

	CORPORACION UNIVERSITARIA CENTRO SUPERIOR						Codigo: 18-18.3-RG07		
	Gestión Educación y Formación						Versión: 01		
	Horarios de Clase						Emisión: 01-02-2024		
							Página: 1 de 1		

HORARIOS DE CLASES 2- 2025

* Sujeto a posibles modificaciones

INGENIERÍA DE SISTEMAS - CICLO TECNOLÓGICO

CANCELACIÓN O ADICIÓN DE ASIGNATURAS ÚNICAMENTE DEL 11 AL 15 DE AGOSTO DE 2025

TECNOLOGÍA EN DESARROLLO DE SOFTWARE 3º Semestre

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	MATERIA	AULA	DOCENTE	CURSOS
6:15 - 7:00	CALCULO III	COMUNICACIÓN DE DATOS AULA 152	CALCULO III	ESTRUCTURA DE DATOS	TRABAJO INDEPENDIENTE	1011 ESTADISTICA I	152	JUAN FERNANDO CASANOVA RUCCO	3 II
7:00 - 7:45	CALCULO III	ELECTRONICA BASICA	FISICA I	ESTRUCTURA DE DATOS	ESTADISTICA I	1091 FISICA I	152	JOSE OMAR BETANCOURT VASQUEZ	3 I.I
8:00 - 8:45	COMUNICACIÓN DE DATOS AULA 145	ELECTRONICA BASICA	FISICA I	ESTRUCTURA DE DATOS	ESTADISTICA I	1142 ESTRUCTURA DE DATOS	145	BRAYAN ANDRU MONTENEGRO EMBUS	
8:45 - 9:30	COMUNICACIÓN DE DATOS AULA 145	ELECTRONICA BASICA	FISICA I	TRABAJO INDEPENDIENTE	ESTADISTICA I	1149 COMUNICACIÓN DE DATOS	152	SOFY LORENA RIOCAMPO CORTES	
El CARNÉ ESTUDIANTIL actualizado es OBLIGATORIO portarlo						1298 ELECTRONICA BASICA	155	JHON JAIRO SALAZAR ARENAS	4 II
						1396 CALCULO III	152	EDWARD CARDOZO FERIA	3 II

TECNOLOGÍA EN DESARROLLO DE SOFTWARE 4º Semestre

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	MATERIA	AULA	DOCENTE	CURSOS
6:15 - 7:00	TRABAJO INDEPENDIENTE	DISEÑO BASE DE DATOS	INGLES I	FISICA II	TRABAJO INDEPENDIENTE	1413 INVESTIGACION DE OPERACIONES	155	LUIS ENRIQUE ESCOBAR TAFUR	5 II
7:00 - 7:45	INVESTIGACION DE OPERACIONES I	SISTEMAS DIGITALES	INGLES I	FISICA II	ALGEBRA LINEAL	9072 DISEÑO BASE DE DATOS	145	BRAYAN ANDRU MONTENEGRO EMBUS	
8:00 - 8:45	INVESTIGACION DE OPERACIONES I	SISTEMAS DIGITALES	DISEÑO BASE DE DATOS	FISICA II	ALGEBRA LINEAL	1140 SISTEMAS DIGITALES	145	ALAIN RIVERA	
8:45 - 9:30	INVESTIGACION DE OPERACIONES I	SISTEMAS DIGITALES	DISEÑO BASE DE DATOS	TRABAJO INDEPENDIENTE	ALGEBRA LINEAL	1022 INGLES I	163	JHON IVAN ESCARRIA CORREA	
VISIÓN: Al 2027 la CORPORACIÓN UNIVERSITARIA CENTRO SUPERIOR, UNICUCES, será una Institución innovadora y de alta calidad, con una significativa oferta de programas y servicios académicos pertinentes, reconocida por su contribución al desarrollo sostenible de la comunidad.						1414 FISICA II	184	ARMANDO RUIZ PEREA	4º II
						1002 ALGEBRA LINEAL	184	EDWARD CARDOZO FERIA	4ºII

