## ПОЧВОВЕДЕНИЕ (БАКАЛАВРИАТ)

1 КУРС						Г	1EPE(	СДАЧ	IA No	21									ПЕ	PEC	ДАЧ/	A Nº2	2 (KC	ОМИ	ССИ	OHH <i>A</i>	(RA			
													фев	раль	)													Ma	арт	
дисциплины	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	1	2	3	4
										Эн	кзам	ены																		
Геоморфология с основами																														
ландшафтоведения <b>(Яблонских</b> <b>ЛА)</b>															+														+	
Учение о зонах природы (Черепухина ИВ)			+														+													
					Į.					3	зачёт	ТЫ				Į.	Į								<u> </u>					-
Иностранный язык (Бугакова ДС)										+														+						
Деловое общение и культура речи (Акованцева НВ) 2 корп.								+														+								
ауд 32а																													$\vdash$	
Математика и информационно- телекоммуникационные технологии (Ухлова ВВ)				+														+												
Химия (Семенова ГВ) 357 ауд.									+														+							
Геология с основами минералогии (Милаш АВ)												+														+				
Введение в специальность (Черепухина ИВ)		+														+														
Основы российской гос-ти (ПравославскийСС) 3 корп. 4эт.					+														+											
кафедра ФК и спорт (препод. кафедры)											+														+					

# ПОЧВОВЕДЕНИЕ (БАКАЛАВРИАТ)

2 КУРС	ПЕРЕСДАЧА №1												ПЕРЕСДАЧА №2 (КОМИССИОННАЯ)																	
									фе	врал	ΊЬ									март										
дисциплины	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		•								Эк	зам	ены																		
Философия (Погорельчик АВ)	+														+															
Иностранный язык (Бугакова ДС)			+														+													
Экология почв (Стахурлова ЛД)											+														+					
										(1)	зачёт	ТЫ																		
Современные методы обработки данных в почвенных исследованиях (Стахурлова ЛД)					+														+											
Основы землеустройства и землепользования (Горбунова HC)										+														+						
Основы права и противодействие противоправному поведению (Скоморохина ЕВ) Пл.Лен. 10а, 805 ауд.									+														+							
Почвоведение (Горбунова НС)		+														+														
Управление земельными ресурсами <b>(Гомовик АИ)</b>								+														+								
ЭД по ФКиС (препод. кафедры)				+														+												

## ПОЧВОВЕДЕНИЕ (БАКАЛАВРИАТ)

3 КУРС	ПЕРЕСДАЧА №1												ПЕРЕСДАЧА №2 (КОМИССИОННАЯ)																	
		Я	нвар	Ъ													¢	евра	аль											
дисциплины	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
										Э	кзал	лень	ı																	
Биология почв (Черепухина ИВ)										+														+						 
Картография в почвоведении <b>(Гомовик АИ)</b>															+														+	
											зачё	έты																		
Управление проектами <b>(Гладких МО)</b>					+														+											
Теория и методика инклюзивного взаимодействия (Голдина ЕС)				+														+												
География почв (Черепухина ИВ)									+														+							
Эрозия, охрана и рекультивация почв <b>(Божко СН)</b>								+														+								
Основы военной подготовки (Сапронов ГИ) Никитинская 146, 22 ауд.											+															+				
Химический анализ почв (Горбунова НС)		+														+														
ЭД по ФКиС (препод. кафедры)				+														+												

## ПОЧВОВЕДЕНИЕ (БАКАЛАВРИАТ)

4 КУРС	ПЕРЕСДАЧА №1													ПЕРЕСДАЧА №2 (КОМИССИОННАЯ)																
	февраль															март														
дисциплины	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					•					Эн	зам	ены				•						•								
Физика и мелиорация почв																														
(Громовик АИ)								+														+								
Химия почв (Горбунова НС)										+														+						
Биологические системы																														
земледелия и современные				_														+												
технологии растениеводства																														
(Минакова ОС)																														
Химический анализ почв		+														+														
(Горбунова НС)		_																												
										3	зачё	ТЫ																		
Агрохимия <b>(Стахурлова ЛД)</b>					+														+											
Современные методы почвенных											+														+					
исследований <b>(Стахурлова ЛД)</b>											'																			