

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Саратовская государственная юридическая академия"

План одобрен ученым советом Академии

Протокол № 6 от "27" мая 2021 года

С изменениями и дополнениями:

Протокол № 6 от 25 мая 2023 года

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

40.03.01

Направление подготовки 40.03.01 Юриспруденция "Гражданско-правовой профиль"

Институт: Институт магистратуры и заочного обучения

Квалификация: бакалавр
Форма обучения: заочная на базе СПО
Срок обучения: 3г

Год начала подготовки (по учебному плану)

2021

ФГОС ВО

№ 1011 от 13 августа 2020 года

Область профессиональной деятельности	Сферы профессиональной деятельности	Типы задач профессиональной деятельности
09 Юриспруденция	разработка и реализация правовых норм; обеспечение законности и правопорядка; оказание правовой помощи физическим и юридическим лицам	нормотворческий
		правоприменительный
		правоохранительный
		экспертно-консультационный

Система в целом	Подсистема	Наименование	Формы контроля			Итого										Учтываемая система										Учтываемая система										Учтываемая система										Итого в целом						
			Экс	Док	Конт	КР	Итого					Учтываемая система					Учтываемая система					Учтываемая система					Учтываемая система																									
							Экс	Док	Конт	КР	Итого	Экс	Док	Конт	КР	Итого	Экс	Док	Конт	КР	Итого	Экс	Док	Конт	КР	Итого	Экс	Док	Конт	КР	Итого																					
Система 1: Информационные системы			215	8008	599	4728	234	58	157	56	236	14	108	4	864	30	50	741	33	536	42	60	773	61	56	972	36	36	826	60	1044	44	62	879	59	45	828	44	66	666	52	792	32	62	843	55	8					
Обязательная часть			158	5608	372	3791	225	50	108	40	144	12	132	1	864	18	32	741	33	536	42	60	773	61	56	648	20	32	556	40	1044	44	62	879	59	45	828	44	66	666	52	792	32	62	843	55	8					
+	01.01	Техническое задание и проект	1	6	36	216	18	1	6	36	4	12	1	6	36	4	12	1	6	36	4	12	1	6	36	4	12	1	6	36	4	12	1	6	36	4	12	1	6	36	4	12	1	6	36	4	12	1	6	36	4	12
+	01.02	Исходные данные и требования к системе	1	6	36	216	18	1	6	36	4	12	1	6	36	4	12	1	6	36	4	12	1	6	36	4	12	1	6	36	4	12	1	6	36	4	12	1	6	36	4	12	1	6	36	4	12	1	6	36	4	12
+	01.03	Проектирование системы	1	6	36	216	18	1	6	36	4	12	1	6	36	4	12	1	6	36	4	12	1	6	36	4	12	1	6	36	4	12	1	6	36	4	12	1	6	36	4	12	1	6	36	4	12	1	6	36	4	12
+	01.04	Внедрение и эксплуатация	2	36	72	252	36	2	36	72	12	24	2	36	72	12	24	2	36	72	12	24	2	36	72	12	24	2	36	72	12	24	2	36	72	12	24	2	36	72	12	24	2	36	72	12	24	2	36	72	12	24
+	01.05	Обучение персонала	1	6	36	216	18	1	6	36	4	12	1	6	36	4	12	1	6	36	4	12	1	6	36	4	12	1	6	36	4	12	1	6	36	4	12	1	6	36	4	12	1	6	36	4	12	1	6	36	4	12
+	01.06	Исследования и разработки	1	6	36	216	18	1	6	36	4	12	1	6	36	4	12	1	6	36	4	12	1	6	36	4	12	1	6	36	4	12	1	6	36	4	12	1	6	36	4	12	1	6	36	4	12	1	6	36	4	12
+	01.07	Информационные технологии и приложения	1	7	36	252	36	157	9	7	36	4	12	1	144	4	8	123	9	1	72	8	40	1	1	1	144	4	8	123	9	1	72	8	40	1	1	1	144	4	8	123	9	1	72	8	40	1	1			
+	01.08	Исходные данные и требования к системе	1	7	36	252	36	157	9	7	36	4	12	1	144	4	8	123	9	1	72	8	40	1	1	1	144	4	8	123	9	1	72	8	40	1	1	1	144	4	8	123	9	1	72	8	40	1	1			
+	01.09	Исходные данные и требования к системе	1	7	36	252	36	157	9	7	36	4	12	1	144	4	8	123	9	1	72	8	40	1	1	1	144	4	8	123	9	1	72	8	40	1	1	1	144	4	8	123	9	1	72	8	40	1	1			
