ESPECIALIZACIÓN EN INGENIERÍA ESTRUCTURAL (aprobado CU 21/05/2024 y ajustado CU 25/03/2025*)																	
Régimen				SEMESTRAL													
Sede				UCAB Montalbán													
Modalidad			Semipresencial														
	N° de	de		HAD				Total HAD	нті	TH	UC	THP	ECTS	CLAR			
	Curso	Asignatura	нт	HS	НР	HL	AI / AITG	TOTAL HAD	-	117	UC	TAP	ECIS	CLAR	Mod	Mat. Común	Programas comunes
		OBLIGATORIAS	24	0	0	0	0	27	57	84	27	1344	56	46			
PING	00010	Análisis Matricial de Estructuras	3					3	6	9	3	144	6	5	SEP		
PING	00011	Concreto Reforzado Avanzado	3					3	6	9	3	144	6	5	SEP		
PING	00012	Dinámica de Estructuras	3					3	6	9	3	144	6	5	SEP		
PING	00029	Acero Estructural Avanzado	3					3	6	9	3	144	6	5	SEP		
PING	00013	Ingeniería Sismorresistente	3					3	6	9	3	144	6	5	SEP		
PING	00014	Ingeniería Avanzada de Fundaciones	3					3	6	9	3	144	6	5	SEP		
POST	IHE04	Gerencia de Proyectos de Estructuras	3					3	6	9	3	144	6	5	SEP		
POST	RANGO	Electiva	3					3	6	9	3	144	6	5	SEP		
PCAB	00003	Seminario de Trabajo Especial de Grado					3	3	9	12	3	192	8	6	SEP		Especialización en Ingeniería en Telecomunicaciones Especialización en Ingeniería Industrial y Productividad
TRABAJO DE GRADO			0	0	0	0	3	3	30	33	3	528	21	18			
POST	IHETG	Trabajo Especial de Grado					3	3	30	33	3	528	21	18			
	TOTAL							30	87	117	30	1872	77	64			

<sup>\*</sup> Ajustado al Reglamento de Conversión de Escalas de Calificaciones y Sistemas de Crédito de la UCAB 5.14

## LEYENDA:

Cód. Materia: código que identifica al catálogo de la materia

 $\mathbf{N}^{\mathbf{o}}$  de Curso: número que identifica la materia dentro del catálogo

RANGO: Los códigos se encuentran entre los números 80001 y 99999

HAD: Horas de Acompañamiento Docente (HT + HS + HP + HL)

HT: Horas Teóricas

HS: Horas Seminario

HP: Horas Prácticas

HL: Horas de Laboratorio

AI/AITG: Horas de Investigación

AI: Asignaturas de Investigación

AITG: Asignaturas de Investigación para Trabajo de Grado (Especialización,

Maestría o Doctorado)

HTI: Horas de Trabajo Independiente del Estudiante:

Asignaturas regulares: (HT\*2 + HS \*2 + HL\*4 + HP\*4)

AI: Asignaturas de Investigación (HAD\*3)

AITG: Asignaturas de Investigación para Trabajo de Grado (HAD\*10)

TH: Total de Horas (HAD+HTI)

UC: Unidades Crédito (HT + HS + HP\*0,5 + HL\*0,5)

THP: Total de horas de clase del período. (TH Semestre\* 16 o TH Trimestre \* 12)

ECTS: Sistema de Transferencia de Créditos Europeo

**CLAR:** Sistema de Crédito Latinoamericano de Referencia

Mod.: Modalidad de clases de la asignatura:

PRE: Presencial

PRE-1: en proceso de virtualización modalidad SEP.

PRE-2: en proceso de virtualización modalidad VIT.

PRE-3: en proceso de virtualización modalidad LIN.

SEP: Semipresencial

LIN: No Presencial en Línea

VIT: No Presencial en Virtual

\*\*: Dependerá de las características de la asignatura.

Materias Comunes: se indica el tipo de asignatura común:

INTER: asignaturas comunes entre dos o más Facultades.

INTRA: asignaturas comunes entre dos o más Programas de la Facultad.

Programas comunes: se indican los programas comunes que contienen la materia (si aplica)