

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Власов Виктор Алексеевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 01.10.2024 12:05:47
Уникальный программный ключ:
8795a197730b330f78fcc134ddd9dccfc3d63d648cb485d46f6dd1d51ac84980

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № _____ от _____

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

УТВЕРЖДАЮ

" ____ " _____ 20__ г.

программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования

21.02.19

Землеустройство

Профиль получаемого профессионального образования при реализации программы среднего общего образования: Землеустройство

Факультет:

Квалификация: специалист по землеустройству
Программа подготовки: базовая
Форма обучения: Очная форма
Срок получения СПО по ППССЗ: 2 г. 10 м.
Уровень образования при приеме на обучение по ППССЗ: основное общее образование

Год начала подготовки (по учебному плану) 2023
Учебный год 2024-2025
Образовательный стандарт (ФГОС) № 339 от 18.05.2022

-	-	-	Формы пром. атт.			Итого акад. часов						Макс. уч. нагр.		Курс 1		Курс 2		Курс 3		Закрепленная кафедра									
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	Экспертное	По плану	С преп.	Обяз. нагр.	СР	Пр. подгот	Обяз. часть	Вар. часть	Семест р 1	Семест р 2	Семест р 3	Семест р 4	Семест р 5	Семест р 6	Код	Наименование								
Считать в плане	Индекс	Наименование																											
ОП.ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА																													
СО.Среднее общее образование																													
+	БД	Базовые дисциплины																											
+	ПД	Профильные дисциплины																											
+	ПОО	Предлагаемые ОО																											
ПП.ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА						3132	3132	3132	3132			1836	1296	576	504	540	504	540	468										
СГ.Социально-гуманитарный цикл						550	550	550	550			476	74	140	60	58	100	58	134										
+	СГ.01	История России	1			48	48	48	48			48		48															
+	СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности		6		172	172	172	172			172		30	30	28	28	28	28										
+	СГ.03	Безопасность жизнедеятельности			6	78	78	78	78			78							78										
+	СГ.04	Физическая культура		123456		178	178	178	178			178		30	30	30	30	30	28										
+	СГ.05	Психология общения		1		32	32	32	32				32	32															
+	СГ.06	Основы философии			4	42	42	42	42				42				42												
П.Профессиональный учебный цикл						2582	2582	2582	2582			1360	1222	436	444	482	404	482	334										
ОП.Общепрофессиональные дисциплины						1254	1254	1254	1254			465	789	436	313	100	39	198	168										
+	ОП.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач	2		1	78	78	78	78			78		48	30														
+	ОП.02	Информационные технологии в профессиональной деятельности			1	92	92	92	92			60	32	92															
+	ОП.03	Основы геодезии и картографии, топографическая графика	1		2*	141	141	141	141			69	72	80	61														
+	ОП.04	Здания и сооружения			3	60	60	60	60			60				60													
+	ОП.05	Основы геологии, геоморфологии, почвоведения			2	78	78	78	78			78		32	46														
+	ОП.06	Основы экономики организации, менеджмента и маркетинга			5	84	84	84	84			80	4					30	54										
+	ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности			5	45	45	45	45			40	5					45											
+	ОП.08	Экологические основы природопользования		1*		32	32	32	32				32	32															
+	ОП.09	Основы мелиорации и ландшафтоведения			1	56	56	56	56				56	56															
+	ОП.10	Графические работы в землеустройстве			2*	98	98	98	98				98		98														
+	ОП.11	Спутниковые навигационные системы			6*	60	60	60	60				60							60									
+	ОП.12	Автоматизация картографо-геодезических и землеустроительных работ		5	6*	216	216	216	216				216				39	123	54										
+	ОП.13	Подготовка материалов для проектирования территорий		1	2*	122	122	122	122				122	32	50	40													
+	ОП.15	Картографическое черчение		1*	2*	92	92	92	92				92	64	28														
ПМ.Профессиональные модули						1328	1328	1328	1328			895	433		131	382	365	284	166										
+	ПМ.01	Подготовка, планирование и выполнение полевых и камеральных работ по инженерно-геодезическим изысканиям:	24		233444	401	401	401	401			201	200		71	171	159												
+	МДК.01.01	Выполнение полевых и камеральных работ по созданию геодезических сетей специального назначения	4		3	117	117	117	117			81	36			66	51												
+	МДК.01.02	Выполнение топографических съемок и оформление их результатов	2		3	146	146	146	146			120	26		71	75													
+	МДК.01.03	Инженерно-геодезические изыскания			4*	48	48	48	48				48			48													
+	МДК.01.04	Фотограмметрические работы			4*	90	90	90	90				90			30	60												
+	УП.01.01	Учебная практика			2*	252	252	252	252			252			252														
+	ПП.01.01	Производственная практика			4	180	180	180	180			180					180												
+	ПМ.01.ЭК	<i>Квалификационный экзамен</i>																											
+	ПМ.02	Проведение технической инвентаризации и технической оценки объектов недвижимости	3455	34	24	433	433	433	433			240	193			151	88	194											
+	МДК.02.01	Техническая оценка и инвентаризация объектов недвижимости	4			120	120	120	120			120				60	60												

