-2025-CCO-UNJ) Docente Investigador, Registrado en RENACYT (Categoría V).	TIEMPO COMPLETO	FA-34	Contaminación de Suelos	3	VI	A	2	2	2	6	16	25
			FA-34	Contaminación de Suelos	3	VI	B	2	2	1	4		
			FA-57	Seminario de Investigación Científica I	4	IX	B	2	4	1	6		
DOCENTES AUXILIARES													
N°	Docente	Dedicación	Código	Curso	Créditos	Ciclo	Sección	Horas de clases lectivas			Total de horas	Horas semanales	Proyección de estudiantes
11	DR. LUPO LEONIDAS VARAS PONCE Secretario Académico del Departamento Académico de Ingeniería Forestal y Ambiental (RESOLUCIÓN N° 400-2024-UNJFI)	TIEMPO COMPLETO	FA-44	Medio Ambiente y Energías Renovables	3	VIII	A	2	2	1	4	22	26
			FA-44	Medio Ambiente y Energías Renovables	3	VIII	B	2	2	1	4		
			FA-16	Bioquímica Ambiental	4	III	A	2	4	2	10		
12	MG. GUSTAVO ADOLFO MARTINEZ SOVERO Responsable del Instituto de Investigación de Ingeniería Forestal y ambiental (RESOLUCIÓN N° 025-2025-CCO-UNJ) Docente Investigador, Registrado en RENACYT (Categoría VII).	TIEMPO COMPLETO	ME-55	Gestión Ambiental en la Industria Mecánica y Eléctrica	3	X	U	2	2	1	4	14	31
			FA-23	Geobotánica (botánica aplicada)	4	IV	U	3	2	2	7		
			FA-24	Fisiología Vegetal	4	IV	U	3	2	2	7		
13	MG. MARIA MARLENI TORRES CRUZ Docente Investigador, Registrado en RENACYT (Categoría VII)	TIEMPO COMPLETO	FA-47	Metodología de la Investigación Científica	4	VIII	B	3	2	1	5	15	29
			FA-45	Evaluación del Impacto Ambiental	4	VIII	U	2	4	2	10		
14	DR. LUIS ARTURO GIL RAMIREZ Responsable del Departamento Académico de Ingeniería Forestal y Ambiental (RESOLUCIÓN N° 404-2024-CO-UNJ) Docente Investigador, Registrado en RENACYT (Categoría VII).	TIEMPO COMPLETO	FA-09	Microbiología Ambiental	4	II	U	2	4	2	10	16	45
			FA-16	Bioquímica Ambiental	4	III	B	2	4	1	6		
	MG. NOLY CRISTÓBAL VÍLCHEZ PARRA		FA-43	Administración de Proyectos Ambientales y Forestales	3	VII	U	2	2	1	4		32



N°	Docente	Dedicación	Código	Curso	Créditos	Ciclo	Sección	Horas de clases lectivas				Total de horas	Horas semanales	Proyección de estudiantes
								Teóricas	Prácticas		Número de grupos			
								H	H					
15	Responsable del Instituto de Investigación Cooperativo de Café y Cacao (RESOLUCIÓN N° 025-2025-CCO-UNJ)	TIEMPO COMPLETO	FA-52	Ingeniería de la Producción en la Industria Forestal	3	IX	U	2	2	1	4	12	32	
			FA-54	Proyectos Forestales Comunitarios	3	X	U	2	2	1	4	25		
			FA-56	Legislación Forestal y Ambiental	3	X	U	2	2	1	4	21		
16	MG. GINO FERNANDO MONDRAGÓN AGUIRRE	TIEMPO COMPLETO	FA-63	Certificación Forestal y Servicios Ecosistémicos (electivo)	3	X	U	2	2	1	4	15	34	
			FA-04	Introducción a la Ingeniería Ambiental y Forestal	2	I	U	1	2	3	7	42		
17	Mg. Helder Aguirre de los Rios (Contrato a plazo fijo - ley de nombramiento automatico)	TIEMPO COMPLETO	FA-36	Cosecha Forestal	4	VI	A	3	2	1	5	23		
			FA-36	Cosecha Forestal	4	VI	B	3	2	1	5	23		
			FA-42	Industria de Transformación de la Madera	3	VII	U	2	4	1	6	31		

DOCENTES CONTRATADOS

N°	Docente	Dedicación	Código	Curso	Créditos	Ciclo	Sección	Horas de clases lectivas				Total de horas	Horas semanales	Proyección de estudiantes
								Teóricas	Prácticas		Número de grupos			
								H	H					
1	MG. JUAN ERNESTO IZQUIERDO PARDO	DC B1 TIEMPO COMPLETO	FA-38	Tratamiento de Aguas Residuales	4	VII	A	3	2	1	5	19	25	
			FA-38	Tratamiento de Aguas Residuales	4	VII	B	3	2	1	5	25		
			FA-39	Técnicas Biológicas de Descontaminación	4	VII	U	3	2	1	5	31		
2	MG. GLEDI MIREZ VASQUEZ	DC B2 TIEMPO PARCIAL	FA-62	Zonificación y Ordenamiento Ambiental (Electivo)	3	IX	U	2	2	1	4	11	41	
			FA-33	Contaminación Atmosférica	4	VI	U	3	2	2	7	44		
			FA-50	Manejo de Cuencas Hidrográficas	3	IX	U	2	2	1	4	31		
4	DR. AUGUSTO FARRO AVILÉS	DC B1 TIEMPO COMPLETO	FA-40	Tratamiento y Recuperación de Residuos Solidos	4	VII	U	3	2	1	5	18	30	
			FA-28	Edafología	4	V	U	3	2	1	5	28		
			FA-15	Geología	3	III	A	2	2	1	4	23		
			FA-15	Geología	3	III	B	2	2	1	4	18	23	



1	DR. JEIDEN REVILLA ARCE	FA-05	Epistemología	3	I	U	2	2	1	4	4	41
2	MG. MARGARITA YOQSAN VELASQUEZ DÍAZ	FA-06	Lengua y Comunicación	3	I	U	2	2	1	4	4	42
3	MG. DOMINGO MARTINEZ CHINCHAY	FA-07	Métodos y Técnicas de Estudio	2	I	U	1	2	1	3	3	41
4	DR. ALEXANDER HUAMÁN MONTEZA	FA-13	Redacción Científico - Técnica	2	II	A	1	2	1	3	3	24
5	MG. MARGARITA YOQSAN VELASQUEZ DIAS	FA-13	Redacción Científico - Técnica	2	II	B	1	2	1	3	3	24
6	DR. ABELARDO HURTADO VILLANUEVA	FA-19	Cultura y Realidad Nacional	3	III	A	2	2	1	4	4	22
7	MG. CASIMIRO EFREN REBAZA CUSTODIO	FA-19	Cultura y Realidad Nacional	3	III	B	2	2	1	4	4	22
8	DR. NICANOR ALVARADO CARRASVO	FA-25	Perú en el Contexto Internacional	3	IV	U	2	2	1	4	4	34
9	MG. LUIS RAFAEL TINEDO SAAVEDRA	FA-31	Economía Contemporánea	3	V	A	2	2	1	4	4	37
10	MG. MIRIA ARACELI CHAMBA ELERA	FA-37	Contabilidad General	3	VI	A	2	2	1	4	4	0
11	DR. JOSE RICARDO MONDRAGON REGALADO	FA-37	Contabilidad General	3	VI	B	2	2	1	4	4	0
12	MG. MILAGRITOS CARO TORO	FA-48	Deontología y Ética Profesional	2	VIII	U	1	2	1	3	3	39

DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE MECANICA ELECTRICA

N°	Docente	Dedicación	Código	Curso	Créditos	Ciclo	Sección	Horas de clases lectivas			Total de horas	Horas semanales	Proyección de estudiantes
								Teóricas		Prácticas			
								H	H				
1	MG. MARCO LUIS PEREZ SILVA	TIEMPO COMPLETO	FA-12	Dibujo para la Ingeniería(CAD)	3	II	U	2	2	1	4	4	NO HAY PROYECCIÓN

HORARIOS LA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA FORESTAL Y AMBIENTAL DEL SEMESTRE ACADÉMICO 2025-I

I CICLO - TURNO MAÑANA											
AULA 201					AULA 208 O LABORATORIO						
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JURVES	VIERNES	HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
7:10 - 8:00		MATEMÁTICA BÁSICA SECCIÓN A Lic. Mg. Danette Pintado García (T)	MÉTODOS Y TÉCNICAS DE ESTUDIO Mg. Domingo Martínez Chinchay (T)	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA AMBIENTAL Y FORESTAL Gino Fernando Mondragon Aguirre (T)	LENGUA Y COMUNICACIÓN Mg. Margarita Yoqsan Velasquez Diaz (P)	7:10 - 8:00					
8:00 - 8:50	LENGUA Y COMUNICACIÓN Mg. Margarita Yoqsan Velasquez Diaz (T)		MÉTODOS Y TÉCNICAS DE ESTUDIO Mg. Domingo Martínez Chinchay (P)	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA AMBIENTAL Y FORESTAL Gino Fernando Mondragon Aguirre (P/G1)	LENGUA Y COMUNICACIÓN Mg. Margarita Yoqsan Velasquez Diaz (P)	8:00 - 8:50					
8:50 - 9:40						8:50 - 9:40					
9:40 - 10:30		EPISTEMOLOGÍA Dr. Geiden Revilla Arce (T)	MATEMÁTICA BÁSICA SECCIÓN A Lic. Mg. Danette Pintado García (P)	BIOLOGÍA GENERAL Mg. Victoria Chumpen Cabellos (P - GRUPO 2) LAB. BIOLOGÍA	BIOLOGÍA GENERAL Mg. Victoria Chumpen Cabellos (T)	9:40 - 10:30					
10:30 - 11:20	QUÍMICA GENERAL Dr. Wagner Colmenares Mayanga SECCION A LAB. QUÍMICA 302			BIOLOGÍA GENERAL Mg. Victoria Chumpen Cabellos (P - GRUPO 1) LAB. BIOLOGÍA		10:30 - 11:20					
11:20 - 12:10		EPISTEMOLOGÍA Dr. Geiden Revilla Arce (P)	QUÍMICA GENERAL Dr. Wagner Colmenares Mayanga SECCION A (T)			11:20 - 12:10					
12:10 - 1:00	QUÍMICA GENERAL Dr. Wagner Colmenares Mayanga SECCION A LAB. QUÍMICA 302					12:10 - 1:00					
1:00 - 1:50											
CURSO											
BIOLOGÍA GENERAL					DOCENTE	1:50 - 2:40					INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA AMBIENTAL Y FORESTAL Gino Fernando Mondragon Aguirre P (G1)
LENGUA Y COMUNICACIÓN					Mg. Victoria Chumpen Cabellos	2:40 - 3:30					INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA AMBIENTAL Y FORESTAL Gino Fernando Mondragon Aguirre P (G2)
INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA AMBIENTAL Y FORESTAL					Mg. Margarita Yoqsan Velasquez Diaz	3:30 - 4:20					
MATEMÁTICA BÁSICA					Mg. Gino Fernando Mondragon Aguirre	4:20 - 5:10					
EPISTEMOLOGÍA					Mg. Danette Pintado García	5:10 - 6:00					
MÉTODOS Y TÉCNICAS DE ESTUDIO					Dr. Geiden Revilla Arce	6:00 - 6:50					
QUÍMICA GENERAL					Mg. Domingo Martínez Chinchay	6:50 - 7:40					
					Dr. Wagner Colmenares Mayanga	7:40 - 8:30					



II CICLO - TURNO TARDE

AMBIENTE- 208 /LABORATORIO											
AULA 201											
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	
1:50 - 2:40	QUÍMICA ORGÁNICA SECCIÓN A Dr. Victor Hugo Gomez (T)	MICROBIOLOGÍA AMBIENTAL SECCION A Luis A. Gil Ramirez (T)	DIBUJO PARA LA INGENIERÍA Marco Luis Pérez Silva (T)	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL DE UNA VARIABLE SECCIÓN A Lic. Mg. Dannete Pintado Garcia (T)	DIBUJO PARA LA INGENIERÍA Marco Luis Pérez Silva (P - GRUPO 2) LAB. COMPUTO	7:10 - 8:00	QUÍMICA ORGÁNICA SECCIÓN B. CONTRATO (T)	FÍSICA GENERAL Contrato SECCION B (P)	QUÍMICA ORGÁNICA SECCION B (P) GRUPO 1 LAB. QUIMI	OJO: QUIM.ORG GRUPO 2 HORAS	VIERNES
2:40 - 3:30		CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL DE UNA VARIABLE SECCIÓN A Lic. Mg. Dannete Pintado Garcia (P)	DIBUJO PARA LA INGENIERÍA Marco Luis Pérez Silva (P - GRUPO 1) LAB COMPUTO	FÍSICA GENERAL Contrato SECCION A (P)	QUÍMICA ORGÁNICA SECCION B (P) GRUPO 2	8:00 - 8:50			CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL DE UNA VARIABLE SECCION B Lic. Mg. Dannete Pintado Garcia (P)		
3:30 - 4:20	FÍSICA GENERAL SECCION A (T)	QUÍMICA ORGÁNICA SECCIÓN A Dr. Victor Hugo Gomez (P) GRUPO 1 LAB- QUIMI	REDACCIÓN CIENTÍFICO TÉCNICA Dr. Alexander Huamán Monteza SECCIÓN A (T)	REDACCIÓN CIENTÍFICO TÉCNICA Dr. Alexander Huamán Monteza SECCIÓN A (P)	LABORATORIO	1:50 - 2:40	FÍSICA GENERAL Contrato SECCION B (T)		MICROBIOLOGÍA AMBIENTAL Luis Gil Ramirez (P - GRUPO 1) SECCION A LAB. IFA	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL DE UNA VARIABLE SECCION B Lic. Mg. Dannete Pintado Garcia (T)	VIERNES
4:20 - 5:10			QUÍMICA ORGÁNICA SECCIÓN A (P) GRUPO 2 LAB- QUIMI	REDACCIÓN CIENTÍFICO TÉCNICA Dr. Alexander Huamán Monteza SECCIÓN A (P)		REDACCIÓN CIENTÍFICO TÉCNICA Margarita Y. Velasquez Diaz SECCIÓN B (P)					
5:10 - 6:00	CURSO	MICROBIOLOGÍA AMBIENTAL / Ay B	REDACCIÓN CIENTÍFICA TÉCNICA A Y B	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL DE UNA VARIABLE / A Y B	LABORATORIO	2:40 - 3:30	QUÍMICA ORGÁNICA SECCIÓN A (P) GRUPO 2 LAB- QUIMI		REDACCIÓN CIENTÍFICO TÉCNICA Margarita Y. Velasquez Diaz SECCIÓN B (P)		VIERNES
6:00 - 6:50						QUÍMICA ORGÁNICA SECCIÓN A (P) GRUPO 2 LAB- QUIMI					
6:50 - 7:40	CURSO	MICROBIOLOGÍA AMBIENTAL / Ay B	REDACCIÓN CIENTÍFICA TÉCNICA A Y B	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL DE UNA VARIABLE / A Y B	LABORATORIO	4:20 - 5:10	QUÍMICA ORGÁNICA SECCIÓN A (P) GRUPO 2 LAB- QUIMI		REDACCIÓN CIENTÍFICO TÉCNICA Margarita Y. Velasquez Diaz SECCIÓN B (P)		VIERNES
7:40 - 8:30						QUÍMICA ORGÁNICA SECCIÓN A (P) GRUPO 2 LAB- QUIMI					
	CURSO	MICROBIOLOGÍA AMBIENTAL / Ay B	REDACCIÓN CIENTÍFICA TÉCNICA A Y B	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL DE UNA VARIABLE / A Y B	LABORATORIO	5:10 - 6:00	QUÍMICA ORGÁNICA SECCIÓN A (P) GRUPO 2 LAB- QUIMI		REDACCIÓN CIENTÍFICO TÉCNICA Margarita Y. Velasquez Diaz SECCIÓN B (P)		VIERNES
						QUÍMICA ORGÁNICA / Ay B					
	CURSO	MICROBIOLOGÍA AMBIENTAL / Ay B	REDACCIÓN CIENTÍFICA TÉCNICA A Y B	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL DE UNA VARIABLE / A Y B	LABORATORIO	6:00 - 6:50	QUÍMICA ORGÁNICA SECCIÓN A (P) GRUPO 2 LAB- QUIMI		REDACCIÓN CIENTÍFICO TÉCNICA Margarita Y. Velasquez Diaz SECCIÓN B (P)		VIERNES
						QUÍMICA ORGÁNICA / Ay B					
	CURSO	MICROBIOLOGÍA AMBIENTAL / Ay B	REDACCIÓN CIENTÍFICA TÉCNICA A Y B	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL DE UNA VARIABLE / A Y B	LABORATORIO	6:50 - 7:40	QUÍMICA ORGÁNICA SECCIÓN A (P) GRUPO 2 LAB- QUIMI		REDACCIÓN CIENTÍFICO TÉCNICA Margarita Y. Velasquez Diaz SECCIÓN B (P)		VIERNES
						QUÍMICA ORGÁNICA / Ay B					
	CURSO	MICROBIOLOGÍA AMBIENTAL / Ay B	REDACCIÓN CIENTÍFICA TÉCNICA A Y B	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL DE UNA VARIABLE / A Y B	LABORATORIO	7:40 - 8:30	QUÍMICA ORGÁNICA SECCIÓN A (P) GRUPO 2 LAB- QUIMI		REDACCIÓN CIENTÍFICO TÉCNICA Margarita Y. Velasquez Diaz SECCIÓN B (P)		VIERNES
						FÍSICA GENERAL / Ay B					



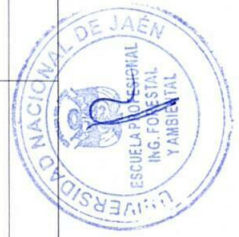


AMBIENTE PARA PRATICAS / LABORATORIOS- caso de fisico quimica por laboratorio QUIMICA					
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
7:10 - 8:00					
8:00 - 8:50					
8:50 - 9:40					
9:40 - 10:30					
10:30 - 11:20					
11:20 - 12:10					
12:10 - 1:00					
1:50 - 2:40					
2:40 - 3:30					
3:30 - 4:20					
4:20 - 5:10					
5:10 - 6:00	FÍSICO QUIMICA Dr. Victor Hugo Gomez (P -SECCION B) LAB. QUÍMICA		FÍSICO QUIMICA Dr. Victor Hugo Gomez (P -SECCION A) LAB. QUÍMICA		
6:00 - 6:50					
6:50 - 7:40					
7:40 - 8:30					

IV CICLO - TURNO TARDE											
AULA 203					AULA 203 / LABORATORIO						
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
1:50 - 2:40	ESTADÍSTICA Y PROBABILIDADES Lic. Dra Marcela Yvone Saldaña Miranda (T)	ESTADÍSTICA Y PROBABILIDADES Lic. Dra Marcela Yvone Saldaña Miranda (P)	ECUACIONES DIFERENCIALES Dr. Roy Lander Sigueñas Fernández (P)			7:10 - 8:00		ECOLOGÍA Y MEDIO AMBIENTE José Luis Marcelo Peña (T)			
2:40 - 3:30						8:00 - 8:50					
3:30 - 4:20	ECUACIONES DIFERENCIALES Roy Lander Sigueñas (T)		PERÚ EN EL CONTEXTO INTERNACIONAL Dr. Nicanor Alvarado Carrasco (T)	PERÚ EN EL CONTEXTO INTERNACIONAL Dr. Nicanor Alvarado Carrasco (P)		8:50 - 9:40	GEOBOTÁNICA Gustavo A. Martínez Sovero SECCION A (T)	ECOLOGÍA Y MEDIO AMBIENTE José Luis Marcelo Peña (P)	FISIOLOGÍA VEGETAL Gustavo A. Martínez Sovero (T)		
4:20 - 5:10						9:40 - 10:30					
5:10 - 6:00						10:30 - 11:20					
6:00 - 6:50	CURSO				LABORATORIO	11:20 - 12:10	GEOBOTÁNICA Gustavo A. Martínez Sovero (P - GRUPO 1) LAB. IFA	GEOBOTÁNICA Gustavo A. Martínez Sovero (P - GRUPO 2) LAB. IFA	FISIOLOGÍA VEGETAL Gustavo A. Martínez Sovero (P - GRUPO 1) LAB. IFA		FISIOLOGÍA VEGETAL Gustavo A. Martínez Sovero (P - GRUPO 2) LAB. IFA
6:50 - 7:40						12:10 - 1:00					
PERÚ EN EL CONTEXTO INTERNACIONAL											
GEOBOTÁNICA											
ECOLOGÍA Y MEDIO AMBIENTE											
ESTADÍSTICA Y PROBABILIDADES											
ECUACIONES DIFERENCIALES											
FISIOLOGÍA VEGETAL											
Dr. Nicanor Alvarado Carrasco - Depart. Sociales											
Mg. Gustavo Adolfo Martínez Sovero											
Dr. José Luis Marcelo Peña											
Dra Marcela Yvone Saldaña Miranda: SECCION A											
Mg. Oscar Santiago Ramirez: SECCION B											
Mg. Roy Lander Sigueñas Fernández											
Mg. Gustavo Adolfo Martínez Sovero											
ESTADÍSTICA Y PROBABILIDADES Mg. Oscar Santiago Ramirez (T)											
ESTADÍSTICA Y PROBABILIDADES Mg. Oscar Santiago Ramirez (P)											



VICILO - TURNO MAÑANA											
AULA 204					AULA O LABORATORIO						
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
7:10 - 8:00	SILVICULTURA Mario Ruiz Ramos (T)	HIDROLOGÍA Cirilo Mario Cairra Mamani (T)	EDAFOLOGÍA Augusto Farro Aviles (P)		ECOFISIOLOGÍA FORESTAL James Tirado Lara (P-GRUPO 1)	7:10 - 8:00					
8:00 - 8:50							8:00 - 8:50				
8:50 - 9:40	SILVICULTURA Mario Ruiz Ramos (P)			ECOFISIOLOGÍA FORESTAL James Tirado Lara (T)		8:50 - 9:40					
9:40 - 10:30		HIDROLOGÍA Cirilo Mario Cairra Mamani (P)				9:40 - 10:30					
10:30 - 11:20					ECONOMÍA CONTEMPORÁNEA Mg. Luis Rafael Tiniedo Saavedra (P)	10:30 - 11:20					
11:20 - 12:10	EDAFOLOGÍA Augusto Farro Aviles (T)			ECONOMÍA CONTEMPORÁNEA Mg. Luis Rafael Tiniedo Saavedra (T)		11:20 - 12:10					
12:10 - 1:00						12:10 - 1:00					
CURSO											
SILVICULTURA				DOCENTE		1:50 - 2:40					
ECOFISIOLOGÍA FORESTAL						2:40 - 3:30			CLIMATOLOGÍA Cirilo Mario Mamani Cairra (T)		
CLIMATOLOGÍA						3:30 - 4:20					
EDAFOLOGÍA						4:20 - 5:10			CLIMATOLOGÍA Cirilo Mario Mamani Cairra (P)		
HIDROLOGÍA						5:10 - 6:00					
ECONOMÍA CONTEMPORÁNEA						6:00 - 6:50					
						6:50 - 7:40					



VII CICLO - TURNO MAÑANA											
AULA 206					AULA 207 O LABORATORIO						
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
7:10 - 8:00	AGROFORESTERÍA Y TÉCNICAS SILVICULTURALES (T) Segundo Sánchez Tello	TÉCNICAS BIOLÓGICAS DE DESCONTAMINACIÓN (T) Juan Ernesto Izquierdo Pardo	TÉCNICAS BIOLÓGICAS DE DESCONTAMINACIÓN (P) Juan Ernesto Izquierdo Pardo		INDUSTRIA DE TRANSFORMACIÓN DE LA MADERA Helder Aguirre de los Ríos (T)	7:10 - 8:00					
8:00 - 8:50						8:00 - 8:50					
8:50 - 9:40	AGROFORESTERÍA Y TÉCNICAS SILVICULTURALES (P) GRUPO-01 Segundo Sánchez Tello		TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES SECCIÓN A Juan Ernesto Izquierdo Pardo (T)	TRATAMIENTO Y RECUPERACIÓN DE RESIDUOS SÓLIDOS Augusto Farro Áviles (T)		8:50 - 9:40					
9:40 - 10:30		ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS AMBIENTALES Y FORESTALES Noly Vilchez Parra (T)			INDUSTRIA DE TRANSFORMACIÓN DE LA MADERA Helder Aguirre de los Ríos (P) LAB. IFA	9:40 - 10:30					
10:30 - 11:20	AGROFORESTERÍA Y TÉCNICAS SILVICULTURALES (P) GRUPO-02 Segundo Sánchez Tello		TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES SECCIÓN A Juan Ernesto Izquierdo Pardo (P)	TRATAMIENTO Y RECUPERACIÓN DE RESIDUOS SÓLIDOS Augusto Farro Áviles (P)		10:30 - 11:20					
11:20 - 12:10		ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS AMBIENTALES Y FORESTALES Noly Vilchez Parra (P)				11:20 - 12:10					
12:10 - 1:00						12:10 - 1:00					
	CURSO		DOCENTE		LABORATORIO						
	ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS AMBIENTALES Y FORESTALES		Mg. Noly Vilchez Parra			1:50 - 2:40			TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES SECCIÓN B Juan Ernesto Izquierdo Pardo (T)		
	TÉCNICAS BIOLÓGICAS DE DESCONTAMINACIÓN		Mg. Juan Ernesto Izquierdo Pardo			2:40 - 3:30					
	TRATAMIENTO Y RECUPERACIÓN DE RESIDUOS SÓLIDOS		Dr. Augusto Farro Áviles			3:30 - 4:20			TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES Juan Ernesto Izquierdo Pardo (P)		
	INDUSTRIA DE TRANSFORMACIÓN DE LA MADERA		Mg. Helder Efraín Aguirre de los Ríos			4:20 - 5:10					
	AGROFORESTERÍA Y TÉCNICAS SILVICULTURALES		Dr. Segundo Sánchez Tello			5:10 - 6:00					
	TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES - SECCION: A Y B		Mg. Juan Ernesto Izquierdo Pardo			6:00 - 6:50					
						6:50 - 7:40					



