

stupeň štúdia	Bakalárske štúdium							
študijný program	geodézia a kartografia		inžinierske konštrukcie a dopravné stavby		technológia a manažment stavieb		pozemné stavitel'stvo	
forma štúdia	denná a externá		denná a externá		denná a externá		denná	
povinné predmety štátnej skúšky	Bakalárska práca a jej obhajoba	6 kr.	Bakalárska práca a jej obhajoba	6 kr.	Bakalárska práca a jej obhajoba	6 kr.	Bakalárska práca a jej obhajoba	6 kr.
	Geodézia	2 kr.	Statika a pružnosť	2 kr.	Statika a pružnosť	2 kr.	Konštrukcie pozemných stavieb	2 kr.
povinne voliteľné predmety štátnej skúšky	Globálne geodetické systémy	2 kr.	Betónové a kovové konštrukcie	2 kr.	Technológia stavieb	2 kr.	Stavebná fyzika v pozemných stavbách	2 kr.
	Pozemkový manažment	2 kr.	Cestné stavitel'stvo a dopravné inžinierstvo	2 kr.	Ekonomika a riadenie stavieb	2 kr.	Murované a betónové konštrukcie pozemných stavieb	2 kr.
	Priestorová analýza	2 kr.	Mechanika zemin a zakladanie stavieb	2 kr.			Kovové a drevené konštrukcie pozemných stavieb	2 kr.
	Dopravné stavby	2 kr.	Železničné stavitel'stvo a údržba tratí	2 kr.			Statika v pozemných stavbách	2 kr.
poznámka	študent si volí jeden predmet z povinne voliteľných predmetov štátnej skúšky							
	Študent môže absolvovať štátne skúšky, ak úspešne absolvoval všetky povinné predmety a potrebný počet povinne voliteľných a výberových predmetov, okrem predmetu bakalárska práca a jej obhajoba a ďalších predmetov štátnej skúšky, pričom získal požadovaný počet kreditov:							
	170 kreditov		170 kreditov		170 kreditov		230 kreditov	
	Pre prihlásenie sa na štátnu skúšku z predmetu bakalárska práca a jej obhajoba musí študent dosiahnuť minimálne 61 bodov z posudku vedúceho bakalárskej práce.							