



MODIFICACIÓN DEL PLAN DE ESTUDIOS DEL GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA DE APLICACIÓN A PARTIR DEL CURSO 2020/21

A continuación, se indica el estado de la optatividad del Grado previsto para el curso 2020/21, tras la modificación del plan de estudios del Grado aprobada en junio de 2019.

MENCIÓN	ASIGNATURAS (a partir de 2020/21)	OBSERVACIONES
INSTALACIONES ELÉCTRICAS	Protecciones Eléctricas	
	Tecnología de la Iluminación	
	Eficiencia y Ahorro Energético	
	Topografía y Construcción	
	Técnicas de Ingeniería Gráfica Aplicadas a Ingeniería Eléctrica	
	Prácticas Externas	
GENERACIÓN ELÉCTRICA CON ENERGÍAS RENOVABLES	Protecciones eléctricas	Deja de pertenecer a la Mención
	Integración en la Red Eléctrica de Sistemas de Energía Renovable	Asignatura nueva
	Generación de Energía Eléctrica con Energías Renovables	
	Recursos Hidroeléctricos	
	Tecnología Eléctrica de los Sistemas Fotovoltaicos	
	Instalaciones Fotovoltaicas	
	Prácticas Externas	
SISTEMAS ELÉCTRICOS	Convertidores de Potencia	Asignatura eliminada
	Tracción Eléctrica	Asignatura eliminada
	Protecciones Eléctricas	
	Explotación y Planificación de Sistemas Eléctricos	
	Automatización de Sistema Eléctricos	
	Smart Grids. Redes Eléctricas Inteligentes	Asignatura nueva
	Sistemas Electrónicos para la Smart Grid	Asignatura nueva
	Matemáticas para Ingeniería Eléctrica	
	Integración en la Red Eléctrica de Sistemas de Energía Renovable	Asignatura nueva
Prácticas Externas		