VIII CICLO - TURNO TARDE											
AULA 206											
AULA 208-207 O LABORATORIO											
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
1:50 - 2:40	DISEÑOS EXPERIMENTALES FORESTALES Y AMBIENTALES ELECTIVO James Tirado Lara (T)	MEDIO AMBIENTE Y ENERGÍAS RENOVABLES Lupo L. Varas Ponce (T)	GENÉTICA Y FITOMEJORAMIENTO Alexander Huaman Mera (T)	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA SECCIÓN A Jose Luis Marcelo Peña (T)	MEDIO AMBIENTE Y ENERGÍAS RENOVABLES Lupo L. Varas Ponce (P)	7:10 - 8:00					
2:40 - 3:30					DEONTOLOGÍA Y ÉTICA PROFESIONAL MG. MILAGRITOS CARO TORO	8:00 - 8:50				OID: GRUPO 2 DE GENÉTICA ES DE 8.50 A 12.10 AM JUEVES - Lab. Biotec	
3:30 - 4:20	DISEÑOS EXPERIMENTALES FORESTALES Y AMBIENTALES ELECTIVO James Tirado Lara (P)	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA SECCIÓN B Marleni Torres Cruz (P)				8:50 - 9:40					
4:20 - 5:10				METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA SECCIÓN A Jose Luis Marcelo Peña (P)	DEONTOLOGÍA Y ÉTICA PROFESIONAL MG. MILAGRITOS CARO TORO (P)	9:40 - 10:30				EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL Marleni Torres Cruz (P) GRUPO 02	
5:10 - 6:00	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA SECCIÓN B Marleni Torres Cruz (T)	EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL Marleni Torres Cruz (T)	EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL Marleni Torres Cruz (P) GRUPO 01			10:30 - 11:20					
6:00 - 6:50						11:20 - 12:10					
6:50 - 7:40						12:10 - 1:00					
	CURSO										
	DOCENTE										
DISEÑO EXPERIMENTALES FORESTALES Y AMBIENTALES /electivo	Dr. James Tirado Lara										
DEONTOLOGÍA Y ÉTICA PROFESIONAL	Mg. Milagritos Caro Toro										
GENÉTICA Y FITOMEJORAMIENTO	Dr. Alexander Huaman Mera										
MEDIO AMBIENTE Y ENERGÍAS RENOVABLES	Dr. Lupo Leonidas Varas Ponce										
EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL	Mg. Maria Marleni Torres Cruz										
METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA- SECCION: A Y B	Dr. Jose Luis Marcelo Peña - SECCIÓN A Mg. Maria Marleni Torres Cruz - SECCIÓN B										
	FITOMEJORAMIENTO Alexander Huaman Mera (P) GRUPO 02 LAB. BIOTECNOLOGÍA - GRUPO 01- LAB BIOTEC										



IX CICLO - TURNO MAÑANA/TARDE

AULA 207										AULA 208 O LABORATORIO									
HORARIO	LUNES	MARTES	MÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	HORARIO	LUNES	MARTES	MÉRCOLES	JUEVES	VIERNES								
7:10 - 8:00						07:10 - 08:00													
8:00 - 8:50	INGENIERÍA DE LA PRODUCCIÓN EN LA INDUSTRIA FORESTAL Noly C. Vilchez Parra (T)	ZONIFICACIÓN Y ORDENAMIENTO AMBIENTAL Juan E. Pardo Izquierdo (P)	FOTOGRAVIMETRÍA Y TELEDETECCIÓN Candy Ocaña Zuñiga (T)	ECOTOXICOLOGÍA Segundo E. Vergara Medrano (T)	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA I Candy Ocaña Zuñiga (T)	08:00 - 08:50		SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA I Mg. Annick Huaccha Castillo (T)											
8:50 - 9:40						08:50 - 09:40													
9:40 - 10:30	INGENIERÍA DE LA PRODUCCIÓN EN LA INDUSTRIA FORESTAL Noly C. Vilchez Parra (P)		FOTOGRAVIMETRÍA Y TELEDETECCIÓN Candy Lisbeth Ocaña Zuñiga (P - GRUPO 1) LAB. CÓMPUTO	ECOTOXICOLOGÍA Segundo E. Vergara Medrano (P) LAB. IFA- G1	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA I Candy Ocaña Zuñiga (P)	09:40 - 10:30		SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA I Mg. Annick Huaccha Castillo (P)											
10:30 - 11:20						10:30 - 11:20													
11:20 - 12:10	ZONIFICACIÓN Y ORDENAMIENTO AMBIENTAL Juan E. Pardo Izquierdo (T)		FOTOGRAVIMETRÍA Y TELEDETECCIÓN Candy Lisbeth Ocaña Zuñiga (P - GRUPO 2) LAB. CÓMPUTO	ECOTOXICOLOGÍA Segundo E. Vergara Medrano (P) LAB. IFA- G2		11:20 - 12:10													
12:10 - 1:00						12:10 - 1:00													
CURSO																			
INGENIERÍA DE LA PRODUCCIÓN EN LA INDUSTRIA FORESTAL																			
MANEJO DE CUENCAS HIDROGRÁFICAS																			
FOTOGRAVIMETRÍA Y TELEDETECCIÓN																			
ZONIFICACIÓN Y ORDENAMIENTO TERRITORIAL / electivo																			
ECOTOXICOLOGIA																			
SEMINARIO DE INVESTIGACION I																			
LABORATORIO																			
Mg. Noly C. Vilchez Parra																			
Mg. Elser Burga Mendoza																			
Mg. Candy Ocaña Zuñiga																			
Mg. Juan E. Pardo Izquierdo																			
Dr. Segundo E. Vergara Medrano																			
Mg. Candy Lisbeth Ocaña Zuñiga																			
MANEJO DE CUENCAS HIDROGRÁFICAS Elser Burga Mendoza (T)																			
MANEJO DE CUENCAS HIDROGRÁFICAS Elser Burga Mendoza (P)																			



15

X CICLO - TURNO TARDE											
AULA 207					AULA O LABORATORIO						
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
1:50 - 2:40	AREAS NATURALES PROTEGIDAS Segundo Sanchez Tello (T)	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA II Alexander Huamán Mera (T)	PROYECTOS FORESTALES COMUNITARIOS Noly C. Vilchez Parra (P)	CERTIFICACIÓN FORESTAL Y SERVICIOS ECOSISTÉMICOS Gino Fernando Mondragón Aguirre (P)	DISEÑO DE SISTEMAS REGENERATIVOS AMBIENTALES Juan Manuel Garay Román (P)	07:10 - 08:00					
2:40 - 3:30						08:00 - 08:50					
3:30 - 4:20	AREAS NATURALES PROTEGIDAS Segundo Sanchez Tello (P)	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA II Alexander Huamán Mera (P)	PROYECTOS FORESTALES COMUNITARIOS Noly C. Vilchez Parra (T)	LEGISLACIÓN FORESTAL AMBIENTAL Gino Fernando Mondragón Aguirre (T)	CERTIFICACIÓN FORESTAL Y SERVICIOS ECOSISTÉMICOS Gino Fernando Mondragón Aguirre (T)	08:50 - 09:40					
4:20 - 5:10							09:40 - 10:30				
5:10 - 6:00			DISEÑO DE SISTEMAS REGENERATIVOS AMBIENTALES Juan Manuel Garay Román (T)	LEGISLACIÓN FORESTAL AMBIENTAL Gino Fernando Mondragón Aguirre (P)		10:30 - 11:20					
6:00 - 6:50											
6:50 - 7:40						11:20 - 12:10					
CURSO											
DISEÑO DE SISTEMAS REGENERATIVOS AMBIENTALES										LABORATORIO	
AREAS NATURALES PROTEGIDAS										12:10 - 1:00	
LEGISLACIÓN AMBIENTAL Y FORESTAL										1:50 - 2:40	
CERTIFICACIÓN FORESTAL Y SERVICIOS ECOSISTÉMICOS / electivo										2:40 - 3:30	
PROYECTOS FORESTALES COMUNITARIOS										3:30 - 4:20	
SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN II										4:20 - 5:10	
										5:10 - 6:00	
										6:00 - 6:50	



UNIVERSIDAD NACIONAL DE JAÉN
FACULTAD DE INGENIERÍA
ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA CIVIL
DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERÍA CIVIL
CARGA ACADÉMICA SEMESTRE ACADÉMICO 2025-I

DOCENTES PRINCIPALES																
Nº	Docente	Dedicación	Código Curso	Curso	Créditos	Ciclo	Sección	Horas de clases lectivas			Horas semanales	Nro de Estudiantes				
								Teóricas		Prácticas						
								H	H				Número de grupos			
1	Dr. MILLA PINO MANUEL EMILIO Responsable del Departamento Académico de Ingeniería Civil, mediante Resolución N° 269-2023-CO-UNJ, de fecha 19/06/2023. Docente RENACYT, Código P0098748.	TIEMPO COMPLETO	IC-44	Metodología de Investigación Científica**	4	VIII	A	3	2	1	5	47				
							B	3	2	1	5	3				
2	Dra. GARRIDO CAMPAÑA ZADITH NANCY Responsable de la Escuela Profesional de Ingeniería Civil, mediante Resolución N° 530-2023-CO-UNJ, de fecha 03/10/2023.	TIEMPO COMPLETO	IC-03	Introducción a la Ingeniería Civil	2	I	-	1	2	1	3	40				
							IC-57	Seminario de Investigación científica I	4	IX	-	2	4	1	6	30
												IC-64	Seguridad en la Construcción / E	3	X	-



DOCENTES ASOCIADOS													
N°	Docente	Dedicación	Código Curso	Curso	Créditos	Ciclo	Sección	Horas de clases lectivas			Horas semanales	Nro de Estudiantes	
								Teóricas	Prácticas	Número de grupos			
								H	H				
1	DR. MARTÍNEZ SERRANO MARCO ANTONIO	TIEMPO COMPLETO	IC-29	Mecánica de Fluidos	4	V	-	3	2	1	5	35	
			IC-36	Hidráulica *	4	VI	A	3	2	1	5	35	
			IC-36	Hidráulica *	4	VI	B	3	2	3	2	5	24
			IC-41	Infraestructura Hidráulica	4	VII	-	3	2	3	2	5	39
2	Mg. PIEDRA TINEO JOSE LUIS	TIEMPO COMPLETO	IC-35 *	Comportamiento y Diseño del Concreto	3	VI	A	1	4	2	9	38	
			IC-58	Seminario de Investigación científica II	4	IX	A	2	4	1	6	21	
3	Dr. APAZA PANCA CHRISTIAAN ZAYED	TIEMPO COMPLETO	IC-17	Topografía	4	III	-	3	2	3	9	34	
			IC-33	Caminos y Carreteras *	4	VI	A	3	2	1	5	37	
			IC-55	Tecnología y Gestión Ambiental en Ingeniería Civil	3	X	-	2	2	2	1	4	26
			IC-48	Planificación y Control de Obras **	4	VIII	A	3	2	3	2	5	24
4	Mg. CAYATOPA CALDERON BILLY ALEXIS Director del Instituto de Investigación en Sismología y Construcción, mediante Resolución N°025-2025-CCO-UNU, de fecha 17/01/2025	TIEMPO COMPLETO	IC-48	Planificación y Control de Obras **	4	VIII	B	3	2	1	5	24	
			IC-58	Seminario de Investigación científica II	4	IX	B	2	4	1	6	21	
			IC-39	Estructuras de Concreto Armado	4	VII	A	2	4	1	6	39	
5	M. Sc. GONZALES SANTISTEBAN MARCOS ANTONIO	TIEMPO COMPLETO	IC-50	Ingeniería Sismo Resistente	3	IX	A	2	2	1	4	26	
			IC-24	Modelación y mecánica de las estructuras	3	IV	B	2	2	1	4	21	
			IC-27	Mecánica de Sólidos	4	V	-	3	2	1	5	33	



DOCENTES AUXILIARES															
Nº	Docente	Dedicación	Código Curso	Curso	Créditos	Ciclo	Sección	Horas de clases lectivas			Horas semanales	Nro de Estudiantes			
								Teóricas	Prácticas						
								H	H	Número de grupos					
1	Mg. CONTRERAS MORETO JUAN ALBERTO	TIEMPO PARCIAL 20 HORAS	IC-32	Estructuración y Cargas *	4	VI	A	3	2	1	5	36			
				IC-38				Análisis Estructural	3	2			1	5	25
2	Dr. LLATAS VILLANUEVA FERNANDO DEMETRIO	TIEMPO COMPLETO	IC-30	Tecnología del Concreto	3	V	-	1	4	4	17	38			
				IC-60				Concreto Preeforzados/EI **	2	2			1	4	30
3	Dr. DELGADO BAZAN ERICK MAC KEY	TIEMPO COMPLETO	IC-12	Dibujo para Ingeniería(CAD)	4	II	A	2	2	1	4	24			
				IC-12				Dibujo para Ingeniería(CAD)	2	2			1	4	20
				IC-23				Arquitectura	3	2			2	7	43
4	Mg. LLAMO GOICOCHEA EDINSON VIAMNEY	TIEMPO COMPLETO	IC-22	Mecánica e Ingeniería de Materiales	4	IV	-	2	4	1	6	37			
				IC-54				Irrigación	2	4			1	6	46
				IC-61				Albanilería Estructural / EII	2	2			1	4	25



DOCENTES CONTRATADOS													
Nº	Docente	Dedicación	Código Curso	Curso	Créditos	Ciclo	Sección	Horas de clases lectivas			Horas semanales	Nro de Estudiantes	
								Teóricas	H	Número de grupos			
1	JOAQUIN FACUNDO FLORENTINO FRÍAS	TIEMPO COMPLETO DCB1	IC-45	Puentes	4	VIII	-	H	2	4	1	6	37
			IC-42	Abastecimiento de Agua y Alcantarillado	4	VII	-	H	3	2	1	5	34
			IC-34	Procesos de Construcción *	4	VI	B	H	3	2	1	5	
2	JUAN ANTONIO CORONEL DÍAZ	TIEMPO COMPLETO DCB1	IC-46	Ingeniería de Recursos Hídricos **	4	VIII	-	H	3	2	1	5	39
			IC-16	Estática	4	III	-	H	3	2	1	5	38
			IC-21	Dinámica	4	IV	A	H	3	2	1	5	22
			IC-21	Dinámica	4	IV	B	H	3	2	1	5	22
			IC-24	Modelación y Mecánica de las Estructuras	3	IV	A	H	2	2	1	4	22
3	CÉSAR JESÚS DÍAZ CORONEL	TIEMPO COMPLETO DCB1	IC-11	Geología	4	II	-	H	3	2	1	5	39
			IC-43	Costos y Presupuestos en Ingeniería Civil	3	VII	-	H	2	2	1	4	26
			IC-34	Procesos de Construcción *	4	VI	A	H	3	2	1	5	38
			IC-40	Pavimentos	3	VII	-	H	2	2	1	4	29
			IC-28	Mecánica de suelos	4	V	A	H	3	2	2	7	23
4	NILVER ALTAMIRANO ÁLVAREZ	TIEMPO COMPLETO DCB1	IC-28	Mecánica de suelos	4	V	B	H	3	2	2	7	23
			IC-59	Geotecnia/EI **	3	VIII	A	H	2	2	1	4	26
			IC-53	Planeamiento Urbano Regional	3	X	-	H	2	2	1	4	24
5	ROMER JOHNSON SAMAMÉ SÁNCHEZ	TIEMPO COMPLETO DCB1	IC-32	Estructuración y Cargas *	4	VI	B	H	3	2	1	5	28
			IC-51	Instalaciones en Edificaciones	4	IX	-	H	3	2	1	5	23
			IC-54	Irrigación	4	X	B	H	2	4	1	6	3
6	FRANK JARAMILLO MONDRAGÓN	TIEMPO PARCIAL DCB2	IC-35	Comportamiento y Diseño del Concreto *	3	VI	A	H	1	4	1	5	22
			IC-33	Carreteras *	4	VI	A	H	3	2	1	5	30



DOCENTES DE APOYO DE OTROS DEPARTAMENTOS

DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE CIENCIAS BÁSICAS Y APLICADAS
CARGA ACADÉMICA SEMESTRE ACADÉMICO 2025-I

N°	Docente	Dedicación	Código Curso	Curso	Créditos	Ciclo	Sección	Horas de clases lectivas			Horas semanales	Nro de Estudiantes
								Teóricas		Prácticas Número de grupos		
								H	H			
1	Lic. Mg. LEONARDO DAMIÁN SANDOVAL Responsable del Departamento Académico de Ciencias Básicas y Aplicadas (Resolución N°192-2024-UNJ-CO-UNJ)	TC	IC-20	Ecuaciones Diferenciales / GU	4	I	A	3	2	1	5	43
								3	2	1	5	44
2	Lic. Dr. FEDDRI ROLAND RODRIGUEZ ORDÓÑEZ Responsable del laboratorio de Física (Resolución N°249-2024-UNJ/FI) Encargado de SIGAU	TC	IC-10	Física General / GA	4	II	A	2	4	1	6	25
								2	4	1	6	17

N°	Docente	Dedicación	Código Curso	Curso	Créditos	Ciclo	Sección	Horas de clases lectivas			Horas semanales	Nro de Estudiantes
								Teóricas		Prácticas Número de grupos		
								H	H			
3	Mg. Lic. CARLOS ALBERTO NUÑEZ RIVAS	TC	IC-01	Cálculo Diferencial	4	I	A	3	2	1	5	42
								3	2	1	5	39
4	Dr. Lic. NILTHON ARCE FERNÁNDEZ	TC	IC-09	Álgebra Lineal / GA	4	II	A	3	2	1	5	22
								3	2	1	5	34
5	Ing. Mg. ANGEL WILMER PAREDES GUERRERO	TC	IC-49	Investigación de Operaciones	3	IX	A	2	2	1	4	31
								2	2	1	4	22
6	Lic. Mg. ROSARIO YAQIELINY LLAUCE SANTAMARÍA	TC	IC-18	Programación de Ingeniería	3	III	B	2	2	1	4	14
								2	4	1	6	44
7	Lic. Dr. SEGUNDO JUAN DÍAZ AVALOS	TP 10 HRS	IC-09	Álgebra Lineal / GB	4	II	A	3	2	1	5	21



DOCENTES DE NOMBRAMIENTO AUTOMÁTICO												
N°	Docente	Dedicación	Código Curso	Curso	Créditos	Ciclo	Sección	Horas de clases lectivas			Horas semanales	Nro de Estudiantes
								Teóricas		Prácticas Número de grupos		
								H	H			
1	Mg. Ing. CARMEN IRENE SANTOYO BURGOS		IC-02	Química General / GU	4	I	A	2	4	2	10	37

**DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE FORESTAL Y AMBIENTAL
CARGA ACADÉMICA SEMESTRE ACADÉMICO 2025-I**

DOCENTES PRINCIPALES												
N°	Docente	Dedicación	Código Curso	Curso	Créditos	Ciclo	Sección	Horas de clases lectivas			Horas semanales	Nro de Estudiantes
								Teóricas		Prácticas Número de grupos		
								H	H			
1	Dr. SEGUNDO EDILBERTO VERGARA MEDRANO	TC	IC-04	Ecología y Medio Ambiente	2	I	A	1	2	1	3	42



**DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES
CARGA ACADÉMICA SEMESTRE ACADÉMICO 2025-I**

DOCENTES PRINCIPALES												
N°	Docente	Dedicación	Código Curso	Curso	Créditos	Ciclo	Sección	Horas de clases lectivas				Nro de Estudiantes
								Teóricas		Prácticas		
								H	H	Número de grupos	Total de horas	
1	Dr. ABELARDO HURTADO VILLANUEVA	DEDICACION EXCLUSIVA	IC - 19	CULTURA Y REALIDAD NACIONAL	3	III	A	2	2	1	4	35

DOCENTES ASOCIADOS														
N°	Docente	Dedicación	Código Curso	Curso	Créditos	Ciclo	Sección	Horas de clases lectivas				Nro de Estudiantes		
								Teóricas		Prácticas			Total de horas	Horas semanales
								H	H	Número de grupos	Número de grupos			
1	Dr. JEIDEN REVILLA ARGE	TIEMPO COMPLETO	IC - 05	EPISTEMOLOGÍA	3	I	A	2	2	1	4	41		
			IC - 25	PERÚ EN EL CONTEXTO INTERNACIONAL	3	IV	A	2	2	1	4		8	

DOCENTES AUXILIARES														
N°	Docente	Dedicación	Código Curso	Curso	Créditos	Ciclo	Sección	Horas de clases lectivas				Nro de Estudiantes		
								Teóricas		Prácticas			Total de horas	Horas semanales
								H	H	Número de grupos	Número de grupos			
1	Dr. ALEXANDER HUAMÁN MONTEZA	TIEMPO COMPLETO	IC-13	REDACCIÓN CIENTÍFICA TECNICA	2	II	A	1	2	1	3	39		
2	Lic. WILLIAM SUÁREZ PEÑA Defensor Universitario, Resolución de Consejo de Comisión Organizadora N° 029-2025-CCO-UNJ	TIEMPO COMPLETO	IC - 31	ECONOMÍA CONTEMPORANEA	3	V	A	2	2	1	5	30		
3	Lic. NOEILDER DELGADO TUESTA	TIEMPO PARCIAL 10 HORAS	IC - 47	DEONTOLOGÍA Y ETICA PROFESIONAL **	2	VIII	A	1	2	1	3	20		
4	CPC. JOSÉ LEOPOLDO CABREJOS YOVERA	TIEMPO PARCIAL 10 HORAS	IC - 37	CONTABILIDAD GENERAL *	3	VI	A	2	2	1	4	35		
			IC - 37	CONTABILIDAD GENERAL *	4	VI	B	2	2	1	4			
5	Dr. DOMINGO MARTÍNEZ CHINCHAY	TC	IC-07	MÉTODOS Y TÉCNICAS DE ESTUDIOS	2	I	B	1	2	1	3	20		



DOCENTES CONTRATADOS A PLAZO FIJO (LEY 32171)

N°	Docente	Dedicación	Código Curso	Curso	Créditos	Ciclo	Sección	Horas de clases lectivas					Nro de Estudiantes	
								Teóricas		Prácticas		Total de horas		Horas semanales
								H		H	Número de grupos			
1	Lic. MARGARITA YOGSAN VELÁSQUEZ DÍAZ	TIEMPO COMPLETO DCB1	IC-06	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN INTEGRAL	3	I	A	2	2	1	4	4	40	

DOCENTES CONTRATADOS TEMPORALES

N°	Docente	Dedicación	Código Curso	Curso	Créditos	Ciclo	Sección	Horas de clases lectivas					Nro de Estudiantes	
								Teóricas		Prácticas		Total de horas		Horas semanales
								H		H	Número de grupos			
1	Mg. CASIMIRO EFREN REBAZA CUSTODIO	TIEMPO COMPLETO DCB2	IC - 47	DEONTOLOGÍA Y ETICA PROFESIONAL **	2	VIII	B	1	2	1	3	3	19	



**DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE TECNOLOGÍA MÉDICA
CARGA ACADÉMICA SEMESTRE ACADÉMICO 2025-I**

DOCENTES ASOCIADOS

N°	Docente	Dedicación	Código Curso	Curso	Créditos	Ciclo	Sección	Horas de clases lectivas					Nro de Estudiantes	
								Teóricas		Prácticas		Total de horas		Horas semanales
								H		H	Número de grupos			
1	CPC. LUIS OMAR CARBAJAL GARCÍA Responsable de la unidad de investigación de la facultad de ciencias de la salud, Resolución N°070-2023-CO-UNJ	TIEMPO COMPLETO	IC - 64	INGENIERÍA ECONOMICA Y FINANCIERA	4	IX	A	2	3	1	4	4	0	

DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELÉCTRICA
CARGA ACADÉMICA SEMESTRE ACADÉMICO 2025-I

DOCENTES PRINCIPALES													
N°	Docente	Dedicación	Código Curso	Curso	Créditos	Ciclo	Sección	Horas de clases lectivas				Horas semanales	Proyección de estudiantes
								Teóricas		Prácticas			
								H	H	H	Número de grupos		
1	Dr. RICARDO ANGEL SHIMABUKU YSA	TC	IC-56	Planeamiento Estratégico y Creatividad Empresarial	3	X	A	2	2	1	4	4	30
2	Dr. EUDUALDO DÍAZ GONZALES	TC	IC-07	Métodos y Técnicas de Estudios	2	I	A	1	2	1	3	3	23

- * OFERTA ACADÉMICA VI CICLO
- ** OFERTA ACADÉMICA VIII CICLO
- *** CICLOS QUE SOBREPASAN EL FORO DE AULA



UNIVERSIDAD NACIONAL DE JAEN
 FACULTAD DE INGENIERIA
 CARGA ACADÉMICA SEMESTRE ACADÉMICO 2025-I
 ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA MECÁNICA Y ELÉCTRICA
 DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERIA MECÁNICA Y ELÉCTRICA

Nº	DOCENTE	DEDICACIÓN	Código Curso	CURSO	CRÉDITOS	CICLO	SECCIÓN	HORAS DE CLASES LECTIVAS				TOTAL DE HORAS	HORAS SEMANALES	Nº EST-PROY
								TEORÍA		PRÁCTICA				
								H	H	H	Nº GRUPOS			
1	DR. SHIMABUKU YSA RICARDO ANGEL	TIEMPO COMPLETO	ME-31	Economía Contemporánea	3	V	-	2	2	1	4	39		
			ME-62	Ingeniería Económica y Financiera / E	3	IX	-	2	2	1	4			
			ME-56	Planeamiento Estratégico y Creatividad Empresarial	3	X	-	2	2	1	4			
			IC-56	Planeamiento Estratégico y Creatividad Empresarial	3	X	A	2	2	1	4			
2	DR. FELIX POICON EDWIN CARLOS LENIN Responsable EPIME, Resol. N° 666-2023-CO-UNJ	TIEMPO COMPLETO	ME-54	Sub-Estaciones Eléctricas	4	X	-	2	4	1	6	33		
			ME-58	Seminario de Investigación Científica II	4	X	-	2	4	1	6			
			ME-33	Máquinas y Equipos Térmicos	4	VI	A	3	2	1	5			
3	DR. DEIBERIC GARCÍA CAMPOS Responsable DAIME, Resol. N° 654-2023-CO-UNJ	TIEMPO COMPLETO	ME-46	Motores de Combustión Interna	4	VIII	-	3	2	1	5	27		
													10	21



