

**ZOZNAM VŠETKÝCH AKREDITOVANÝCH ŠTUDIJNÝCH PROGRAMOV
NA TECHNICKEJ UNIVERZITE V KOŠICIACH**



Fakulta baníctva, ekológie, riadenia a geotechnológií



Fakulta materiálov, metalurgie a recyklácie



Strojnícka fakulta



Fakulta elektrotechniky a informatiky



Stavebná fakulta



Fakulta výrobných technológií so sídlom v Prešove



Ekonomická fakulta



Fakulta umení



Letecká fakulta



ŠP	ŠO	stupeň štúdia	forma štúdia	dĺžka štúdia	titul	jazyk štúdia*
Automatizácia a riadenie procesov získavania a spracovania surovín	Kybernetika	1.	D/E	3/4	Bc.	Sj, Aj
Baníctvo a geotechnika	Získavanie a spracovanie zemských zdrojov	1.	D/E	3/4	Bc.	Sj, Aj
Dopravná logistika podniku	Doprava	1.	D/E	3/4	Bc.	Sj, Aj
Geodézia a geografické informačné systémy	Geodézia a kartografia	1.	D/E	3/4	Bc.	Sj, Aj
Geodézia a kataster nehnuteľností	Geodézia a kartografia	1.	D/E	3/4	Bc.	Sj, Aj
Geológia a regionálny rozvoj	Získavanie a spracovanie zemských zdrojov	1.	D/E	3/4	Bc.	Sj
Geopriekum	Získavanie a spracovanie zemských zdrojov	1.	D/E	3/4	Bc.	Sj, Aj
Geoturizmus	Získavanie a spracovanie zemských zdrojov	1.	D/E	3/4	Bc.	Sj, Aj
Hospodárenie s vodou v komunálnej sfére	Získavanie a spracovanie zemských zdrojov	1.	D/E	3/4	Bc.	Sj, Aj
Infomatizácia procesov získavania a spracovania surovín	Získavanie a spracovanie zemských zdrojov	1.	D/E	3/4	Bc.	Sj, Aj
Komerčná logistika	Doprava	1.	D/E	3/4	Bc.	Sj, Aj
Manažérstvo procesov	Získavanie a spracovanie zemských zdrojov	1.	D/E	3/4	Bc.	Sj
Manažérstvo zemských zdrojov	Získavanie a spracovanie zemských zdrojov	1.	D/E	3/4	Bc.	Sj, Aj
Mineralurgia a environmentálne technológie	Získavanie a spracovanie zemských zdrojov	1.	D/E	3/4	Bc.	Sj, Aj
Ochrana životného prostredia a ekotechnológie surovín	Získavanie a spracovanie zemských zdrojov	1.	D/E	3/4	Bc.	Sj, Aj
Priemyselná logistika	Doprava	1.	D/E	3/4	Bc.	Sj, Aj
Riadenie kvality procesov získavania a spracovania surovín	Získavanie a spracovanie zemských zdrojov	1.	D/E	3/4	Bc.	Sj, Aj
Surovinové inžinierstvo	Získavanie a spracovanie zemských zdrojov	1.	D/E	3/4	Bc.	Sj, Aj
Technológie v naftárenskom a plynárenskom priemysle	Získavanie a spracovanie zemských zdrojov	1.	D/E	3/4	Bc.	Sj, Aj
Využívanie alternatívnych zdrojov energie	Získavanie a spracovanie zemských zdrojov	1.	D/E	3/4	Bc.	Sj, Aj
Záchranárska, požiar a bezpečnostná technika	Získavanie a spracovanie zemských zdrojov	1.	D/E	3/4	Bc.	Sj, Aj
Dopravná logistika podniku	Doprava	2.	D/E	2/3	Ing.	Sj, Aj
Geologické inžinierstvo	Získavanie a spracovanie zemských zdrojov	2.	D/E	2/3	Ing.	Sj, Aj
Geoturizmus	Získavanie a spracovanie zemských zdrojov	2.	D/E	2/3	Ing.	Sj, Aj
Infomatizácia procesov získavania a spracovania surovín	Získavanie a spracovanie zemských zdrojov	2.	D/E	2/3	Ing.	Sj, Aj
Inžinierska geodézia a kataster nehnuteľností	Geodézia a kartografia	2.	D/E	2/3	Ing.	Sj, Aj
Manažérstvo zemských zdrojov	Získavanie a spracovanie zemských zdrojov	2.	D/E	2/3	Ing.	Sj, Aj
Mineralurgia a environmentálne technológie	Získavanie a spracovanie zemských zdrojov	2.	D/E	2/3	Ing.	Sj, Aj
Priemyselná logistika	Doprava	2.	D/E	2/3	Ing.	Sj, Aj
Riadenie kvality procesov získavania a spracovania surovín	Získavanie a spracovanie zemských zdrojov	2.	D/E	2/3	Ing.	Sj, Aj
Riadenie procesov získavania a spracovania surovín	Kybernetika	2.	D/E	2/3	Ing.	Sj, Aj
Technológie baníctva a tunelárstva	Získavanie a spracovanie zemských zdrojov	2.	D/E	2/3	Ing.	Sj, Aj
Technológie v naftárenskom a plynárenskom priemysle	Získavanie a spracovanie zemských zdrojov	2.	D/E	2/3	Ing.	Sj, Aj
Využívanie alternatívnych zdrojov energie	Získavanie a spracovanie zemských zdrojov	2.	D/E	2/3	Ing.	Sj, Aj
Záchranárska, požiar a bezpečnostná technika	Získavanie a spracovanie zemských zdrojov	2.	D/E	2/3	Ing.	Sj, Aj
Banská geológia a geologický prieskum	Získavanie a spracovanie zemských zdrojov	3.	D/E	3/4	PhD.	Sj, Aj
Banská mechanizácia, doprava a hlbinné vrtanie	Získavanie a spracovanie zemských zdrojov	3.	D/E	3/4	PhD.	Sj, Aj
Banské meračstvo a geodézia	Získavanie a spracovanie zemských zdrojov	3.	D/E	3/4	PhD.	Sj, Aj
Ekonomika zemských zdrojov	Získavanie a spracovanie zemských zdrojov	3.	D/E	3/4	PhD.	Sj, Aj
Mineralurgia a environmentálne technológie	Získavanie a spracovanie zemských zdrojov	3.	D/E	3/4	PhD.	Sj, Aj
Priemyselná logistika	Doprava	3.	D/E	3/4	PhD.	Sj, Aj
Riadenie procesov	Kybernetika	3.	D/E	3/4	PhD.	Sj, Aj
Riadenie procesov získavania a spracovania surovín	Získavanie a spracovanie zemských zdrojov	3.	D/E	3/4	PhD.	Sj, Aj
Ťažba nerastov a inžinierske geotechnológie	Získavanie a spracovanie zemských zdrojov	3.	D/E	3/4	PhD.	Sj, Aj
Využívanie a ochrana zemských zdrojov	Získavanie a spracovanie zemských zdrojov	3.	D/E	3/4	PhD.	Sj, Aj

