

SEMESTRE FIME FEBRERO JUNIO 2021**34 sesiones de clases a distancia (virtuales en microsoft teams)**

Mes	Dias Habiles	
Febrero	11 dias	
Marzo	6 dias	
		17 dias al medio curso
Abril	9 dias	
Mayo	8 dias	
		17 dias del medio curso al examen ordinario

DISTRIBUCION DE LAS SESIONES DE CLASE

	1 SESION DE PRESENTACION	
FASE 1	CIRCUITOS MAGNETICOS (9 SESIONES CLASE)	7 CLASES TEORICAS 1 SESION PARA ACLARACION DE DUDAS 1 CLASE PARA ASIGNAR EQUIPOS Y TRABAJO PIA
FASE 2	TRANSFORMADORES (6 SESIONES CLASE)	5 CLASES TEORICAS 1 SESION PARA ACLARACION DE DUDAS
	1 SESION PARA PLANIFICAR EXAMEN MEDIO CURSO	
TOTAL AL MEDIO CURSO	17 SESIONES SINCRONAS	

FASE 3 (PARTE 1)	MOTORES DE C.A. MONOFASICOS (5 SESIONES CLASE)	4 CLASES TEORICAS 1 SESION PARA ACLARACION DE DUDAS
FASE 3 (PARTE 2)	MOTORES DE C.A. TRIFASICOS (7 SESIONES CLASE)	6 CLASES TEORICAS 1 SESION PARA ACLARACION DE DUDAS
FASE 4	MOTORES DE CORRIENTE CONTINUA (2 SESIONES CLASE)	1 CLASES TEORICAS 1 SESION PARA ACLARACION DE DUDAS
	2 SESIONES PARA EXPOSICION Y REVISION DEL PIA	
	1 SESION PARA PLANIFICAR EXAMEN ORDINARIO (importante el examen ordinario comprende todo el curso es decir las 4 fases)	