+	МДК.02.02	Территориальное планирование	5			120	120	120	120			120					120		
+	МДК.02.03	Разработка и анализ проектов межхозяйственного и внутрихозяйственного землеустройства	5	3*4		147	147	147	147			147			45	28	74		
+	МДК.02.04	Формирование межевого плана на персональном компьютере	3			46	46	46	46			46			46				
+	УП.02.01	Учебная практика			2*	72	72	72	72			72			72				
+	ПП.02.01	Производственная практика			4*	108	108	108	108			108					108		
+	ПМ.02.ЭК	<i>Квалификационный экзамен</i>																	
+	ПМ.03	Вспомогательная деятельность в сфере государственного кадастрового учета и (или) государственной регистрации прав на объекты недвижимости, определения кадастровой стоимости	36		4566	254	254	254	254			214	40		30	48	60	116	
+	МДК.03.01	Правовое регулирование отношений в землеустройстве, кадастре и градостроительстве	6		5	112	112	112	112			72	40				60	52	
+	МДК.03.02	Основы ведения единого государственного реестра недвижимости (ЕГРН)	3		4	78	78	78	78			78			30	48			
+	МДК.03.03	Определение кадастровой стоимости объектов недвижимости			6	64	64	64	64			64						64	
+	УП.03.01	Учебная практика																	
+	ПП.03.01	Производственная практика			6	108	108	108	108			108						108	
+	ПМ.03.ЭК	<i>Квалификационный экзамен</i>																	
+	ПМ.04	Осуществление контроля использования и охраны земельных ресурсов и окружающей среды, мониторинг земель	46	35	4	180	180	180	180			180			30	70	30	50	
+	МДК.04.01	Выполнение комплекса работ в рамках мониторинга состояния земель	6	5		80	80	80	80			80					30	50	
+	МДК.04.02	Охрана окружающей среды и природоохранные мероприятия	4	3*		100	100	100	100			100			30	70			
+	УП.04.01	Учебная практика																	
+	ПП.04.01	Производственная практика			4*	72	72	72	72			72					72		
+	ПМ.04.ЭК	<i>Квалификационный экзамен</i>																	
+	ПМ.05	Освоение видов работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	2		22	60	60	60	60			60			60				
+	МДК.05.01	Освоение видов работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих			2*	60	60	60	60			60			60				
+	УП.05.01	Учебная практика			2*	108	108	108	108			108			108				
+	ПП.05.01	Производственная практика																	
+	ПМ.05.ЭК	<i>Квалификационный экзамен</i>	2																
+	ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)																	
ГИА. Государственная итоговая аттестация						216	216					216							216
+	ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы				72	72					72							72
+	ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы				36	36					36							36
+	ГИА.03	Подготовка к государственным экзаменам				72	72					72							72
+	ГИА.04	Проведение государственных экзаменов				36	36					36							36

