

1° AÑO		2° AÑO		3° AÑO		4° AÑO		5° AÑO		6° AÑO
SEM I	SEM II	SEM III	SEM IV	SEM V	SEM VI	SEM VII	SEM VIII	SEM IX	SEM X	SEM XI
Física I	Introducción a la Innovación en Ingeniería	Complementaria 1	Inglés Comunicativo 2 Nivel Elemental	Inglés Comunicativo 3 Nivel Básico	Inglés Comunicativo 4 Nivel Básico Alto	Optoelectrónica	Fibras Ópticas	Electiva 1	Electiva 3	Práctica Profesional (*)
Álgebra I	Física II	Inglés Comunicativo 1 Nivel Principiante	Teoría de Circuitos	Dispositivos de Estado Sólido	Procesamiento Digital de Señales	Antenas	Comunicaciones Inalámbricas	Electiva 2	Electiva 4	Memoria de Título
Cálculo I	Álgebra II	Programación	Estadística Avanzada	Procesos Aleatorios	Microondas	Laboratorio de Sistemas de Comunicaciones	Procesamiento Digital de Imágenes	Comunicaciones Ópticas	Complementaria 2	
Química General I	Cálculo II	Ecuaciones Diferenciales Ordinarias	Análisis de Fourier para Telecomunicaciones	Señales y Sistemas	Sistemas de Comunicación	Taller de Diseño TIC	Laboratorio de Electrónica de Alta Frecuencia II	Comunicaciones Móviles	Complementaria 3	
Introducción a la Ingeniería en Telecomunicaciones	Taller de Desarrollo de Habilidades Comunicativas	Cálculo III	Taller de Aplicación TIC 1	Taller de Aplicación TIC 2	Taller de Integración TIC	Comunicaciones de Datos	Redes de Datos	Ingeniería de Desarrollo	Complementaria 4	
		Electrodinámica	Economía	Innovación	Formulación y Evaluación de Proyectos	Laboratorio de Electrónica de Alta Frecuencia I	Práctica Laboral (*)	Servicios de Red y Ciberseguridad	Proyecto de Memoria de Título	
						Introducción a la Sustentabilidad en Ingeniería	Gestión de Empresas			

Información referencial. Podría ser modificada.
(*) Práctica realizada en verano

admisión.udec.cl

20%	15%	15%	25%	-	10%	15%
NEM	RANKING	COMPRESION LECTORA	MATEMÁTICAS I	HISTORIA Y CS. SOCIALES	CIENCIAS	MATEMÁTICAS II