

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГБОУ ВО "Московский государственный юридический университет имени О.Е. Кутафина (МГЮА)

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки магистров

по направлению подготовки 40.04.01 Юриспруденция
направленность (профиль) "Правовое регулирование технологии Blockchain "

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 168 от 23.03.2020

40.04.01

Квалификация: магистр

Форма обучения: очная

Срок обучения: 2г

Год начала подготовки

2020

Образовательный стандарт

1763

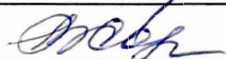
14.12.2010

СОГЛАСОВАНО

Первый проректор

 / Е.Ю. Грачева/

Начальник Учебно-методического управления

 / Н.В. Софийчук/



Ректор

В.В. Блажеев

2020 г.

Индекс	Наименование	Формы контроля				Всего часов				ЗЕТ		Распределение по курсам и семестрам																				Итого часов в интерактивной форме	Итого часов в электронной форме	Закрепленная кафедра		Компетенции														
		Экзамны	Зачеты	Зачеты с оценкой	Курсовые проекты	Курсовые работы	в том числе				Курс 1										Курс 2										Часов в ЗЕТ			ЗЕТ в нед.	Пр/Ауд (%)		Код	Наименование												
							По ЗЕТ	По плану	Контакт. раб. (по учеб. зан.)	СР	Контр. оль	Эксп. оль	Факт	Семестр 1 (15 2/6 нед)					Семестр 2 (20 4/6 нед)					Семестр 3 (14 нед)					Семестр 4 (8 нед)																					
														Лек	Лаб	Пр	СР	Контр. оль	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	СР	Контр. оль	ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	СР	Контр. оль									ЗЕТ	Лек	Лаб	Пр	СР	Контр. оль	ЗЕТ					
4	Итого	5	2	14			4392	4392	512	2476	432	122	122	50	12	122	428	144	24	14	14	134	522	180	36	18	6	96	384	108	23			39	-	75.5%	136													
6	Итого по ОП (без факультативов)	5		14			4320	4320	496	2420	432	120	120	50	12	122	428	144	24	14	14	134	522	180	36	14	6	84	328	108	21			39	-	75.6%	136													
8	В=25% В=75% ДВ(от В)=35.5%								21%	59%	20%																																							
9	Итого по циклам М1, М2	5		14			2160	2160	450	1278	432	60	60	50	12	122	428	144	21	14	14	134	522	180	24	14	6	84	328	108	15																			
11	В=33% В=67%								38%	35%	28%																																							
12	М1	1		3			324	324	122	112	90	9	9	14			44	68	54	5																														
14	М1.Б	1					108	108	28	44	36	3	3	14			14	44	36	3																														
15	М1.Б.1	1					108	108	28	44	36	3	3	14			14	44	36	3																														
18	*																																																	
20	М1.В			3			216	216	94	68	54	6	6				30	24	18	2																														
22	М1.В.ОД			3			216	216	94	68	54	6	6				30	24	18	2																														
23	М1.В.ОД.1			1-3			216	216	94	68	54	6	6				30	24	18	2																														
26	*																																																	
28	М1.В.ДВ																																																	
31	ДВ*																																																	
33	В=24% В=76% ДВ(от В)=41%								18%	64%	19%																																							
34	М2	4		11			1836	1836	328	1166	342	51	51	36	12	78	360	90	16	14	14	98	504	162	22	14	6	56	302	90	13																			
36	М2.Б	1		3			432	432	92	250	90	12	12	32	8	36	194	54	9	2	2	12	56	36	3																									
37	М2.Б.1	1					108	108	16	56	36	3	3																																					
40	М2.Б.2			1			108	108	28	62	18	3	3	14	2	12	62	18	3																															
43	М2.Б.3			1			108	108	28	62	18	3	3	14	2	12	62	18	3																															
46	М2.Б.4			1			108	108	20	70	18	3	3	4	4	12	70	18	3																															
49	*																																																	
51	М2.В	3		8			1404	1404	236	916	252	39	39	4	4	42	166	36	7	12	12	86	448	126	19	14	6	56	302	90	13																			
53	М2.В.ОД	1		6			828	828	144	540	144	23	23	4	4	42	166	36	7	10	10	74	374	108	16																									
54	М2.В.ОД.1	2					108	108	18	54	36	3	3																																					
57	М2.В.ОД.2			1			144	144	22	104	18	4	4	4	2	16	104	18	4																															
60	М2.В.ОД.3			2			144	144	20	106	18	4	4																																					
63	М2.В.ОД.4			1			108	108	28	62	18	3	3			2	26	62	18	3																														
66	М2.В.ОД.5			2			144	144	20	106	18	4	4																																					
69	М2.В.ОД.6			2			108	108	18	72	18	3	3																																					
72	М2.В.ОД.7			2			72	72	18	36	18	2	2																																					
75	*																																																	
77	М2.В.ДВ	2		2			576	576	92	376	108	16	16																																					
79	М2.В.ДВ.1																																																	
80	1			2			108	108	16	74	18	3	3																																					
83	2			2			108	108	16	74	18	3	3																																					
84	*																																																	
86	М2.В.ДВ.2																																																	
87	1			3			180	180	30	114	36	5	5																																					
90	2																																																	