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	
НО	Начальное общее образование	
ОО	Основное общее образование	
СО	Среднее общее образование	
БД	Базовые дисциплины	
ПД	Профильные дисциплины	
ПОО	Предлагаемые ОО	
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	
СГ	Социально-гуманитарный цикл	
СГ.01	История России	
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	
СГ.04	Физическая культура	
СГ.05	Психология общения	
СГ.06	Основы философии	
ЕН	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	
П	Профессиональный учебный цикл	
ОП	Общепрофессиональные дисциплины	
ОП.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач	
ОП.02	Информационные технологии в профессиональной деятельности	
ОП.03	Основы геодезии и картографии, топографическая графика	
ОП.04	Здания и сооружения	
ОП.05	Основы геологии, геоморфологии, почвоведения	
ОП.06	Основы экономики организации, менеджмента и маркетинга	
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	
ОП.08	Экологические основы природопользования	
ОП.09	Основы мелиорации и ландшафтоведения	
ОП.10	Графические работы в землеустройстве	
ОП.11	Спутниковые навигационные системы	
ОП.12	Автоматизация картографо-геодезических и землеустроительных работ	
ОП.13	Подготовка материалов для проектирования территорий	
ОП.15	Картографическое черчение	
ПМ	Профессиональные модули	
ПМ.01	Подготовка, планирование и выполнение полевых и камеральных работ по инженерно-геодезическим изысканиям:	
МДК.01.01	Выполнение полевых и камеральных работ по созданию геодезических сетей специального назначения	
МДК.01.02	Выполнение топографических съемок и оформление их результатов	
МДК.01.03	Инженерно-геодезические изыскания	
МДК.01.04	Фотограмметрические работы	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика	
ПМ.01.ЭК	Квалификационный экзамен	
ПМ.02	Проведение технической инвентаризации и технической оценки объектов недвижимости	
МДК.02.01	Техническая оценка и инвентаризация объектов недвижимости	
МДК.02.02	Территориальное планирование	
МДК.02.03	Разработка и анализ проектов межхозяйственного и внутрихозяйственного землеустройства	

МДК.02.04	Формирование межевого плана на персональном компьютере	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика	
ПМ.02.ЭК	Квалификационный экзамен	
ПМ.03	Вспомогательная деятельность в сфере государственного кадастрового учета и (или) государственной регистрации прав на объекты недвижимости, определения кадастровой стоимости	
МДК.03.01	Правовое регулирование отношений в землеустройстве, кадастре и градостроительстве	
МДК.03.02	Основы ведения единого государственного реестра недвижимости (ЕГРН)	
МДК.03.03	Определение кадастровой стоимости объектов недвижимости	
УП.03.01	Учебная практика	
ПП.03.01	Производственная практика	
ПМ.03.ЭК	Квалификационный экзамен	
ПМ.04	Осуществление контроля использования и охраны земельных ресурсов и окружающей среды, мониторинг земель	
МДК.04.01	Выполнение комплекса работ в рамках мониторинга состояния земель	
МДК.04.02	Охрана окружающей среды и природоохранные мероприятия	
УП.04.01	Учебная практика	
ПП.04.01	Производственная практика	
ПМ.04.ЭК	Квалификационный экзамен	
ПМ.05	Освоение видов работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	
МДК.05.01	Освоение видов работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	
УП.05.01	Учебная практика	
ПП.05.01	Производственная практика	
ПМ.05.ЭК	Квалификационный экзамен	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	
ГИА	Государственная итоговая аттестация	
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	
ГИА.03	Подготовка к государственным экзаменам	
ГИА.04	Проведение государственных экзаменов	

ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ	Эк(2) За(3) ЗаО(3)	Эк(3) ЗаО(4)	Эк(5) За(3) ЗаО(7)
КАНИКУЛЫ		2	6

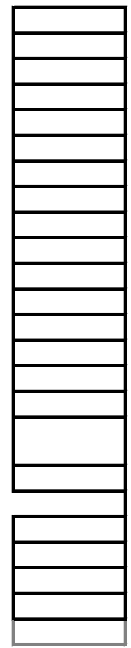
№	Индекс	Наименование	Семестр 3										Семестр 4										Итого за курс										Каф.	Семестр
			Контроль	Академических часов							Неделя	Контроль	Академических часов							Неделя	Контроль	Академических часов							Неделя					
				Всего	Кон такт.	Лек	Пр	КРП	СР	Конт роль			Всего	Кон такт.	Лек	Пр	КРП	СР	Конт роль			Всего	Кон такт.	Лек	Пр	КРП	СР	Конт роль						
ИТОГО (с факультативами)				540								16		504								25		1044								41		
ИТОГО по ОП (без факультативов)				540										504										1044										
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад. час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)			36										36										36										
	ОП, факультативы (в период экз. сес.)																																	
	Обязательная нагрузка			36										36										36										
	Во взаимодействии с преподавателем			36										36										36										
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				540	540	233	307				ТО: 15□ Э: 1		504	504	229	245	30			ТО: 14□ Э: 1		1044	1044	462	552	30			ТО: 29□ Э: 2					
1	СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности		28	28	2	26						28	28	2	26							56	56	4	52						123456		
2	СГ.04	Физическая культура	За	30	30	1	29					За	30	30	1	29						За(2)	60	60	2	58						123456		
3	СГ.06	Основы философии										ЗаО	42	42	42							ЗаО	42	42	42							4		
4	ОП.04	Здания и сооружения	ЗаО	60	60	24	36															ЗаО	60	60	24	36						3		
5	ОП.12	Автоматизация картографо-геодезических и землеустроительных работ											39	39	14	25							39	39	14	25						456		
6	ОП.13	Подготовка материалов для проектирования территорий		40	40	16	24																40	40	16	24						123		
7	ПМ.01	Подготовка, планирование и выполнение полевых и камеральных работ по инженерно-геодезическим изысканиям:	ЗаО(2)	171	171	80	91					Эк ЗаО(3)	159	159	70	89						Эк ЗаО(5)	330	330	150	180						234		
8	МДК.01.01	Выполнение полевых и камеральных работ по созданию геодезических сетей специального назначения	ЗаО	66	66	20	46					Эк	51	51	20	31						Эк ЗаО	117	117	40	77						34		
9	МДК.01.02	Выполнение топографических съемок и оформление их результатов	ЗаО	75	75	30	45															ЗаО	75	75	30	45						23		
10	МДК.01.03	Инженерно-геодезические изыскания										ЗаО	48	48	20	28						ЗаО	48	48	20	28						4		
11	МДК.01.04	Фотограмметрические работы		30	30	30						ЗаО	60	60	30	30						ЗаО	90	90	60	30						34		
12	ПМ.02	Проведение технической инвентаризации и технической оценки объектов недвижимости	Эк За	151	151	70	81					Эк За ЗаО	88	88	36	52						Эк(2) За(2) ЗаО	239	239	106	133						345		
13	МДК.02.01	Техническая оценка и инвентаризация объектов недвижимости		60	60	26	34					Эк	60	60	26	34						Эк	120	120	52	68						34		
14	МДК.02.03	Разработка и анализ проектов межхозяйственного и внутрихозяйственного землеустройства	За	45	45	18	27					За	28	28	10	18						За(2)	73	73	28	45						345		