ŠP	ŠO	stupeň štúdia	forma štúdia	dĺžka štúdia	titul	jazyk štúdia*
Environmentálna chémia	Ekologické a environmentálne vedy	1.	D	3	Bc.	Sj, Aj
Hutníctvo	Získavanie a spracovanie zemských zdrojov	1.	D/E	3/4	Bc.	Sj
Chemické procesy vo výrobe materiálov	získavanie a spracovanie zemských zdrojov chemické inžinierstvo a technológie	1.	D	3	Bc.	Sj
Integrované systémy riadenia	Srojárstvo	1.	D/E	3/4	Bc.	Sj
Konštrukčné materiály v automobilovom priemysle	Srojárstvo	1.	D	3	Bc.	Sj
Materiály	Srojárstvo	1.	D/E	3/4	Bc.	Sj
Metalurgia, materiály a recyklácia	Získavanie a spracovanie zemských zdrojov	1.	D	3	Bc.	Aj
Progresívne materiály a technológie	Srojárstvo	1.	D	3	Bc.	Sj
Riadenie a modelovanie metalurgických procesov	získavanie a spracovanie zemských zdrojov	1.	D	3	Bc.	Sj
Spracovanie a recyklácia odpadov	Ekologické a environmentálne vedy	1.	D/E	3/4	Bc.	Sj
Tepelná technika a plynárenstvo	získavanie a spracovanie zemských zdrojov	1.	D/E	3/4	Bc.	Sj
Zlievarenstvo pre automobilový priemysel	získavanie a spracovanie zemských zdrojov	1.	D	3	Bc.	Sj
Integrované systémy riadenia	Srojárstvo	2.	D/E	3/4	Ing.	Sj
Hutníctvo	Získavanie a spracovanie zemských zdrojov	2.	D/E	2/3	Ing.	Sj
Materiálové inžinierstvo	Srojárstvo	2.	D/E	2/3	Ing.	Sj
Spracovanie a recyklácia odpadov	Ekologické a environmentálne vedy	2.	D/E	2/3	Ing.	Sj
Tepelná technika a plynárenstvo	Získavanie a spracovanie zemských zdrojov	2.	D/E	2/3	Ing.	Sj
Tvárenie materiálov	Srojárstvo	2.	D/E	2/3	Ing.	Sj
Zlievarenstvo	Získavanie a spracovanie zemských zdrojov	2.	D/E	2/3	Ing.	Sj
Inžinierstvo kvality produkcie	Srojárstvo	3.	D/E	4/5	PhD.	Sj, Aj
Hutníctvo	Získavanie a spracovanie zemských zdrojov	3.	D/E	4/5	PhD.	Sj
Náuka o materiáloch	Srojárstvo	3.	D/E	4/5	PhD.	Sj aj Aj
Plastické deformácie	Srojárstvo	3.	D/E	4/5	PhD.	Sj, Aj
Spracovanie a recyklácia odpadov	Ekologické a environmentálne vedy	3.	D/E	4/5	PhD.	Sj
Tepelná technika	Získavanie a spracovanie zemských zdrojov	3.	D/E	4/5	PhD.	Sj

