

INGENIERÍA ELÉCTRICA - EXÁMENES JULIO 2025

AÑO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
1º	Análisis Matemático I	Integración Eléctrica I Ingeniería y Sociedad	Física I Sistemas de Representación Fundamentos de Informática	Química General Álgebra y Geometría Analítica	
2º	Análisis Matemático II Cálculo Numérico Probabilidad y Estadística Mecánica Técnica Estabilidad	Inglés Técnico I	Física II	Integración Eléctrica II Electrotecnia I	
3º	Electrotecnia II Fund. Análisis de Señales	Inglés Técnico II	Física III Tec. y Ens. de Mat. Eléctricos Instrumentos y Mediciones Eléctricas Teoría de los Campos	Termodinámica Máquinas Eléctricas I Taller Interdisciplinario	
4º	Máq. Térmicas Hid. y de Fluidos Electrónica I	Legislación Economía	Control Automático	Instalaciones. Eléctricas y Luminotecnia Seguridad, Riesgo Eléctrico y Medio Ambiente Máquinas Eléctricas II	
5º	Electrónica II Elem. de Máq. y Tec. Mecánica	Sistemas de Potencia Accionam. y Controles Eléctricos Org. y Administ. de Empresas Gen., Transm. y Dist. Energía Eléctrica	Práctica Supervisada Automatización y Robótica Instrumentación Proyecto Final Innovación y Emp.Tecnológico	Control Avanzado Electrónica Aplicada Impacto Amb. de Obras Eléctricas	
Fechas	21/07/2025	22/07/2025	23/07/2025	24/07/2025	25/07/2025
	28/07/2025	29/07/2025	30/07/2025	31/07/2025	01/08/2025