DOCENTES ASOCIADOS

N°	DOCENTE	DEDICACIÓN	Código Curso	CURSO	CRÉDITOS	CICLO	SECCIÓN	HORAS DE CLASES LECTIVAS			TOTAL DE HORAS	HORAS SEMANALES	N° EST-PROY	
								TEORÍA	PRÁCTICA	GRUPOS				
								H	H	N°				
1	MG. OLIVERA ALDANA MARIO FÉLIX	TIEMPO COMPLETO	ME-22	Mecánica e Ingeniería de Materiales	4	IV	-	2	4	1	6	35		
	Sin cargo.		ME-34	Procesos de Manufactura	4	VI	A	3	2	1	5	25		
			ME-61	Diseño de Máquinas para la Industria	3	IX	-	-	2	2	1	4	0	
2	MG. FERNÁNDEZ MERA JOSE ANDRÉS	TIEMPO PARCIAL (20 HRS)	ME-45	Ingeniería Automotriz I	4	VIII	-	3	2	1	5	32		
	Sin cargo.		ME-50	Ingeniería Automotriz II	4	IX	-	3	2	1	5	27		
3	DR. CABRERA TORRES WALTER LINDER	TIEMPO COMPLETO	ME-30	Análisis de Circuitos Eléctricos	3	V	-	2	2	1	4	31		
			ME-36	Instalaciones Eléctricas Interiores	4	VI	-	2	4	1	6	37		
			Sin cargo.	ME-57	Seminario de Investigación Científica I	4	IX	-	2	4	1	6	23	
				ME-03	Introducción a la ingeniería Mecánica Eléctrica	2	I	-	-	1	2	1	3	40
4	MG. NÚÑEZ MORI OSCAR	TIEMPO COMPLETO	ME-32	Electrónica Analógica y Digital	3	VI	A	2	2	1	4	24		
			Sin cargo.	ME-38	Electrónica Industrial Aplicada	4	VII	-	3	2	1	5	29	
				ME-52	Administración y Técnicas de Mantenimiento	3	IX	A	-	2	2	1	4	31
				ME-33	Máquinas y Equipos Térmicos	4	VI	B	-	3	2	1	5	20
5	MG. HONORIO ACOSTA JAIME ODAR	TIEMPO COMPLETO	ME-28	Mecánica de Fluidos	4	V	-	2	4	1	6	27		
			Sin cargo.	ME-51	Turbomáquinas	3	IX	-	2	2	1	4	37	
				ME-35	Máquinas Eléctricas Estáticas	4	VI	A	-	3	2	1	5	30
6	MG. MONTENEGRO JUÁREZ JANNIER ALBERTO	TIEMPO COMPLETO	ME-41	Instalaciones Eléctricas Exteriores e Iluminación	4	VII	-	3	2	1	5	40		
			Sin cargo.	ME-53	Transformadores y Líneas de Transmisión	3	X	-	2	2	1	4	29	
				ME-06	Lenguaje y Comunicación Integral	3	I	-	-	2	2	1	4	40
7	DR. DIAZ GONZALES EUDUALDO	TIEMPO COMPLETO	ME-07	Métodos y Técnicas de Estudio	2	I	-	1	2	1	3	40		
			Sin cargo.	IC-07	Métodos y Técnicas de Estudio	2	I	A	1	2	1	3	-	
				ME-13	Redacción Científico - Técnica	2	II	A	-	1	2	1	3	22
				ME-13	Redacción Científico - Técnica	2	II	B	-	1	2	1	3	21



DOCENTES AUXILIARES

Nº	DOCENTE	DEDICACIÓN	Código Curso	CURSO	CRÉDITOS	CICLO	SECCIÓN	HORAS DE CLASES LECTIVAS				TOTAL DE HORAS	HORAS SEMANALES	Nº EST-PROY
								TEORÍA	PRÁCTICA	Nº GRUPOS				
								H	H					
1	MG. NÚÑEZ PINTADO LENIN FRANCHESCOLETH	TIEMPO COMPLETO	ME-35	Máquinas Eléctricas Estáticas	4	VI	B	3	2	1	5	11	30	
	Presidente Comisión de Admisión UNJ, Resol. N° 190-2024-CO-UNJ		ME-44	Automatización Industrial	4	VIII	-	2	4	1	6		33	
2	MG. FUENTES MAZA FRANS	TIEMPO COMPLETO	ME-18	Programación de Ingeniería	3	III	-	2	2	2	6	12	40	
	Director Dirección de Incubadoras de Empresas UNJ, Resol. N° 007-2024-CO-UNJ		AL-54	Principios de Control y Automatización de Procesos Agroindustriales	3	X	A	2	2	2	6		-	
3	MG. LABRÍN ROMERO JUAN ANTONIO	TIEMPO COMPLETO	ME-40	Máquinas Eléctricas Rotativas	4	VII	-	3	2	1	5	10	31	
	Director RSU UNJ, Resol. N° 124-2025-CCO-UNJ		ME-42	Instalaciones Eléctricas Industriales	4	VII	-	3	2	1	5		38	
4	MG. PÉREZ SILVA MARCO LUIS	TIEMPO COMPLETO	ME-29	Análisis y Síntesis de Máquinas y Mecanismos	4	V	-	3	2	1	5	15	34	
	Sin cargo.		ME-12	Dibujo Mecánico (CAD)	3	II	A	2	2	2	6		24	
5	MG. PINEDO NAVA HENRY OSWALDO	TIEMPO COMPLETO	FA-12	Dibujo para Ingeniería (CAD)	3	II	A	2	2	1	4	11	-	
	Responsable INRR UNJ, Resol. N° 025-2025-CCO-UNJ		ME-12	Dibujo Mecánico (CAD)	3	II	B	2	2	2	6		24	
6	MG. MENDOZA ZUTA JANNIE CAROLL (Sin Cargo)	TIEMPO PARCIAL (4 HRS)	ME-47	Metodología de la Investigación Científica	4	VIII	-	3	2	1	5	4	28	
			ME-39	Procesos de Producción Industrial	3	VII	-	2	2	1	4		30	



DOCENTES CONTRATADOS

Nº	DOCENTE	DEDICACIÓN	Código Curso	CURSO	CRÉDITOS	CICLO	SECCIÓN	HORAS DE CLASES LECTIVAS			TOTAL DE HORAS	HORAS SEMANALES	Nº EST-PROY
								TEORÍA	PRÁCTICA	Nº GRUPOS			
								H	H				
1	MG. RODRÍGUEZ MEDINA ROLANDO RENÉ (*)	TIEMPO COMPLETO DCB1	ME-24	Dibujo Eléctrico y de Redes (CAD)	3	IV	-	2	2	1	4	40	
			ME-49	Automatización Electroneumática	3	IX	-	2	2	1	4	31	
			ME-60	Instalaciones en Edificaciones	3	VIII	-	2	2	2	1	4	
2	CONTRATO 2	TIEMPO COMPLETO DCB1	ME-17	Ciencia de los Materiales	4	III	A	3	2	1	5	24	
			ME-17	Ciencia de los Materiales	4	III	B	3	2	1	5	24	
			ME-21	Termodinámica	4	IV	-	3	2	2	1	5	28
			ME-59	Elementos de Máquinas y Mecanismos	3	VIII	-	2	2	2	1	4	
			ME-23	Mediciones Mecánicas y Eléctricas	4	IV	-	3	2	2	1	5	40
3	CONTRATO 3	TIEMPO COMPLETO DCB1	ME-32	Electrónica Analógica y Digital	3	VI	B	2	2	1	4	24	
			ME-63	Tecnología de Refrigeración y Congelación /E	3	X	-	2	2	1	4		
			ME-64	Diseño de Plantas Industriales /E	3	X	-	2	2	1	4		
4	CONTRATO 4	TIEMPO PARCIAL DCB2	ME-34	Procesos de Manufactura	4	VI	B	3	2	1	5	30	
			ME-27	Transferencia de calor	4	V	-	3	2	1	5	24	
					4	V	-	3	2	1	5	37	

(*) : Docente en proceso de nombramiento automático.



2h

DOCENTES DE APOYO DE OTROS DEPARTAMENTOS

CARGA ACADÉMICA SEMESTRE ACADÉMICO 2025-I

DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE CIENCIAS BÁSICAS Y APLICADAS

N°	Docente	Dedicación	Código Curso	Curso	Créditos	Ciclo	Sección	Horas de clases lectivas				N° EST-PROY		
								Teóricas		Prácticas			Total de horas	Horas semanales
								H	H	H	Número de grupos			
1	Lic. Dr. Freddi Roland Rodríguez Ordoñez Responsable del laboratorio de Física (Resolución N°249-2024-UNJ/FI) Encargado de SIGAU	TC	ME-16	Física II	4	III	A	3	2	1	5	5	27	
2	Lic. Dr. Wagner Colmenares Mayanga Secretario Académico del DACBA (Resolución N°398-2024-UNJ/FI)	TC	ME-02	Química General	4	I	-	2	4	2	6	10	40	
2	Lic. Mg. Danette Pintado Garcia	TC	ME-01	Cálculo Diferencial	4	I	A	3	2	1	5	10	22	
			ME-08	Cálculo Diferencial e Integral de una Variable	4	II	A	3	2	1	5	10	26	



DOCENTES AUXILIARES

N°	Docente	Dedicación	Código Curso	Curso	Créditos	Ciclo	Sección	Horas de clases lectivas				N° EST-PROY		
								Teóricas		Prácticas			Total de horas	Horas semanales
								H		H	Número de grupos			
1	Lic. Mg. Juan Carlos Damian Sandoval	TC	ME-14	Cálculo Diferencial e Integral de Varias Variables	4	III	-	3	2	1	5	5	41	
2	Lic. Mg. Enny Roman Castillo	TC	ME-20	Ecuaciones Diferenciales	4	IV	-	3	2	1	5	10	35	
			ME-26	Métodos Numéricos	4	V	-	3	2	1	5	30		
3	Dr. Lic. Nilthon Arce Fernández	TC	ME-09	Álgebra Lineal	4	II	A	3	2	1	5	5	24	
4	Lic. Dr. Rosario Yaqueliny Liauce Santamaria	TC	IME-15	Estadística y Probabilidades	4	III	A	2	4	1	6	12	26	
			IME-15	Estadística y Probabilidades	4	III	B	2	4	1	6	26		
5	Bga. Mg. Victoria del Pilar Chumpen Cabellos	TP 04 Hrs	ME-04	Ecología y Medio Ambiente	2	I	-	1	2	1	3	3	40	

DOCENTES DE NOMBRAMIENTO AUTOMÁTICO

N°	Docente	Dedicación	Código Curso	Curso	Créditos	Ciclo	Sección	Horas de clases lectivas				N° EST-PROY		
								Teóricas		Prácticas			Total de horas	Horas semanales
								H		H	Número de grupos			
1	Mg. Jonathan Villalobos Pérez	TC	ME-11	Electricidad y Magnetismo	4	II	A	2	4	1	6	16	25	
			ME-10	Física I	4	II	A	3	2	1	5	28		
			ME-10	Física I	4	II	B	3	2	1	5	28		
2	Mg. Leonardo Alvaro Zavaleta Marifios	TC	ME-08	Cálculo Diferencial e Integral de una Variable	4	V	B	3	2	1	5	5	25	

DOCENTES CONTRATADOS

N°	Docente	Dedicación	Código Curso	Curso	Créditos	Ciclo	Sección	Horas de clases lectivas				N° EST-PROY		
								Teóricas		Prácticas			Total de horas	Horas semanales
								H		H	Número de grupos			
1	Dr. Roy Lander Siguéñas Fernández		ME-09	Álgebra Lineal	4	II	B	3	2	1	5	5	24	
2	Jaime Diaz Carrera		ME-16	Física II	4	III	B	3	2	1	5	11	26	
			ME-11	Electricidad y Magnetismo	4	II	B	2	4	1	6	25		
3	Segundo Juan Diaz Avalos		ME-01	Calculo Diferencial	4	I	B	3	2	1	5	5	21	



UNIVERSIDAD NACIONAL DE JAEN
FACULTAD DE INGENIERIA
CARGA ACADÉMICA SEMESTRE ACADÉMICO 2025-I
DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES

DOCENTES PRINCIPALES

N°	Docente	Dedicación	Código Curso	Curso	Créditos	Ciclo	Sección	Horas de clases lectivas			N° EST-PROY	
								Teóricas	Prácticas	Total de horas		
								H	H	Horas semanales		
1	Lic. Abelardo Hurtado Villanueva	DEDICACION EXCLUSIVA	ME - 19	CULTURA Y REALIDAD NACIONAL	3	III	A	2	2	4	4	35

DOCENTES ASOCIADOS

N°	Docente	Dedicación	Código Curso	Curso	Créditos	Ciclo	Sección	Horas de clases lectivas			N° EST-PROY	
								Teóricas	Prácticas	Total de horas		
								H	H	Horas semanales		
1	Lic. Nicanor Alarado Carrasco Director del Instituto de Investigación en Ciencias Sociales. Resolución de Comisión Organizadora N° 025-2025-CCO-UNJ	TIEMPO COMPLETO	ME-25	PERÚ EN EL CONTEXTO INTERNACIONAL	3	IV	A	2	2	4	4	23
2	Lic. Jeiden Revilla Arce	TIEMPO COMPLETO	ME - 05	EPISTEMOLOGÍA	3	I	A	2	2	4	4	42



DOCENTES AUXILIARES

N°	Docente	Dedicación	Código Curso	Curso	Créditos	Ciclo	Sección	Horas de clases lectivas				N° EST-PROY	
								Teóricas H	Prácticas H	Prácticas Número de grupos	Total de horas		
1	Lic. William Suarez Peña Defensor Universitario, Resolución de Consejo de Comisión Organizadora N° 029-2025-CCO-LUNJ	TIEMPO COMPLETO	ME - 43	ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS	3	VII	A	2	2	1	4	4	21
2	CPC. Norma Heredia Aponte	TIEMPO PARCIAL 04 HORAS	ME - 37	CONTABILIDAD GENERAL	3	VI	A	2	2	1	4	4	27
3	Abg. Gilmer Robinson Jara Vergara	TIEMPO PARCIAL 04 HORAS	ME - 48	DEONTOLOGIA Y ETICA PROFESIONAL	2	VIII	A	1	2	1	3	3	39

DOCENTES CONTRATADOS TEMPORALES

N°	Docente	Dedicación	Código Curso	Curso	Créditos	Ciclo	Sección	Horas de clases lectivas				N° EST-PROY	
								Teóricas H	Prácticas H	Número de grupos	Total de horas		
1	Dr. Jose Ricardo Mondragon Regalado	TIEMPO COMPLETO DCA1	ME - 37	CONTABILIDAD GENERAL	3	VI	B	2	2	1	4	4	27



CARGA ACADÉMICA SEMESTRE ACADÉMICO 2025-I
 DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE INGENIERIA FORESTAL Y AMBIENTAL
 DOCENTES AUXILIARES

N°	Docente	Dedicación	Código Curso	Curso	Créditos	Ciclo	Sección	Horas de clases lectivas				N° EST-PROY		
								Teóricas		Prácticas			Total de horas	Horas semanales
								H	H	H	Número de grupos			
1	DR. LUPO LEONIDAS VARAS POCE	COMPLETO	ME-55	Gestión Ambiental en la Industria Mecánica y Eléctrica	3	X	A	2	2	1	4	4	38	



HORARIOS SEMESTRE 2025-I (EPIME)
I CICLO - SECCION A (IME-201)



HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
07:10 - 08:00	QUIMICA GENERAL (A) (P)/ Dr. Lic. WAGNER COLMENARES MAYANGA / CICLO I/LAB.QUIMICA	QUIMICA GENERAL (B) (P)/ Dr. Lic. WAGNER COLMENARES MAYANGA / CICLO I/LAB.QUIMICA	CALCULO DIFERENCIAL (A) (T)/ Mg. Lic. DANETTE PINTADO GARCÍA / CICLO I/ IME-201.		INTRODUCCION A LA INGENIERIA MECANICA Y ELECTRICA (T)/ NUÑEZ MORI OSCAR / CICLO I/ IME-201.
08:00 - 08:50	QUIMICA GENERAL (A) (P)/ Dr. Lic. WAGNER COLMENARES MAYANGA / CICLO I/LAB.QUIMICA	QUIMICA GENERAL (B) (P)/ Dr. Lic. WAGNER COLMENARES MAYANGA / CICLO I/LAB.QUIMICA	CALCULO DIFERENCIAL (A) (T)/ Mg. Lic. DANETTE PINTADO GARCÍA / CICLO I/ IME-201.	EPISTEMOLOGIA (P)/ REVILLA ARCE JEIDEN/ CICLO I/ IME-201.	INTRODUCCION A LA INGENIERIA MECANICA Y ELECTRICA (P)/ NUÑEZ MORI OSCAR / CICLO I/ IME-201.
08:50 - 09:40	QUIMICA GENERAL (A) (P)/ Dr. Lic. WAGNER COLMENARES MAYANGA / CICLO I/LAB.QUIMICA	QUIMICA GENERAL (B) (P)/ Dr. Lic. WAGNER COLMENARES MAYANGA / CICLO I/LAB.QUIMICA	CALCULO DIFERENCIAL (A) (T)/ Mg. Lic. DANETTE PINTADO GARCÍA / CICLO I/ IME-201.	EPISTEMOLOGIA (P)/ REVILLA ARCE JEIDEN/ CICLO I/ IME-201.	INTRODUCCION A LA INGENIERIA MECANICA Y ELECTRICA (P)/ NUÑEZ MORI OSCAR / CICLO I/ IME-201.
09:40 - 10:30	QUIMICA GENERAL (A) (P)/ Dr. Lic. WAGNER COLMENARES MAYANGA / CICLO I/LAB.QUIMICA	QUIMICA GENERAL (B) (P)/ Dr. Lic. WAGNER COLMENARES MAYANGA / CICLO I/LAB.QUIMICA	EPISTEMOLOGIA (T)/ REVILLA ARCE JEIDEN/ CICLO I/ IME-201.	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN INTEGRAL (T)/ Dr. DIAZ GONZALES EDUALDO/ CICLO I/ IME-201.	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN INTEGRAL (P)/ Dr. DIAZ GONZALES EDUALDO/ CICLO I/ IME-201.
10:30 - 11:20	METODOS Y TECNICAS DE ESTUDIO (T)/ DIAZ GONZALES EDUALDO / CICLO I/ IME-201.	ECOLOGIA Y MEDIO AMBIENTE (T)/ CHUMPEN CABELLOS VICTORIA/ CICLO I/ IME-201.	EPISTEMOLOGIA (T)/ REVILLA ARCE JEIDEN/ CICLO I/ IME-201.	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN INTEGRAL (T)/ Dr. DIAZ GONZALES EDUALDO/ CICLO I/ IME-201.	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN INTEGRAL (P)/ Dr. DIAZ GONZALES EDUALDO/ CICLO I/ IME-201.
11:20 - 12:10	METODOS Y TECNICAS DE ESTUDIO (P)/ DIAZ GONZALES EDUALDO / CICLO I/ IME-201.	ECOLOGIA Y MEDIO AMBIENTE (P)/ CHUMPEN CABELLOS VICTORIA/ CICLO I/ IME-201.	REUNION DE DOCENTES DEL DEPARTAMENTO Y ESCUELA IME	CALCULO DIFERENCIAL (A) (P)/ Mg. Lic. DANETTE PINTADO GARCÍA / CICLO I/ IME-201.	QUIMICA GENERAL (T)/ Dr. Lic. WAGNER COLMENARES MAYANGA / CICLO I/ IME-201.
12:10 - 13:00	METODOS Y TECNICAS DE ESTUDIO (P)/ DIAZ GONZALES EDUALDO / CICLO I/ IME-201.	ECOLOGIA Y MEDIO AMBIENTE (P)/ CHUMPEN CABELLOS VICTORIA/ CICLO I/ IME-201.	REUNION DE DOCENTES DEL DEPARTAMENTO Y ESCUELA IME	CALCULO DIFERENCIAL (A) (P)/ Mg. Lic. DANETTE PINTADO GARCÍA / CICLO I/ IME-201.	QUIMICA GENERAL (T)/ Dr. Lic. WAGNER COLMENARES MAYANGA / CICLO I/ IME-201.
13:00 - 13:50	BREAK	BREAK	BREAK	BREAK	BREAK
13:50 - 14:40		CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL DE UNA VARIABLE (B) (T)/ Mg. LEONARDO ALVARO ZABALETA MARIÑOS / CICLO II/ IME-201.			
14:40 - 15:30		CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL DE UNA VARIABLE (B) (T)/ Mg. LEONARDO ALVARO ZABALETA MARIÑOS / CICLO II/ IME-201.			
15:30 - 16:20		CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL DE UNA VARIABLE (B) (T)/ Mg. LEONARDO ALVARO ZABALETA MARIÑOS / CICLO II/ IME-201.	CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL DE UNA VARIABLE (B) (P)/ Dr. SEGUNDO JUAN DIAZ AVALOS / CICLO II/ IME-201-OK		ALGEBRA LINEAL (P) B/ Dr. ROY SIGUENAS/ CICLO II/ IME-202.
16:20 - 17:10		DIBUJO MECANICO (T) (B)/ PINEDO NAVA HENRY / CICLO II/ IME-201.	CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL DE UNA VARIABLE (B) (P)/ Dr. SEGUNDO JUAN DIAZ AVALOS / CICLO II/ IME-201-OK		ALGEBRA LINEAL (P) B/ Dr. ROY SIGUENAS/ CICLO II/ IME-202.
17:10 - 18:00		DIBUJO MECANICO (T) (B)/ PINEDO NAVA HENRY / CICLO II/ IME-201.	ALGEBRA LINEAL (T) (B)/ Dr. ROY SIGUENAS/ CICLO II/ IME-202.		
18:00 - 18:50			ALGEBRA LINEAL (T) (B)/ Dr. ROY SIGUENAS/ CICLO II/ IME-202.		
18:50 - 19:40	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO (T) (B)/ JAIME DIAZ CARRERA / CICLO II/ IME-201.		ALGEBRA LINEAL (T) (B)/ Dr. ROY SIGUENAS/ CICLO II/ IME-202.		
19:40 - 20:30	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO (T) (B)/ JAIME DIAZ CARRERA / CICLO II/ IME-201.		ALGEBRA LINEAL (T) (B)/ Dr. ROY SIGUENAS/ CICLO II/ IME-202.		



