

РАСПОРЕД НА ИСПИТИ за 1 и 2 циклус на СП Градежништво и СП Геотехничко инженерство

			1 ден	2 ден	3 ден	4 ден	5 ден	6 ден	7 ден	8 ден	9 ден	
КАТЕДРА	сесија:	I рок	17/ Jan	18/ Jan	20/ Jan	21/ Jan	24/ Jan	25/ Jan	26/ Jan	27/ Jan	28/ Jan	
	јануарска	II рок	31/ Jan	1/ Feb	2/ Feb	3/ Feb	4/ Feb	7/ Feb	8/ Feb	9/ Feb	10/ Feb	
	сесија:	I рок	6/ Jun	7/ Jun	8/ Jun	9/ Jun	13/ Jun	14/ Jun	15/ Jun	16/ Jun	17/ Jun	
	мај - јуни	II рок	20/ Jun	21/ Jun	22/ Jun	23/ Jun	24/ Jun	27/ Jun	28/ Jun	29/ Jun	30/ Jun	
	сесија:	I рок	17/ Aug	18/ Aug	19/ Aug	22/ Aug	23/ Aug	24/ Aug	25/ Aug	26/ Aug	29/ Aug	
	август-септември	II рок	29/ Aug	30/ Aug	31/ Aug	1/ Sep	2/ Sep	5/ Sep	6/ Sep	7/ Sep	9/ Sep	
К2 - Катедра за теорија на конструкции и компјутерска анализа	Теорија на конструкции 1										8	
	Теорија на конструкции 2											8
	Теорија на површински носачи											8
	Метод на конечни елементи											8
	Оцена на сеизмички ризик											8
	Мониторинг и идент.на к-ции											8
	Оцена на ризик од земј. и мерки за з.											8
	Нелинеарна анализа на к-ции											8
	Оптимизација на конструкции											8
	Компјутерско инженерство											8
	Како функционираат градбите - УКИМ											8
	Инженерско моделирање											8
	Компј.апликац.во градеж. - УКИМ						8					
	CAD ориент.софтвер						8					
	Пресметковни методи						8					
	Пресметковни методи во градежн.						8					
	Сидани к-ции						8					
	Универзалноста на МКЕ						8					
	Динамика на конструкции						8					
	Основи на асеизмичко проектирање						8					
Асеизмичко проект. на згради						8						
Асеизмичко проект. на инж. к-ции						8						
Асеизмичко проектирање 1						8						

РАСПОРЕД НА ИСПИТИ за 1 и 2 циклус на СП Градежништво и СП Геотехничко инженерство

			1 ден	2 ден	3 ден	4 ден	5 ден	6 ден	7 ден	8 ден	9 ден
КАТЕДРА	сесија:	I рок	17/ Jan	18/ Jan	20/ Jan	21/ Jan	24/ Jan	25/ Jan	26/ Jan	27/ Jan	28/ Jan
	јануарска	II рок	31/ Jan	1/ Feb	2/ Feb	3/ Feb	4/ Feb	7/ Feb	8/ Feb	9/ Feb	10/ Feb
	сесија:	I рок	6/ Jun	7/ Jun	8/ Jun	9/ Jun	13/ Jun	14/ Jun	15/ Jun	16/ Jun	17/ Jun
	мај - јуни	II рок	20/ Jun	21/ Jun	22/ Jun	23/ Jun	24/ Jun	27/ Jun	28/ Jun	29/ Jun	30/ Jun
	сесија:	I рок	17/ Aug	18/ Aug	19/ Aug	22/ Aug	23/ Aug	24/ Aug	25/ Aug	26/ Aug	29/ Aug
	август-септември	II рок	29/ Aug	30/ Aug	31/ Aug	1/ Sep	2/ Sep	5/ Sep	6/ Sep	7/ Sep	9/ Sep
К5 - Катедра за хидраулика, хидрологија и уредување на водотеци	Хидрологија							ХЛ			
	Хидрометрија							ХЛ			
	Екохидрологија							ХЛ			
	Параметарска хидрологија							ХЛ			
	Уредување на водотеци							ХЛ			
	Хидрологија и уредув. водотеци							ХЛ			
	Механика на флуиди										АМФ
	Хидраулика										АМФ
	Стохастичка хидрологија										АМФ
	Реставрација на речни сливови										ХЛ
	Хидролошки моделирања										ХЛ
	Пловни патишта и пристаништа										ХЛ
К6 - Катедра за водоснабдување, канализација и мелиорации	Град.обј.и жив. средина				ХЛ						
	Основи на град.и животна средина				ХЛ						
	Градежништво и жив.средина				ХЛ						
	Комунална хидротехника				ЛСХ						
	Моделирање во ком. хидротехника				ЛСХ						
	Водоснабдување				ЛСХ						
	Прочистување на водата				ЛСХ						
	Користење на подземни води				ЛСХ						
	Прочистување на отпадни води				ЛСХ						
	Канализации				ХЛ						
	Системи за наводнување					ХЛ					
	Системи за одводнување					ЛСХ					
	Депонии					ХЛ					
	Квалитет на води					ЛСХ					
	Водовод и канализација во згради					ХЛ					
	Хидромелиоративни системи					ЛСХ					
	Внатр. водоводни и канал. с-ми					ХЛ					