14	ПМ.04	Осуществление контроля использования и охраны земельных ресурсов и окружающей среды, мониторинг земель	За	30	30	20	10							Эк	50	50	20	30							Эк За	80	80	40	40									3456
15	МДК.04.01	Выполнение комплекса работ в рамках мониторинга состояния земель	За	30	30	20	10							Эк	50	50	20	30							Эк За	80	80	40	40									56
ПРАКТИКИ		(План)													108	108			108																			
	ПП.03.01	Производственная практика												ЗаО	108	108			108						ЗаО	108	108			108								6
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ		(План)													216				216																			
	ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы													72				72																			6
	ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы													36				36																			6
	ГИА.03	Подготовка к государственному экзамену													72				72																			6
	ГИА.04	Проведение государственного экзамена													36				36																			6
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ			Эк(2) За(2) ЗаО(3)										Эк(2) За ЗаО(4)										Эк(4) За(3) ЗаО(7)															
КАНИКУЛЫ													4										4															

Считать в плане	Индекс	Наименование	Семестр/ Курс	Общий объем в семестре		Объем практической подготовки (акад. час)					
				з.е.	Часов	Итого	Лек пр. подгот	Пр пр. подгот	КРП пр. подгот	СР пр. подгот	
СГ.Социально-гуманитарный цикл											
+	СГ.01	История России	1		48						
+	СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	1		30						
			2		30						
			3		28						
			4		28						
			5		28						
			6		28						
+	СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	6		78						
+	СГ.04	Физическая культура	1		30						
			2		30						
			3		30						
			4		30						
			5		30						
			6		28						
+	СГ.05	Психология общения	1		32						
+	СГ.06	Основы философии	4		42						
ОП.Общепрофессиональные дисциплины											
+	ОП.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач	1		48						
			2		30						
+	ОП.02	Информационные технологии в профессиональной деятельности	1		92						
+	ОП.03	Основы геодезии и картографии, топографическая графика	1		80						
			2		61						
+	ОП.04	Здания и сооружения	3		60						
+	ОП.05	Основы геологии, геоморфологии, почвоведения	1		32						
			2		46						
+	ОП.06	Основы экономики организации, менеджмента и маркетинга	5		30						
			6		54						
+	ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	5		45						
+	ОП.08	Экологические основы природопользования	1		32						
+	ОП.09	Основы мелиорации и ландшафтоведения	1		56						
+	ОП.10	Графические работы в землеустройстве	2		98						
+	ОП.11	Спутниковые навигационные системы	6		60						
+	ОП.12	Автоматизация картографо-геодезических и землеустроительных работ	4		39						
			5		123						
			6		54						
+	ОП.13	Подготовка материалов для проектирования территорий	1		32						
			2		50						
			3		40						
+	ОП.15	Картографическое черчение	1		64						
			2		28						
ПМ.Профессиональные модули											
+	МДК.01.01	Выполнение полевых и камеральных работ по созданию геодезических сетей специального назначения	3		66						
			4		51						
+	МДК.01.02	Выполнение топографических съемок и оформление их результатов	2		71						
			3		75						
+	МДК.01.03	Инженерно-геодезические изыскания	4		48						
+	МДК.01.04	Фотограмметрические работы	3		30						
			4		60						
+	УП.01.01	Учебная практика	2		252						
+	ПП.01.01	Производственная практика	4		180						
+	МДК.02.01	Техническая оценка и инвентаризация объектов недвижимости	3		60						
			4		60						
+	МДК.02.02	Территориальное планирование	5		120						
			3		45						