HORARIOS SEMESTRE 2025-I (EPIME) II CICLO - SECCION A (IME-202)					
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
07:10 - 08:00					
08:00 - 08:50			DIBUJO MECANICO (B1) (P)/ PINEDO NAVA HENRY / CICLO II/ LAB. COMPUTO	DIBUJO MECANICO (P) (A1)/ MARCO LUIS PEREZ SILVA / CICLO II/ IME-LAB. COMPUTO	
08:50 - 09:40			DIBUJO MECANICO (B1) (P)/ PINEDO NAVA HENRY / CICLO II/ LAB. COMPUTO	DIBUJO MECANICO (P) (A1)/ MARCO LUIS PEREZ SILVA / CICLO II/ IME-LAB. COMPUTO	
09:40 - 10:30				DIBUJO MECANICO (P) (A2)/ MARCO LUIS PEREZ SILVA / CICLO II/ IME-LAB. COMPUTO	
10:30 - 11:20				DIBUJO MECANICO (P) (A2)/ MARCO LUIS PEREZ SILVA / CICLO II/ IME-LAB. COMPUTO	
11:20 - 12:10			REUNION DE DOCENTES DEL DEPARTAMENTO Y ESCUELA IME	DIBUJO MECANICO (B2) (P)/ PINEDO NAVA HENRY / CICLO II/ LAB. COMPUTO	
12:10 - 13:00			REUNION DE DOCENTES DEL DEPARTAMENTO Y ESCUELA IME	DIBUJO MECANICO (B2) (P)/ PINEDO NAVA HENRY / CICLO II/ LAB. COMPUTO	
13:00 - 13:50	BREAK	BREAK	BREAK	BREAK	BREAK
13:50 - 14:40	FISICA I (T) (B)/ JONATHAN DAVID VILLALOBOS PÉREZ / CICLO II/ IME-202.	CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL DE UNA VARIABLE (A) (T)/ Mg. Lic. DANETTE PINTADO GARCÍA / CICLO II/ IME-202.	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO (B) (P)/ JAIME DIAZ CARRERA / CICLO II/ LAB. FISICA	REDACCION CIENTIFICO - TECNICA (T) (B)/ Dr. DIAZ GONZALES EDUALDO / CICLO II/ IME-202.	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO (B) (P)/ JAIME DIAZ CARRERA / CICLO II/ LAB. FISICA
14:40 - 15:30	FISICA I (T) (B)/ JONATHAN DAVID VILLALOBOS PÉREZ / CICLO II/ IME-202.	CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL DE UNA VARIABLE (A) (T)/ Mg. Lic. DANETTE PINTADO GARCÍA / CICLO II/ IME-202.	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO (B) (P)/ JAIME DIAZ CARRERA / CICLO II/ LAB. FISICA	REDACCION CIENTIFICO - TECNICA (P) (B)/ Dr. DIAZ GONZALES EDUALDO / CICLO II/ IME-202.	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO (B) (P)/ JAIME DIAZ CARRERA / CICLO II/ LAB. FISICA
15:30 - 16:20	FISICA I (T) (B)/ JONATHAN DAVID VILLALOBOS PÉREZ / CICLO II/ IME-202.	CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL DE UNA VARIABLE (A) (T)/ Mg. Lic. DANETTE PINTADO GARCÍA / CICLO II/ IME-202.	CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL DE UNA VARIABLE (A) (P)/ Mg. Lic. DANETTE PINTADO GARCÍA / CICLO II/ IME-202.	REDACCION CIENTIFICO - TECNICA (P) (B)/ Dr. DIAZ GONZALES EDUALDO / CICLO II/ IME-202.	ALGEBRA LINEAL (P) (A)/ ARCE FERNÁNDEZ NILTHON/ CICLO II/ IME-202.
16:20 - 17:10	REDACCION CIENTIFICO - TECNICA (T) (A)/ Dr. DIAZ GONZALES EDUALDO / CICLO II/ IME-202.	DIBUJO MECANICO (T) (A)/ MARCO LUIS PEREZ SILVA / CICLO II/ IME-202.	CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL DE UNA VARIABLE (A) (P)/ Mg. Lic. DANETTE PINTADO GARCÍA / CICLO II/ IME-202.	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO (A) (P)/ JONATHAN DAVID VILLALOBOS PÉREZ / CICLO II/ LAB. FISICA	ALGEBRA LINEAL (P) (A)/ ARCE FERNÁNDEZ NILTHON/ CICLO II/ IME-202.
17:10 - 18:00	REDACCION CIENTIFICO - TECNICA (P) (A)/ Dr. DIAZ GONZALES EDUALDO / CICLO II/ IME-202.	DIBUJO MECANICO (T) (A)/ MARCO LUIS PEREZ SILVA / CICLO II/ IME-202.	ALGEBRA LINEAL (T) (A)/ ARCE FERNÁNDEZ NILTHON/ CICLO II/ IME-202.	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO (A) (P)/ JONATHAN DAVID VILLALOBOS PÉREZ / CICLO II/ LAB. FISICA	FISICA I (B) (P)/ JONATHAN DAVID VILLALOBOS PÉREZ / CICLO II/ LAB. FISICA
18:00 - 18:50	REDACCION CIENTIFICO - TECNICA (P) (A)/ Dr. DIAZ GONZALES EDUALDO / CICLO II/ IME-202.	FISICA I (T) (A)/ JONATHAN DAVID VILLALOBOS PÉREZ / CICLO II/ IME-202.	ALGEBRA LINEAL (T) (A)/ ARCE FERNÁNDEZ NILTHON/ CICLO II/ IME-202.	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO (A) (P)/ JONATHAN DAVID VILLALOBOS PÉREZ / CICLO II/ LAB. FISICA	FISICA I (B) (P)/ JONATHAN DAVID VILLALOBOS PÉREZ / CICLO II/ LAB. FISICA
18:50 - 19:40	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO (T) (A)/ JONATHAN DAVID VILLALOBOS PÉREZ / CICLO II/ IME-202.	FISICA I (T) (A)/ JONATHAN DAVID VILLALOBOS PÉREZ / CICLO II/ IME-202.	ALGEBRA LINEAL (T) (A)/ ARCE FERNÁNDEZ NILTHON/ CICLO II/ IME-202.	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO (A) (P)/ JONATHAN DAVID VILLALOBOS PÉREZ / CICLO II/ LAB. FISICA	FISICA I (A) (P)/ JONATHAN DAVID VILLALOBOS PÉREZ / CICLO II/ LAB. FISICA
19:40 - 20:30	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO (T) (A)/ JONATHAN DAVID VILLALOBOS PÉREZ / CICLO II/ IME-202.	FISICA I (T) (A)/ JONATHAN DAVID VILLALOBOS PÉREZ / CICLO II/ IME-202.	FISICA I (T) (A)/ JONATHAN DAVID VILLALOBOS PÉREZ / CICLO II/ IME-202.	ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO (A) (P)/ JONATHAN DAVID VILLALOBOS PÉREZ / CICLO II/ LAB. FISICA	FISICA I (A) (P)/ JONATHAN DAVID VILLALOBOS PÉREZ / CICLO II/ LAB. FISICA

23



HORARIOS SEMESTRE 2025-1 (EPIME)					
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
07:10 - 08:00	FISICA III (A) (T)/ FREDDI ROLAND RODRIGUEZ ORDOÑEZ/ CICLO III/ IME-203-	CIENCIA DE LOS MATERIALES (A) (T)/ CONTRATADO 2/ CICLO III/ IME-203-	CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL DE VARIAS VARIABLES (T)/ Mg. Juan Carlos Damian Sandoval/ CICLO III/ IME-203-	CIENCIA DE LOS MATERIALES (A) (P)/ CONTRATADO 2/ CICLO III/ IME-203-	PROGRAMACION DE INGENIERIA (A1) (P)/ FUENTES MAZA FRANS/ CICLO III/ IME-LAB. COMPUTO
08:00 - 08:50	FISICA III (A) (T)/ FREDDI ROLAND RODRIGUEZ ORDOÑEZ/ CICLO III/ IME-203-	CIENCIA DE LOS MATERIALES (A) (T)/ CONTRATADO 2/ CICLO III/ IME-203-	CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL DE VARIAS VARIABLES (T)/ Mg. Juan Carlos Damian Sandoval/ CICLO III/ IME-203-	CIENCIA DE LOS MATERIALES (A) (P)/ CONTRATADO 2/ CICLO III/ IME-203-	PROGRAMACION DE INGENIERIA (A1) (P)/ FUENTES MAZA FRANS/ CICLO III/ IME-LAB. COMPUTO
08:50 - 09:40	FISICA III (A) (T)/ FREDDI ROLAND RODRIGUEZ ORDOÑEZ/ CICLO III/ IME-203-	CIENCIA DE LOS MATERIALES (A) (T)/ CONTRATADO 2/ CICLO III/ IME-203-	CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL DE VARIAS VARIABLES (T)/ Mg. Juan Carlos Damian Sandoval/ CICLO III/ IME-203-	CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL DE VARIAS VARIABLES (P)/ Mg. Juan Carlos Damian Sandoval / CICLO III/ IME-203-	PROGRAMACION DE INGENIERIA (A2) (P)/ FUENTES MAZA FRANS/ CICLO III/ IME-LAB. COMPUTO
09:40 - 10:30	ESTADISTICA Y PROBABILIDADES (A1) (P)/ LLAUCE SANTAMARIA ROSARIO/ CICLO III/ IME LAB. COMPUTO	FISICA III (A) (P)/ FREDDI ROLAND RODRIGUEZ ORDOÑEZ/ CICLO III/ IME-LAB. FISICA	PROGRAMACION DE INGENIERIA (A) (T)/ FUENTES MAZA FRANS/ CICLO III/ IME-203-	CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL DE VARIAS VARIABLES (P)/ Mg. Juan Carlos Damian Sandoval / CICLO III/ IME-203-	PROGRAMACION DE INGENIERIA (A2) (P)/ FUENTES MAZA FRANS/ CICLO III/ IME-LAB. COMPUTO
10:30 - 11:20	ESTADISTICA Y PROBABILIDADES (A1) (P)/ LLAUCE SANTAMARIA ROSARIO/ CICLO III/ IME LAB. COMPUTO	FISICA III (A) (P)/ FREDDI ROLAND RODRIGUEZ ORDOÑEZ/ CICLO III/ IME-LAB. FISICA	PROGRAMACION DE INGENIERIA (A) (T)/ FUENTES MAZA FRANS/ CICLO III/ IME-203-	CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL DE VARIAS VARIABLES (P)/ Mg. Juan Carlos Damian Sandoval / CICLO III/ IME-203-	PROGRAMACION DE INGENIERIA (A2) (P)/ FUENTES MAZA FRANS/ CICLO III/ IME-LAB. COMPUTO
11:20 - 12:10	ESTADISTICA Y PROBABILIDADES (A2) (P)/ LLAUCE SANTAMARIA ROSARIO/ CICLO III/ IME-LAB. COMPUTO	ESTADISTICA Y PROBABILIDADES (A) (T)/ LLAUCE SANTAMARIA ROSARIO/ CICLO III/ IME-203-	REUNION DE DOCENTES DEL DEPARTAMENTO Y ESCUELA IME	CULTURA Y REALIDAD NACIONAL (T)/ Dr. Lic. Abelardo Hurtado Villanueva / CICLO III/ IME-203-	CULTURA Y REALIDAD NACIONAL (P)/ Dr. Lic. Abelardo Hurtado Villanueva / CICLO III/ IME-203-
12:10 - 13:00	ESTADISTICA Y PROBABILIDADES (A2) (P)/ LLAUCE SANTAMARIA ROSARIO/ CICLO III/ IME-LAB. COMPUTO	ESTADISTICA Y PROBABILIDADES (A) (T)/ LLAUCE SANTAMARIA ROSARIO/ CICLO III/ IME-203-	REUNION DE DOCENTES DEL DEPARTAMENTO Y ESCUELA IME	CULTURA Y REALIDAD NACIONAL (T)/ Dr. Lic. Abelardo Hurtado Villanueva / CICLO III/ IME-203-	CULTURA Y REALIDAD NACIONAL (P)/ Dr. Lic. Abelardo Hurtado Villanueva / CICLO III/ IME-203-
13:00 - 13:50	BREAK	BREAK	BREAK	BREAK	BREAK
13:50 - 14:40	ESTADISTICA Y PROBABILIDADES (B) (T)/ LLAUCE SANTAMARIA ROSARIO/ CICLO III/ IME-203-	ESTADISTICA Y PROBABILIDADES (B2) (P)/ LLAUCE SANTAMARIA ROSARIO/ CICLO III/ IME LAB. COMPUTO	PROGRAMACION DE INGENIERIA (B1) (P)/ CONTRATADO/ CICLO III/ IME-CC2-LAB. COMPUTO	CIENCIA DE LOS MATERIALES (B) (T)/ CONTRATADO 2/ CICLO III/ IME-203-	
14:40 - 15:30	ESTADISTICA Y PROBABILIDADES (B) (T)/ LLAUCE SANTAMARIA ROSARIO/ CICLO III/ IME-203-	ESTADISTICA Y PROBABILIDADES (B2) (P)/ LLAUCE SANTAMARIA ROSARIO/ CICLO III/ IME LAB. COMPUTO	PROGRAMACION DE INGENIERIA (B1) (P)/ CONTRATADO/ CICLO III/ IME-CC2-LAB. COMPUTO	CIENCIA DE LOS MATERIALES (B) (T)/ CONTRATADO 2/ CICLO III/ IME-203-	INGENIERIA AUTOMOTRIZ II (T)/ FERNANDEZ MERA JOSE ANDRES/ CICLO IX/ IME-203-
15:30 - 16:20	ESTADISTICA Y PROBABILIDADES (B1) (P)/ LLAUCE SANTAMARIA ROSARIO/ CICLO III/ IME LAB. COMPUTO	FISICA II (B) (P)/ JAIME DIAZ CARRERA/ CICLO III/ IME-LAB. FISICA	PROGRAMACION DE INGENIERIA (B1) (P)/ CONTRATADO/ CICLO III/ IME-CC2-LAB. COMPUTO	CIENCIA DE LOS MATERIALES (B) (T)/ CONTRATADO 2/ CICLO III/ IME-203-	INGENIERIA AUTOMOTRIZ II (T)/ FERNANDEZ MERA JOSE ANDRES/ CICLO IX/ IME-203-
16:20 - 17:10	ESTADISTICA Y PROBABILIDADES (B1) (P)/ LLAUCE SANTAMARIA ROSARIO/ CICLO III/ IME LAB. COMPUTO	FISICA II (B) (P)/ JAIME DIAZ CARRERA/ CICLO III/ IME-LAB. FISICA	PROGRAMACION DE INGENIERIA (B1) (P)/ CONTRATADO/ CICLO III/ IME-CC2-LAB. COMPUTO		INGENIERIA AUTOMOTRIZ II (T)/ FERNANDEZ MERA JOSE ANDRES/ CICLO IX/ IME-203-
17:10 - 18:00		FISICA II (B) (P)/ JAIME DIAZ CARRERA/ CICLO III/ IME-LAB. FISICA			DIBUJO ELECTRICICO Y DE REDES (T) (B)/ CONTRATADO 3 / CICLO IV/ IME-203
18:00 - 18:50					DIBUJO ELECTRICICO Y DE REDES (T) (B)/ CONTRATADO 3 / CICLO IV/ IME-203
18:50 - 19:40			INGENIERIA AUTOMOTRIZ II (P)/ FERNANDEZ MERA JOSE ANDRES/ CICLO IX/ IME-203-		
19:40 - 20:30			INGENIERIA AUTOMOTRIZ II (P)/ FERNANDEZ MERA JOSE ANDRES/ CICLO IX/ IME-203-		

h2

HORARIOS SEMESTRE 2025-I (EPIME)
IV CICLO - SECCION A (IME-204)

HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
07:10 - 08:00	FISICA II (B) (T)/ JAIME DIAZ CARRERA/ CICLO III/ IME-204-		CALCULO DIFERENCIAL (B) (T)/ SEGUNDO JUAN DIAZ AVALOS / CICLO I/ IME-204-		
08:00 - 08:50	FISICA II (B) (T)/ JAIME DIAZ CARRERA/ CICLO III/ IME-204-		CALCULO DIFERENCIAL (B) (T)/ SEGUNDO JUAN DIAZ AVALOS / CICLO I/ IME-204-		
08:50 - 09:40	FISICA II (B) (T)/ JAIME DIAZ CARRERA/ CICLO III/ IME-204-		CALCULO DIFERENCIAL (B) (T)/ SEGUNDO JUAN DIAZ AVALOS / CICLO I/ IME-204-		
09:40 - 10:30			PROGRAMACION DE INGENIERIA (T) (B)/ CONTRATADO 3 / CICLO III/ IME-204-		
10:30 - 11:20			PROGRAMACION DE INGENIERIA (T) (B)/ CONTRATADO 3 / CICLO III/ IME-204-		
11:20 - 12:10		PERU EN EL CONTEXTO INTERNACIONAL (P)/ ALVARADO CARRASCO NICANOR / CICLO IV/ IME-204-	REUNION DE DOCENTES DEL DEPARTAMENTO Y ESCUELA IME	CALCULO DIFERENCIAL (B) (P)/ SEGUNDO JUAN DIAZ AVALOS / CICLO I/ IME-204-	
12:10 - 13:00		PERU EN EL CONTEXTO INTERNACIONAL (P)/ ALVARADO CARRASCO NICANOR / CICLO IV/ IME-204-	REUNION DE DOCENTES DEL DEPARTAMENTO Y ESCUELA IME	CALCULO DIFERENCIAL (B) (P)/ SEGUNDO JUAN DIAZ AVALOS / CICLO I/ IME-204-	
13:00 - 13:50	BREAK	BREAK	BREAK	BREAK	
13:50 - 14:40	TERMODINAMICA (T)/ CONTRATADO 2 / CICLO IV/ IME-204-	MEDICIONES MECANICAS Y ELECTRICAS (T)/ CONTRATO 2/ CICLO IV/ IME-204-	MECANICA E INGENIERIA DE MATERIALES (P)/	DIBUJO ELECTRICO Y DE REDES (P) (A1)/ MG. RODRIGUEZ MEDINA ROLANDO RENÉ / CICLO IV/ IME-LAB.COM	
14:40 - 15:30	TERMODINAMICA (T)/ CONTRATADO 2 / CICLO IV/ IME-204-	MEDICIONES MECANICAS Y ELECTRICAS (T)/ CONTRATO 2/ CICLO IV/ IME-204-	MECANICA E INGENIERIA DE MATERIALES (P)/	DIBUJO ELECTRICO Y DE REDES (P) (A1)/ MG. RODRIGUEZ MEDINA ROLANDO RENÉ / CICLO IV/ IME-LAB.COM	
15:30 - 16:20	TERMODINAMICA (T)/ CONTRATADO 2 / CICLO IV/ IME-204-	MEDICIONES MECANICAS Y ELECTRICAS (T)/ CONTRATO 2/ CICLO IV/ IME-204-	MECANICA E INGENIERIA DE MATERIALES (P)/	2DIBUJO ELECTRICO Y DE REDES (P) (A2)/ MG. RODRIGUEZ MEDINA ROLANDO RENÉ / CICLO IV/ IME-LAB.COM	MEDICIONES MECANICAS Y ELECTRICAS (P)/ CONTRATO 2/ CICLO IV/ IME-LAB. ELEC-
16:20 - 17:10	ECUACIONES DIFERENCIALES (T)/ ROMAN CASTILLO ENNY/ CICLO IV/ IME-204-	PERU EN EL CONTEXTO INTERNACIONAL (T)/ ALVARADO CARRASCO NICANOR / CICLO IV/ IME-204-	MECANICA E INGENIERIA DE MATERIALES (P)/	2DIBUJO ELECTRICO Y DE REDES (P) (A2)/ MG. RODRIGUEZ MEDINA ROLANDO RENÉ / CICLO IV/ IME-LAB.COM	MEDICIONES MECANICAS Y ELECTRICAS (P)/ CONTRATO 2/ CICLO IV/ IME-LAB. ELEC-
17:10-18:00	ECUACIONES DIFERENCIALES (T)/ ROMAN CASTILLO ENNY/ CICLO IV/ IME-204-	PERU EN EL CONTEXTO INTERNACIONAL (T)/ ALVARADO CARRASCO NICANOR / CICLO IV/ IME-204-	TERMODINAMICA (P)/ CONTRATADO 2/ CICLO IV/ IME-204-	DIBUJO ELECTRICO Y DE REDES (P) (B1)/ CONTRATADO 3 / CICLO IV/ IME-LAB.COM	DIBUJO ELECTRICO Y DE REDES (T) (A1)/ MG. RODRIGUEZ MEDINA ROLANDO RENÉ / CICLO IV/ IME-204
18:00 - 18:50	ECUACIONES DIFERENCIALES (T)/ ROMAN CASTILLO ENNY/ CICLO IV/ IME-204-	ECUACIONES DIFERENCIALES (P)/ ROMAN CASTILLO ENNY/ CICLO IV/ IME-204-	TERMODINAMICA (P)/ CONTRATADO 2/ CICLO IV/ IME-204-	DIBUJO ELECTRICO Y DE REDES (P) (B1)/ CONTRATADO 3 / CICLO IV/ IME-LAB.COM	DIBUJO ELECTRICO Y DE REDES (T) (A1)/ MG. RODRIGUEZ MEDINA ROLANDO RENÉ / CICLO IV/ IME-205
18:50 - 19:40	MECANICA E INGENIERIA DE MATERIALES (T)/	ECUACIONES DIFERENCIALES (P)/ ROMAN CASTILLO ENNY/ CICLO IV/ IME-204-		DIBUJO ELECTRICO Y DE REDES (P) (B2)/ CONTRATADO 3 / CICLO IV/ IME-LAB.COM	
19:40 -20:30	MECANICA E INGENIERIA DE MATERIALES (T)/			DIBUJO ELECTRICO Y DE REDES (P) (B2)/ CONTRATADO 3 / CICLO IV/ IME-LAB.COM	



HORARIOS SEMESTRE 2024-I (EPIME)
V CICLO - SECCION A (IME-205)

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
07:10 - 08:00	METODOS NUMERICOS (T)/ ENNY ROMAN CASTILLO/ CICLO V/ IME-205-				
08:00 - 08:50	METODOS NUMERICOS (T)/ ENNY ROMAN CASTILLO/ CICLO V/ IME-205-	ANALISIS Y SINTESIS DE MAQUINAS Y MECANISMOS (T)/ PEREZ SILVA MARCO LUIS / CICLO V/ IME-205-OK	ANALISIS DE CIRCUITOS ELECTRICOS (T)/ CABRERA TORRES WALTER LINDER/ CICLO V/ IME-205-	METODOS NUMERICOS (P)/ ENNY ROMAN CASTILLO/ CICLO V/ IME-205-	ECONOMIA CONTEMPORANEA (T) (A) / SHIMABUKU YSA RICARDO ANGEL / CICLO V/ AULA 205
08:50 - 09:40	METODOS NUMERICOS (T)/ ENNY ROMAN CASTILLO/ CICLO V/ IME-205-	ANALISIS Y SINTESIS DE MAQUINAS Y MECANISMOS (T)/ PEREZ SILVA MARCO LUIS / CICLO V/ IME-205-OK	ANALISIS DE CIRCUITOS ELECTRICOS (T)/ CABRERA TORRES WALTER LINDER/ CICLO V/ IME-205-	METODOS NUMERICOS (P)/ ENNY ROMAN CASTILLO/ CICLO V/ IME-205-	ECONOMIA CONTEMPORANEA (T) (A) / SHIMABUKU YSA RICARDO ANGEL / CICLO V/ AULA 205
09:40 - 10:30	MECANICA DE FLUIDOS (T)/ HONORIO ACOSTA JAIME ODAR/ CICLO V/ IME-205-	ANALISIS Y SINTESIS DE MAQUINAS Y MECANISMOS (T)/ PEREZ SILVA MARCO LUIS / CICLO V/ IME-205-OK	ANALISIS Y SINTESIS DE MAQUINAS Y MECANISMOS (P)/ PEREZ SILVA MARCO LUIS / CICLO V/ IME-LAB. COMPUTO	MECANICA DE FLUIDOS (P)/ HONORIO ACOSTA JAIME ODAR/ CICLO V/ IME-205-	ECONOMIA CONTEMPORANEA (P) (A) / SHIMABUKU YSA RICARDO ANGEL / CICLO V/ AULA 205
10:30 - 11:20	MECANICA DE FLUIDOS (T)/ HONORIO ACOSTA JAIME ODAR/ CICLO V/ IME-205-	TRANSFERENCIA DE CALOR (T)/ CONTRATO 4 / CICLO V/ IME-205-	ANALISIS Y SINTESIS DE MAQUINAS Y MECANISMOS (P)/ PEREZ SILVA MARCO LUIS / CICLO V/ IME-LAB. COMPUTO	MECANICA DE FLUIDOS (P)/ HONORIO ACOSTA JAIME ODAR/ CICLO V/ IME-205-	ECONOMIA CONTEMPORANEA (P) (A) / SHIMABUKU YSA RICARDO ANGEL / CICLO V/ AULA 205
11:20 - 12:10	MECANICA DE FLUIDOS (P)/ HONORIO ACOSTA JAIME ODAR/ CICLO V/ IME-205-	TRANSFERENCIA DE CALOR (T)/ CONTRATO 4 / CICLO V/ IME-205-	REUNION DE DOCENTES DEL DEPARTAMENTO Y ESCUELA IME	ANALISIS DE CIRCUITOS ELECTRICOS (P)/ CABRERA TORRES WALTER LINDER/ CICLO V/ IME-LAB. AUTOMATIZACION	TRANSFERENCIA DE CALOR (P)/ CONTRATADO 4 / CICLO V/ IME-205-
12:10 - 13:00	MECANICA DE FLUIDOS (P)/ HONORIO ACOSTA JAIME ODAR/ CICLO V/ IME-205-	TRANSFERENCIA DE CALOR (T)/ CONTRATO 4 / CICLO V/ IME-205-	REUNION DE DOCENTES DEL DEPARTAMENTO Y ESCUELA IME	ANALISIS DE CIRCUITOS ELECTRICOS (P)/ CABRERA TORRES WALTER LINDER/ CICLO V/ IME-LAB. AUTOMATIZACION	TRANSFERENCIA DE CALOR (P)/ CONTRATADO 4 / CICLO V/ IME-205-
13:00 - 13:50	BREAK	BREAK	BREAK	BREAK	BREAK
13:50 - 14:40	PROCESOS DE MANUFACTURA (B)(T)/ CONTRATADO 4/ CICLO V/ IME-205-	MAQUINAS Y EQUIPOS TERMICOS (B) (T)/ JAIME HONORIO ACOSTA/ CICLO V/ IME-205-	MAQUINAS ELECTRICAS ESTATICAS (B) (T)/ NUÑEZ PINTADO LENIN FRANCHESCOLETH / CICLO V/ IME-205-		CIENCIA DE LOS MATERIALES (A) (P)/ CONTRATADO 2/ CICLO III/ IME-205-
14:40 - 15:30	PROCESOS DE MANUFACTURA (B)(T)/ CONTRATADO 4/ CICLO V/ IME-205-	MAQUINAS Y EQUIPOS TERMICOS (B) (T)/ JAIME HONORIO ACOSTA/ CICLO V/ IME-205-	MAQUINAS ELECTRICAS ESTATICAS (B) (T)/ NUÑEZ PINTADO LENIN FRANCHESCOLETH / CICLO V/ IME-205-		CIENCIA DE LOS MATERIALES (A) (P)/ CONTRATADO 2/ CICLO III/ IME-205-
15:30 - 16:20	PROCESOS DE MANUFACTURA (B)(T)/ CONTRATADO 4/ CICLO V/ IME-205-	MAQUINAS Y EQUIPOS TERMICOS (B) (T)/ JAIME HONORIO ACOSTA/ CICLO V/ IME-205-	MAQUINAS ELECTRICAS ESTATICAS (B) (T)/ NUÑEZ PINTADO LENIN FRANCHESCOLETH / CICLO V/ IME-205-		CONTABILIDAD GENERAL(B) (T)/ CONTRATADO SOCIALES 1/ CICLO VI/ IME-205-
16:20 - 17:10					CONTABILIDAD GENERAL(B) (T)/ CONTRATADO SOCIALES 1/ CICLO VI/ IME-205-
17:10-18:00					CONTABILIDAD GENERAL(B) (P)/ CONTRATADO SOCIALES 1/ CICLO VI/ IME-205-
18:00 - 18:50					CONTABILIDAD GENERAL(B) (P)/ CONTRATADO SOCIALES 1/ CICLO VI/ IME-205-
18:50 - 19:40					
19:40 - 20:30					



HORARIOS SEMESTRE 2025-I (EPIME)
VI CICLO - SECCION A (IME-206)