TECNOLOGÍA EN DESARROLLO DE SOFTWARE 5º Semestre

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	MATERIA	AULA	DOCENTE	CURSOS
6:15 - 7:00	CREACIÓN DE BASES DE DATOS AULA 146	PROGRAMACIÓN NATIVA MOVIL AULA 154	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION	ELECT. TECNOLÓGICA I: Gerencia 5.0 - IA	PROGRAMACIÓN NATIVA MOVIL AULA 146	1023 INGLES II	154	JHON IVAN ESCARRIA	
7:00 - 7:45	CREACIÓN DE BASES DE DATOS AULA 146	MICROPROCESADORES	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION	ELECT. TECNOLÓGICA I: Gerencia 5.0 - IA	PROGRAMACIÓN NATIVA MOVIL AULA 146	1307 MICROPROCESADORES	154	JEAN PAUL MAURICIO MINA VELASQUEZ	5 II
8:00 - 8:45	METODOLOGIAS DE DESARROLLO DE SOFTWARE	MICROPROCESADORES	TRABAJO INDEPENDIENTE	ELECT. TECNOLÓGICA I: Gerencia 5.0 - IA	INGLES II	1330 METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION	154	INGRID VANEZA CAÑIZARES NARVAEZ	5 II
8:45 - 9:30	METODOLOGIAS DE DESARROLLO DE SOFTWARE	MICROPROCESADORES	CREACIÓN DE BASES DE DATOS AULA 149	METODOLOGIAS DE DESARROLLO DE SOFTWARE	INGLES II	1335 PROGRAMACIÓN NATIVA MOVIL		ALAIN RIVERA	
VISIÓN: Al 2027 la CORPORACIÓN UNIVERSITARIA CENTRO SUPERIOR, UNICUCES, será una Institución innovadora y de alta calidad, con una significativa oferta de programas y servicios académicos pertinentes, reconocida por su contribución al desarrollo sostenible de la comunidad.						ELECT. TECNOLÓGICA I: Gerencia 5.0 - IA	149	JOHN VICENTE ORBES GOMEZ	5 II
						METODOLOGIAS DE DESARROLLO DE SOFTWARE		BRAYAN ANDRU MONTENEGRO EMBUS	
						9074 CREACIÓN DE BASES DE DATOS	145	SOFY LORENA RIOCAMPO CORTES	

TECNOLOGÍA EN DESARROLLO DE SOFTWARE 6º Semestre

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	MATERIA	AULA	DOCENTE	CURSOS
6:15 - 7:00	SEMINARIO DE INVESTIGACION APLICADA	GESTIÓN DE BASE DE DATOS AULA 146	TRABAJO INDEPENDIENTE	TRABAJO INDEPENDIENTE	TRABAJO INDEPENDIENTE	1331 SEMINARIO DE INVESTIGACION APLICADA	151	INGRID VANEZA CAÑIZARES NARVAEZ	6 II
7:00 - 7:45	SEMINARIO DE INVESTIGACION APLICADA	INGENIERIA DE SOFTWARE	ARQUITECTURA DE COMPUTADORES	ELECTIVA TECNOLÓGICA II: SISTEMAS ISO 9001	FISICA III	1148 INGENIERIA DEL SOFTWARE	146	SOFY LORENA RIOCAMPO CORTES	
8:00 - 8:45	GESTIÓN DE BASE DE DATOS AULA 610	INGENIERIA DE SOFTWARE	ARQUITECTURA DE COMPUTADORES	ELECTIVA TECNOLÓGICA II: SISTEMAS ISO 9001	FISICA III	1219 FISICA III	166	GIOVANY TRIANA GARCIA	6 II
8:45 - 9:30	GESTIÓN DE BASE DE DATOS AULA 610	INGENIERIA DE SOFTWARE	ARQUITECTURA DE COMPUTADORES	ELECTIVA TECNOLÓGICA II: SISTEMAS ISO 9001	FISICA III	1144 ARQUITECTURA DE COMPUTADORES	610	JEAN PAUL MAURICIO MINA	
El CARNÉ ESTUDIANTIL actualizado es OBLIGATORIO portarlo						1515II-1416IS ELECTIVA TECNOLÓGICA II: SISTEMAS ISO 9001	151	MILTON FABIAN REALPE CARDONA	6 II
						1161 GESTION DE BASES DE DATOS		YESID VALENCIA BONILLA	

	CORPORACION UNIVERSITARIA CENTRO SUPERIOR						Codigo: 18-18.3-RG07		
	Gestión Educación y Formación						Versión: 01		
							Emisión: 01-02-2024		

