

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	16/ Jan	17/ Jan	18/ Jan	20/ Jan	23/ Jan	24/ Jan	25/ Jan	26/ Jan	27/ Jan	
		II термин	30/ Jan	31/ Jan	1/ Feb	2/ Feb	3/ Feb	6/ Feb	7/ Feb	8/ Feb	9/ Feb	
	летен испитен рок:	I термин	5/ Jun	6/ Jun	7/ Jun	8/ Jun	9/ Jun	12/ Jun	13/ Jun	14/ Jun	15/ Jun	
		II термин	19/ Jun	20/ Jun	21/ Jun	22/ Jun	23/ Jun	26/ Jun	27/ Jun	28/ Jun	29/ Jun	
	есенски испитен рок:	I термин	21/ Aug	22/ Aug	23/ Aug	24/ Aug	25/ Aug	28/ Aug	29/ Aug	30/ Aug	31/ Aug	
		II термин	1/ Sep	4/ Sep	5/ Sep	6/ Sep	7/ Sep	11/ Sep	12/ Sep	13/ Sep	14/ Sep	
K1 - Катедра за механика и материјали	Вовед во програмирање						КЦ					
	Теориска механика						АМФ					
K2 - Катедра за теорија на к-ции	Компјутерски апликации во геод.					КЦ						
	УКИМ - Како функц. градбите										111	
K3 - Катедра за бетонски к-ции	Основи на градежни к-ции							111				
K5-Хидраулика	Основи на хидротехника							ХЛ/ЛСХ				
K-9 Железници	Основи на сообраќајници					130						
K-10 Геотехника	Геотехнички набљудувања										АМФ	
	Основи на геоморфологија										АМФ	
K-11 Геодезија	Основи на фотограмetriја										76	
	Геодетска метрологија										76	
	Далечинска детекција										76	
	Дигитална фотограмetriја										76	
	Фотограмetriја										76	
	Индустриска геодезија										76	
	Применета геодезија										76	
	Инженерска геодезија										76	
	Геоинформациски системи			130								
	Администрирање со недвижности			130								
	Современ катастар			130								
	Уредување на недвижности			130								
	Утврдување вредност на недвижности			130								
	Вовед во утврдување вредност на недвижности			130								
	Менаџмент на недвижности			130								
	Софтверски пакети во геодез.			130								
	Геодетски подлоги					76						
	Бази на податоци					76						
	Дистрибуирани геоинформациони системи					76						
	Просторни модели и анализи					76						
Правно технички аспекти на катастар					76							
Катастар					76							

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	16/ Jan	17/ Jan	18/ Jan	20/ Jan	23/ Jan	24/ Jan	25/ Jan	26/ Jan	27/ Jan
		II термин	30/ Jan	31/ Jan	1/ Feb	2/ Feb	3/ Feb	6/ Feb	7/ Feb	8/ Feb	9/ Feb
	летен испитен рок:	I термин	5/ Jun	6/ Jun	7/ Jun	8/ Jun	9/ Jun	12/ Jun	13/ Jun	14/ Jun	15/ Jun
		II термин	19/ Jun	20/ Jun	21/ Jun	22/ Jun	23/ Jun	26/ Jun	27/ Jun	28/ Jun	29/ Jun
	есенски испитен рок:	I термин	21/ Aug	22/ Aug	23/ Aug	24/ Aug	25/ Aug	28/ Aug	29/ Aug	30/ Aug	31/ Aug
		II термин	1/ Sep	4/ Sep	5/ Sep	6/ Sep	7/ Sep	11/ Sep	12/ Sep	13/ Sep	14/ Sep
К-12 Виша геодезија	Теорија на грешки						111				
	Геодетски израмнувања						111				
	Виша геодезија						111				
	Геодезија 1						111				
	Геодезија 2						111				
	Општа картографија						111				
	Глобални Позициски Системи							76			
	Елипсоидна геодезија							76			
	Сателитска геодезија							76			
	Физичка геодезија							76			
	Математичка картографија								130		
	Одбрани поглавја од математичка картографија								130		
	Дигитална картографија								130		
	Менаџмент на геодетски работи								130		
	Основи на геодезија					116					
Просторно планирање					116						
Национални геодетски мрежи					116						
Геодетска мерна технологија					116						
К-14 Математика	Математика		АМФ/111								
	Сферна тригонометрија		АМФ/111								
Филолошки факултет	Англиски јазик 1								4		
	Англиски јазик 2								4		
	Германски јазик 1								3		
	Германски јазик 2								3		
ФЕИТ	Физика								1		
Архитектонски Факултет	Инженерска графика									111	
	Нацртна геометрија									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 20.12.2022 до 30.12.2022, летен испитен рок: од 20.5.2023 до 30.5.2023, есенски испитен рок: од 5.7.2023 до 15.7.2023)

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