

Документ подписан простой электронной подписью.
 Информация о владельце:
 ФИО: Ващенко Андрей Александрович
 Должность: Ректор
 Дата подписания: 26.02.2021 19:42:19
 Уникальный программный ключ:
 51187754f94e37d00c9236cc9eaf21a22f0a3b731acd32879ec947ce3c66589d

Автономная некоммерческая организация высшего образования
 «Волгоградский институт бизнеса»



Рабочая программа учебной дисциплины

Право интеллектуальной собственности

(Наименование дисциплины)

40.03.01 Юриспруденция профиль «Общий»

(Направление подготовки / Профиль)

Бакалавр

(Квалификация)

Кафедра
разработчик

Гражданского права

Год набора

2020

Вид учебной деятельности	Трудоемкость (объем) дисциплины					
	Очная форма	Очно-заочная форма			Заочная форма	
	д	в	св	з	сз	вв
Зачетные единицы	3	3	3	X	X	X
Общее количество часов	108	108	108	X	X	X
Аудиторные часы контактной работы обучающегося с преподавателями:	54	36	16	X	X	X
- Лекционные (Л)	18	18	6	X	X	X
- Практические (ПЗ)			X	X	X	X
- Лабораторные (ЛЗ)			X	X	X	X
- Семинарские (СЗ)	36	18	10	X	X	X
Самостоятельная работа обучающихся (СРО)	54	72	92	X	X	X
К (Р-Г) Р (П) (+;-)			X	X	X	X
Тестирование (+;-)			X	X	X	X
ДКР (+;-)			X	X	X	X
Зачет (+;-)	+	+	+	X	X	X
Зачет с оценкой (+;- (Кол-во часов))			X	X	X	X
Экзамен (+;- (Кол-во часов))			X	X	X	X

Волгоград 2020

Содержание

Раздел 1. Организационно-методический раздел.....	
Раздел 2. Тематический план.....	
Раздел 3. Содержание факультативной дисциплины	
Раздел 4. Организация самостоятельной работы обучающихся.....	
Раздел 5. Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся	
Раздел 6. Перечень учебной литературы, необходимой для освоения факультативной дисциплины.....	
Раздел 7. Материально-техническая база и информационные технологии	
Раздел 8. Методические указания для обучающихся по освоению факультативной дисциплины.....	

Раздел 1. Организационно-методический раздел

1.1. Цели освоения дисциплины

Дисциплина «Право интеллектуальной собственности» входит в вариативную часть дисциплин подготовки обучающихся по направлению подготовки **40.03.01 Юриспруденция, направленность (профиль) «Общий»**.

Целью дисциплины является формирование **компетенций** (в соответствии с ФГОС ВО и требованиями к результатам освоения основной профессиональной образовательной программы (ОПОП)):

Профессиональных

- «способностью применять нормативные правовые акты, реализовывать нормы материального и процессуального права в профессиональной деятельности» (**ПК-5**);
- «способностью уважать честь и достоинство личности, соблюдать и защищать права и свободы человека и гражданина» (**ПК-9**);

Перечисленные компетенции формируются в процессе достижения **результатов обучения (РО)**:

Обучающийся должен знать:

на уровне представлений

- тенденции развития права интеллектуальной собственности в соответствии с профилем своей профессиональной деятельности» (**1**);
- современные источники права интеллектуальной собственности, правила их применения, их взаимосвязь на основе развитого правосознания, правового мышления и правовой культуры» (**2**);
- порядок и способы распоряжения исключительным правом на результат интеллектуальной деятельности или на средство индивидуализации (интеллектуальную собственность) (**3**);

на уровне воспроизведения

- категории и понятия, используемые в праве интеллектуальной собственности (**4**);
- содержание принципов и задач права интеллектуальной собственности (**5**);
- формы и способы защиты личных неимущественных и имущественных прав субъектов на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации (интеллектуальную собственность) (**6**);

на уровне понимания

- содержание институтов авторского права и смежных прав (**7**);
- содержание институтов патентного права (**8**);
- права на иные объекты интеллектуальной собственности (**9**).

Обучающийся должен уметь:

- различать основные институты права интеллектуальной собственности (**10**);
- характеризовать личные неимущественные и имущественные права субъектов на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации (интеллектуальную собственность) (**11**);
- правильно применять основные законодательные и иные правовые акты в области правовой охраны результатов интеллектуальной деятельности и средств индивидуализации (интеллектуальной собственности) (**12**).

Обучающийся должен владеть:

- навыком составления договоров о передаче авторских прав и прав патентообладателя (**13**);
- навыком оформления и подачи заявки на выдачу патента на изобретение (полезную модель, промышленный образец) (**14**);

- навыком проведения экспертизы заявки на получение патента на изобретение (полезную модель, промышленный образец) и дачи квалифицированного юридического заключения по итогам ее проведения (**15**);
- навыком практической реализации знаний основ законодательства о правах на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации при разрешении спорных вопросов, в том числе навыком применения нормативных правовых актов, их толкования (**16**).