HORARIOS DE CLASES 2- 2025

* Sujeto a posibles modificaciones

INGENIERIA DE SISTEMAS - CICLO UNIVERSITARIO**CANCELACIÓN O ADICIÓN DE ASIGNATURAS UNICAMENTE DEL 11 AL 15 DE AGOSTO DE 2025****INGENIERÍA DE SISTEMAS 7º Semestre**

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	MATERIA	AULA	DOCENTE	CURSOS
6:15 - 7:00	TRABAJO INDEPENDIENTE	TRABAJO INDEPENDIENTE	INGENIERIA DEL SOFTWARE AVANZADA	SISTEMAS EMBEBIDOS	DESARROLLO SOSTENIBLE - RSE	1159 ARQUITECTURA DE REDES	143	JOSE OMAR BETANCOURTH VASQUEZ	
7:00 - 7:45	ARQUITECTURA DE REDES	COMPUTACIÓN FISICA	INGENIERIA DEL SOFTWARE AVANZADA	INVESTIGACION DE OPERACIONES II	DESARROLLO SOSTENIBLE - RSE	1411 CATEDRA UNICUCES		SANTIAGO MOYA CASTRO	7 II
8:00 - 8:45	ARQUITECTURA DE REDES	COMPUTACIÓN FISICA	INGENIERIA DEL SOFTWARE AVANZADA	INVESTIGACION DE OPERACIONES II	SISTEMAS EMBEBIDOS AULA 146	DESARROLLO SOSTENIBLE - RSE		CÁRLOS HUMBERTO PEREIRA GONZALEZ	7 II
8:45 - 9:30	ARQUITECTURA DE REDES	COMPUTACIÓN FISICA	CATEDRA UNICUCES	INVESTIGACION DE OPERACIONES II	SISTEMAS EMBEBIDOS AULA 146	1221 INVESTIGACION DE OPERACIONES II		GIOVANNY TRIANA GARCIA	7 II
El CARNÉ ESTUDIANTIL actualizado es OBLIGATORIO portarlo						1338 INGENIERIA DEL SOFTWARE AVANZADA	146	SOFY LORENA RIOCAMPO CORTES	
						1333 COMPUTACIÓN FISICA	144	LUIS FERNANDO SALAZAR GUAPACHA	
						1410 SISTEMAS EMBEBIDOS		ALAIN RIVERA	

INGENIERÍA DE SISTEMAS 8º Semestre

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	MATERIA	AULA	DOCENTE	CURSOS
6:15 - 7:00	SEGURIDAD INFORMATICA	TRABAJO INDEPENDIENTE	TRABAJO INDEPENDIENTE	SEGURIDAD INFORMATICA	ECUACIONES DIFERENCIALES	1164 DISEÑO DE REDES	143	JOSE OMAR BETANCOURTH VASQUEZ	
7:00 - 7:45	SEGURIDAD INFORMATICA	INGENIERIA WEB	TRABAJO INDEPENDIENTE	INVESTIGACIÓN Y EMPREDIMIENTO DE BASE TECNOLÓGICA	DISEÑO DE REDES	1090 ECUACIONES DIFERENCIALES	323	EDWARD CARDOZO FERIA	
8:00 - 8:45	ECUACIONES DIFERENCIALES	INGENIERIA WEB	SIMULACION DE PROCESOS AULA 149	INVESTIGACIÓN Y EMPREDIMIENTO DE BASE TECNOLÓGICA	DISEÑO DE REDES	9074 INVESTIGACIÓN Y EMPREDIMIENTO DE BASE TECNOLÓGICA	323	ALAIN RIVERA	
8:45 - 9:30	ECUACIONES DIFERENCIALES	INGENIERIA WEB	SIMULACION DE PROCESOS AULA 149	SIMULACION DE PROCESOS	DISEÑO DE REDES	1225 SIMULACION DE PROCESOS		JHON JAIRO SALAZAR ARENAS	
El CARNÉ ESTUDIANTIL actualizado es OBLIGATORIO portarlo						1344 SEGURIDAD INFORMATICA	323	YESID VALENCIA BONILLA	
						1343 INGENIERIA WEB	147	BRAYAN ANDRU MONTENEGRO EMBUS	