+	01.10	Исходные данные и требования к системе	1	7	36	252	36	157	9	7	36	4	12	1	144	4	8	123	9	1	72	8	40	1	1	1	144	4	8	123	9	1	72	8	40	1	1	1	144	4	8	123	9	1	72	8	40	1	1			
+	01.11	Исходные данные и требования к системе	1	7	36	252	36	157	9	7	36	4	12	1	144	4	8	123	9	1	72	8	40	1	1	1	144	4	8	123	9	1	72	8	40	1	1	1	144	4	8	123	9	1	72	8	40	1	1			
+	01.12	Исходные данные и требования к системе	1	7	36	252	36	157	9	7	36	4	12	1	144	4	8	123	9	1	72	8	40	1	1	1	144	4	8	123	9	1	72	8	40	1	1	1	144	4	8	123	9	1	72	8	40	1	1			
+	01.13	Исходные данные и требования к системе	1	7	36	252	36	157	9	7	36	4	12	1	144	4	8	123	9	1	72	8	40	1	1	1	144	4	8	123	9	1	72	8	40	1	1	1	144	4	8	123	9	1	72	8	40	1	1			
+	01.14	Исходные данные и требования к системе	1	7	36	252	36	157	9	7	36	4	12	1	144	4	8	123	9	1	72	8	40	1	1	1	144	4	8	123	9	1	72	8	40	1	1	1	144	4	8	123	9	1	72	8	40	1	1			
+	01.15	Исходные данные и требования к системе	1	7	36	252	36	157	9	7	36	4	12	1	144	4	8	123	9	1	72	8	40	1	1	1	144	4	8	123	9	1	72	8	40	1	1	1	144	4	8	123	9	1	72	8	40	1	1			
+	01.16	Исходные данные и требования к системе	1	7	36	252	36	157	9	7	36	4	12	1	144	4	8	123	9	1	72	8	40	1	1	1	144	4	8	123	9	1	72	8	40	1	1	1	144	4	8	123	9	1	72	8	40	1	1			
+	01.17	Исходные данные и требования к системе	1	7	36	252	36	157	9	7	36	4	12	1	144	4	8	123	9	1	72	8	40	1	1	1	144	4	8	123	9	1	72	8	40	1	1	1	144	4	8	123	9	1	72	8	40	1	1			
+	01.18	Исходные данные и требования к системе	1	7	36	252	36	157	9	7	36	4	12	1	144	4	8	123	9	1	72	8	40	1	1	1	144	4	8	123	9	1	72	8	40	1	1	1	144	4	8	123	9	1	72	8	40	1	1			
+	01.19	Исходные данные и требования к системе	1	7	36	252	36	157	9	7	36	4	12	1	144	4	8	123	9	1	72	8	40	1	1	1	144	4	8	123	9	1	72	8	40	1	1	1	144	4	8	123	9	1	72	8	40	1	1			
+	01.20	Исходные данные и требования к системе	1	7	36	252	36	157	9	7	36	4	12	1	144	4	8	123	9	1	72	8	40	1	1	1	144	4	8	123	9	1	72	8	40	1	1	1	144	4	8	123	9	1	72	8	40	1	1			
+	01.21	Исходные данные и требования к системе	1	7	36	252	36	157	9	7	36	4	12	1	144	4	8	123	9	1	72	8	40	1	1	1	144	4	8	123	9	1	72	8	40	1	1	1	144	4	8	123	9	1	72	8	40	1	1			
+	01.22	Исходные данные и требования к системе	1	7	36	252	36	157	9	7	36	4	12	1	144	4	8	123	9	1	72	8	40	1	1	1	144	4	8	123	9	1	72	8	40	1	1	1	144	4	8	123	9	1	72	8	40	1	1			
+	01.23	Исходные данные и требования к системе	1	7	36	252	36	157	9	7	36	4	12	1	144	4	8	123	9	1	72	8	40	1	1	1	144	4	8	123	9	1	72	8	40	1	1	1	144	4	8	123	9	1	72	8	40	1	1			
+	01.24	Исходные данные и требования к системе	1	7	36	252	36	157	9	7	36	4	12	1	144	4	8	123	9	1	72	8	40	1	1	1	144	4	8	123	9	1	72	8	40	1	1	1	144	4	8	123	9	1	72	8	40	1	1			
+	01.25	Исходные данные и требования к системе	1	7	36	252	36	157	9	7	36	4	12	1	144	4	8	123	9	1	72	8	40	1	1	1	144	4	8	123	9	1	72	8	40	1	1	1	144	4	8	123	9	1	72	8	40	1	1			
+	01.26	Исходные данные и требования к системе	1	7	36	252	36	157	9	7	36	4	12	1	144	4	8	123	9	1	72	8	40	1	1	1	144	4	8	123	9	1	72	8	40	1	1	1	144	4	8	123	9	1	72	8	40	1	1			
+	01.27	Исходные данные и требования к системе	1	7	36	252	36	157	9	7	36	4	12	1	144	4	8	123	9	1	72	8	40	1	1	1	144	4	8	123	9	1	72	8	40	1	1	1	144	4	8	123	9	1	72	8	40	1	1			
+	01.28	Исходные данные и требования к системе	1	7	36	252	36	157	9	7	36	4	12	1	144	4	8	123	9	1	72	8	40	1	1	1	144	4	8	123	9	1	72	8	40	1	1	1	144													

