

УТВЕРЖДАЮ:

РЕКТОР
БИАНКИНА А.О.

Утверждено на заседании
ученого совета
Протокол № 1
29 марта 2023 г.

Автономная коммерческая организация высшего образования

«Институт социальных наук»

ПЛАН НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ,
УЧЕБНЫЙ ПЛАН
ГРУППА НАУЧНЫХ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ; 5.1 ПРАВО

Форма обучения: Очная

Срок обучения: 3 года

Научная специальность: 5.1.5 Международно-правовые науки
Профиль: Международное право

ГОД ПОСТУПЛЕНИЯ 2023 г.

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Бианкина Елена Олеговна
Должность: Ректор
Дата подписания: 21.11.2023 13:00:05
Уникальный программный ключ:
b2ae4edf209e4ec52d89f812db7eed614db00b0c

1. Календарный учебный график

К У Р С	октябрь			ноябрь			декабрь			январь			февраль			март			апрель			май			июнь			июль			август																
	6	13	20	3	10	17	1	8	15	22	5	12	19	2	9	16	6	13	20	3	10	17	4	11	18	25	1	8	15	22	6	13	20	2	9	16	23										
	12	19	26	24			7	14	21	28	4	11	18	25	8	15	22	8	15	22	29	12	19	26	10	17	24	31	7	14	21	28	12	19	26	8	15	22	31								
1	=	=	=	=	=					*				Э										Э	Э	Э					К	К	К	К	К	К	К	К									
2										*				Э	Э				П	П	П	П	П	П				Э				К	К	К	К	К	К	К	К								
3										*				Э	Э																	К	К	К	К	К	К	К	К								
3	Г	Г	К	К	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=																																	
№	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52

теоретическое обучение и рассредоточенная НИР

* Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)

= Неделя отсутствует

Г Итоговая аттестация

К каникулы

П Производственная практика

Э Экзаменационная сессия

Годы обучения	Теоретическое обучение и рассредоточенная НИР	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенье)	Итоговая аттестация	Каникулы	Производственная практика	Экзаменационная сессия	Всего
1	30	1		8		4	43
2	38	1		7	3	3	52
3	41	1		8		2	52
4	3		4	2			9

	Итого			Мин.	Макс.	Факт	Курс 1	Курс 2	Курс 3			
	Баз %	Вар %	ДВ (от Вар) %							ЗЕТ		
Итого						180	60	60	60			
Итого по ООП (без факультативов)						180	60	60	60			
Итого по Блоку НК, ОК	0 %	0 %	0 %			174	60	60	54			
Научный компонент	0 %	0 %	0 %			146	48	44	54			
Часть, формируемая участниками образоват												
Образовательный компонент	0 %	0 %	0 %			28	12	16				
Обязательная часть												
Часть, формируемая участниками образоват												
Практика												
Итоговая аттестация												
Факультативы												
Доля.....занятий от объема работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем	лекционных					16,17 %						
	в интерактивной форме					0 %						
	ООП, факультативы (в период ТО)						72,0	52,7	44,2			
	Контактная (ООП-физ.к.) (чистое ТО)					4,2	4,5	8,2				
Обязательные формы контроля	ЭКЗАМЕНЫ (Экз)						2	1				
	ЗАЧЕТЫ (За)							2				
	Зачеты с оценкой (ЗаО)											
	КУРСОВЫЕ ПРОЕКТЫ (КП)											
	КУРСОВЫЕ РАБОТЫ (КР)											
	КОНТРОЛЬНЫЕ (К)											
	ОЦЕНКИ ПО РЕЙТИНГУ (Оц)											
	РЕФЕРАТЫ (Реф)											
	Эссе (Эс)											
	КОНТРОЛЬНЫЕ ЗАДАНИЯ (КЗ)											
	РГР (РГР)											

Первый проректор

Яхьяев М.А.

ПРИМЕРНЫЙ ПЛАН ВЫПОЛНЕНИЯ НАУЧНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ

Наименование	Этап выполнения научного компонента программы							ИТОГО з.е.	Результат ОПА
	I	II	III	IV	V	VI	VII		
1. Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите									
1.1 Обязательная часть									
Подготовка диссертации	+	+	+	+	+	+	-	100	РРД-1, РРД-2
Подготовка автореферата диссертации						+	-		РРД-3
Участие в международных и (или) всероссийских научных конференциях		+		+		+	-		РНИД-6
Подготовка обзора литературы по теме диссертационной работы	+						-		РРД-2
1.2 Индивидуальная часть (включается по выбору аспиранта в индивидуальный план научной деятельности)									
Участие в грантах	+	+	+	+	+	+	-	100	РНИД-6
Участие в научной (научно-исследовательской) деятельности СГЭУ	+	+	+	+	+	+	-		РНИД-6
Итого з.е.	17	17	18	18	15	15	-		
2. Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, селекционные достижения, свидетельства о государственной регистрации программ для электронных вычислительных машин, баз данных, топологий интегральных микросхем, предусмотренных абзацем четвертым пункта 5 федеральных государственных требований									
2.1. Вариативная часть									
Подготовка публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации, в рецензируемых научных изданиях, в приравненных к ним научных изданиях, индексируемых в международных базах данных Web of Science и Scopus и международных базах данных, определяемых в соответствии с рекомендацией Высшей аттестационной комиссии при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации, а также в научных изданиях, индексируемых в наукометрической базе данных Russian Science Citation Index (RSCI)			+	+	+		-	40	РНИД-5.1
Подготовка заявок на патенты на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, селекционные достижения, свидетельства о государственной регистрации программ для электронных вычислительных машин, баз данных, топологий интегральных микросхем									РНИД-5.2
2.2. Индивидуальная часть (включается по выбору аспиранта в индивидуальный план научной деятельности)									
Подготовка иных публикаций в научных изданиях, не указанных в пункте 2.1.	+	+	+	+	+	+	-	40	РНИД-5.1
Итого з.е.	7	8	5	5	8	7	-		
3. Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования									
	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	-	6	
4. Итоговая аттестация									
							+	6	РРД-4