ŠP	ŠO	stupeň štúdia	forma štúdia	dĺžka štúdia	titul	jazyk štúdia*
Automobilová výroba	Strojárstvo	1.	D	3	Bc.	Sj, Aj
Digitálne inžinierstvo	Strojárstvo	1.	E	4	Bc.	Sj
Kvalita a bezpečnosť	Strojárstvo	1	D/E	3/4	Bc.	Sj aj Aj
Manažment technických a environmentálnych rizík v strojárstve	Strojárstvo	1.	D	3	Bc.	Sj
Mechatronika	Kybernetika	1.	D	3	Bc.	Sj, Aj
Počítačová podpora strojárskej výroby	Strojárstvo	1.	D	3	Bc.	Sj, Aj
Priemyselné inžinierstvo	Strojárstvo	1.	D	3	Bc.	Sj, Aj
Priemyselná mechatronika	Strojárstvo	1.	D	3	Bc.	Sj, Aj
Protetika a ortolika	Elektrotechnika	1.	D	3	Bc.	Sj, Aj
Strojné inžinierstvo	Strojárstvo	1.	D	3	Bc.	Sj, Aj
Technika ochrany životného prostredia	Strojárstvo	1.	D	3	Bc.	Sj
Technológie, manažment a inovácie strojárskej výroby	Strojárstvo	1.	D/E	3/4	Bc.	Sj
Riadenie a ekonomika podniku	Strojárstvo	1.	D	3	Bc.	Sj aj Aj
Aplikovaná mechanika	Strojárstvo	2.	D	2	Ing.	Sj, Aj
Automatizácia a riadenie strojov a procesov	Kybernetika	2.	D	2	Ing.	Sj
Automatizácia a riadenie strojov a procesov	Kybernetika	2.	D	2	Ing.	Aj
Automobilová výroba	Strojárstvo	2.	D	2	Ing.	Sj, Aj
Bezpečnosť technických systémov	Strojárstvo	2.	D	2	Ing.	Sj
Biomedicínske inžinierstvo	Elektrotechnika	2.	D	2	Ing.	Sj, Aj
Digitálne inžinierstvo	Strojárstvo	2	D	2	Ing.	Sj, Aj
Dopravná technika a logistika	Strojárstvo	2.	D	2	Ing.	Sj
Energetické stroje a zariadenia	Strojárstvo	2.	D	2	Ing.	Sj
Inžinierstvo kvality produkcie	Strojárstvo	2.	D	2	Ing.	Sj, Aj
Inžinierstvo prostredia	Strojárstvo	2.	D	2	Ing.	Sj
Manažment technických a environmentálnych rizík v strojárstve	Strojárstvo	2.	D	2	Ing.	Sj
Mechatronika	Kybernetika	2.	D	2	Ing.	Sj, Aj
Meranie	Strojárstvo	2.	D	2	Ing.	Sj, Aj
Počítačová podpora strojárskej výroby	Strojárstvo	2.	D	2	Ing.	Sj, Aj
Priemyselná automatizácia	Strojárstvo	2.	D	2	Ing.	Sj, Aj
Priemyselné inžinierstvo	Strojárstvo	2.	D	2	Ing.	Sj, Aj
Priemyselná mechatronika	Strojárstvo	2.	D	2	Ing.	Sj, Aj
Riadenie a ekonomika podniku	Strojárstvo	2.	D	2	Ing.	Sj
Robotika	Kybernetika	2.	D	2	Ing.	Sj, Aj
Robotika a robototechnológie	Strojárstvo	2.	D	2	Ing.	Sj, Aj
Spracovanie plastov	Strojárstvo	2.	D	2	Ing.	Sj
Strojárske technológie	Strojárstvo	2.	D	2	Ing.	Sj, Aj
Stroje a zariadenia pre stavebníctvo, poľnohospodárstvo a úpravníctvo	Strojárstvo	2.	D	2	Ing.	Sj
Strojné inžinierstvo	Strojárstvo	2.	D	2	Ing.	Sj
Technika ochrany životného prostredia	Strojárstvo	2.	D	2	Ing.	Sj
Výrobné stroje a zariadenia	Strojárstvo	2.	D	2	Ing.	Sj
Zváranie, spájanie a povrchové úpravy	Strojárstvo	2.	D	2	Ing.	Sj, Aj
Aplikovaná mechanika	Strojárstvo	3.	D/E	4/5	PhD.	Sj, Aj
Automatizácia a riadenie	Kybernetika	3.	D	4	PhD.	Sj
Automatizácia a riadenie	Kybernetika	3.	D/E	4/5	PhD.	Aj