+	МДК.02.03	Разработка и анализ проектов межузельского и внутриузельского землеустройства	4		28					
			5		74					
+	МДК.02.04	Формирование межевого плана на персональном компьютере	3		46					
+	УП.02.01	Учебная практика	2		72					
+	ПП.02.01	Производственная практика	4		108					
+	МДК.03.01	Правовое регулирование отношений в землеустройстве, кадастре и градостроительстве	5		60					
			6		52					
+	МДК.03.02	Основы ведения единого государственного реестра недвижимости (ЕГРН)	3		30					
			4		48					
+	МДК.03.03	Определение кадастровой стоимости объектов недвижимости	6		64					
+	ПП.03.01	Производственная практика	6		108					
+	МДК.04.01	Выполнение комплекса работ в рамках мониторинга состояния земель	5		30					
			6		50					
+	МДК.04.02	Охрана окружающей среды и природоохранные мероприятия	3		30					
			4		70					
+	ПП.04.01	Производственная практика	4		72					
+	МДК.05.01	Освоение видов работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	2		60					
+	УП.05.01	Учебная практика	2		108					
ГИА. Государственная итоговая аттестация										
+	ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	6		72					
+	ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	6		36					
+	ГИА.03	Подготовка к государственным экзаменам	6		72					
+	ГИА.04	Проведение государственных экзаменов	6		36					

Контроль
пр. подгот



Название практики	Курс	Сем. курса	Кафедра	+	Продолжительность (недель)	Студ.	Часов				
							на студента	на студента в неделю	на подгруппу	на подгруппу в неделю	
Вид практики: Учебная практика											
Учебная практика	1	2			7						
Учебная практика	1	2			2						
Учебная практика	1	2			3						
Вид практики: Производственная практика											
Производственная практика	2	2			5						
Производственная практика	2	2			3						
Производственная практика	2	2			2						
Производственная практика	3	2			3						
	Итого по факту										
	Итого по плану					25					

		Максимальная нагрузка							Час ов	Обязательная нагрузка							е.т.	Курс 1				Курс 2				Курс 3			
		Не менее	Макс.	Обяз.ч.	Вар.ч.	Факт	Факт	Перекр.		Не менее	Обяз.ч.	Вар.ч.	Факт	Факт	Перекр.	Все го		Все го	Сем. 1	Сем. 2	Все го	Все го	Сем. 3	Сем. 4	Все го	Все го	Сем. 5	Сем. 6	
																													1836
	Итого по ОП			1836	1296	3132	3132			3132		3132	3132				1080	576	504		1044	540	504		1008	540	468		
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА																												
НО	Начальное общее образование																												
ОО	Основное общее образование																												
СО	Среднее общее образование																												
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА			1836	1296	3132	3132			3132		3132	3132				1080	576	504		1044	540	504		1008	540	468		
СГ	Социально-гуманитарный цикл			476	74	550	550			550		550	550				200	140	60		158	58	100		192	58	134		
ЕН	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл																												
П	Профессиональный учебный цикл			1360	1222	2582	2582			2582		2582	2582				880	436	444		886	482	404		816	482	334		
ОП	Общепрофессиональные дисциплины			465	789	1254	1254			1254		1254	1254				749	436	313		139	100	39		366	198	168		
ПМ	Профессиональные модули			895	433	1328	1328			1328		1328	1328				131		131		747	382	365		450	284	166		
ГИА	Государственная итоговая аттестация			216		216	216																		216		216		
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	Период ТО		15.66													-	36	36		-	36	36		-	36	36		
Период атт.																	-				-								
Период гос.эк.																		-				-				36			
	Обязательная нагрузка (акад.час/нед)	ОП		15.66													-	36	36		-	36	36		-	36	36		
	Обязательные формы промежуточной аттестации	ЭКЗАМЕН (Эк)															5	2	3		5	2	3		4	2	2		
ЗАЧЕТ (За)																	3	3			2	1	1		3	2	1		
ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)																	7	3	4		8	3	5		7	3	4		

Вид работы	Каф.	Студ.	Часов на студ./гр.	Трудоемкость
------------	------	-------	--------------------	--------------

Консультации ГИА

Комиссия №1			
Каф.	Студ.	Часов на студ./гр.	Трудоемкость

Член комиссии

Примечания к комиссиям ГЭК

Комиссия №1			
Каф.	Студ.	Часов на студ./гр.	Трудоёмкость

Член комиссии

Дежурство

Примечания к комиссиям ГЭК

В АС Нагрузка применять только для указанного контингента False

Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаО	Комплексный зачет с оценкой	1	2
	<i>УП.01.01 Учебная практика</i>	1	2
	<i>УП.02.01 Учебная практика</i>	1	2
	<i>УП.05.01 Учебная практика</i>	1	2