РАСПОРЕД НА ИСПИТИ за 1 и 2 циклус на СП Градежништво и СП Геотехничко инженерство

			1 ден	2 ден	3 ден	4 ден	5 ден	6 ден	7 ден	8 ден	9 ден
КАТЕДРА	сесија:	I рок	17/ Jan	18/ Jan	20/ Jan	21/ Jan	24/ Jan	25/ Jan	26/ Jan	27/ Jan	28/ Jan
	јануарска	II рок	31/ Jan	1/ Feb	2/ Feb	3/ Feb	4/ Feb	7/ Feb	8/ Feb	9/ Feb	10/ Feb
	сесија:	I рок	6/ Jun	7/ Jun	8/ Jun	9/ Jun	13/ Jun	14/ Jun	15/ Jun	16/ Jun	17/ Jun
	мај - јуни	II рок	20/ Jun	21/ Jun	22/ Jun	23/ Jun	24/ Jun	27/ Jun	28/ Jun	29/ Jun	30/ Jun
	сесија:	I рок	17/ Aug	18/ Aug	19/ Aug	22/ Aug	23/ Aug	24/ Aug	25/ Aug	26/ Aug	29/ Aug
	август-септември	II рок	29/ Aug	30/ Aug	31/ Aug	1/ Sep	2/ Sep	5/ Sep	6/ Sep	7/ Sep	9/ Sep
К9 - Катедра за железници	Железници					131					
	Долен строј на сообраќајници					76					
	Горен строј на железници					1					
	Транспортна инфраструктура-УКИМ					76					
	Проектирање железници					130					
	Патишта и железници (ГТ)					76					
	Железнички станици					131					
	Проценка на проекти од транс. инфр.					130					
	Транспортни системи					130					
	Спец. к-ции на колосек и д.ш.ленти					76					
	Планир. и економ.на сообр.						4				
	Сообраќајна економија						4				
	Тунели						1				
	Градење и модер.на железници						4				
	Одбрани поглавја од тунели						1				
	Подземни к-ции кај сообраќајници						111				
	Инфраструктурни к-ции						111				
Одржување железници						111					

РАСПОРЕД НА ИСПИТИ за 1 и 2 циклус на СП Градежништво и СП Геотехничко инженерство