Bezpečnosť technických systémov	Strojárstvo	3.	D/E	4/5	PhD.	Sj
Biomedicínske inžinierstvo	Elektrotechnika	3.	D/E	4/5	PhD.	Sj, Aj
Časti a mechanizmy strojov	Strojárstvo	3.	D/E	4/5	PhD.	Sj
Dopravné stroje a zariadenia	Strojárstvo	3.	D	4	PhD.	Sj
Energetické stroje a zariadenia	Strojárstvo	3.	D/E	4/5	PhD.	Sj
Inžinierstvo prostredia	Strojárstvo	3.	D/E	4/5	PhD.	Sj
Kvalita a bezpečnosť	Strojárstvo	3.	D/E	4/5	PhD.	Sj, Aj
Mechatronika	Kybernetika	3.	D/E	4/5	PhD.	Sj
Metrologia	Strojárstvo	3.	D/E	4/5	PhD.	Sj
Priemyselná automatizácia	Strojárstvo	3.	D/E	4/5	PhD.	Sj, Aj
Priemyselné inžinierstvo	Strojárstvo	3.	D/E	4/5	PhD.	Sj
Priemyselná mechatronika	Strojárstvo	3.	D/E	4/5	PhD.	Sj, Aj
Robotika a robotechnológie	Strojárstvo	3.	D/E	4/5	PhD.	Sj, Aj
Strojárske technológie a materiály	Strojárstvo	3.	D/E	4/5	PhD.	Sj, Aj
Výrobná technika	Strojárstvo	3.	D/E	4/5	PhD.	Sj
Technika ochrany životného prostredia	Strojárstvo	3.	D/E	4/5	PhD.	Sj