Вид	Наименование	Курс	Семестр
За	Комплексный зачет	1	1
	<i>ОП.08 Экологические основы природопользования</i>	1	1
	<i>ОП.15 Картографическое черчение</i>	1	1

Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаО	Комплексный зачет с оценкой	1	2
	<i>ОП.10 Графические работы в землеустройстве</i>	1	2
	<i>ОП.15 Картографическое черчение</i>	1	2

Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаО	Комплексный зачет с оценкой	1	2
	<i>МДК.05.01 Освоение видов работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</i>	1	2
	<i>ОП.03 Основы геодезии и картографии, топографическая графика</i>	1	2
	<i>ОП.13 Подготовка материалов для проектирования территорий</i>	1	2

Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаО	Комплексный зачет с оценкой	2	2
	<i>МДК.01.03 Инженерно-геодезические изыскания</i>	2	2
	<i>МДК.01.04 Фотограмметрические работы</i>	2	2

Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаО	Комплексный зачет с оценкой	2	2
	<i>ПП.02.01 Производственная практика</i>	2	2
	<i>ПП.04.01 Производственная практика</i>	2	2

Вид	Наименование	Курс	Семестр
За	Комплексный зачет	2	1
	<i>МДК.02.03 Разработка и анализ проектов межхозяйственного и внутрихозяйственного землеустройства</i>	2	1
	<i>МДК.04.02 Охрана окружающей среды и природоохранные мероприятия</i>	2	1

Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаО	Комплексный зачет с оценкой	3	2
	<i>ОП.11 Спутниковые навигационные системы</i>	3	2

Нормы часов (акад.)	
Максимальная учебная нагрузка в неделю в период ТО (акад.час/нед)	54
Максимальная учебная нагрузка в неделю в период экз. сессий (акад.час/нед)	54
Минимальный объем контактной работы в неделю (акад.час/нед)	0
Максимальный объем контактной работы в неделю (акад.час/нед)	36

Номер	Аббревиатура	Название кафедры
1	АТиЭ	Автомобильный транспорт и электротехника
2	АД	Автомобильные дороги
3	ИЯ	Иностранные языки
4	АГиПЗ	Архитектура гражданских и промышленных зданий
5	АП	Архитектурное проектирование
6	ТиИСС	Теплогасоснабжение и инженерные системы в строительстве
7	ВМ	Высшая математика
8	ГиК	Геоинформатика и кадастр
9	ДАС	Дизайн архитектурной среды
10	ЖБК	Железобетонные и каменные конструкции
11	РЯиСД	Кафедра русского языка и специальных дисциплин
12	ИГМСД	Инженерная геология, мосты и сооружения на дорогах
13	ИГ	Инженерная графика
14	Фии	Философия и история
16	МиДК	Металлические и деревянные конструкции
21	ОФИС	Основания, фундаменты и испытания сооружений
23	ОТиОС	Охрана труда и окружающей среды
24	ПМ	Прикладная математика
25	ПМиМ	Прикладная механика и материаловедение
27	РиРАН	Реставрация и реконструкция архитектурного наследия
28	РЖиС	Рисунок, живопись и скульптура
29	СМ	Строительная механика
30	СДМ	Строительные и дорожные машины
31	СМиТ	Строительные материалы и технологии
32	ФХиТМ	Физика, химия и теоретическая механика
33	ТиТА	Теория и история архитектуры
35	ТСП	Технология строительного производства
37	ФВ	Физическое воспитание
41	ЭОУСиЖКК	Экономика, организация, управление строительством и жилищно-коммунальным комплексом
43	ЭиУН	Экспертиза и управление недвижимостью
44	НИПИН	Базовая кафедра НИПИнефть
45	ТПУ	ТПУ