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
07:10 - 08:00					
08:00 - 08:50				ELECTRONICA ANALOGICA Y DIGITAL(A) (TI)/ NUÑEZ MORI OSCAR/ CICLO VI/ IME-206-	INSTALACIONES ELECTRICAS EXTERIORES E ILUMINACION(B) (TI)/ RENE RODRIGUEZ MEDINA/ CICLO VII/ IME-206-
08:50 - 09:40				ELECTRONICA ANALOGICA Y DIGITAL(A) (TI)/ NUÑEZ MORI OSCAR/ CICLO VI/ IME-206-	INSTALACIONES ELECTRICAS EXTERIORES E ILUMINACION(B) (TI)/ RENE RODRIGUEZ MEDINA/ CICLO VII/ IME-206-
09:40 - 10:30				ELECTRONICA ANALOGICA Y DIGITAL(A) (P)/ NUÑEZ MORI OSCAR/ CICLO VI/ IME-206-	INSTALACIONES ELECTRICAS EXTERIORES E ILUMINACION(B) (TI)/ RENE RODRIGUEZ MEDINA/ CICLO VII/ IME-206-
10:30 - 11:20				ELECTRONICA ANALOGICA Y DIGITAL(A) (P)/ NUÑEZ MORI OSCAR/ CICLO VI/ IME-206-	INSTALACIONES ELECTRICAS EXTERIORES E ILUMINACION(B) (TI)/ RENE RODRIGUEZ MEDINA/ CICLO VII/ IME-206-
11:20 - 12:10			REUNION DE DOCENTES DEL DEPARTAMENTO Y ESCUELA IME		
12:10 - 13:00			REUNION DE DOCENTES DEL DEPARTAMENTO Y ESCUELA IME		
13:00 - 13:50	BREAK	BREAK	BREAK	BREAK	BREAK
13:50 - 14:40	PROCESOS DE MANUFACTURA (A)(TI)/ OLIVERA ALDANA MARIO FELIX/ CICLO VI/ IME-206-	MAQUINAS Y EQUIPOS TERMICOS(A) (TI)/ DR. DEIBI ERIC GARCÍA CAMPOS/ CICLO VI/ IME-206-	MAQUINAS ELECTRICAS ESTATICAS (A) (TI)/ MONTENEGRO JUAREZ JANNIER/ CICLO VI/ IME-206-	PROCESOS DE MANUFACTURA (A)(P)/ OLIVERA ALDANA MARIO FELIX/ CICLO VI/ IME-206-	MAQUINAS ELECTRICAS ESTATICAS (A) (P)/ MONTENEGRO JUAREZ JANNIER / CICLO VI/ IME-LAB. ELECTRICIDAD
14:40 - 15:30	PROCESOS DE MANUFACTURA (A)(TI)/ OLIVERA ALDANA MARIO FELIX/ CICLO VI/ IME-206-	MAQUINAS Y EQUIPOS TERMICOS(A) (TI)/ DR. DEIBI ERIC GARCÍA CAMPOS/ CICLO VI/ IME-206-	MAQUINAS ELECTRICAS ESTATICAS (A) (TI)/ MONTENEGRO JUAREZ JANNIER/ CICLO VI/ IME-206-	PROCESOS DE MANUFACTURA (A)(P)/ OLIVERA ALDANA MARIO FELIX/ CICLO VI/ IME-206-	MAQUINAS ELECTRICAS ESTATICAS (A) (P)/ MONTENEGRO JUAREZ JANNIER / CICLO VI/ IME-LAB. ELECTRICIDAD
15:30 - 16:20	PROCESOS DE MANUFACTURA (A)(TI)/ OLIVERA ALDANA MARIO FELIX/ CICLO VI/ IME-206-	MAQUINAS Y EQUIPOS TERMICOS(A) (TI)/ DR. DEIBI ERIC GARCÍA CAMPOS/ CICLO VI/ IME-206-	MAQUINAS ELECTRICAS ESTATICAS (A) (TI)/ MONTENEGRO JUAREZ JANNIER/ CICLO VI/ IME-206-	INSTALACIONES ELECTRICAS INTERIORES (P)/ CABRERA TORRES WALTER LINDER/ CICLO VI/ IME-206-	CONTABILIDAD GENERAL(A) (TI)/ HEREDIA APONTE NORMA/ CICLO VI/ IME-206-
16:20 - 17:10		INSTALACIONES ELECTRICAS INTERIORES (TI)/ CABRERA TORRES WALTER LINDER/ CICLO VI/ IME-206-	MAQUINAS Y EQUIPOS TERMICOS (B) (P)/ JAIME HONORIO ACOSTA/ CICLO VI/ IME-206-	INSTALACIONES ELECTRICAS INTERIORES (P)/ CABRERA TORRES WALTER LINDER/ CICLO VI/ IME-206-	CONTABILIDAD GENERAL(A) (TI)/ HEREDIA APONTE NORMA/ CICLO VI/ IME-206-
17:10-18:00	MAQUINAS ELECTRICAS ESTATICAS (B) (P)/ NUÑEZ PINTADO LENIN FRANCHESCOLETH / CICLO VI/ IME-LAB. ELECTRICIDAD/COMPUTO	INSTALACIONES ELECTRICAS INTERIORES (TI)/ CABRERA TORRES WALTER LINDER/ CICLO VI/ IME-206-	MAQUINAS Y EQUIPOS TERMICOS (B) (P)/ JAIME HONORIO ACOSTA/ CICLO VI/ IME-206-	INSTALACIONES ELECTRICAS INTERIORES (P)/ CABRERA TORRES WALTER LINDER/ CICLO VI/ IME-206-	CONTABILIDAD GENERAL(A) (P)/ HEREDIA APONTE NORMA/ CICLO VI/ IME-206-
18:00 - 18:50	MAQUINAS ELECTRICAS ESTATICAS (B) (P)/ NUÑEZ PINTADO LENIN FRANCHESCOLETH / CICLO VI/ IME-LAB. ELECTRICIDAD/COMPUTO		MAQUINAS Y EQUIPOS TERMICOS (A) (P)/ DR. DEIBI ERIC GARCÍA CAMPOS/ CICLO VI/ IME-LAB.MECANICA	INSTALACIONES ELECTRICAS INTERIORES (P)/ CABRERA TORRES WALTER LINDER/ CICLO VI/ IME-206-	CONTABILIDAD GENERAL(A) (P)/ HEREDIA APONTE NORMA/ CICLO VI/ IME-206-
18:50 - 19:40	ELECTRONICA ANALOGICA Y DIGITAL (B)(TI)/ CONTRATADO 3/ CICLO VI/ IME-206-		MAQUINAS Y EQUIPOS TERMICOS (A) (P)/ DR. DEIBI ERIC GARCÍA CAMPOS/ CICLO VI/ IME-LAB.MECANICA	ELECTRONICA ANALOGICA Y DIGITAL(B) (P)/ CONTRATADO 3/ CICLO VI/ IME-206-	PROCESOS DE MANUFACTURA (B)(P)/ CONTRATADO 4/ CICLO VI/ IME-206-
19:40 -20:30	ELECTRONICA ANALOGICA Y DIGITAL (B)(TI)/ CONTRATADO 3/ CICLO VI/ IME-206-			ELECTRONICA ANALOGICA Y DIGITAL(B) (P)/ CONTRATADO 3/ CICLO VI/ IME-206-	PROCESOS DE MANUFACTURA (B)(P)/ CONTRATADO 4/ CICLO VI/ IME-206-



HORARIOS SEMESTRE 2025-I (EPIME)
VII-VIII CICLOS - (IME-207)



HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
07:10 - 08:00	ADMINISTRACION DE EMPRESAS (T)/ SUAREZ PEÑA WILLIAM/ CICLO VII/ IME-207-	ELECTRONICA INDUSTRIAL APLICADA (T)/ NUÑEZ MORI OSCAR / CICLO VII/ IME-207-	MAQUINAS ELECTRICAS ROTATIVAS (T)/ LABRIN ROMERO JUAN ANTONIO/ CICLO VII/ IME-207-	MAQUINAS ELECTRICAS ROTATIVAS (P)/ LABRIN ROMERO JUAN ANTONIO/ CICLO VII/ IME-LAB. ELECTRICIDAD	
08:00 - 08:50	ADMINISTRACION DE EMPRESAS (P)/ SUAREZ PEÑA WILLIAM/ CICLO VII/ IME-207-	ELECTRONICA INDUSTRIAL APLICADA (T)/ NUÑEZ MORI OSCAR / CICLO VII/ IME-207-	MAQUINAS ELECTRICAS ROTATIVAS (T)/ LABRIN ROMERO JUAN ANTONIO/ CICLO VII/ IME-207-	MAQUINAS ELECTRICAS ROTATIVAS (P)/ LABRIN ROMERO JUAN ANTONIO/ CICLO VII/ IME-LAB. ELECTRICIDAD	INSTALACIONES ELECTRICAS EXTERIORES E ILUMINACION (A)/ (T)/ MONTENEGRO JUAREZ JANNIER/ CICLO VII/ IME-207-
08:50 - 09:40	ADMINISTRACION DE EMPRESAS (P)/ SUAREZ PEÑA WILLIAM/ CICLO VII/ IME-207-	ELECTRONICA INDUSTRIAL APLICADA (T)/ NUÑEZ MORI OSCAR / CICLO VII/ IME-207-	MAQUINAS ELECTRICAS ROTATIVAS (T)/ LABRIN ROMERO JUAN ANTONIO/ CICLO VII/ IME-207-	INSTALACIONES ELECTRICAS INDUSTRIALES (T)/ LABRIN ROMERO JUAN ANTONIO/ CICLO VII/ IME-207-	INSTALACIONES ELECTRICAS EXTERIORES E ILUMINACION (A)/ (T)/ MONTENEGRO JUAREZ JANNIER/ CICLO VII/ IME-207-
09:40 - 10:30	ADMINISTRACION DE EMPRESAS (P)/ SUAREZ PEÑA WILLIAM/ CICLO VII/ IME-207-	INSTALACIONES ELECTRICAS EXTERIORES E ILUMINACION (A1) (P)/ MONTENEGRO JUAREZ JANNIER/ CICLO VIII/ IME-LAB. COMPUTO	INSTALACIONES ELECTRICAS INDUSTRIALES (P)/ LABRIN ROMERO JUAN ANTONIO/ CICLO VII/ IME-207-	INSTALACIONES ELECTRICAS INDUSTRIALES (T)/ LABRIN ROMERO JUAN ANTONIO/ CICLO VII/ IME-207-	INSTALACIONES ELECTRICAS EXTERIORES E ILUMINACION (A)/ (T)/ MONTENEGRO JUAREZ JANNIER/ CICLO VII/ IME-207-
10:30 - 11:20	PROCESOS DE PRODUCCION INDUSTRIAL (T)/ MENDOZA ZUTA JANNIE CAROLL/ CICLO VII/ IME-207-	INSTALACIONES ELECTRICAS EXTERIORES E ILUMINACION (A1) (P)/ MONTENEGRO JUAREZ JANNIER/ CICLO VIII/ IME-LAB. COMPUTO	INSTALACIONES ELECTRICAS INDUSTRIALES (P)/ LABRIN ROMERO JUAN ANTONIO/ CICLO VII/ IME-207-	INSTALACIONES ELECTRICAS INDUSTRIALES (T)/ LABRIN ROMERO JUAN ANTONIO/ CICLO VII/ IME-207-	
11:20 - 12:10	PROCESOS DE PRODUCCION INDUSTRIAL (T)/ MENDOZA ZUTA JANNIE CAROLL/ CICLO VII/ IME-207-	INSTALACIONES ELECTRICAS EXTERIORES E ILUMINACION (A2) (P)/ MONTENEGRO JUAREZ JANNIER/ CICLO VIII/ IME-LAB. COMPUTO	INSTALACIONES ELECTRICAS EXTERIORES E ILUMINACION (B1) (P)/ RENE RODRIGUEZ MEDINA/ CICLO VII/ LABORATORIO COMPUTO	ELECTRONICA INDUSTRIAL APLICADA (P)/ NUÑEZ MORI OSCAR / CICLO VII/ IME-207-	INSTALACIONES ELECTRICAS EXTERIORES E ILUMINACION (B2) (P)/ RENE RODRIGUEZ MEDINA/ CICLO VII/ LABORATORIO COMPUTO
12:10 - 13:00	PROCESOS DE PRODUCCION INDUSTRIAL (P)/ MENDOZA ZUTA JANNIE CAROLL/ CICLO VII/ IME-207-	INSTALACIONES ELECTRICAS EXTERIORES E ILUMINACION (A2) (P)/ MONTENEGRO JUAREZ JANNIER/ CICLO VIII/ IME-LAB. COMPUTO	INSTALACIONES ELECTRICAS EXTERIORES E ILUMINACION (B1) (P)/ RENE RODRIGUEZ MEDINA/ CICLO VII/ LABORATORIO COMPUTO	ELECTRONICA INDUSTRIAL APLICADA (P)/ NUÑEZ MORI OSCAR / CICLO VII/ IME-207-	INSTALACIONES ELECTRICAS EXTERIORES E ILUMINACION (B2) (P)/ RENE RODRIGUEZ MEDINA/ CICLO VII/ LABORATORIO COMPUTO
13:00 - 13:50	PROCESOS DE PRODUCCION INDUSTRIAL (P)/ MENDOZA ZUTA JANNIE CAROLL/ CICLO VII/ IME-207-	BREAK	BREAK	BREAK	BREAK
13:50 - 14:40	AUTOMATIZACION INDUSTRIAL (A1) (P)/ NUÑEZ PINTADO LENIN FRANCHESCOLETH/ CICLO VIII/ IME-LAB. AUTOMATIZACION / LAB. COMPUTO	AUTOMATIZACION INDUSTRIAL (T)/ NUÑEZ PINTADO LENIN FRANCHESCOLETH/ CICLO VIII/ IME-207-OK	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION (T) PINEDO NAVA HENRY / CICLO VIII/ IME-207-	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION (P) / PINEDO NAVA HENRY / CICLO VIII/ IME-207-	INSTALACIONES EN EDIFICACIONES (P) (ELECTIVO I)/ ROLANDO RENE RODRIGUEZ MEDINA / CICLO VIII/ IME-207-
14:40 - 15:30	AUTOMATIZACION INDUSTRIAL (A1) (P)/ NUÑEZ PINTADO LENIN FRANCHESCOLETH/ CICLO VIII/ IME-LAB. AUTOMATIZACION / LAB. COMPUTO	AUTOMATIZACION INDUSTRIAL (T)/ NUÑEZ PINTADO LENIN FRANCHESCOLETH/ CICLO VIII/ IME-207-OK	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION (T) PINEDO NAVA HENRY / CICLO VIII/ IME-207-	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION (P) (A)/ PINEDO NAVA HENRY / CICLO VIII/ IME-207-OK	INSTALACIONES EN EDIFICACIONES (P) (ELECTIVO I)/ ROLANDO RENE RODRIGUEZ MEDINA / CICLO VIII/ IME-207-
15:30 - 16:20	AUTOMATIZACION INDUSTRIAL (A2) (P)/ NUÑEZ PINTADO LENIN FRANCHESCOLETH/ CICLO VIII/ IME-LAB. AUTOMATIZACION / LAB. COMPUTO	ELEMENTOS DE MAQUINAS Y MECANISMOS (A) (P) (ELECTIVO I)/ CONTRATADO 2 / CICLO VIII/ 207 (ELECTIVO)	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION (T) PINEDO NAVA HENRY / CICLO VIII/ IME-207-		INSTALACIONES EN EDIFICACIONES (T) (ELECTIVO I)/ ROLANDO RENE RODRIGUEZ MEDINA / CICLO VIII/ IME-207-
16:20 - 17:10	AUTOMATIZACION INDUSTRIAL (A2) (P)/ NUÑEZ PINTADO LENIN FRANCHESCOLETH/ CICLO VIII/ IME-LAB. AUTOMATIZACION / LAB. COMPUTO	ELEMENTOS DE MAQUINAS Y MECANISMOS (A) (P) (ELECTIVO I)/ CONTRATADO 2 / CICLO VIII/ 207 (ELECTIVO)	MOTORES DE COMBUSTION INTERNA (P)/ DR. DEIBI ERIC GARCIA CAMPOS/ CICLO VIII/ IME-		INSTALACIONES EN EDIFICACIONES (T) (ELECTIVO I)/ ROLANDO RENE RODRIGUEZ MEDINA / CICLO VIII/ IME-207-
17:10-18:00	ELEMENTOS DE MAQUINAS Y MECANISMOS (T) (ELECTIVO I)/ CONTRATADO 2 / CICLO VIII/ 207 (ELECTIVO)	MOTORES DE COMBUSTION INTERNA (T)/ DR. DEIBI ERIC GARCIA CAMPOS/ CICLO VIII/ IME-207	MOTORES DE COMBUSTION INTERNA (P)/ DR. DEIBI ERIC GARCIA CAMPOS/ CICLO VIII/ IME-	INGENIERIA AUTOMOTRIZ (T)/ FERNANDEZ MERA JOSE ANDRES/ CICLO VIII/ IME-207-	INGENIERIA AUTOMOTRIZ (P) / FERNANDEZ MERA JOSE ANDRES/ CICLO VIII/ IME-207-
18:00 -18:50	ELEMENTOS DE MAQUINAS Y MECANISMOS (T) (ELECTIVO I)/ CONTRATADO 2 / CICLO VIII/ 207 (ELECTIVO)	MOTORES DE COMBUSTION INTERNA (T)/ DR. DEIBI ERIC GARCIA CAMPOS/ CICLO VIII/ IME-207	DEONTOLOGIA Y ETICA PROFESIONAL (T)/ DR. GILMER ROBINSON JARA VERGARA / CICLO VIII/ IME-207-	INGENIERIA AUTOMOTRIZ (T)/ FERNANDEZ MERA JOSE ANDRES/ CICLO VIII/ IME-207-	INGENIERIA AUTOMOTRIZ (P) / FERNANDEZ MERA JOSE ANDRES/ CICLO VIII/ IME-207-
18:50 -19:40		MOTORES DE COMBUSTION INTERNA (T)/ DR. DEIBI ERIC GARCIA CAMPOS/ CICLO VIII/ IME-207	DEONTOLOGIA Y ETICA PROFESIONAL (P)/ DR. GILMER ROBINSON JARA VERGARA / CICLO VIII/ IME-207-	INGENIERIA AUTOMOTRIZ (T) / FERNANDEZ MERA JOSE ANDRES/ CICLO VIII/ IME-207-	
19:40 20:30			DEONTOLOGIA Y ETICA PROFESIONAL (P)/ DR. GILMER ROBINSON JARA VERGARA / CICLO VIII/ IME-207-	INGENIERIA AUTOMOTRIZ (T) / FERNANDEZ MERA JOSE ANDRES/ CICLO VIII/ IME-207-	

HORARIOS SEMESTRE 2025-I (EPIME)
IX-X CICLOS - SECCION A (IME-208)

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
07:10 - 08:00					
08:00 - 08:50	ADMINISTRACION Y TECNICAS DE MANTENIMIENTO (T)/ NUÑEZ MORI OSCAR / CICLO IX/ IME-208-	AUTOMATIZACION ELECTRONEUMATICA (A1)(P)/ RODRIGUEZ MEDINA ROLANDO RENÉ / CICLO IX/ IME-208 LAB. AUTOMATIZACION	INGENIERIA ECONOMICA Y FINANCIERA (P) [ELECTIVO III]/ SHIMABUKU ISA RICARDO ANGEL/ CICLO IX/ IME-208	Diseño de Máquinas para la industria/ IME/ E (T) (ELECTIVO III)/ OLIVERA ALDANA MARIO FELIX /CICLO IX/ IME-208-	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA I (P)/ CABRERA TORRES WALTER LINDER/ CICLO IX/ IME-208-
08:50 - 09:40	ADMINISTRACION Y TECNICAS DE MANTENIMIENTO (T)/ NUÑEZ MORI OSCAR / CICLO IX/ IME-208-	AUTOMATIZACION ELECTRONEUMATICA (A1)(P)/ RODRIGUEZ MEDINA ROLANDO RENÉ / CICLO IX/ IME-208 LAB. AUTOMATIZACION	INGENIERIA ECONOMICA Y FINANCIERA (P) [ELECTIVO III]/ SHIMABUKU ISA RICARDO ANGEL/ CICLO IX/ IME-208	Diseño de Máquinas para la industria/ IME/ E (T) (ELECTIVO III)/ OLIVERA ALDANA MARIO FELIX /CICLO IX/ IME-208-	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA I (P)/ CABRERA TORRES WALTER LINDER/ CICLO IX/ IME-208-
09:40 - 10:30	AUTOMATIZACION ELECTRONEUMATICA (T)/ RODRIGUEZ MEDINA ROLANDO RENÉ / CICLO IX/ IME-208-	AUTOMATIZACION ELECTRONEUMATICA (A2)(P)/ RODRIGUEZ MEDINA ROLANDO RENÉ / CICLO IX/ IME-208 LAB. AUTOMATIZACION	TURBOMAQUINAS (T)/ HONORIO ACOSTA JAIME ODAR/ CICLO IX/ IME-208-	Diseño de Máquinas para la industria/ IME/ E (P) (ELECTIVO III)/ OLIVERA ALDANA MARIO FELIX /CICLO IX/ IME-208-	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA I (P)/ CABRERA TORRES WALTER LINDER/ CICLO IX/ IME-208-
10:30 - 11:20	AUTOMATIZACION ELECTRONEUMATICA (T)/ RODRIGUEZ MEDINA ROLANDO RENÉ / CICLO IX/ IME-208-	AUTOMATIZACION ELECTRONEUMATICA (A2)(P)/ RODRIGUEZ MEDINA ROLANDO RENÉ / CICLO IX/ IME-208 LAB. AUTOMATIZACION	TURBOMAQUINAS (T)/ HONORIO ACOSTA JAIME ODAR/ CICLO IX/ IME-208-	Diseño de Máquinas para la industria/ IME/ E (P) (ELECTIVO III)/ OLIVERA ALDANA MARIO FELIX /CICLO IX/ IME-208-	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA I (P)/ CABRERA TORRES WALTER LINDER/ CICLO IX/ IME-208-
11:20 - 12:10	INGENIERIA ECONOMICA Y FINANCIERA (T) (ELECTIVO III)/ SHIMABUKU ISA RICARDO ANGEL/ CICLO IX/ IME-208	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA I (T)/ CABRERA TORRES WALTER LINDER/ CICLO IX/ IME-208-	REUNION DE DOCENTES DEL DEPARTAMENTO Y ESCUELA IME	TURBOMAQUINAS (P)/ HONORIO ACOSTA JAIME ODAR/ CICLO IX/ IME-208-	ADMINISTRACION Y TECNICAS DE MANTENIMIENTO (P)/ NUÑEZ MORI OSCAR / CICLO IX/ IME-208-
12:10 - 13:00	INGENIERIA ECONOMICA Y FINANCIERA (T) (ELECTIVO III)/ SHIMABUKU ISA RICARDO ANGEL/ CICLO IX/ IME-208	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA I (T)/ CABRERA TORRES WALTER LINDER/ CICLO IX/ IME-208-	REUNION DE DOCENTES DEL DEPARTAMENTO Y ESCUELA IME	TURBOMAQUINAS (P)/ HONORIO ACOSTA JAIME ODAR/ CICLO IX/ IME-208-	ADMINISTRACION Y TECNICAS DE MANTENIMIENTO (P)/ NUÑEZ MORI OSCAR / CICLO IX/ IME-208-
13:00 - 13:50	BREAK	BREAK	BREAK	BREAK	BREAK
13:50 - 14:40	TRANSFORMADORES Y LINEAS DE TRANSMISION (T)/ MONTENEGRO JUAREZ JANNIER/ CICLO X/ IME-208-	TRANSFORMADORES Y LINEAS DE TRANSMISION (A1) (P)/ MONTENEGRO JUAREZ JANNIER/ CICLO X/ CC2-IME-LAB. ELECTRICIDAD/LAB. COMPUTO	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA II (P)/ FÉLIX POICÓN EDWIN CARLOS LENIN/ CICLO X/ IME-208-	SUBESTACIONES ELECTRICAS (P) (A)/ FÉLIX POICÓN EDWIN CARLOS LENIN/ CICLO X/ IME-208-	PLANEAMIENTO ESTRATEGICO Y CREATIVIDAD EMPRESARIAL/ SHIMABUKU ISA RICARDO ANGEL/ (P)/ CICLO X/ IME-208
14:40 - 15:30	TRANSFORMADORES Y LINEAS DE TRANSMISION (T)/ MONTENEGRO JUAREZ JANNIER/ CICLO X/ IME-208-	TRANSFORMADORES Y LINEAS DE TRANSMISION (A1) (P)/ MONTENEGRO JUAREZ JANNIER/ CICLO X/ CC2-IME-LAB. ELECTRICIDAD/LAB. COMPUTO	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA II (P)/ FÉLIX POICÓN EDWIN CARLOS LENIN/ CICLO X/ IME-208-	SUBESTACIONES ELECTRICAS (P) (A)/ FÉLIX POICÓN EDWIN CARLOS LENIN/ CICLO X/ IME-208-	PLANEAMIENTO ESTRATEGICO Y CREATIVIDAD EMPRESARIAL/ SHIMABUKU ISA RICARDO ANGEL/ (P)/ CICLO X/ IME-208
15:30 - 16:20	PLANEAMIENTO ESTRATEGICO Y CREATIVIDAD EMPRESARIAL/ SHIMABUKU ISA RICARDO ANGEL/ (T)/ CICLO X/ IME-208	TRANSFORMADORES Y LINEAS DE TRANSMISION (A2) (P)/ MONTENEGRO JUAREZ JANNIER/ CICLO X/ CC2-IME-LAB. ELECTRICIDAD/LAB. COMPUTO	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA II (P)/ FÉLIX POICÓN EDWIN CARLOS LENIN/ CICLO X/ IME-208-	SUBESTACIONES ELECTRICAS (P) (A)/ FÉLIX POICÓN EDWIN CARLOS LENIN/ CICLO X/ IME-208-	PLANEAMIENTO ESTRATEGICO Y CREATIVIDAD EMPRESARIAL/ SHIMABUKU ISA RICARDO ANGEL/ (P)/ CICLO X/ IME-208
16:20 - 17:10	PLANEAMIENTO ESTRATEGICO Y CREATIVIDAD EMPRESARIAL/ SHIMABUKU ISA RICARDO ANGEL/ (T)/ CICLO X/ IME-208	TRANSFORMADORES Y LINEAS DE TRANSMISION (A2) (P)/ MONTENEGRO JUAREZ JANNIER/ CICLO X/ CC2-IME-LAB. ELECTRICIDAD/LAB. COMPUTO	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA II (P)/ FÉLIX POICÓN EDWIN CARLOS LENIN/ CICLO X/ IME-208-	SUBESTACIONES ELECTRICAS (P) (A)/ FÉLIX POICÓN EDWIN CARLOS LENIN/ CICLO X/ IME-208-	PLANEAMIENTO ESTRATEGICO Y CREATIVIDAD EMPRESARIAL/ SHIMABUKU ISA RICARDO ANGEL/ (P)/ CICLO X/ IME-208
17:10-18:00	DISEÑO DE PLANTAS INDUSTRIALES (A) (T) (ELECTIVO III)/ CONTRATO 3/ CICLO X/ IME-208-	DISEÑO DE PLANTAS INDUSTRIALES (A) (P) (ELECTIVO III)/ CONTRATO 3/ CICLO X/ IME-208-OK	SUBESTACIONES ELECTRICAS (T) (A)/ FÉLIX POICÓN EDWIN CARLOS LENIN/ CICLO X/ IME-208-	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA II (T)/ FÉLIX POICÓN EDWIN CARLOS LENIN/ CICLO X/ IME-208-	TECNOLOGIA DE REFRIGERACION Y CONGELACION (P) (ELECTIVO III)/ CONTRATO 2/ CICLO X/ IME-208-
18:00 -18:50	DISEÑO DE PLANTAS INDUSTRIALES (A) (T) (ELECTIVO III)/ CONTRATO 3/ CICLO X/ IME-208-	DISEÑO DE PLANTAS INDUSTRIALES (A) (P) (ELECTIVO III)/ CONTRATO 3/ CICLO X/ IME-208-OK	SUBESTACIONES ELECTRICAS (T) (A)/ FÉLIX POICÓN EDWIN CARLOS LENIN/ CICLO X/ IME-208-	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA II (T)/ FÉLIX POICÓN EDWIN CARLOS LENIN/ CICLO X/ IME-208-	TECNOLOGIA DE REFRIGERACION Y CONGELACION (P) (ELECTIVO III)/ CONTRATO 2/ CICLO X/ IME-208-
18:50 -19:40		TECNOLOGIA DE REFRIGERACION Y CONGELACION (A) (T) (ELECTIVO III)/ CONTRATO 3/ CICLO X/ IME-208-		GESTION AMBIENTAL EN LA INDUSTRIA MECANICA Y ELECTRICA (T)/ VARAS PONCE LUPO LEONIDAS/ CICLO X/ IME-208-	GESTION AMBIENTAL EN LA INDUSTRIA MECANICA Y ELECTRICA (P)/ VARAS PONCE LUPO LEONIDAS/ CICLO X/ IME-208-
19:40 -20:30		TECNOLOGIA DE REFRIGERACION Y CONGELACION (A) (T) (ELECTIVO III)/ CONTRATO 3/ CICLO X/ IME-208-		GESTION AMBIENTAL EN LA INDUSTRIA MECANICA Y ELECTRICA (T)/ VARAS PONCE LUPO LEONIDAS/ CICLO X/ IME-208-	GESTION AMBIENTAL EN LA INDUSTRIA MECANICA Y ELECTRICA (P)/ VARAS PONCE LUPO LEONIDAS/ CICLO X/ IME-208-