ŠP	ŠO	stupeň štúdia	forma štúdia	dĺžka štúdia	titul	jazyk štúdia*
Aplikovaná elektrotechnika	Elektrotechnika	1.	D	3	Bc.	Sj, Aj
Aplikovaná informatika	Elektrotechnika	1.	D	3	Bc.	Sj, Aj
Automatizované elektrotechnické systémy	elektrotechnika, kybernetika	1.	D/E	3/4	Bc.	Sj, Aj
Automobilová elektronika	Elektrotechnika	1.	D	3	Bc.	Sj, Aj
Elektroenergetika	Elektrotechnika	1.	D	3	Bc.	Sj, Aj
Fyzikálne inžinierstvo progresívnych materiálov	Elektrotechnika	1.	D	3	Bc.	Sj, Aj
Hospodárska informatika	Informatika	1.	D	3	Bc.	Sj, Aj
Informatika	Informatika	1.	D	3	Bc.	Sj, Aj
Inteligentná elektronika	Elektrotechnika, Informatika	1.	D	3	Bc.	Sj, Aj
Inteligentné systémy	Kybernetika (Informatika)	1.	D	3	Bc.	Sj, Aj
Kyberbezpečnosť	Informatika	1.	D	3	Bc.	Sj, Aj
Multimediálne komunikačné technológie	Informatika	1.	D	3	Bc.	Sj, Aj
Počítačové modelovanie	Informatika	1.	D	3	Bc.	Sj, Aj
Počítačové siete	Informatika	1.	D	3	Bc.	Sj, Aj
Priemyselná elektrotechnika	Elektrotechnika	1.	D	3	Bc.	Sj, Aj
Smartelektronika	Elektrotechnika	1.	D	3	Bc.	Sj, Aj
Technológie v automobilovej elektronike	Elektrotechnika	1.	D	3	Bc.	Sj, Aj
Aplikovaná informatika	Informatika	2.	D	2	Ing.	Sj, Aj
Automobilová elektronika	Elektrotechnika	2.	D	2	Ing.	Sj, Aj
Elektroenergetika	Elektrotechnika	2.	D	2	Ing.	Sj, Aj
Elektrotechnické systémy	elektrotechnika, kybernetika	2.	D/E	2/3	Ing.	Sj, Aj
Fyzikálne inžinierstvo progresívnych materiálov	Elektrotechnika	2.	D	2	Ing.	Sj, Aj
Hospodárska informatika	Informatika	2.	D	2	Ing.	Sj, Aj
Informatika	Informatika	2.	D	2	Ing.	Sj, Aj
Inteligentná elektronika	Elektrotechnika, Informatika	2.	D	2	Ing.	Sj, Aj
Inteligentné systémy	Kybernetika (Informatika)	2.	D	2	Ing.	Sj, Aj
Multimediálne komunikačné technológie	Informatika	2.	D	2	Ing.	Sj, Aj
Počítačové modelovanie	Informatika	2.	D	2	Ing.	Sj, Aj
Počítačové siete	Informatika	2.	D	2	Ing.	Sj, Aj
Priemyselná elektrotechnika	Elektrotechnika	2.	D	2	Ing.	Sj, Aj
Elektroenergetika	Elektrotechnika	3.	D/E	4/5	PhD.	Sj, Aj
Elektrotechnické systémy	Elektrotechnika	3.	D/E	4/5	PhD.	Sj, Aj
Elektronické systémy a spracovanie signálov	Elektrotechnika	3.	D/E	4/5	PhD.	Sj, Aj
Fyzikálne inžinierstvo progresívnych materiálov	Elektrotechnika	3.	D/E	4/5	PhD.	Sj, Aj
Hospodárska informatika	Informatika	3.	D/E	4/5	PhD.	Sj, Aj
Informatika	Informatika	3.	D/E	4/5	PhD.	Sj, Aj
Inteligentná elektronika	Elektrotechnika, Informatika	3.	D/E	4/5	PhD.	Sj, Aj
Inteligentné systémy	Kybernetika (Informatika)	3.	D/E	4/5	PhD.	Sj, Aj
Multimediálne komunikačné technológie	Informatika	3.	D/E	4/5	PhD.	Sj, Aj
Počítačové modelovanie	Informatika	3.	D/E	4/5	PhD.	Sj, Aj
Počítačové siete	Informatika	3.	D/E	4/5	PhD.	Sj, Aj
Priemyselná elektrotechnika	Elektrotechnika	3.	D/E	4/5	PhD.	Sj, Aj
Technológie v automobilovej elektronike	Elektrotechnika	3.	D/E	4/5	PhD.	Sj, Aj