			1 ден	2 ден	3 ден	4 ден	5 ден	6 ден	7 ден	8 ден	9 ден	
КАТЕДРА	сесија:	I рок	17/ Jan	18/ Jan	20/ Jan	21/ Jan	24/ Jan	25/ Jan	26/ Jan	27/ Jan	28/ Jan	
	јануарска	II рок	31/ Jan	1/ Feb	2/ Feb	3/ Feb	4/ Feb	7/ Feb	8/ Feb	9/ Feb	10/ Feb	
	сесија:	I рок	6/ Jun	7/ Jun	8/ Jun	9/ Jun	13/ Jun	14/ Jun	15/ Jun	16/ Jun	17/ Jun	
	мај - јуни	II рок	20/ Jun	21/ Jun	22/ Jun	23/ Jun	24/ Jun	27/ Jun	28/ Jun	29/ Jun	30/ Jun	
	сесија:	I рок	17/ Aug	18/ Aug	19/ Aug	22/ Aug	23/ Aug	24/ Aug	25/ Aug	26/ Aug	29/ Aug	
	август-септември	II рок	29/ Aug	30/ Aug	31/ Aug	1/ Sep	2/ Sep	5/ Sep	6/ Sep	7/ Sep	9/ Sep	
К10 - Катедра за геотехника	Механика на карпи										ЛГТ	
	Применета хидрогеологија											ЛГТ
	Геотехнички истражувања											1
	Геотехника кај рударски работи											1
	Инженерска геологија											1
	Геологија и животна средина											1
	Основи на инж. сеизмологија											1
	Геотехнички набљудувања											4
	Геотехнички аспекти на деп.за цв.отп.											4
	Проценка на ризици во геотехниката											4
	Општа геологија											4
	Геотехника на подз. работи и к-ции			ЛГТ								
	Земјен притисок и потпорни к-ции			ЛГТ								
	Основи на геот. инженерство - УКИМ			ЛГТ								
	Нумерички методи во геотехниката			ЛГТ								
	Посебни проблеми во фундирање			ЛГТ								
	Заштита на градежни јами			ЛГТ								
	Реологија на почви и карпи			ЛГТ								
	Динамика на фундаменти			7								
	Геотехничко моделирање			7								
	Фундирање			7								
	Фундирање 1			7								
	Фундирање 2			7								
	Земјани работи и конструкции						116					
	Подобрување на почви						116					
	Подобрување на карпи						116					
	Геохемија на средината						116					
	Механика на почви						116					
	Механика на почви 1						ЛГТ					
	Механика на почви 2						ЛГТ					
	Механика на карпи и град. објекти						ЛГТ					
	Теориска механика на почви						ЛГТ					
	Геотехника во зашт. на жив. средина						ЛГТ					
	Стабилност и санација на косини						ЛГТ					
	Свлечишта						ЛГТ					
	Геосинтетици						ЛГТ					

РАСПОРЕД НА ИСПИТИ за 1 и 2 циклус на СП Градежништво и СП Геотехничко инженерство

			1 ден	2 ден	3 ден	4 ден	5 ден	6 ден	7 ден	8 ден	9 ден
КАТЕДРА	сесија:	I рок	17/ Jan	18/ Jan	20/ Jan	21/ Jan	24/ Jan	25/ Jan	26/ Jan	27/ Jan	28/ Jan
	јануарска	II рок	31/ Jan	1/ Feb	2/ Feb	3/ Feb	4/ Feb	7/ Feb	8/ Feb	9/ Feb	10/ Feb
	сесија:	I рок	6/ Jun	7/ Jun	8/ Jun	9/ Jun	13/ Jun	14/ Jun	15/ Jun	16/ Jun	17/ Jun
	мај - јуни	II рок	20/ Jun	21/ Jun	22/ Jun	23/ Jun	24/ Jun	27/ Jun	28/ Jun	29/ Jun	30/ Jun
	сесија:	I рок	17/ Aug	18/ Aug	19/ Aug	22/ Aug	23/ Aug	24/ Aug	25/ Aug	26/ Aug	29/ Aug
	август-септември	II рок	29/ Aug	30/ Aug	31/ Aug	1/ Sep	2/ Sep	5/ Sep	6/ Sep	7/ Sep	9/ Sep

НАПОМЕНА:

Пријавувањето на испити се реализира преку iknow системот.

Секој предметен наставник навремено испраќа информација до студентите (најрано 24 часа пред започнување на испитот) со податоци за приклучување на видео-конференциска алатка.

Бројот на предавалната за полагање на испитот, ја претставува виртуелната училница за одржување на испитот преку ZOOM платформата.

Сите испити започнуваат во **9 часот** наутро во назначените простории, освен ако не е поинаку наведено од предметниот наставник. **Испитите каде училните се означени со црвена боја ќе започнат во 13 часот во сите сесии.**