

III. План учебного процесса

№ п/п	НАЗВАНИЕ ДИСЦИПЛИН	распределение по семестрам				Всего часов теоретического обучения	распределение часов по курсам и семестрам				Трудоемкость в зачетных единицах	
		экзаменов	зачетов	курсовых проектов	курсовых работ		1 курс		2 курс			
							1	2	3	4		
							14	14	14			
				часов в неделю								
1	2	3	4	5	6	7	15	16	17	18	19	
M.1.	Общенаучный цикл					900					25	
M1.6	Базовая часть					288					8	
16.1	Философские проблемы науки и техники		+			72	+				2	
16.2	Методология научных исследований		+			72		+			2	
16.3	Математическое моделирование		+			72	+				2	
16.4	Специальные разделы высшей математики		+			72	+				2	
M.1.в	Вариативная часть					612					17	
	Основная часть					432					12	
1в.1	Земельно-имущественные отношения и оценка рыночной стоимости земельно-имущественного комплекса		+	+		216		+	+		6	
1в.2	Транспортно-планировочная структура городов и регионов	+		+		216	+	+			6	
M.1.д	Дисциплины по выбору студента					180					5	
1.1	Социальные вопросы градостроительной деятельности											
1.2	Современные технологии маркетинговых исследований рынка недвижимости и оценка потенциала местоположения объектов недвижимости		+			180			+		5	
1.3	Мониторинг и кадастр природных ресурсов											
M.2.	Профессиональный цикл					1260					35	
M2.6	Базовая часть					360					10	
26.1	Основы педагогики и андрагогики		+			72		+			2	
26.2	Деловой иностранный язык		+			72	+				2	
26.3	Информационные технологии в строительстве	+				144	+				4	
26.4	Методы решения научно-технических задач в строительстве		+			72		+			2	
M.2.в	Вариативная часть					900					25	
	Основная часть					612					17	
1	Градостроительные аспекты государственного и муниципального управления		+		+	108			+		3	
2	Методы и технологии производства работ при строительстве городских инженерных сооружений	+				180		+			5	
3	Экологические основы планировки городов		+	+		144		+			4	
4	Градостроительный анализ. Генеральный план.	+			+	180	+				5	
M.2.д	Дисциплины по выбору студента					288					8	
1	Комплексное инженерное благоустройство											
2	Инженерная подготовка урбанизированных территорий		+	+		288			+		8	
3	Инженерные изыскания в строительстве											
M.3	Практики и научно-исследовательская деятельность					2052					57	
	Педагогическая практика		4			216					6	
	Научно-производственная практика		2,3			648					18	
	Научно-исследовательская работа магистра		1			1188					33	
M.4	Итоговая государственная аттестация (магистерская диссертация)					108					3	
	Число часов учебных занятий					4320	14	14	14	0	120	
	Число экзаменов						+	+			5	
	Число зачетов						+	+	+	+	17	
	Число курсовых проектов							+	+		4	
	Число курсовых работ						+		+		2	
	Практики и научно-исследовательская деятельность						Сем.				Выпускная квалификационная работа	
	Педагогическая					4					Магистерская диссертация	
	Научно-производственная практика					2,3						
	НИРС					1,4						