

Adaptación Ingenieros Técnicos de Minas (Recursos Energéticos, Combustibles y Explosivos) a Grado en Ingeniería en Recursos Energéticos y Mineros (Explotación de Minas + Recursos Energéticos, Combustibles y Explosivos)

Los Ingenieros Técnicos de Minas podrán obtener el Título de Grado en Ingeniería en Recursos Energéticos y Mineros (Mención en Explotación de Minas + Mención en Recursos Energéticos, Combustibles y Explosivos), por la Universidad de Córdoba, previa preinscripción en el Distrito Único Andaluz de la Junta de Andalucía mediante el acceso a Grados, cursando el módulo de tecnología específica de Explotación de Minas:

TITULACIÓN DE ACCESO	GRADO	CURSO	ASIGNATURA	CRÉD.
INGENIERO TÉCNICO DE MINAS (Especialidad de Recursos Energéticos, Combustibles y Explosivos)	GRADO EN INGENIERÍA EN RECURSOS ENERGÉTICOS Y MINEROS (Mención en Explotación de Minas+ Recursos Energéticos, Combustibles y Explosivos)	3	Laboreo I	6
		3	Voladuras y Explosivos	4.5
		3	Tratamiento de Minerales	6
		3	Ingeniería Geotécnica	5
		3	Sondeos y evaluación de yacimientos	4
		3	Prospección de recursos minerales	6
		3	Cartografía y Ordenación del Territorio	6
		4	Laboreo II	4.5
		4	Obras Subterráneas y Superficiales	6

De este Módulo de tecnología específica podrán reconocerse por experiencia profesional hasta 36 créditos.

Para la obtención del Título de Grado, deberán realizar el Trabajo Fin de Grado y acreditar un nivel B1 de un idioma extranjero según la regulación establecida por la Universidad de Córdoba.

Para cualquier información adicional: epsb_consulta@uco.es