





3	Экономическая теория стоимости и базовые концепции оценки объектов недвижимости	2	1							4	144		24	12		12	120	12	0	12	12	0	12																		
4	Направления стоимостных экспертных исследований	4								4	144		24	8	8	8	120														6	8	6								
5	Теоретические и правовые основы стоимостной экспертизы	3								4	144		24	12		12	120							12	0	12															
6	Теоретические и правовые основы судебной строительно-технической экспертизы		1							4	144		24	12		12	120	12	0	12																					
7	Информационные технологии в строительстве		3							3	108		20	6	8	6	88								6	8	6														
<b>Дисциплины по выбору</b>										9																															
1.1	Судебная строительно-техническая экспертиза в уголовном судопроизводстве	3								4	144		24	12		12	120							10	0	10															
1.2	Судебная строительно-техническая экспертиза в гражданском и арбитражном судопроизводстве																																								
2.1	Инструментальные методы исследования строительных объектов	3								3	108		20	10		10	88							10	0	10															
2.2	Организационные, методические и правовые основы судебной строительно-технической экспертизы																																								
3.1	Экономическая экспертиза инвестиционно-строительных объектов		4							3	108		20	10		10	88													10	0	10									
3.2	Статистические и математические модели стоимостного анализа объектов недвижимости																																								
<b>Блок 2</b>																																									
<b>Практики, в том числе научно-исследовательская (НИР)</b>										51 з.ед.	34 нед.																														
<b>Учебная практика</b>																																									
1	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков										3	2 нед.	2 сем. (с 02.02 по 15.02)																												
<b>Производственная практика</b>																																									
2	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (в том числе технологическая практика)										6	4 нед.	2 сем. (с 16.02 по 15.03)																												

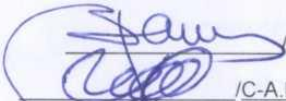


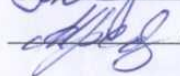
3	Производственная практика (научно-исследовательская работа)	39	26 нед.	2 сем (с 22.06 по 02.08) –6нед.; 4 сем (с 09.02. по 22.03)-6 нед.; 4 сем (с 22.06. по 30.08)-10 нед.; 5 сем (с 01.09. по 28.09)-4 нед.																										
4	Преддипломная практика	3	2 нед.	5 сем. 2 недели (с 29.09 по 12.10)																										
Государственная итоговая аттестация (ВКР)		9	6 нед.	5 сем. (с 13.10 по 23.11)																										
Всего зачетных единиц		120										90	6	96	48	0	64	58	8	58	18	8	18							
												192				112				124				44						
ИТОГО				Экзамены														2				2				3				1
				Зачеты														5				2				3				1
				Курсовые проекты																										
				Курсовые работы																										
				РГР/контр.раб.																										

Руководитель магистерской программы

Руководитель магистерского направления

Декан СФ

Директор ДУМР

 / В.Х.Хадисов /  
 /С-А.Ю. Муртазаев/  
 / С.А.Алиев/  
 / М.А. Магомаева/