

РАСПОРЕД НА ИСПИТИ за 1 и 2 циклус за СП по Геодезија

			1 ден	2 ден	3 ден	4 ден	5 ден	6 ден	7 ден	8 ден	9 ден
КАТЕДРА:	зимски испитен рок:	I термин	20/ Jan	21/ Jan	22/ Jan	23/ Jan	24/ Jan	27/ Jan	28/ Jan	29/ Jan	30/ Jan
		II термин	3/ Feb	4/ Feb	5/ Feb	6/ Feb	7/ Feb	10/ Feb	11/ Feb	12/ Feb	13/ Feb
	летен испитен рок:	I термин	9/ Jun	10/ Jun	11/ Jun	12/ Jun	13/ Jun	16/ Jun	17/ Jun	18/ Jun	19/ Jun
		II термин	23/ Jun	24/ Jun	25/ Jun	26/ Jun	27/ Jun	30/ Jun	1/ Jul	2/ Jul	3/ Jul
	есенски испитен рок:	I термин	25/ Aug	26/ Aug	27/ Aug	29/ Aug	1/ Sep	2/ Sep	3/ Sep	4/ Sep	5/ Sep
		II термин	9/ Sep	10/ Sep	11/ Sep	12/ Sep	15/ Sep	16/ Sep	17/ Sep	18/ Sep	19/ Sep
K1 - КММ	Вовед во програмирање						КЦ				
	Вовед во WEB дизајн						КЦ				
	Теориска механика				111						
K2 - КТККА	Компјутерски апликации во геодезијата					КЦ					
	КАД ориентиран софтвер					КЦ					
K3 - КБДК	Основи на градежни к-ции							111			
K5 - КХХУВ	Основи на хидротехника							ХЛ			
K8 - КП, K9 - КЖ	Основи на сообраќајници					130					
K10 - КГТ	Основи на геоморфологија										131
K11 - Катедра за геодезија	Основи на фотограметрија										116
	Геодетска метрологија										116
	Далечинска детекција										116
	Дигитална фотограметрија										116
	Фотограметрија										116
	Индустриска геодезија										116
	Применета геодезија										116
	Инженерска геодезија										116
	Геоинформациони системи			131							
	Програмирање во геоинфомациски системи			131							
	Современ катастар			131							
	Основи на проценка на недвижности			131							
	Проценка на недвижен имот			131							
	Менаџмент на недвижности			131							
	Софтверски пакети во геодезијата			131							
	Геодетски подлоги				213						
	Бази на податоци				213						
	Просторни модели и анализи				213						
	Катастар				213						
	Геодетска регулатива				213						

РАСПОРЕД НА ИСПИТИ за 1 и 2 циклус за СП по Геодезија

			1 ден	2 ден	3 ден	4 ден	5 ден	6 ден	7 ден	8 ден	9 ден
КАТЕДРА:	зимски испитен рок:	I термин	20/ Jan	21/ Jan	22/ Jan	23/ Jan	24/ Jan	27/ Jan	28/ Jan	29/ Jan	30/ Jan
		II термин	3/ Feb	4/ Feb	5/ Feb	6/ Feb	7/ Feb	10/ Feb	11/ Feb	12/ Feb	13/ Feb
	летен испитен рок:	I термин	9/ Jun	10/ Jun	11/ Jun	12/ Jun	13/ Jun	16/ Jun	17/ Jun	18/ Jun	19/ Jun
		II термин	23/ Jun	24/ Jun	25/ Jun	26/ Jun	27/ Jun	30/ Jun	1/ Jul	2/ Jul	3/ Jul
	есенски испитен рок:	I термин	25/ Aug	26/ Aug	27/ Aug	29/ Aug	1/ Sep	2/ Sep	3/ Sep	4/ Sep	5/ Sep
		II термин	9/ Sep	10/ Sep	11/ Sep	12/ Sep	15/ Sep	16/ Sep	17/ Sep	18/ Sep	19/ Sep
K12 - Катедра за виша геодезија	Теорија на грешки						111				
	Геодетски израмнувања						111				
	Виша геодезија						111				
	Геодезија 1						111				
	Геодезија 2						111				
	Оптимизација на геодетски мрежи						111				
	Општа картографија						111				
	Глобални позициски системи							130			
	Елипсоидна геодезија							130			
	Сателитска геодезија							130			
	Геодетска астрономија							130			
	Физичка геодезија							130			
	Математичка картографија								130		
	Одбрани поглавја од математичка картографија								130		
	Дигитална картографија								130		
	Менаџмент на геодетски работи								130		
	Основи на геодезија					4					
	Просторно планирање					4					
	Национални геодетски мрежи					4					
Параметарски израмнувања					4						
Геодетска мерна технологија					4						
K14 - КМИ	Математика 1		111								
	Одбрани поглавја од математика		111								
	Веројатност и статистика		111								
	Сферна тригонометрија		111								

НАПОМЕНА:

Сите испити започнуваат во 9.00 часот наутро во назначените простории, освен ако не е поинаку наведено од предметниот наставник.

Студентите се должни да ги пријават испитите по електронски и по писмен пат.

Електронското пријавување на испити се врши преку iknow системот во следниве термини (зимски испитен рок: од 20.12.2024 до 30.12.2024, летен испитен рок: од 25.5.2025 до 5.6.2025, есенски испитен рок: од 10.7.2025 до 30.7.2025)

Пријавувањето на испити по писмен пат се врши со пријавен лист, кој студентот го доставува до Одделението за студентски прашања при запишувањето на семестар.