ŠP	ŠO	stupeň štúdia	forma štúdia	dĺžka štúdia	titul	jazyk štúdia*
Inžinierske konštrukcie a dopravné stavby	Stavebníctvo	1.	D	3	Bc.	Sj, Aj
Realizácia dopravných stavieb	Stavebníctvo	1.	D	3	Bc.	Sj, Aj
Pozemné stavby a architektúra	Stavebníctvo	1.	D	4	Bc.	Sj, Aj
Stavby pre udržateľné hospodárenie s vodou v krajine	ekologické a environmentálne vedy, stavebníctvo	1.	D	3	Bc.	Sj, Aj
Stavby s environmentálnym určením	ekologické a environmentálne vedy, stavebníctvo	1.	D	3	Bc.	Sj, Aj
Technológia a manažment v stavebníctve	Stavebníctvo	1.	D	3	Bc.	Sj, Aj
Technológia a manažment v stavebníctve	Stavebníctvo	1.	E	4	Bc.	Sj
Realizácia dopravných stavieb	Stavebníctvo	2.	D	2	Ing.	Sj, Aj
Nosné konštrukcie budov	Stavebníctvo	2.	D	2	Ing.	Sj, Aj
Nosné konštrukcie a dopravné stavby	Stavebníctvo	2.	D	2	Ing.	Sj, Aj
Pozemné stavby	Stavebníctvo	2.	D	2	Ing.	Sj, Aj
Realizácia dopravných stavieb	Stavebníctvo	2.	D	2	Ing.	Sj, Aj
Stavby pre udržateľné hospodárenie s vodou v krajine	ekologické a environmentálne vedy, stavebníctvo	2.	D	2	Ing.	Sj, Aj
Stavby s environmentálnym určením	ekologické a environmentálne vedy, stavebníctvo	2.	D	2	Ing.	Sj, Aj
Technické zariadenia budov	Stavebníctvo	2.	D	2	Ing.	Sj, Aj
Technológia a manažment v stavebníctve	Stavebníctvo	2.	D	2	Ing.	Sj, Aj
Technológia a manažment v stavebníctve	Stavebníctvo	2.	E	3	Ing.	Sj
Environmentálne inžinierstvo	ekologické a environmentálne vedy	3.	D/E	4/5	PhD.	Sj, Aj
Teória a navrhovanie inžinierskych stavieb	Stavebníctvo	3.	D/E	4/5	PhD.	Sj, Aj
Teória technológie a riadenia v stavebníctve	Stavebníctvo	3.	D/E	4/5	PhD.	Sj, Aj
Teória tvorby budov a prostredia	Stavebníctvo	3.	D/E	4/5	PhD.	Sj, Aj

ŠP	ŠO	stupeň štúdia	forma štúdia	dĺžka štúdia	titul	jazyk štúdia*
Manažment výroby	Strojárstvo	1.	D/E	3/4	Bc.	Sj, Aj
Monitoring a diagnostika technických zariadení	Strojárstvo	1.	D/E	3/4	Bc.	Sj
Obnoviteľné zdroje energie	Strojárstvo	1.	D/E	3/4	Bc.	Sj
Počítačová podpora výrobných technológií	Strojárstvo	1.	D/E	3/4	Bc.	Sj, Aj
Počítačové konštruovanie technických systémov	Strojárstvo	1.	D/E	3/4	Bc.	Sj
Priemyselný manažment	Strojárstvo	1.	D/E	3/4	Bc.	Sj
Progresívne technológie	Strojárstvo	1.	D/E	3/4	Bc.	Sj
Smart technológie v priemysle	Strojárstvo	1.	D	3	Bc.	Sj
Technológie automobilovej výroby	Strojárstvo	1.	D/E	3/4	Bc.	Sj, Aj
Inteligentné technológie v priemysle	Strojárstvo	2.	D/E	3/4	Ing.	Sj
Manažment výroby	Strojárstvo	2.	D/E	2/3	Ing.	Sj, Aj
Monitoring a diagnostika technických zariadení	Strojárstvo	2.	D/E	2/3	Ing.	Sj
Obnoviteľné zdroje energie	Strojárstvo	2.	D/E	2/3	Ing.	Sj
Počítačová podpora výrobných technológií	Strojárstvo	2.	D/E	2/3	Ing.	Sj, Aj
Počítačové navrhovanie technologických zariadení	Strojárstvo	2.	D/E	2/3	Ing.	Sj
Priemyselný manažment	Strojárstvo	2.	D/E	2/3	Ing.	Sj
Progresívne technológie	Strojárstvo	2.	D/E	2/3	Ing.	Sj
Technológie automobilovej výroby	Strojárstvo	2.	D/E	2/3	Ing.	Sj, Aj
Navrhovanie technických systémov	Strojárstvo	3.	D/E	3/4	PhD.	Sj
Počítačová podpora výrobných technológií	Strojárstvo	3.	D/E	3/4	PhD.	Sj, Aj
Procesná technika	Strojárstvo	3.	D/E	3/4	PhD.	Sj, Aj
Riadenie priemyselnej výroby	Strojárstvo	3.	D/E	3/4	PhD.	Sj, Aj
Výrobné technológie	Strojárstvo	3.	D/E	3/4	PhD.	Sj, Aj