HORARIOS SEMESTRE 2025-I (EPIME)					
LABORATORIO DE COMPUTO					
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
07:10 - 08:00					
08:00 - 08:50			DIBUJO MECANICO (B1) (P)/ PINEDO NAVA HENRY / CICLO II/ LAB. COMPUTO	DIBUJO MECANICO (P) (A1)/ MARCO LUIS PEREZ SILVA / CICLO II/ IME-LAB. COMPUTO	PROGRAMACION DE INGENIERIA (A1) (P)/ FUENTES MAZA FRANS/ CICLO III/ IME-LAB. COMPUTO
08:50 - 09:40			DIBUJO MECANICO (B1) (P)/ PINEDO NAVA HENRY / CICLO II/ LAB. COMPUTO	DIBUJO MECANICO (P) (A1)/ MARCO LUIS PEREZ SILVA / CICLO II/ IME-LAB. COMPUTO	PROGRAMACION DE INGENIERIA (A1) (P)/ FUENTES MAZA FRANS/ CICLO III/ IME-LAB. COMPUTO
09:40 - 10:30	ESTADISTICA Y PROBABILIDADES (A1) (P)/ LLAUCE SANTAMARIA ROSARIO/ CICLO III/ IME LAB. COMPUTO	INSTALACIONES ELECTRICAS EXTERIORES E ILUMINACION (A1) (P)/ MONTENEGRO JUAREZ JANNIER/ CICLO VII/IME-LAB. COMPUTO	ANALISIS Y SINTESIS DE MAQUINAS Y MECANISMOS (A1) (P)/ PEREZ SILVA MARCO LUIS / CICLO V/IME-LAB. COMPUTO	DIBUJO MECANICO (P) (A2)/ MARCO LUIS PEREZ SILVA / CICLO II/ IME-LAB. COMPUTO	PROGRAMACION DE INGENIERIA (A1) (P)/ FUENTES MAZA FRANS/ CICLO III/ IME-LAB. COMPUTO
10:30 - 11:20	ESTADISTICA Y PROBABILIDADES (A1) (P)/ LLAUCE SANTAMARIA ROSARIO/ CICLO III/ IME-LAB. COMPUTO	INSTALACIONES ELECTRICAS EXTERIORES E ILUMINACION (A2) (P)/ MONTENEGRO JUAREZ JANNIER/ CICLO VII/IME-LAB. COMPUTO	ANALISIS Y SINTESIS DE MAQUINAS Y MECANISMOS (A1) (P)/ PEREZ SILVA MARCO LUIS / CICLO V/IME-LAB. COMPUTO	DIBUJO MECANICO (P) (A2)/ MARCO LUIS PEREZ SILVA / CICLO II/ IME-LAB. COMPUTO	PROGRAMACION DE INGENIERIA (A1) (P)/ FUENTES MAZA FRANS/ CICLO III/ IME-LAB. COMPUTO
11:20 - 12:10	ESTADISTICA Y PROBABILIDADES (A2) (P)/ LLAUCE SANTAMARIA ROSARIO/ CICLO III/ IME-LAB. COMPUTO	INSTALACIONES ELECTRICAS EXTERIORES E ILUMINACION (A2) (P)/ MONTENEGRO JUAREZ JANNIER/ CICLO VII/IME-LAB. COMPUTO		DIBUJO MECANICO (B2) (P)/ PINEDO NAVA HENRY / CICLO II/ LAB. COMPUTO	
12:10 - 13:00	ESTADISTICA Y PROBABILIDADES (A2) (P)/ LLAUCE SANTAMARIA ROSARIO/ CICLO III/ IME-LAB. COMPUTO	INSTALACIONES ELECTRICAS EXTERIORES E ILUMINACION (A2) (P)/ MONTENEGRO JUAREZ JANNIER/ CICLO VII/IME-LAB. COMPUTO		DIBUJO MECANICO (B2) (P)/ PINEDO NAVA HENRY / CICLO II/ LAB. COMPUTO	



BREAK	BREAK	BREAK	BREAK	BREAK	BREAK
13:00 - 13:50					
AUTOMATIZACION INDUSTRIAL (A1) (P)/NUÑEZ PINTADO LENIN FRANCHESCOLETH/ CICLO VIII/IME-LAB. AUTOMATIZACION / LAB. COMPUTO	TRANSFORMADORES Y LINEAS DE TRANSMISION (A1) (P)/ MONTENEGRO JUAREZ JANNIER/ CICLO X/ CC2-IME-LAB. ELECTRICIDAD/LAB. COMPUTO			DIBUJO ELECTRICO Y DE REDES (P) (A1)/ ROLANDO RENE RODRIGUEZ MEDINA/ CICLO IV/ IME-LAB.COM	
14:40 - 15:30	AUTOMATIZACION INDUSTRIAL (A1) (P)/NUÑEZ PINTADO LENIN FRANCHESCOLETH/ CICLO VIII/IME-LAB. AUTOMATIZACION / LAB. COMPUTO	TRANSFORMADORES Y LINEAS DE TRANSMISION (A1) (P)/ MONTENEGRO JUAREZ JANNIER/ CICLO X/ CC2-IME-LAB. ELECTRICIDAD/LAB. COMPUTO		DIBUJO ELECTRICO Y DE REDES (P) (A1)/ ROLANDO RENE RODRIGUEZ MEDINA/ CICLO IV/ IME-LAB.COM	
15:30 - 16:20	AUTOMATIZACION INDUSTRIAL (A1) (P)/NUÑEZ PINTADO LENIN FRANCHESCOLETH/ CICLO VIII/IME-LAB. AUTOMATIZACION / LAB. COMPUTO	TRANSFORMADORES Y LINEAS DE TRANSMISION (A2) (P)/ MONTENEGRO JUAREZ JANNIER/ CICLO X/ CC2-IME-LAB. ELECTRICIDAD/LAB. COMPUTO		DIBUJO ELECTRICO Y DE REDES (P) (A2)/ ROLANDO RENE RODRIGUEZ MEDINA/ CICLO IV/ IME-LAB.COM	
16:20 - 17:10	AUTOMATIZACION INDUSTRIAL (A1) (P)/NUÑEZ PINTADO LENIN FRANCHESCOLETH/ CICLO VIII/IME-LAB. AUTOMATIZACION / LAB. COMPUTO	TRANSFORMADORES Y LINEAS DE TRANSMISION (A2) (P)/ MONTENEGRO JUAREZ JANNIER/ CICLO X/ CC2-IME-LAB. ELECTRICIDAD/LAB. COMPUTO		DIBUJO ELECTRICO Y DE REDES (P) (A2)/ ROLANDO RENE RODRIGUEZ MEDINA/ CICLO IV/ IME-LAB.COM	
17:10 - 18:00	MAQUINAS ELECTRICAS ESTATICAS (B) (P)/ NUÑEZ PINTADO LENIN FRANCHESCOLETH / CICLO VI/ IME -LAB. ELECTRICIDAD/COMPUTO				
18:00 - 18:50	MAQUINAS ELECTRICAS ESTATICAS (B) (P)/ NUÑEZ PINTADO LENIN FRANCHESCOLETH / CICLO VI/ IME -LAB. ELECTRICIDAD/COMPUTO				





HORARIOS SEMESTRE 2025-I (EPIME)				
LABORATORIO DE ELECTRICIDAD (ENSGA WEB ES 301)				
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	
HORARIO			JUEVES	
			VIERNES	
07:10 - 08:00			MAQUINAS ELECTRICAS ROTATIVAS (P)/ LABRIN ROMERO JUAN ANTONIO/ CICLO VII-/IME-LAB. ELECTRICIDAD	
08:00 - 08:50			MAQUINAS ELECTRICAS ROTATIVAS (P)/ LABRIN ROMERO JUAN ANTONIO/ CICLO VII-/IME-LAB. ELECTRICIDAD	
08:50 - 09:40				
09:40 - 10:30				
10:30 - 11:20				
11:20 - 12:10				
12:10 - 13:00				
13:00 - 13:50	BREAK	BREAK	BREAK	BREAK
13:50 - 14:40		TRANSFORMADORES Y LINEAS DE TRANSMISION (A1) (P)/ MONTENEGRO JUAREZ JANNIER/ CICLO X/ CC2-IME-LAB. ELECTRICIDAD/LAB. COMPUTO		MAQUINAS ELECTRICAS ESTATICAS (A) (P)/ MONTENEGRO JUAREZ JANNIER / CICLO VI/ IME-LAB. ELECTRICIDAD
14:40 - 15:30		TRANSFORMADORES Y LINEAS DE TRANSMISION (A1) (P)/ MONTENEGRO JUAREZ JANNIER/ CICLO X/ CC2-IME-LAB. ELECTRICIDAD/LAB. COMPUTO		MAQUINAS ELECTRICAS ESTATICAS (A) (P)/ MONTENEGRO JUAREZ JANNIER / CICLO VI/ IME-LAB. ELECTRICIDAD
15:30 - 16:20		TRANSFORMADORES Y LINEAS DE TRANSMISION (A2) (P)/ MONTENEGRO JUAREZ JANNIER/ CICLO X/ CC2-IME-LAB. ELECTRICIDAD/LAB. COMPUTO		MEDICIONES MECANICAS Y ELECTRICAS (P)/ ROLANDO RENE RODRIGUEZ MEDINA/ CICLO IV/ IME-LAB. ELEC/ LAB MECANICA
16:20 - 17:10		TRANSFORMADORES Y LINEAS DE TRANSMISION (A2) (P)/ MONTENEGRO JUAREZ JANNIER/ CICLO X/ CC2-IME-LAB. ELECTRICIDAD/LAB. COMPUTO		MEDICIONES MECANICAS Y ELECTRICAS (P)/ ROLANDO RENE RODRIGUEZ MEDINA/ CICLO IV/ IME-LAB. ELEC/ LAB MECANICA
17:10 - 18:00	MAQUINAS ELECTRICAS ESTATICAS (B) (P)/ NUÑEZ PINTADO LENIN FRANCHESCOLETH / CICLO VI/ IME-LAB. ELECTRICIDAD/COMPUTO			
18:00 - 18:50	MAQUINAS ELECTRICAS ESTATICAS (B) (P)/ NUÑEZ PINTADO LENIN FRANCHESCOLETH / CICLO VI/ IME-LAB. ELECTRICIDAD/COMPUTO			
18:50 - 19:40				
19:40 - 20:30				



HORARIOS SEMESTRE 2025-I (EPIME)				
I CICLO - SECCION A LAB AUTOMATIZACION				
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	VIERNES
07:10 - 08:00				
08:00 - 08:50		AUTOMATIZACION ELECTRONEUMATICA (A1)(P)/ CONTRATADO I / CCLO IX/ IME-LAB. AUTOMATIZACION		
08:50 - 09:40		AUTOMATIZACION ELECTRONEUMATICA (A1)(P)/ CONTRATADO I / CCLO IX/ IME-LAB. AUTOMATIZACION		
09:40 - 10:30		AUTOMATIZACION ELECTRONEUMATICA (A2)(P)/ CONTRATADO I / CCLO IX/ IME-LAB. AUTOMATIZACION		
10:30 - 11:20		AUTOMATIZACION ELECTRONEUMATICA (A2)(P)/ CONTRATADO I / CCLO IX/ IME-LAB. AUTOMATIZACION		
11:20 - 12:10				ANALISIS DE CIRCUITOS ELECTRICOS (P)/ CABRERA TORRES WALTER LINDER/ CICLO V/ IME-LAB. AUTOMATIZACION
12:10 - 13:00				ANALISIS DE CIRCUITOS ELECTRICOS (P)/ CABRERA TORRES WALTER LINDER/ CICLO V/ IME-LAB. AUTOMATIZACION
13:00 - 13:50	BREAK	BREAK	BREAK	BREAK
13:50 - 14:40	AUTOMATIZACION INDUSTRIAL (A1) (P)/NUÑEZ PINTADO LENIN FRANCHESCOLETH/ CICLO VIII/IME-LAB. AUTOMATIZACION / LAB. COMPUTO			
14:40 - 15:30	AUTOMATIZACION INDUSTRIAL (A1) (P)/NUÑEZ PINTADO LENIN FRANCHESCOLETH/ CICLO VIII/IME-LAB. AUTOMATIZACION / LAB. COMPUTO			
15:30 - 16:20	AUTOMATIZACION INDUSTRIAL (A1) (P)/NUÑEZ PINTADO LENIN FRANCHESCOLETH/ CICLO VIII/IME-LAB. AUTOMATIZACION / LAB. COMPUTO			
16:20 - 17:10	AUTOMATIZACION INDUSTRIAL (A1) (P)/NUÑEZ PINTADO LENIN FRANCHESCOLETH/ CICLO VIII/IME-LAB. AUTOMATIZACION / LAB. COMPUTO			
17:10 - 18:00				
18:00 - 18:50				
18:50 - 19:40				
19:40 - 20:30				

HORARIOS SEMESTRE 2025-I (EPIME)
LABORATORIO DE MECANICA



HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
07:10 - 08:00					
08:00 - 08:50					
08:50 - 09:40					
09:40 - 10:30					
10:30 - 11:20					
11:20 - 12:10					
12:10 - 13:00	BREAK	BREAK	BREAK	BREAK	BREAK
13:00 - 13:50					
13:50 - 14:40					
14:40 - 15:30					
15:30 - 16:20					MEDICIONES MECÁNICAS Y ELÉCTRICAS (P)/ ROLANDO RENE RODRIGUEZ MEDINA/ CICLO IV/ IME-LAB. ELEC/ LAB MECANICA
16:20 - 17:10			MOTORES DE COMBUSTION INTERNA (P)/ DR. DEIBI ERIC GARCÍA CAMPOS/ CICLO VIII/ IME. LAB.MECANICA		MEDICIONES MECÁNICAS Y ELÉCTRICAS (P)/ ROLANDO RENE RODRIGUEZ MEDINA/ CICLO IV/ IME-LAB. ELEC/ LAB MECANICA
17:10 - 18:00			MOTORES DE COMBUSTION INTERNA (P)/ DR. DEIBI ERIC GARCÍA CAMPOS/ CICLO VIII/ IME. LAB.MECANICA		
18:00 - 18:50			MAQUINAS Y EQUIPOS TERMICOS (A) (P)/ DR. DEIBI ERIC GARCÍA CAMPOS/ CICLO VI/ IME. LAB.MECANICA		
18:50 - 19:40			MAQUINAS Y EQUIPOS TERMICOS (A) (P)/ DR. DEIBI ERIC GARCÍA CAMPOS/ CICLO VI/ IME. LAB.MECANICA		
19:40 - 20:30					

UNIVERSIDAD NACIONAL DE JAEN
CARGA ACADÉMICA SEMESTRE ACADÉMICO 2025-I
ESCUELA PROFESIONAL DE TECNOLOGÍA MÉDICA
DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE TECNOLOGÍA MÉDICA

DOCENTES PRINCIPALES												
N°	DOCENTE	DEDICACIÓN	CÓDIGO CURSO	CURSO	CRÉD.	CICLO	SEC	HORAS DE CLASES LECTIVAS				N° EST-PROY
								TEORÍA	PRÁCTICA		TOTAL DE HORAS	
								H	H	N° GRUPOS	HORAS SEMANALES	
1	Dr. Samamé Céspedes, José Guillermo - Vocal del Tribunal de Honor - Res: N° 038-2025-CCO-UNJ	TIEMPO PARCIAL 20 HORAS	TM-42	INMUNOLOGÍA Y VACUNAS-SEC-A	9	VIII	A	6	6	1	12	54
DOCENTES ASOCIADOS												
N°	DOCENTE	DEDIC.	CÓDIGO CURSO	CURSO	CRÉD.	CICLO	SEC	HORAS DE CLASES LECTIVAS				N° EST-PROY
								TEORÍA	PRÁCTICA		TOTAL DE HORAS	
								H	H	N° GRUPOS	HORAS SEMANALES	
1	Dr. M.C. Zapatel Gordillo Segundo Carlos	TIEMPO COMPLETO	TM-11 TM-39	FISIOLOGÍA HUMANA EPIDEMIOLOGÍA	4 4	II VII	A A	3 3	2 2	2 2	7 7	39 39
2	Dr. T.M. Arellano Ubillus Juan Enrique - Coordinador (e) de la Facultad Ciencias de la Salud - Res: N° 314-2024-CCO-UNJ	TIEMPO COMPLETO	TM-57	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN I	4	VII	A	2	4	2	10	44
3	Dr. Blgo. Santa Cruz López Cinthya Yarina	TIEMPO COMPLETO	TM-20 TM-28 TM-03 TM-32 TM-32	MICROBIOLOGÍA MÉDICA PARASITOLOGÍA GENERAL Y CLÍNICA ECOLOGÍA Y MEDIO AMBIENTE CITOGENÉTICA HUMANA-SEC-A* CITOGENÉTICA HUMANA SEC-B*	4 4 2 4 4	IV V I VI VI	A A A A B	3 3 1 2 2	2 2 2 2 2	2 2 1 2 2	7 7 3 6 6	32 47 40 29 38
5	Dr. Blgo. Montenegro Juárez Julio César	TIEMPO PARCIAL 20 HORAS	TM-29	MICOLOGÍA CLÍNICA	4	V	A	3	2	4	11	37
6	Dr. Blgo. Rivera Salazar Christian Alexander	TIEMPO PARCIAL 20 HORAS	TM-27	BACTERIOLOGÍA	4	V	A	3	2	4	11	48
DOCENTES AUXILIARES												
N°	DOCENTE	DEDIC.	CÓDIGO CURSO	CURSO	CRÉD.	CICLO	SEC	HORAS DE CLASES LECTIVAS				N° EST-PROY
								TEORÍA	PRÁCTICA		TOTAL DE HORAS	
								H	H	N° GRUPOS	HORAS SEMANALES	
1	Dr. Lic. Enf. Torrejon Rodriguez Yudelly - Jefe de la Oficina de la cooperación y Relaciones Internaciona. Res: N° 172-2022-CCO-UNJ - Directora de Bienestar Universitario. Res: Res: N° 003-2025-CCO-UNJ	TIEMPO COMPLETO	TM-44 TM-45	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA* GESTION AMBIENTAL Y SALUD COMUNITARIA SEC-A	4 3	VI VIII	A A	3 2	2 2	1 3	5 8	22 21
2	Mg. T.M. Villanueva Sosa Adán Joel Responsable del DATM; Res: N° 122-2025-CCO-UNJ	TIEMPO COMPLETO	TM-38 TM-59	CITODIAGNÓSTICO SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA II*	8 4	VII VIII	A A	5 2	6 4	1 1	11 6	41 47
3	Mg. T.M. Guerrero Becerra Alex Vilder - Responsable de la Escuela Profesional de Tecnología Médica; Res: N° 203 2024 CCO-UNJ	TIEMPO COMPLETO	TM-24 TM-35	INSTRUMENTAL Y EQUIPOS DE LABORATORIO AUTOMATIZACIÓN EN LABORATORIO CLÍNICO-SEC A*	3 4	IV VI	A A	2 3	2 2	2 1	6 5	38 24



Nº	DOCENTE	DEDIC.	CÓDIGO CURSO	CURSO	CRÉD.	CICLO	SEC	HORAS DE CLASES LECTIVAS				Nº EST-PROY
								TEORÍA	H	PRÁCTICA	Nº GRUPOS	
			TM-35	AUTOMATIZACIÓN EN LABORATORIO CLÍNICO SEC B*	4	VI	B	3	2	1	5	36
4	Mg. Tm. Fernández Guerrero Robert Manuel	TIEMPO COMPLETO	TM-04	INTRODUCCIÓN A LA TECNOLOGÍA MÉDICA	2	I	A	1	2	2	5	40
		TP -4 horas	TM-30	URIANÁLISIS Y MICROSCOPIA CLÍNICA	4	V	A	2	4	2	10	44
5	Mg. Lic. Psc. Delgado Guevara Martha Janeth	TP -4 horas	TM-17	PSICOLOGÍA GENERAL Y EVOLUTIVA	2	III	A	2	2	1	4	42
DOCENTES CONTRATADOS												
1	Mg. Nifro Correa María Margarita	TIEMPO COMPLETO DCB1	TM-34	ENFERMEDADES TROPICALES-SEC-A*	4	VI	A	2	4	1	6	32
			TM-34	ENFERMEDADES TROPICALES-SEC-B*	4	VI	B	2	4	1	6	26
			TM-15	BIOQUÍMICA	4	III	A	2	4	2	10	45
2	Mg. Lalangui Sarmiento Angela Milagritos	TIEMPO COMPLETO DCB1	TM-33	VIROLOGÍA-SEC-A*	4	V	A	3	2	2	7	34
			TM-33	VIROLOGÍA SEC-B*	4	VI	B	3	2	2	7	32
			TM-22	HEMATOLOGÍA	4	IV	A	3	2	2	7	33
3	Mg. Luis Alberto Díaz Guevara	TIEMPO PARCIAL DCB2	TM-21	HISTOQUÍMICA	4	IV	A	3	2	2	7	23
			TM-16	HISTOLOGÍA Y EMBRIOLOGÍA	4	III	A	3	2	2	7	42
			TM-49	INMUNOHISTOQUÍMICA-SEC-A*	3	VIII	A	2	2	2	6	23
4	Mg. Jiménez Lluen James Deng	TIEMPO COMPLETO DCB1	TM-49	INMUNOHISTOQUÍMICA-SEC B*	3	VIII	B	2	2	2	6	27
			TM-40	CONTROL DE CALIDAD EN LABORATORIO CLÍNICO	4	VII	A	3	2	2	7	39
5	MC. Esp. Carnus Espinoza Aaron	TIEMPO PARCIAL DCB2	TM-10	ANATOMÍA FUNCIONAL	4	II	A	3	2	2	7	39
			TM-47	NECROPSIA Y PROCESAMIENTO DE PIEZAS ANATÓMICAS	3	VII	A	2	2	2	6	37
6	Mg. Muñoz Huamán María Kelli	TIEMPO COMPLETO DCB1	TM-43	HEMOTERAPIA Y BANCO DE SANGRE-SEC-A*	3	VIII	A	2	2	2	6	21
			TM-43	HEMOTERAPIA Y BANCO DE SANGRE-SEC-B*	3	VIII	B	2	2	2	6	28
			TM-14	BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR	4	III	A	3	2	2	7	46
7	Mc. Esp. Monteza Leon Joel Einstein	TIEMPO PARCIAL DCB2	TM-26	FARMACOLOGÍA Y TOXICOLOGÍA	3	V	A	2	2	2	6	39
			TM-23	PRINCIPIOS DE FISIOPATOLOGÍA	4	IV	A	3	2	2	7	36
8	Dra. Ché Ugaz María Angélica	TIEMPO PARCIAL DCB2	TM-12	PRIMEROS AUXILIOS	3	II	A	2	2	3	8	42
9	Mg. León Sánchez Dwaygh Manuel	TIEMPO PARCIAL DCB2	TM-45	GESTIÓN AMBIENTAL Y SALUD COMUNITARIA SEC-B	3	VIII	B	2	2	3	8	26