INGENIERÍA DE SISTEMAS 9º Semestre

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	MATERIA	AULA	DOCENTE	CURSOS
6:15 - 7:00	SISTEMAS DISTRIBUIDOS AULA 149	HERRAMIENTAS ADMINISTRATIVAS Y CONTABLES	SISTEMAS DISTRIBUIDOS AULA 324	MODELOS DE DECISIÓN	TRABAJO INDEPENDIENTE	1021 INGENIERIA ECONOMICA	185	DIEGO MAURICIO QUINTERO ORREGO	8 II
7:00 - 7:45	SISTEMAS DISTRIBUIDOS AULA 149	TRABAJO INDEPENDIENTE	LINEA DE ENFASIS : AUDITORIA DE CALIDAD	AUTOMATAS PROGRAMABLES	INGENIERIA ECONOMICA	1309 MODELOS DE DECISIÓN	321	GERSON ESTEBAN GAVIRIA MORENO	9 II
8:00 - 8:45	HERRAMIENTAS ADMINISTRATIVAS Y CONTABLES	MODELOS DE DECISIÓN	LINEA DE ENFASIS : AUDITORIA DE CALIDAD	AUTOMATAS PROGRAMABLES	INGENIERIA ECONOMICA	1345 AUTOMATAS PROGRAMABLES	147	JOSE OMAR BETANCOURTH VASQUEZ	
8:45 - 9:30	HERRAMIENTAS ADMINISTRATIVAS Y CONTABLES	MODELOS DE DECISIÓN	LINEA DE ENFASIS : AUDITORIA DE CALIDAD	AUTOMATAS PROGRAMABLES	INGENIERIA ECONOMICA	1346 SISTEMAS DISTRIBUIDOS		BRAYAN ANDRU MONTENEGRO EMBUS	
Señor Estudiante: Durante el semestre, usted realizará dos evaluaciones de Docentes; consulte permanentemente el software academico.						1516 LINEA DE ENFASIS : AUDITORIA DE CALIDAD	324	EDINSON OSPINA GAVIRIA	
						HERRAMIENTAS ADMINISTRATIVAS Y CONTABLES	324	ALEXANDER ARRECHEA ASPRILLA	

INGENIERÍA DE SISTEMAS 10º Semestre

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	MATERIA	AULA	DOCENTE	CURSOS
6:15 - 7:00	LINEA DE ENFASIS III : GOBIERNO T.J	TRABAJO INDEPENDIENTE	TRABAJO INDEPENDIENTE	TRABAJO INDEPENDIENTE	GERENCIA ESTRATEGICA	1518 LINEA DE ENFASIS III : GOBIERNO T.J	321	HAMES VARGAS POLANCO	
7:00 - 7:45	LINEA DE ENFASIS III : GOBIERNO T.J	ROBOTICA	GERENCIA DEL TALENTO HUMANO	FORMULACION Y EVALUACION DE PROYECTOS	GERENCIA ESTRATEGICA	1517 LINEA DE ENFASIS II : ARQUITECTURA EMPRESARIAL	311	JOHN VICENTE ORBES GOMEZ	10 II
8:00 - 8:45	LINEA DE ENFASIS II : ARQUITECTURA EMPRESARIAL	ROBOTICA	GERENCIA DEL TALENTO HUMANO	FORMULACION Y EVALUACION DE PROYECTOS	GERENCIA ESTRATEGICA	1349 ROBOTICA	323	JOSE OMAR BETANCOURTH VASQUEZ	
8:45 - 9:30	LINEA DE ENFASIS II : ARQUITECTURA EMPRESARIAL	ROBOTICA	GERENCIA DEL TALENTO HUMANO	FORMULACION Y EVALUACION DE PROYECTOS	LINEA DE ENFASIS III : GOBIERNO T.J	1013 FORMULACION Y EVALUACION DE PROYECTOS	321	GUSTAVO ADOLFO PAREDES ORTIZ	9 II
Señor Estudiante: Durante el semestre, usted realizará dos evaluaciones de Docentes; consulte permanentemente el software academico.						1060 GERENCIA DEL TALENTO HUMANO	311	BRADY GUARNIZO	10 II
						1010 GERENCIA ESTRATEGICA	321	OMAR CHICAIZA	9 II

