

**Grado Ingeniería Eléctrica**  
**Convocatoria extraordinaria Primer Cuatrimestre**  
**Septiembre 2020**

<b>Asignatura</b>	<b>Curso</b>	<b>Fecha</b>	<b>Hora</b>
CALCULO I	1	1-sep.	9
TECNICAS DE REPRESENTACION GRAFICA	1	2-sep.	9
FISICA I	1	3-sep.	9
FUNDAMENTOS DE COMPUTACION	1	4-sep.	9
INGLES	1	5-sep.	9
AUTOMATICA I	2	4-sep.	16
QUÍMICA	2	2-sep.	16
TERMODINÁMICA Y TERMOTECNIA	2	3-sep.	16
TEORIA CIRCUITOS I	2	1-sep.	16
METODOS MATEMATICOS INGENIERIA	2	5-sep.	16
Sistemas eléctricos de potencia	3	1-sep.	9
Máquinas eléctricas II	3	2-sep.	9
Electrónica Potencia	3	3-sep.	9
Medium and low voltage electrical installations	3	4-sep.	9
Materiales, elasticidad y resistencia (EyAl)	3	5-sep.	9
Producción y Organización Industrial	4	1-sep.	16
Centrales eléctricas y energías renovables	4	2-sep.	16
Ampliación líneas e instalaciones alta tensión	4	3-sep.	16
Electrical drivers	4	5-sep.	16
Seguridad eléctrica, proy. y medio ambiente	4	5-sep.	16