SIMBOLOGÍA

* OFERTA ACADÉMICA VI CICLO

** OFERTA ACADÉMICA VIII CICLO

*** CICLOS QUE SOBREPASAN EL FORO DE AULA



UNIVERSIDAD NACIONAL DE JAÉN
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD
CARGA ACADÉMICA SEMESTRE ACADÉMICO 2025-I
ESCUELA PROFESIONAL DE TECNOLOGÍA MÉDICA
DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES

N°	Docente	Dedicación	Código Curso	Curso	Créditos	Ciclo	Sección	Nro de Estudiantes	Horas de clases lectivas				N° EST-PROY		
									Teóricas		Prácticas			Total de horas	Horas semanales
									H		H	Número de grupos			
1	Dr. Lic. Abelardo Hurtado Villanueva	DEDICACION EXCLUSIVA	TM - 19	CULTURA Y REALIDAD NACIONAL	3	III	A	0	2	2	1	4	4	35	

N°	Docente	Dedicación	Código Curso	Curso	Créditos	Ciclo	Sección	Nro de Estudiantes	Horas de clases lectivas				N° EST-PROY		
									Teóricas		Prácticas			Total de horas	Horas semanales
									H		H	Número de grupos			
1	Mg. Lic. Domingo Martínez Chinchay	TIEMPO COMPLETO	TM - 05	EPISTEMOLOGIA	2	I	A	41	2	2	1	4	40		
			TM - 07	MÉTODOS Y TÉCNICAS DE ESTUDIO	2	I	A	40	1	2	1	3	43		
			TM - 36	BIOÉTICA Y DEONTOLOGÍA PROFESIONAL (A)	3	VI	A	0	1	2	1	3	40		
2	Dr. Lic. Nicanor Alvarado Carrasco	TIEMPO COMPLETO	TM - 25	PERÚ EN EL CONTEXTO INTERNACIONAL	3	IV	A	0	2	2	1	4	4	32	

N°	Docente	Dedicación	Código Curso	Curso	Créditos	Ciclo	Sección	Nro de Estudiantes	Horas de clases lectivas				N° EST-PROY		
									Teóricas		Prácticas			Total de horas	Horas semanales
									H		H	Número de grupos			
1	Dr. Lic. Diomer Marino Jara Llanos Responsable del Departamento Académico de CC-SSyHH - Resolución N° 204-2024-CO-UNJ	TIEMPO COMPLETO	TM-44	METODOLOGÍA DE INVESTIGACIÓN EN TECNOLOGÍA MÉDICA-SEC-B	4	VI	A	0	3	2	1	5	5	34	
2	Dr. Lic. Alexander Huamán Montezza	TIEMPO COMPLETO	TM - 06	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN INTEGRAL	3	I	A	41	2	2	1	4	40		
			TM - 13	REDACCIÓN CIENTÍFICO TÉCNICA (SECCIÓN-A)	2	II	A	22	1	2	1	3	21		



3	Mg. Econ. Luis Rafael Tinero Saavedra	TIEMPO COMPLETO	TM - 31	ECONOMIA CONTEMPORANEA	3	V	A	0	2	2	1	4	4	47
---	---------------------------------------	-----------------	---------	------------------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

DOCENTES CONTRATADOS A PLAZO FIJO (LEY 32171)

N°	Docente	Dedicación	Código Curso	Curso	Créditos	Ciclo	Sección	Nro de Estudiantes	Horas de clases lectivas					N° EST-PROY	
									Teóricas		Prácticas		Total de horas		Horas semanales
									H		H	Número de grupos			
1	Mg. Lic. Margarita Yoqsan Velasquez Diaz	TIEMPO COMPLETO DCB1	TM - 13	REDACCIÓN CIENTIFICO TECNICA (SECCION-B)	2	II	B	22	1	2	1	3	3	22	

DOCENTES CONTRATADOS TEMPORALES

N°	Docente	Dedicación	Código Curso	Curso	Créditos	Ciclo	Sección	Nro de Estudiantes	Horas de clases lectivas					N° EST-PROY	
									Teóricas		Prácticas		Total de horas		Horas semanales
									H		H	Número de grupos			
2	Mg. Casimiro Efran Rebazza Custodio	TIEMPO COMPLETO DOB2	TM - 47	BIOETICA Y DEONTOLOGIA PROFESIONAL (B)	3	VI	B	0	1	2	1	3	3	31	

**DOCENTES DE APOYO DE OTROS DEPARTAMENTOS
CARGA ACADÉMICA SEMESTRE ACADÉMICO 2025-I
DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE TECNOLOGIA MEDICA**

DOCENTES ASOCIADOS

N°	Docente	Dedicación	Código Curso	Curso	Créditos	Ciclo	Sección	Nro de Estudiantes	Horas de clases lectivas					N° EST-PROY	
									Teóricas		Prácticas		Total de horas		Horas semanales
									H		H	Número de grupos			
1	Dr. CPC. Luis Omar Carbajal Garcia Responsable de la Unidad de Investigación e la Facultad de Ciencias de la Salud, Resolución N° 070-2023-CO-UNJ	TIEMPO COMPLETO	TM - 37	CONTABILIDAD GENERAL (SECCION-A)	3	VI	A	0	2	2	1	4	4	24	
			TM - 37	CONTABILIDAD GENERAL (SECCION-B)	3	VI	B	0	2	2	1	4	12	36	
			TM - 41	GESTIÓN EMPRESARIAL EN LABORATORIO CLÍNICO	3	VII	A	0	2	2	1	4	4	38	

* OFERTA ACADÉMICA VI CICLO

** OFERTA ACADÉMICA VIII CICLO

*** CICLOS QUE SOBREPASAN EL FORO DE AULA



UNIVERSIDAD NACIONAL DE JAÉN
CARGA ACADÉMICA SEMESTRE ACADÉMICO 2025-I
ESCUELA PROFESIONAL DE TECNOLOGÍA MÉDICA
DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE CIENCIAS BÁSICAS Y APLICADAS

N°	DOCENTE / CARGO	CAT.	DEDICACIÓN	I	CARRERA/CON	CICLO	SECCIONES	CRED	HORAS DE CLASES LECTIVAS						N° EST-PROY
									TEORIA		PRACTICA.		T. H	HORAS SEMANA	
									H	G	H	G			
1	Ing. Dra. Irma Rumela Aguirre Zaquinaulta	Princ.	Tiempo Completo	TM-09	Química Orgánica	II	A	4	2	1	4	2	10	10	37
2	Lic. Dra. Marcela Yvonne Saldana Miranda	Asoc.	Tiempo Completo	TM-08	Bioestadística y Demografía / GA	II	A	4	3	1	2	1	5	5	36
3	Lic. Mg. Yessica del Milagro Chunga More	Aux.	Tiempo Parcial 10 Hrs	TM-01	Matemática Básica / GU	I	A	4	3	1	2	1	5	5	42
4	Ing. Mg. Julio Alberto Diaz Acuña	Aux.	Tiempo Parcial 04 Hrs	TM-18	Informática Médica / GA	III	A	3	2	1	2	1	4	4	42

N°	DOCENTE	CAT.	DEDICA.	CODIGO	CARRERA/CO	CICLO	SECCIONES	CRED	HORAS DE CLASES LECTIVAS						N° EST-PROY
									TEORIA		PRACTICA.		T. H	HORAS SEMANA	
									H	G	H	G			
1	CONTRATO	DCB1	DCB1 Tiempo completo	TM-02	Química General / GA	I	A	4	2	1	4	1	6	12	23
					Química General / GB	1	B	4	2	1	4	1	6	23	



TECNOLOGÍA MÉDICA 1º CICLO
AULA 201

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
07:10 - 8:00	MATEMÁTICA BÁSICA -TEORÍA	EPISTEMOLOGÍA (PRÁCTICA)			
08:00 - 08:50					
08:50 - 09:40		MÉTODOS Y TÉCNICAS DE ESTUDIO-TEORÍA	QUIMICA GENERAL (TEORÍA-SEC A)	QUIMICA GENERAL (TEORÍA-SEC-B)	
09:40 - 10:30	MATEMÁTICA BÁSICA -PRÁCTICA	MÉTODOS Y TÉCNICAS DE ESTUDIO-PRÁCTICA			
10:30 - 11:20					
11:20 - 12:10	EPISTEMOLOGÍA -TEORÍA		QUIMICA GENERAL PRACTICA-GA	QUIMICA GENERAL PRACTICA-GB	
12:10 - 01:00					
01:00 - 01:50					
01:50 - 02:40	INTRODUCCIÓN A LA TECNOLOGÍA MÉDICA TEORÍA				
02:40 - 03:30	INTRODUCCIÓN A LA TECNOLOGÍA MÉDICA (PRÁCTICA-G1-LAB TM)	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN INTEGRAL-TEORÍA	ECOLOGÍA Y MEDIO AMBIENTE-TEORÍA		
03:30 - 04:20			ECOLOGÍA Y MEDIO AMBIENTE-PRÁCTICA-ANFIS		
04:20 - 05:10	INTRODUCCIÓN A LA TECNOLOGÍA MÉDICA (PRÁCTICA-LAB TM)	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN INTEGRAL (PRÁCTICA-G1)			
05:10 - 06:00					
06:00 - 06:50	INTRODUCCIÓN A LA TECNOLOGÍA MÉDICA (PRÁCTICA-G3-LAB TM)				
06:50 - 07:40					
07:40 - 08:30					
08:30 - 09:20					
09:20 - 10:10					

DOCENTES:

QUIMICA GENERAL	CONTRATO
INTRODUCCIÓN A LA TECNOLOGÍA MÉDICA	MG. ROBERT MANUEL FERNANDEZ GUERRERO
MATEMÁTICA BÁSICA	MG. YESISCA CHUNGA MORE
LENGUAJE Y COMUNICACIÓN INTEGRAL	DR. ALEXANDER HUAMAN MONTEZA
EPISTEMOLOGÍA	MG. DOMINGO MARTINEZ CHINCHAY
MÉTODOS Y TÉCNICAS DE ESTUDIO	MG. DOMINGO MARTINEZ CHINCHAY
ECOLOGÍA Y MEDIO AMBIENTE	DR. GUILLERMO NUÑEZ SANCHEZ



TECNOLOGÍA MÉDICA 2º CICLO
AULA 202

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
07:10 - 8:00						
08:00 - 08:50	FISIOLOGIA HUMANA (TEORIA-SEC A)		BIOESTADÍSTICA Y DEMOGRAFIA (TEORIA) SEC-A	ANATOMIA FUNCIONAL -(TORIA)		
08:50 - 09:40						
09:40 - 10:30						
10:30 - 11:20	FISIOLOGIA HUMANA (PRACTICA-G1)		BIOESTADISTICA Y DEMOGRAFIA- (PRACTICA) SEC-A	ANATOMIA FUNCIONAL - (PRACTICA G1-LAB ANAT)		
11:20 - 12:10						
12:10 - 01:00	FISIOLOGIA HUMANA (PRACTICA-G2)			ANATOMIA FUNCIONAL - (PRACTICA G2-LAB ANAT)		
01:00 - 01:50						
01:50 - 02:40		QUIMICA ORGÁNICA (PRÁCTICA-SEC-A)	QUIMICA ORGÁNICA (PRÁCTICA-SEC-B)			
02:40- 03:30				REDACCIÓN CIENTÍFICO-TÉCNICA TEORIA-SEC-A		
03:30- 04:20	QUIMICA ORGÁNICA (TEORIA-SEC B)				REDACCIÓN CIENTÍFICO-TÉCNICA PRÁCTICA-SEC-A	
04:20- 05:10						
05:10- 06:00		PRIMEROS AUXILIOS (TEORIA)	PRIMEROS AUXILIOS (PRACTICA G2-LAB ANT)	REDACCIÓN CIENTÍFICO-TÉCNICA TEORIA-SEC-B		
06:00- 06:50				REDACCIÓN CIENTÍFICO-TÉCNICA PRÁCTICA-SEC-B		
06:50- 07:40		PRIMEROS AUXILIOS (PRACTICA G1-LAB ANT.)	PRIMEROS AUXILIOS (PRACTICA G3-LAB ANT)			
07:40- 08:30						
08:30- 09:20						

DOCENTES

QUIMICA ORGANICA	DRA. IRMA RUMELA AGUIRRE ZAQUINAULA
FISIOLOGIA HUMANA	DR. SEGUNDO CARLOS ZAPATEL GORDILLO
BIOESTADÍSTICA Y DEMOGRAFÍA SEC-A	Dra. MARCELA YVONE SALDAÑA MIRANDA
ANATOMIA FUNCIONAL	MC. ESP. ARON CAMUS ESPINOZA
REDACCION CIENTIFICO-TÉCNICA SEC A	DR. HUAMÁN MONTEZA ALEXANDER
REDACCION CIENTIFICO-TÉCNICA SEC B	MG. MARGARITA YOQSAN VELASQUEZ DÍAZ
PRIMEROS AUXILIOS	Dra. ANGELCA MARIA CHÉ UGAZ



HORARIO TENTATIVO-TECNOLOGÍA MÉDICA 3º CICLO

AULA 203

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
07:10 - 8:00						
08:00 - 08:50	BIOQUÍMICA TEORÍA	INFORMÁTICA MÉDICA-TEORÍA	HISTOLOGÍA Y EMBRIOLOGÍA-TEORÍA	CULTURA Y REALIDAD NACIONAL-TEORÍA	BIOQUÍMICA -PRACTICA-G2	
08:50 - 09:40		INFORMÁTICA MÉDICA-PRACTICA LAB COMPUTO				
09:40 - 10:30	BIOQUÍMICA -PRACTICA-G1		HISTOLOGÍA Y EMBRIOLOGÍA PRÁCTICA-G1	CULTURA Y REALIDAD NACIONAL-TEORÍA		
10:30 - 11:20						
11:20 - 12:10				HISTOLOGÍA Y EMBRIOLOGÍA-PRÁCTICA -G2		
12:10 - 01:00						
01:00 - 01:50						
01:50 - 02:40			BIOLOGÍA MOLECULAR-PRACTICA-G1			
02:40- 03:30						
03:30- 04:20			BIOLOGÍA MOLECULAR-PRACTICA -G2			
04:20- 05:10						
05:10- 06:00						
06:00- 06:50			BIOLOGÍA MOLECULAR-TEORÍA			
06:50- 07:40				PSICOLOGIA GENERAL Y EVOLUTIVA-TEORÍA	PSICOLOGIA GENERAL Y EVOLUTIVA-PRACTICA	
07:40- 08:30						
08:30- 09:20						
9:20- 10:10						
CURSO		DOCENTES				
BIOLOGIA CELULAR Y MOLECULAR		MG. MUÑOZ HUAMÁN MARÍA KELLI				
BIOQUÍMICA		MG. NIÑO CORREA MARÍA MARGARITA				
PSICOLOGIA GENERAL Y EVOLUTIVA		Mg. DELGADO GUEVRA MARTHA				
CULTURA Y REALIDAD NACIONAL		Dr. ABELARDO HURTADO VILLANUEVA				
HISTOLOGÍA Y EMBRIOLOGÍA		Mg. LUIS GUEVARA				
INFORMÁTICA MÉDICA		Mg. DIAZ ACUÑA JULIO ALBERTO				



TECNOLOGÍA MÉDICA 4º CICLO
AULA 204

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
07:10 - 8:00					
08:00 - 08:50	INSTRUMENTAL Y EQUIPOS DE LABORATORIO-TEORIA				HEMATOLOGÍA TEORÍA
08:50 - 09:40		MICROBIOLOGÍA MÉDICA-TEORÍA-SECCION-A	MICROBIOLOGÍA MÉDICA-PRACTICA-G1-SEC-A		
09:40 - 10:30	INSTRUMENTAL Y EQUIPOS DE LABORATORIO-PRACTICA-G1				
10:30 - 11:20			MICROBIOLOGÍA MÉDICA-PRACTICA G2-SEC A		HEMATOLOGÍA PRÁCTICA G1
11:20 - 12:10	INSTRUMENTAL Y EQUIPOS DE LABORATORIO-PRACTICA-G2				HEMATOLOGÍA PRÁCTICA G2
12:10 - 01:00					
01:00 - 01:50					
01:50 - 02:40			HISTOQUÍMICA-TEORIA	PERU EN EL CONTEXTO INTERNACIONAL -TEORIA	
02:40- 03:30	PRINCIPIOS DE FISIOPATOLOGÍA-TEORÍA-A			PERU EN EL CONTEXTO INTERNACIONAL -PRACTICA	
03:30- 04:20			HISTOQUÍMICA-PRACTICA-G1		
04:20- 05:10	PRINCIPIOS DE FISIOPATOLOGÍA-RACTICA G1				
05:10- 06:00	PRINCIPIOS DE FISIOPATOLOGÍA-PRACTICA G2		HISTOQUÍMICA PRACTICA-G2		
06:00- 06:50					
06:50- 07:40					
07:40- 08:30					
08:30-09:20					
09:20-10:10					
			DOCENTES:		
MICROBIOLOGÍA MÉDICA			DRA. CINTHYA YANINA SANTA CRUZ LÓPEZ		
PRINCIPIOS DE FISIOPATOLOGÍA			MC. ESP. MONTEZA LEON JOEL EINSTEIN		
PERU EN EL CONTEXTO INTERNACIONAL			DR. NICANOR ALVARADO CARRASCO		
HISTOQUÍMICA			MG. JIMÉNEZ LLUEN JAMES DENG		
INSTRUMENTAL Y EQUIPOS DE LABORATORIO			MG. ALEX VILDER GUERRERO BECERRA		
HEMATOLOGÍA					



TECNOLOGÍA MÉDICA 5º CICLO
AULA 205

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
07:10 - 8:00					
08:00 - 08:50	FARMACOLOGÍA Y TOXICOLOGÍA-TEORÍA	URIANÁLISIS Y MICROSCOPIA CLÍNICA-TEORÍA		ECONOMÍA CONTEMPORÁNEA-PRACTICA	
08:50 - 09:40					
09:40 - 10:30	FARMACOLOGÍA Y TOXICOLOGÍA-PRACTICA G1	URIANÁLISIS Y MICROSCOPIA CLÍNICA-PRÁCTICA G1-LAB MICRO)	ECONOMÍA CONTEMPORÁNEA-TEORIA	URIANÁLISIS Y MICROSCOPIA CLÍNICA-PRÁCTICA G2-LAB TM)	
10:30 - 11:20					
11:20 - 12:10	FARMACOLOGÍA Y TOXICOLOGÍA-PRACTICA G2				
12:10 - 01:00					
01:00 - 01:50				PARASITOLOGÍA-PRACTICA G1	
01:50 - 02:40		PARASITOLOGÍA CLÍNICA-TEORÍA		PARASITOLOGÍA-PRACTICA G2	
02:40 - 03:30					
03:30 - 04:20			MICOLOGÍA CLÍNICA-TEORÍA		
04:20 - 05:10	BACTERIOLOGÍA-TEORÍA	BACTERIOLOGÍA-PRÁCTICA G2	MICOLOGÍA CLÍNICA PRACTICA G1	MICOLOGÍA CLÍNICA PRACTICA G3	
05:10 - 06:00					
06:00 - 06:50		BACTERIOLOGÍA-PRÁCTICA G3			
06:50 - 07:40	BACTERIOLOGÍA-PRÁCTICA-G1	BACTERIOLOGÍA-PRÁCTICA G4	MICOLOGÍA CLÍNICA PRACTICA G2	MICOLOGÍA CLÍNICA PRACTICA G4	
07:40 - 08:30					
08:30 - 09:20					
DOCENTES:					
ECONOMIA CONTEMPORANEA-A	MG. LUIS RAFAEL TINEDO SAAVEDRA				
URIANÁLISIS Y MICROSCOPIA CLINICA-A	MG. ROBERT MANUEL FERNANDEZ GUERRERO				
FARMACOLOGÍA Y TOXICOLOGÍA-A	MC. ESP. MONTEZA LEON JOEL EINSTEIN				
BACTERIOLOGÍA-A	DR. CHRISTIAN ALEXANDER RIVERA SALAZAR				
PARASITOLOGIA GENERAL Y CLINICA-A	DRA. CINTHYA YANINA SANTA CRUZ LÓPEZ				
MICOLOGÍA CLÍNICA- A	DR. JULIO CESAR MONTENEGRO JUAREZ				



TECNOLOGÍA MÉDICA 6º CICLO
AULA 206

HORARIO	LUNES		MARTES		MIÉRCOLES		JUEVES		VIERNES	
	CONTABILIDAD GENERAL-TEORÍA-SEC A-206	CONTABILIDAD GENERAL-PRÁCTICA-SEC A -AULA 202	AUTOMATIZACIÓN EN LAB CLÍNICO-TEORÍA-SEC B-AULA 206	AUTOMATIZACIÓN EN LAB CLÍNICO PRÁCTICA-SEC B-G1	CITOGENÉTICA HUMANA-TEORÍA-SEC A-AULA 206	CITOGENÉTICA HUMANA-PRÁCTICA-SEC A-G1	VIROLOGÍA-TEORÍA-SEC B	VIROLOGÍA-PRÁCTICA G1-SEC B	METODOLÓGIA DE LA INVESTIGACIÓN EN TECNOLOGÍA MÉDICA SEC B-TEORÍA AULA: 205	METODOLÓGIA DE LA INVESTIGACIÓN EN TECNOLOGÍA MÉDICA SEC B-PRÁCTICA
07:10 - 8:00										
08:00 - 08:50										
08:50 - 09:40										
09:40 - 10:30										
10:30 - 11:20										
11:20 - 12:10										
12:10 - 01:00										
01:00 - 01:50										
01:50 - 02:40										
02:40 - 03:30										
03:30 - 04:20										
04:20 - 05:10										
05:10 - 06:00										
06:00 - 06:50										
06:50 - 07:40										
07:40 - 08:30										
08:30 - 09:20										
09:20 - 10:10										

DOCENTES:

CONTABILIDAD GENERAL-A	Dr. LUIS OMAR CARBAJAL GARCIA
CONTABILIDAD GENERAL - B	DR. LUIS OMAR CARBAJAL GARCIA
VIROLOGÍA-A	Mg. ANGELA MILAGRITOS LALANGUI SARMIENTO
VIROLOGÍA-B	Mg. ANGELA MILAGRITOS LALANGUI SARMIENTO
CITOGENÉTICA HUMANA-A	Dr. NUÑEZ SÁNCHEZ GUILLERMO
CITOGENÉTICA HUMANA-B	Dr. NUÑEZ SÁNCHEZ GUILLERMO
BIOÉTICA Y DEONTOLOGÍA-A	Mg. DOMINGO MARTINEZ CHINCHAY
BIOÉTICA Y DEONTOLOGÍA-B	Mg. CASIMIRO EPREN REBAZA CUSTODIO
AUTOMATIZACIÓN EN LABORATORIO CLÍNICO-A	Mg. ALEX VILDER GUERRERO BECERRA
AUTOMATIZACIÓN EN LABORATORIO CLÍNICO-B	Mg. ALEX VILDER GUERRERO BECERRA
METODOLÓGIA DE LA INVESTIGACIÓN EN TECNOLOGÍA MÉDICA-A	Dr. YUDELY TORREJON RODRIGUEZ
METODOLÓGIA DE LA INVESTIGACIÓN EN TECNOLOGÍA MÉDICA-B	Dr. DIOMER JARA LLANOS
ENFERMEDADES TROPICALES-A	Mg. MARÍA MARGARITA NIÑO CORREA
ENFERMEDADES TROPICALES-B	Mg. MARÍA MARGARITA NIÑO CORREA

**TECNOLOGÍA MÉDICA 7º CICLO
AULA 207**

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
07:10 - 8:00	CITODIAGNÓSTICO- TEORIA	EPIDEMIOLOGÍA-TEORIA		CONTROL DE CALIDAD- PRACTICA-G1	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN CIENTIFICA I-TEORÍA AULA: 207	
08:00 - 08:50				EPIDEMIOLOGÍA- PRÁCTICA-G2		
08:50 - 09:40					CONTROL DE CALIDAD- PRACTICA-G2	
09:40 - 10:30		GESTIÓN EMPRESARIAL EN LABORATORIO CLÍNICO-PRÁCTICA			CONTROL DE CALIDAD DE LABORATORIO CLÍNICO- TEORIA	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN CIENTIFICA I-PRÁCTICA G1
10:30 - 11:20				EPIDEMIOLOGÍA- PRÁCTICA-G1		
11:20 - 12:10						
12:10 - 01:00	GESTIÓN EMPRESARIAL EN LABORATORIO CLÍNICO- TEORIA					
01:00 - 01:50					SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN CIENTIFICA I-PRÁCTICA G2	
01:50 - 02:40						
02:40 - 03:30		CITODIAGNÓSTICO (PRÁCTICA-G1-LAB ANA FIS)		NECROPSIAS Y PROCESAMIENTO DE PIEZAS ANATÓMICAS-TEORIA		
03:30 - 04:20						
04:20 - 05:10				NECROPSIAS Y PROCESAMIENTO DE PIEZAS ANATÓMICAS-PRACTICA-G1		
05:10 - 06:00						
06:00 - 06:50				NECROPSIAS Y PROCESAMIENTO DE PIEZAS ANATÓMICAS-PRACTICA-G2		
06:50 - 07:40						
07:40 - 08:30						
08:30 - 09:20						
09:20 - 10:10						

DOCENTES:

GESTIÓN EMPRESARIAL EN LABORATORIO CLÍNICO	DR. LUIS SAAVEDRA CARRASCO
CITODIAGNÓSTICO	MG. ADAN VILLANUEVA SOSA
EPIDEMIOLOGÍA	DR. SEGUNDO CARLOS ZAPATEL GORDILLO
CONTROL DE CALIDAD EN LABORATORIO CLÍNICO	DR. LUIS OMAR CARBAJAL GARCÍA
SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN CIENTIFICA I	DR. JUAN ENRIQUE ARELANO UBILLUS
NECROPSIAS Y PROCESAMIENTO DE PIEZAS ANATÓMICAS	MC. ESP. ARON CAMUS ESPINOZA



TECNOLOGÍA MÉDICA 8º CICLO
AULA: 208

		LUNES		MARTES		MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
07:10 - 8:00								
08:00 - 08:50				GESTIÓN AMBIENTAL Y SALUD COMUNITARIA-PRACTICA G1- SEC A	INMUNOHISTOQUÍMICA-TEORIA-SEC B-AULA 301			SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA II - SEC A -TEORÍA AULA:208
08:50 - 09:40				GESTIÓN AMBIENTAL Y SALUD COMUNITARIA-PRACTICA G2- SEC A	INMUNOHISTOQUÍMICA-PRACTICA G1-SEC B-LATP	INMUNOLOGÍA Y VACUNAS-TEORÍA - SEC A-AULA 208		SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA II - SEC A -PRÁCTICA AULA:208
09:40 - 10:30				GESTIÓN AMBIENTAL Y SALUD COMUNITARIA-PRACTICA G3 SEC A	INMUNOHISTOQUÍMICA-PRACTICA G2-SEC B-LABATP			
10:30 - 11:20	GESTIÓN AMBIENTAL Y SALUD COMUNITARIA-TEORÍA SEC A							
11:20 - 12:10								
12:10 - 01:00								
01:00 - 01:50								
01:50 - 02:40								
02:40 - 03:30	INMUNOHISTOQUÍMICA - TEORÍA-SEC A AULA 208						HEMOTERAPIA Y BANCO DE SANGRE-TEORÍA SEC-A- AULA 208	HEMOTERAPIA Y BANCO DE SANGRE-TEORÍA SEC B AULA - 208
03:30 - 04:20								
04:20 - 05:10	INMUNOHISTOQUÍMICA - PRÁCTICA G1-SEC-A LAB-AN-PAT	GESTIÓN AMBIENTAL Y SALUD COMUNITARIA-TEORÍA SEC B-AULA 202				INMUNOLOGÍA Y VACUNAS-PRÁCTICA-SEC A	HEMOTERAPIA Y BANCO DE SANGRE- PRACTICA G1- SEC A	HEMOTERAPIA Y BANCO DE SANGRE- PRACTICA G1- SEC B
05:10 - 06:00		GESTIÓN AMBIENTAL Y SALUD COMUNITARIA-PRACTICA G2- SEC B-AULA-208						
06:00 - 06:50	INMUNOHISTOQUÍMICA - PRÁCTICA G2-SEC A LAB-ANT-PAT	GESTIÓN AMBIENTAL Y SALUD COMUNITARIA-PRACTICA G3- SEC B-AULA-208					HEMOTERAPIA Y BANCO DE SANGRE- PRACTICA G2- SEC A	HEMOTERAPIA Y BANCO DE SANGRE- PRACTICA G2- SEC B
06:50 - 07:40								
07:40 - 08:30								
08:30 - 09:20								
9:20-10:10								
DOCENTES:								
INMUNOHISTOQUÍMICA-A								MG. JIMÉNEZ LLUEN JAMES DENG
INMUNOHISTOQUÍMICA-B								MG. JIMÉNEZ LLUEN JAMES DENG
HEMOTERAPIA Y BANCO DE SANGRE-A								MG. MUÑOZ HUAMÁN MARÍA KELLI
HEMOTERAPIA Y BANCO DE SANGRE-B								MG. MUÑOZ HUAMÁN MARÍA KELLI
GESTIÓN AMBIENTAL Y SALUD COMUNITARIA SEC A								Dra. YUDELLY TORREJON RODRIGUEZ
GESTIÓN AMBIENTAL Y SALUD COMUNITARIA SEC B								MG. LEÓN SÁNCHEZ DWAYGH MANUEL
INMUNOLOGÍA Y VACUNAS								DR. SAMAMÉ CEPEDAS JOSÉ GUILLERMO
SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA II-A								MG. ADÁN JOÉ VILLANUEVA SOSA



Jaén, 27 de marzo de 2025.

EXP.Nº: **00863108**

OFICIO N°46-2025-UNJ/FCS/DACSyH

Señor:

Dr. Alex Vilder Guerrero Becerra
Responsable de la Escuela Profesional de Tecnología Medica
UNIVERSIDAD NACIONAL DE JAÉN

Presente.-



ASUNTO: REMITO ACTUALIZACIÓN DE ASIGNACIÓN DE DOCENTES PARA CURSOS DE LA EPTM SEMESTRE ACADÉMICO 2025-I

Ref.: OFICIO MULTIPLE N°008- 2025-DGACAD-VPA/UNJUNJ, de fecha 26 de marzo de 2025.

Es grato dirigirme a usted, para saludarlo cordialmente y a la vez en atención al documento de la referencia, hacerles llegar la Asignación de Docentes para los cursos de EPTM, Semestre Académico 2025-I. Detalle según cursos solicitados:

DOCENTES	CODIGO DEL CURSO	CURSO
Mg. Domingo Martínez Chinchay	TM - 05	EPISTEMOOGIA
Dr. Alexander Huamán Monteza	TM - 06	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN INTEGRAL
Mg. Domingo Martínez Chinchay	TM - 07	METODOS Y TECNICAS DE ESTUDIO
Dr. Alexander Huamán Monteza	TM - 13	REDACCIÓN CIENTIFICO TECNICA (A)
Mg. Margarita Yoqsan Velásquez Díaz	TM - 14	REDACCIÓN CIENTIFICO TECNICA (B)
Dr. Abelardo Hurtado Villanueva	TM - 19	CULTURA Y REALIDAD NACIONAL
Dr. Nicanor Alvarado Carrasco	TM - 25	PERÚ EN EL CONTEXTO INTERNACIONAL
Mg. Luis Rafael Tinedo Saavedra	TM - 31	ECONOMIA CONTEMPORANEA
Mg. Domingo Martínez Chinchay	TM - 36	BIOETICA Y DEONTOLOGÍA PROFESIONAL (A)
Mg. Casimiro Efen Rebaza Custodio	TM - 47	BIOETICA Y DEONTOLOGÍA PROFESIONAL (B)
Dr. Luis Omar Carbajal García	TM - 37	CONTABILIDAD GENERAL (A)
Dr. Luis Omar Carbajal García	TM - 37	CONTABILIDAD GENERAL (B)
Dr. Diomer Marino Jara Llanos	TM-44	METODOLOGÍA DE INVESTIGACIÓN EN TM
Dr. Luis Omar Carbajal García	TM - 41	GESTIÓN EMPRESARIAL EN LABORATORIO CLÍNICO

Agradezco la atención que brinde al presente, me despido de usted.

C.c
Archivo|
Anyela L.

UNJ UNIVERSIDAD NACIONAL DE JAÉN

Dr. Diomer Marino Jara Llanos
RESPONSABLE DEL DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES

UNIVERSIDAD NACIONAL DE JAÉN
FACULTAD DE INGENIERÍA
CARGA ACADÉMICA SEMESTRE ACADÉMICO 2025-I
DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES

N°	Docente	Dedicación	Código Curso	Curso	Créditos	Ciclo	Sección	Nro de Estudiantes	Horas de clases lectivas			Total de horas	Horas semanales	
									Teóricas		Prácticas			
									H		H			Número de grupos
1	Lic. Abelardo Hurtado Villanueva	DEDICACION EXCLUSIVA	TM - 19	CULTURA Y REALIDAD NACIONAL	3	III	A	0	2	2	1	4	4	
DOCENTES ASOCIADOS														
N°	Docente	Dedicación	Código Curso	Curso	Créditos	Ciclo	Sección	Nro de Estudiantes	Horas de clases lectivas			Total de horas	Horas semanales	
									Teóricas		Prácticas			
									H		H			Número de grupos
2	Lic. Domingo Martínez Chinchay	TIEMPO COMPLETO	TM - 05 TM - 07 TM - 36	EPISTEMOLOGIA MÉTODOS Y TÉCNICAS DE ESTUDIO BIOÉTICA Y DEONTOLOGÍA PROFESIONAL (A)	2 2 3	I I VI	A A A	41 40 0	2 1 1	2 1 2	1 1 1	4 3 3	10	
3	Lic. Nicanor Alvarado Carrasco Director del Instituto de Investigación en Ciencias Sociales, Resolución de Comisión Organizadora N° 025-2025-CCO-UNJ	TIEMPO COMPLETO	TM - 25	PERÚ EN EL CONTEXTO INTERNACIONAL	3	IV	A	0	2	2	1	4	4	

DOCENTES AUXILIARES

N°	Docente	Dedicación	Código Curso	Curso	Créditos	Ciclo	Sección	Nro de Estudiantes	Horas de clases lectivas					
									Teóricas		Prácticas		Total de horas	Horas semanales
									H		H	Número de grupos		
4	Lic. Diomer Marino Jara Llanos Responsable del Departamento Académico de CC-SS/HH - Resolución N° 204-2024-CO-UNJ	TIEMPO COMPLETO	TM-44	METODOLOGÍA DE INVESTIGACIÓN EN TM	4	VI	A	0	3	2	1	5	5	
5	Lic. Alexander Huamán Monteza	TIEMPO COMPLETO	TM -06 TM -13	LENGUAJE Y COMUNICACIÓN INTEGRAL REDACCIÓN CIENTIFICO TECNICA (A)	3 2	I II	A A	41 22	2 1	2 2	1 1	4 3	7	
6	Econ. Luis Rafael Tinedo Saavedra	TIEMPO COMPLETO	TM - 31	ECONOMIA CONTEMPORANEA	3	V	A	0	2	2	1	4	4	
7	CPC. Luis Omar Carbajal Garcia	TIEMPO PARCIAL 10 HORAS	TM - 41	GESTIÓN EMPRESARIAL EN LABORATORIO CLINICO	3	VII	A	0	2	2	1	4	4	

DOCENTES CONTRATADOS A PLAZO FIJO (LEY 32171)

N°	Docente	Dedicación	Código Curso	Curso	Créditos	Ciclo	Sección	Nro de Estudiantes	Horas de clases lectivas					
									Teóricas		Prácticas		Total de horas	Horas semanales
									H		H	Número de grupos		
8	Lic. Margarita Yocsan Velásquez Díaz	TIEMPO COMPLETO DCB1	TM - 13	REDACCIÓN CIENTIFICO TECNICA (B)	2	II	B	22	1	2	1	3	3	

DOCENTES CONTRATADOS TEMPORALES

N°	Docente	Dedicación	Código Curso	Curso	Créditos	Ciclo	Sección	Nro de Estudiantes	Horas de clases lectivas					
									Teóricas		Prácticas		Total de horas	Horas semanales
									H		H	Número de grupos		
10	Mg. Casimiro Efrén Rebaza Custodio	TIEMPO PARCIAL DCB2	TM - 47	BIOETICA Y DEONTOLOGIA PROFESIONAL (B)	3	VI	B	0	1	2	1	3	3	

DOCENTES DE APOYO DE OTROS DEPARTAMENTOS

CARGA ACADÉMICA SEMESTRE ACADÉMICO 2025-I
DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE TECNOLOGIA MEDICA

DOCENTES ASOCIADOS

N°	Docente	Dedicación	Código Curso	Curso	Créditos	Ciclo	Sección	Nro de Estudiantes	Horas de clases lectivas					
									Teóricas		Prácticas		Total de horas	Horas semanales
									H		H	Número de grupos		
11	CPC. Luis Omar Carbajal García Responsable de la Unidad de Investigación e la Facultad de Ciencias de la Salud, Resolución N° 070-2023-CO-UNJ	TIEMPO COMPLETO	TM - 37	CONTABILIDAD GENERAL (A)	3	VI	A	0	2	2	1	4	12	
			TM - 37	CONTABILIDAD GENERAL (B)	3	VI	B	0	2	1	4			
		TIEMPO COMPLETO DCA1	TM - 41	GESTIÓN EMPRESARIAL EN LABORATORIO CLÍNICO	3	VII	A	0	2	1	4			

* OFERTA ACADÉMICA VI CICLO

** OFERTA ACADÉMICA VIII CICLO

... CICLOS QUE SOBREPASAN EL FORO DE AULA



"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"

Jaén, 26 de marzo del 2025.

OFICIO MÚLTIPLE N°08 -2025-DGACAD-VPA/UNJ

MAD N°: 00862872

Señor

Dr. Manuel Emilio Milla Pino

Responsable del Departamento Académico de Ingeniería Civil

Dr. Deibi Eric García Campos

Responsable del Departamento Académico de Ingeniería Mecánica y Eléctrica

MG. Candy Lisbeth Ocaña Zúñiga

Responsable(e) Del Departamento Académico de Ingeniería Forestal y Ambiental

Mg. Andrea Fioreli Velarde Santoyo

Responsable del Departamento Académico de Ingeniería Industrias Alimentarias

Mg. Adán Joel Villanueva Sosa

Responsable del Departamento Académico de Tecnología Médica

M. Sc. Leonardo Damián Sandoval

Responsable del Departamento Académico de Ciencias Básicas y Aplicadas

Dr. Diomer Marino Jara Llanos

Responsable del Departamento Académico de Ciencias Sociales y Humanidades

Asunto : Levantamiento de observaciones y presentación de carga lectiva consolidada por Escuela Profesional.

Es grato dirigirme a ustedes para saludarlos cordialmente y visto el documento de la referencia, informo que Vicepresidencia Académica mediante el **OFICIO MULTIPLE N°036-2025-UNJ-P/VPACAD**, solicito a los Departamentos Académicos remitan la carga académica, horarios de clase, cómputo y laboratorio, los mismo que ha sido evaluado por la Dirección De Gestión Académica.

En ese sentido se solicita a los Departamentos Académicos levantar las observaciones a la Carga Lectiva 2025-I y presentar a la o las escuelas profesionales que requieran, de tal manera que la Carga Lectiva 2025-I sea consolidada y presentada por las escuelas profesionales para su aprobación mediante acto resolutivo, teniendo como plazo hasta el día 27 de marzo del presente año.

Agradeciendo la atención que brinde al presente, aprovecho la oportunidad para reiterarle las muestras de mi especial consideración y estima.

Atentamente

c.c
DGA/DLBT
ASIST ADMIN (DVD)
FOLIOS (91)

Dra. Debra Liliana Bazán Yacubón
DIRECTORA DE GESTIÓN ACADÉMICA



"AÑO DE LA RECUPERACIÓN Y CONSOLIDACIÓN DE LA ECONOMÍA PERUANA"

Jaén, 27 de marzo del 2025

OFICIO N°061-2025-UNJ/FCS/DATM

EXP. N°: **00863032**

SEÑOR:

Mg. Alex Vilder Guerrero Becerra

RESPONSABLES DE LA ESCUELA PROFESIONAL DE TECNOLOGÍA MÉDICA

Universidad Nacional de Jaén

Ciudad. -

ASUNTO : REMITO LEVANTAMIENTO DE OBSERVACIONES DE CARGA ACADÉMICA 2025-I.

REF. : MEMORANDUM MÚLTIPLE N°008-2025- DGACAD-VPA/UNJ.

Es grato dirigirme a usted para expresarle mi cordial saludo, y a la vez, en virtud al documento de referencia, en el cual nos informan que se debe levantar las observaciones de la carga lectiva 2025-I asimismo debe ser presentada a la Escuela Profesional para el consolidado correspondiente.

Es por ello que, desde este despacho se remite las observaciones levantadas de la carga lectiva 2025-I para su aprobación mediante acto resolutivo.

Agradeciendo la atención que brinde al presente, aprovecho la oportunidad para reiterarle las muestras de mi especial consideración.

Atentamente,


UNIVERSIDAD NACIONAL DE JAÉN

Mg. ADÁN JOEL VILLANUEVA SOSA
Responsable del Departamento Académico
de Tecnología Médica

c.C
Archivo
AJVS/RESP.DATM.
ldcc/SE





"AÑO DE LA RECUPERACIÓN Y CONSOLIDACIÓN DE LA ECONOMÍA PERUANA"

DOCENTES PRINCIPALES

N°	DOCENTE	DEDICACIÓN	CÓDIGO CURSO	CURSO	CRÉD.	CICLO	SEC	HORAS DE CLASES LECTIVAS					
								TEORÍA		PRÁCTICA		TOTAL, DE HORAS	HORAS SEMANALES
								H	H	H	N° GRUPOS		
1	Dr. T.M. Samamé Céspedes José Guillermo - Vocal del Tribunal de Honor - Res: N°-038-2025-CCO-UNJ	TIEMPO PARCIAL 20 HORAS	TM-42	Inmunología y Vacunas-Sec-A	9	VIII	A	6	6	1	12	12	

DOCENTES ASOCIADOS

N°	DOCENTE	DEDIC.	CÓDIGO CURSO	CURSO	CRÉD.	CICLO	SEC	HORAS DE CLASES LECTIVAS				
								TEORÍA	PRÁCTICA		TOTAL, DE HORAS	HORAS SEMANALES
									H	H		
1	Dr. M.C. Zapatel Gordillo Segundo Carlos	TIEMPO COMPLETO	TM-11	Fisiología Humana	4	II	-	3	2	2	7	14
				TM-39	epidemiología	4	VII	-	3	2	2	
3	Dr. TM. Arellano Ubillus Juan Enrique - Coordinador (e) de la Facultad Ciencias de la Salud - Res N° 314-2024-CCO-UNJ	Tiempo Completo	TM-57	Seminario de Investigación I	4	VII	-	2	4	2	10	10
				TM-20	Microbiología Médica	4	IV	-	3	2	2	
4	Dra. Blgo. Santa Cruz López Cinthya Yanina Docente RENACYT nivel 5	Tiempo Completo	TM-28	Parasitología General y Clínica	4	V	-	3	2	2	7	14
				TM-03	Ecología y Medio Ambiente	2	I	-	1	2	1	
4	Dr. Blgo. Núñez Sánchez Guillermo	Tiempo Completo	TM-32	Citogenética Humana-Sec-A*	4	VI	A	2	2	2	6	15
				TM-32	Citogenética Humana Sec-B*	4	VI	B	2	2	2	
5	Dr. Blgo. Montenegro Juárez Julio César	Tiempo Parcial 20 horas	TM-29	Micología Clínica	4	V	-	3	2	4	11	11
6	Dr. Blgo. Rivera Salazar Christian Alexander	Tiempo Parcial 20 Horas	TM-27	Bacteriología	4	V	-	3	2	4	11	11





"AÑO DE LA RECUPERACIÓN Y CONSOLIDACIÓN DE LA ECONOMÍA PERUANA"

DOCENTES AUXILIARES

N°	DOCENTE	DEDIC.	CÓDIGO CURSO	CURSO	CRÉD.	CICLO	SEC	HORAS DE CLASES LECTIVAS				HORAS SEMANALES	
								TEORÍA		PRÁCTICA			TOTAL, DE HORAS
								H	H	N° GRUPOS	H		
1	Dra. Lic. Enf. Torrejón Rodríguez Yudelly - Jefe de la Oficina de la Cooperación y Relaciones Internacionales, Res N° 172-2022-CO-UNJ - Directora de Bienestar Universitario, Res N° 003-2025-CCO-UNJ	TIEMPO COMPLETO	TM-44 TM-45	Metodología de la investigación científica* Gestión Ambiental y Salud Comunitaria Sec-a	4 3	VI VIII	A -	3 2	2 2	1 3	5 8	13	
2	Mg. TM. Villanueva Sosa Adán Joel Responsable del DATM; Res: N° 122-2025-CCO-UNJ	TIEMPO COMPLETO	TM-38 TM-59	Citodiagnóstico Seminario de Investigación Científica II*	8 4	VII VIII	- A	5 2	6 4	1 1	11 6	17	
3	Mg. TM. Guerrero Becerra Alex Vlider - Responsable de la Escuela Profesional de Tecnología Médica; Res: N° 203-2024-CONUNJ	TIEMPO COMPLETO	TM-24 TM-35	Instrumental y Equipos de Laboratorio Automatización en laboratorio clínico-Sec-A*	3 4	IV VI	- A	2 3	2 2	2 1	6 5	16	
4	Mg. TM. Fernández Guerrero Robert Manuel	TIEMPO COMPLETO	TM-35 TM-04 TM-30	Automatización en Laboratorio Clínico Sec-B* Introducción a la Tecnología Médica Urianálisis y Microscopía Clínica	4 2 4	VI I V	B - -	3 1 2	3 2 4	1 2 2	5 5 10	15	
5	Mg. Lic. Psc. Delgado Guevara Martha Janeth	TP -4 horas	TM - 17	Psicología General y Evolutiva	2	III	-	2	2	1	4	4	





"AÑO DE LA RECUPERACIÓN Y CONSOLIDACIÓN DE LA ECONOMÍA PERUANA"

DOCENTES CONTRATADOS

N°	DOCENTE	DEDIC.	CÓDIGO CURSO	CURSO	CRÉD.	CICLO	SEC	HORAS DE CLASES LECTIVAS				HORAS SEMANALES	
								TEORÍA		PRÁCTICA			TOTAL, DE HORAS
								H	H	H	N° GRUPOS		
1	Mg. Niño Correa María Margarita	Tiempo Completo DC-B1	TM-34	Enfermedades Tropicales-Sec-A*	4	VI	A	2	4	1	6	22	
			TM-34	Enfermedades Tropicales-Sec-B*	4	VI	B	2	4	1	6		
			TM-15	Bioquímica	4	III	-	2	4	2	10		
2	Mg. Lalangui Sarmiento Angela Milagritos	Tiempo Completo DC-B1	TM-33	Virología-Sec-A*	4	VI	B	3	2	2	7	21	
			TM-33	Virología Sec -B*	4	VI	A	3	2	2	7		
			TM-22	Hematología	4	IV	-	3	2	2	7		
3	Mg. Luis Alberto Diaz Guevara	Tiempo Parcial DC-B2	TM-21	Histoquímica	4	IV	-	3	2	2	7	14	
			TM-16	Histología y Embriología	4	III	-	3	2	2	7		
			TM-49	Inmunohistoquímica-Sec-A*	3	VIII	A	2	2	2	6		
4	Mg. Jiménez Lluen James Deng	Tiempo Completo DC-B1	TM-49	Inmunohistoquímica-Sec B*	3	VIII	B	2	2	2	6	19	
			TM-40	Control de Calidad en Laboratorio Clínico	4	VII	-	3	2	2	7		
			TM-10	Anatomía Funcional	4	II	-	3	2	2	7		
5	Mc. ESP. Camus Espinoza Aaron	Tiempo Parcial DC-B2	TM-47	Necropsia y Procesamiento de Piezas Anatómicas	3	VII	-	2	2	2	6	13	
			TM-43	Hemoterapia y Banco de Sangre-Sec-A*	3	VIII	A	2	2	2	6		
			TM-43	Hemoterapia y Banco de Sangre-Sec-B*	3	VIII	B	2	2	2	6		
6	Mg. Muñoz Huamán María Kelli	Tiempo Completo DC-B1	TM-14	Biología Celular y Molecular	4	III	-	3	2	2	7	19	
			TM-26	Farmacología y Toxicología	3	V	-	2	2	2	6		
			TM-23	Principios de Fisiopatología	4	IV	-	3	2	2	7		
8	Dra. Ché Ugaz María Angélica	Tiempo Parcial DC-B2	TM-12	Primeros Auxilios	3	II	-	2	2	3	8	8	
			TM-45	Gestión Ambiental y Salud Comunitaria Sec-B	3	VIII	-	2	2	3	8		
			TM-45	Gestión Ambiental y Salud Comunitaria Sec-B	3	VIII	-	2	2	3	8		





"Año de la recuperación y consolidación de la economía peruana"

CARGO

Jaén, 26 de marzo del 2025.

OFICIO MÚLTIPLE N°08 -2025-DGACAD-VPA/UNJ

MAD N°: 00862872

Señor

Dr. Manuel Emilio Milla Pino

Responsable del Departamento Académico de Ingeniería Civil

Dr. Delbi Eric García Campos

Responsable del Departamento Académico de Ingeniería Mecánica y Eléctrica

MG. Candy Lisbeth Ocaña Zúñiga

Responsable(e) Del Departamento Académico de Ingeniería Forestal y Ambiental

Mg. Andrea Fiorelli Velarde Santoyo

Responsable del Departamento Académico de Ingeniería Industrias Alimentarias

Mg. Adán Joel Villanueva Sosa

Responsable del Departamento Académico de Tecnología Médica

M. Sc. Leonardo Damián Sandoval

Responsable del Departamento Académico de Ciencias Básicas y Aplicadas

Dr. Diomer Marino Jara Llanos

Responsable del Departamento Académico de Ciencias Sociales y Humanidades

Asunto : Levantamiento de observaciones y presentación de carga lectiva consolidada por Escuela Profesional.

Es grato dirigirme a ustedes para saludarlos cordialmente y visto el documento de la referencia, informo que Vicepresidencia Académica mediante el **OFICIO MULTIPLE N°036-2025-UNJ-P/VPACAD**, solicito a los Departamentos Académicos remitan la carga académica, horarios de clase, cómputo y laboratorio, los mismo que ha sido evaluado por la Dirección De Gestión Académica.

En ese sentido se solicita a los Departamentos Académicos levantar las observaciones a la Carga Lectiva 2025-I y presentar a la o las escuelas profesionales que requieran, de tal manera que la Carga Lectiva 2025-I sea consolidada y presentada por las escuelas profesionales para su aprobación mediante acto resolutivo, teniendo como plazo hasta el día 27 de marzo del presente año.

Agradeciendo la atención que brinde al presente, aprovecho la oportunidad para reiterarle las muestras de mi especial consideración y estima.

Atentamente

c.c
DGA/DLBT
ASIST ADMIN (DVD)
FOLIOS (01)

UNIVERSIDAD NACIONAL DE JAÉN

Dra. Delina Liliانا Bazán Textile
DIRECTORA DE GESTIÓN
ACADÉMICA