Примечание:

При освоении образовательной программы обучающимися заочной формы обучения (ускоренная программа) выполняются курсовые работы (проекты) по кафедрам, защита которых предусмотрена на 2 курсе (4-й семестр) и на 3 курсе (6-й семестр)

2 курс (4-й семестр):

№ п/п	Наименование кафедры
1	Административного и муниципального права
2	Гражданского права
3	Гражданского процесса
4	Земельного и экологического права
5	Иностранных языков
6	Информационного права и цифровых технологий
7	Истории государства и права
8	Конституционного права имени профессора И.Е. Фарбера
9	Международного права
10	Прокурорского надзора и криминологии
11	Правовой психологии, судебной экспертизы и педагогики
12	Русского языка и профессиональной коммуникации
13	Теории государства и права
14	Трудового права
15	Уголовного и уголовно-исполнительного права
16	Философии
17	Финансового, банковского и таможенного права имени профессора Н.И. Химичевой
18	Экономики

3 курс (6-й семестр):

№ п/п	Наименование кафедры
1	Административного и муниципального права
2	Арбитражного процесса
3	Гражданского права
4	Гражданского процесса
5	Земельного и экологического права
6	Иностранных языков
7	Информационного права и цифровых технологий
8	Истории государства и права
9	Конституционного права имени профессора И.Е. Фарбера
10	Криминалистики
11	Международного права
12	Правовой психологии, судебной экспертизы и педагогики
13	Прокурорского надзора и криминологии
14	Русского языка и профессиональной коммуникации
15	Теории государства и права
16	Трудового права
17	Уголовного и уголовно-исполнительного права
18	Уголовного процесса
19	Философии
20	Финансового, банковского и таможенного права имени профессора Н.И. Химичевой
21	Экономики