

## GRADO INGENIERÍA ELÉCTRICA

CURSO: 2º

(2º SEMESTRE)

HORAS	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
09:30-10:20	TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA Sra. Jurado Merchán/Sr. de la Cruz Gómez	TEORÍA DE CIRCUITOS Sra. Jurado Merchán	TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA Sra. Jurado Merchán/Sr. de la Cruz Gómez	TEORÍA DE MÁQUINAS MECANISM Sr. Toledano	MECÁNICA DE FLUIDOS
10:30-11:20	TEORÍA DE MÁQUINAS MECANISM Sr. Toledano	TEORÍA DE MÁQUINAS MECANISMO Sr. Toledano	TEORÍA DE CIRCUITOS Sra. Jurado Merchán	TEORÍA DE MÁQUINAS MECANISM Sr. Toledano	MECÁNICA DE FLUIDOS
DESCANSO					
11:40-12:30	TEORÍA DE CIRCUITOS Sra. Jurado Merchán	TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA Sra. Jurado Merchán/Sr. de la Cruz Gómez	MECÁNICA DE FLUIDOS	TERMODINÁMICA TÉCNICA Sra. Rubio Mesas	TERMODINÁMICA TÉCNICA Sra. Rubio Mesas
12:40-13:30	TEORÍA DE CIRCUITOS Sra. Jurado Merchán	TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA Sra. Jurado Merchán/Sr. de la Cruz Gómez	MECÁNICA DE FLUIDOS	TERMODINÁMICA TÉCNICA Sra. Rubio Mesas	TERMODINÁMICA TÉCNICA Sra. Rubio Mesas
13:40-14:30					
TARDES					
15:30-16:20					
16:30-17:20					
DESCANSO					
17:40-18:30					