

CONVENIO Technical University of Ostrava			
ASIGNATURAS DE OSTRAVA		EPSB	
541-0011/03 Mineralogy	6 ECTS	101188 Mineralogía	6ECTS
542-0217/05 Technologies of Underground Mining of deposits	4,5ECTS	1011201 Laboreo I	6ECTS – 2 cuatrim
542-0737/06 Planning in mines and Open cast mines	6ECTS	101202 Laboreo II	4,5 ECTS – 1er cuatrim
712-0004/02 Czech Language Exchange programmes	2ECTS	101226 Asignatura de Intercambio I	2ECTS
712-000302 Czech Language Fp foreigns a/all-mobility Exchange programmes	2ECTS	101227 Asignatura de Intercambio II	3ECTS
542-0261/07 Mining and the Environment	6 ECTS	101228 Asignatura de Intercambio III	4 ECTS
361-0325/02 Nuclear Energy	6 ECTS	101214 Energía Nuclear	6 ECTS
361-0303/02 Combustion basics	6 ECTS	101211 Explotación y tratamiento de Combustibles	6ECTS
224-0229/02 Underground and geotechnical constructions	6ECTS	101209 Obras subterráneas y Superficiales	6 ECTS
542-0433/06 Principles of mineral Materials preparations	6ECTS	101204 Tratamiento de minerales	6ECTS
361-0358/03 Utilisation of energy Source	6 ECTS	101210 Recursos energéticos Caracterización.	6 ECTS
410-4210/02 Electrical power Engineering of industrial and Distribution networks	6ECTS	101213 Centrales y líneas Eléctricas	9 ECTS
361-0511/03 Power central	4ECTS	101213 Centrales y líneas Eléctricas	9 ECTS
225-0010/05 Building Technology and Management WINTER	4ECTS	101147 Tecnología de la construcción	6ECTS
546-0089/03 Water Management Facilities II SUMMER	5ects	Construcción civil en la ingeniería sanitaria	
227-0051/02 Transportation Structures winter	5	Ferrocarriles	
223-0003/05 Ecological Constructions winter	5	Sistemas de depuración	

NOTA:

Todas las asignaturas de la Technical University of Ostrava que aparecen en la tabla pueden sujetas a cambios por parte de la Universidad de destino ya que es posible que se produzcan cambios en la oferta académica de dicha Universidad .