ПЛАН ПОДГОТОВКИ ДИССЕРТАЦИИ И ПУБЛИКАЦИЙ, В КОТОРЫХ ИЗЛАГАЮТСЯ ОСНОВНЫЕ НАУЧНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ДИССЕРТАЦИИ

Вид работы	Этап освоения программы	Текущий контроль успеваемости по этапам выполнения научного исследования	
		Форма отчетности аспиранта	Ответственный
План подготовки диссертации			
Определение темы диссертационной работы	I	Выписка из протокола заседания кафедры	Заведующий кафедрой Научный руководитель
Разработка развернутого плана диссертационного исследования	I	План диссертационного исследования	Научный руководитель
Подготовка теоретической части диссертационной работы	I, II	Текст работы	Научный руководитель
Подготовка практической части диссертационной работы	III, IV, V	Текст работы	Научный руководитель
Подготовка введения диссертационной работы	VI	Текст работы	Научный руководитель
Подготовка заключения и выводов диссертационной работы	VI	Текст работы	Научный руководитель
Оформление библиографического списка и приложений	VI	Список использованной литературы	Научный руководитель
Оформление диссертации в соответствии с действующим ГОСТ	VI	Текст диссертации	Научный руководитель
План подготовки публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации			
Научные публикации в журналах, входящих в перечень рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук	I – VI этапы (в соответствии с индивидуальным планом аспиранта)	Опубликованная статья/ справка о принятии статьи к печати	Научный руководитель
Научные публикации, в журналах и сборниках трудов конференций, индексируемые РИНЦ			
Научные публикации в журналах, индексируемых в международных цитатно-аналитических базах данных			

ПЕРЕЧЕНЬ ЭТАПОВ ОСВОЕНИЯ НАУЧНОГО КОМПОНЕНТА ПРОГРАММЫ АСПИРАНТУРЫ И ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ АСПИРАНТОВ

Этап освоения научного компонента	Содержание этапа освоения научного компонента	Кол. з.е.	Примерное распределение этапа*	Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования
I	1. Определение темы диссертационной работы; 2. Разработка развернутого плана диссертационного исследования; 3. Определение цели и задач исследования; 4. Обзор литературных источников, в том числе зарубежных, по теме исследования; 5. Подготовка теоретической части диссертационной работы.	24	1 семестр	Отзыв научного руководителя
II	1. Подготовка теоретической части диссертационной работы; 2. Апробация полученных результатов на конференции.	25	2 семестр	Отзыв научного руководителя
III	1. Подготовка практической части диссертационной работы; 2. Подготовка публикации, в которых излагаются основные научные результаты диссертации, в рецензируемых научных изданиях/ Подготовка заявок на регистрацию интеллектуальной собственности.	23	3 семестр	Отзыв научного руководителя
IV	1. Подготовка практической части диссертационной работы; 2. Апробация полученных результатов на конференции.	23	4 семестр	Отзыв научного руководителя
V	1. Подготовка практической части диссертационной работы; 2. Подготовка публикации, в которых излагаются основные научные результаты диссертации, в рецензируемых научных изданиях/ Подготовка заявок на регистрацию интеллектуальной собственности.	23	5 семестр	Отзыв научного руководителя
VI	1. Подготовка введения и заключения к диссертации; 2. Оформление диссертации в соответствии с действующим ГОСТ; 3. Подготовка автореферата; 4. Апробация полученных результатов на конференции; 5. Подготовка публикации, в которых излагаются основные научные результаты диссертации, в рецензируемых научных изданиях/ Подготовка заявок на регистрацию интеллектуальной собственности.	22	6 семестр	Отзыв научного руководителя
VII	1. Итоговая аттестация по программам аспирантуры в форме оценки диссертации на предмет ее соответствия критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом от 23 августа 1996 г. N 127-ФЗ "О науке и государственной научно-технической политике".	6	6 семестр	-

*Этапы могут быть распределены в соответствии с уровнем готовности диссертационной работы в индивидуальном плане аспиранта