ŠP	ŠO	stupeň štúdia	forma štúdia	dĺžka štúdia	titul	jazyk štúdia*
Financie, bankovníctvo a investovanie	Ekonomia a manažment	1.	D/E	3/4	Bc.	Sj, Aj
Ekonomika a manažment verejnej správy	Ekonomia a manažment	1.	D/E	3/4	Bc.	Sj, Aj
Financie, bankovníctvo a investovanie	Ekonomia a manažment	2.	D/E	2/3	Ing.	Sj, Aj
Ekonomika a manažment verejnej správy	Ekonomia a manažment	2.	D/E	2/3	Ing.	Sj, Aj
Financie	Ekonomia a manažment	3.	D/E	2/3	PhD.	Sj, Aj
Priestorová a regionálna ekonomia	Ekonomia a manažment	3.	D/E	3/4	PhD.	Sj, Aj

ŠP	ŠO	stupeň štúdia	forma štúdia	dĺžka štúdia	titul	jazyk štúdia*
Architektúra a urbanizmus	Architektúra a urbanizmus	1.	D	4	Bc.	Sj
Dizajn	Umenie	1.	D	4	Bc.	Sj
Voľné výtvarné umenie	Umenie	1.	D	4	Bc.	Sj
Dizajn	Umenie	2.	D	2	Mgr.art.	Sj
Architektúra a urbanizmus	Architektúra a urbanizmus	2.	D	2	Ing.arch.	Sj
Voľné výtvarné umenie	Umenie	2.	D	2	Mgr.art.	Sj
Dizajn	Umenie	3.	D/E	4/5	ArtD.	Sj
Voľné výtvarné umenie	Umenie	3.	D/E	4/5	ArtD.	Sj

ŠP	ŠO	stupeň štúdia	forma štúdia	dĺžka štúdia	titul	jazyk štúdia*
Avionické systémy	Elektrotechnika	1.	D	3	Bc.	Sj aj Aj
Letecká a kozmická technika	Doprava	1.	D/E	3/4	Bc.	Sj, Aj
Manažérstvo leteckej dopravy	Doprava	1.	D/E	3/4	Bc.	Sj, Aj
Pilot	Doprava	1.	D	3	Bc.	Sj, Aj
Pracovník riadenia letovej prevádzky	Doprava	1.	D	3	Bc.	Sj aj Aj
Prevádzka lietadiel	Strojárstvo	1.	D	3	Bc.	Sj aj Aj
Profesionálny pilot	Doprava	1.	D	3	Bc.	Sj aj Aj
Riadenie leteckej dopravy	Doprava	1.	D/E	3/4	Bc.	Sj aj Aj
Riadenie letovej prevádzky	Doprava	1.	D	3	Bc.	Sj, Aj
Letecké a kozmické inžinierstvo	Doprava	2.	D	2	Ing.	Sj, Aj
Manažérstvo leteckej dopravy	Doprava	2.	D/E	2/3	Ing.	Sj, Aj
Prevádzka lietadiel	Strojárstvo	2.	D	2	Ing.	Sj aj Aj
Riadenie leteckej dopravy	Doprava	2.	D/E	2/3	Ing.	Sj aj Aj
Senzorika a avionické systémy	Elektrotechnika	2.	D	2	Ing.	Sj aj Aj
Prevádzka lietadiel	Strojárstvo	3.	D/E	3/4	PhD.	Sj aj Aj
Letecké a kozmické systémy	Doprava	3.	D/E	3/4	PhD.	Sj, Aj
Letecké a priemyselné elektronické systémy	Elektrotechnika	3.	D/E	3/4	PhD.	Sj aj Aj
Riadenie leteckej dopravy	Doprava	3.	D/E	3/4	PhD.	Sj aj Aj

Legenda:

* **Jazyk štúdia:** Sj - Jazyk, v ktorom sa vyučuje študijný program je slovenský jazyk

Aj - Jazyk, v ktorom sa vyučuje študijný program je anglický jazyk

Sj, Aj - Jazyk, v ktorom sa vyučuje študijný program je slovenský alebo anglický jazyk (študijný program sa vyučuje v slovenskom alebo v anglickom jazyku - sú to dva študijné programy)

Sj aj Aj - Jazyk, v ktorom sa vyučuje študijný program je slovenský a anglický jazyk (časť študijného programu sa vyučuje v slovenskom a časť v anglickom jazyku)