1.3. Нормативная документация

Рабочая программа факультативной дисциплины составлена на основе:

- федерального государственного общего профессионального образовательного стандарта высшего образования по направлению **40.03.01 Юриспруденция**;
- учебного плана направления подготовки **40.03.01 Юриспруденция, направленность (профиль) «Общий»** 2020 года набора;
- образца рабочей программы учебной дисциплины (приказ № 3-О от 24.05.2019 г.).

**Раздел 2. Тематический план
Очная форма обучения (полный срок)**

№	Тема дисциплины	Трудоемкость				СРО	Результаты обучения
		Все го	Аудиторные занятия				
			Л	ПЗ (ЛЗ, СЗ)			
1	2	3	4	5	6	7	
1	Понятие интеллектуальной собственности и система ее правовой охраны	18	2	6	10	1,2,4,5,10	
2	Авторское право и смежные права	28	6	10	12	3,4,6,7,11-13,16	
3	Патентное право	24	4	8	12	3,4,6,8,11,12,14-16	
4	Правовая охрана средств индивидуализации участников гражданского оборота и производимой ими продукции (работ, услуг)	22	4	8	10	3,4,6,9,11,12,16	
5	Правовая охрана нетрадиционных объектов интеллектуальной собственности	16	2	4	10	3,4,6,9,11,12,16	
Вид итогового контроля (Зачет)							
Итого		108	18	36	54		

Очно-заочная форма обучения (полный срок)

№	Тема дисциплины	Трудоемкость				СРО	Результаты обучения
		Все го	Аудиторные занятия				
			Л	ПЗ (ЛЗ, СЗ)			
1	2	3	4	5	6	7	
1	Понятие интеллектуальной собственности и система ее правовой охраны	24	2	2	20	1,2,4,5,10	
2	Авторское право и смежные права	22	6	6	10	3,4,6,7,11,12,13,16	
3	Патентное право	20	4	4	12	3,4,6,8,11,12,14,15,16	
4	Правовая охрана средств индивидуализации участников гражданского оборота и производимой ими продукции (работ, услуг)	24	4	4	16	3,4,6,9,11,12,16	
5	Правовая охрана нетрадиционных объектов интеллектуальной собственности	18	2	2	14	3,4,6,9,11,12,16	
Вид итогового контроля (Зачет)							
Итого		108	18	18	72		

Очно-заочная форма обучения (на базе СПО)

№	Тема дисциплины	Трудоемкость			СРО	Результаты обучения
		Все го	Аудиторные занятия			
			Л	ПЗ (ЛЗ, СЗ)		
1	2	3	4	5	6	7
1	Понятие интеллектуальной собственности и система ее правовой охраны	14	2	2	10	1,2,4,5,10
2	Авторское право и смежные права	24	2	2	20	3,4,6,7,11,12,13,16
3	Патентное право	24		2	22	3,4,6,8,11,12,14,15,16
4	Правовая охрана средств индивидуализации участников гражданского оборота и производимой ими продукции (работ, услуг)	24	2	2	20	3,4,6,9,11,12,16
5	Правовая охрана нетрадиционных объектов интеллектуальной собственности	22		2	20	3,4,6,9,11,12,16
Вид итогового контроля (Зачет)						
Итого		108	6	10	92	

Раздел 3. Содержание учебной дисциплины

3.1. Содержание дисциплины

Тема 1. Понятие интеллектуальной собственности и система ее правовой охраны

Охраняемые результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации (интеллектуальная собственность). Интеллектуальная собственность как объект правовой охраны. Понятие интеллектуальной собственности. Условия признания результатов интеллектуальной деятельности объектами гражданских прав. Виды интеллектуальной собственности. Право на объекты, приравненные к объектам интеллектуальной собственности. Интеллектуальные права на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации.

Место права интеллектуальной собственности в системе российского права. Основные институты права интеллектуальной собственности. Авторское право и смежные права. Патентное право. Институт правовой охраны средств индивидуализации участников гражданского оборота и производимой ими продукции (работ, услуг). Институт нетрадиционных объектов интеллектуальной собственности. Принципы и задачи основных институтов права интеллектуальной собственности.

История развития российского законодательства об охране интеллектуальной собственности. История развития авторского права. История развития патентного права. История развития законодательства о средствах индивидуализации участников гражданского оборота и производимой ими продукции (работ, услуг). История развития законодательства об охране нетрадиционных объектов интеллектуальной собственности.

Система современных источников правового регулирования отношений, связанных с охраной и использованием объектов интеллектуальной собственности. Система источников авторского права. Система источников патентного права. Система законодательства о средствах индивидуализации участников гражданского оборота и производимой ими продукции (работ, услуг). Система законодательства об охране нетрадиционных объектов интеллектуальной собственности.

Тема 2. Авторское право и смежные права

Понятие, предмет регулирования и сфера действия авторского права и смежных прав как институтов права интеллектуальной собственности.

Объекты авторских прав. Понятие произведений науки, литературы и искусства, их виды. Произведения, не являющиеся объектами авторских прав.

Субъекты авторского права. Автор произведения. Соавторство. Авторское право составителей сборников и других составных произведений, переводчиков. Служебные произведения. Авторские права юридических лиц.

Личные неимущественные права автора на: авторство, имя, обнародование, защиту своей репутации. Имущественные права автора. Исключительное право на использование произведения в любой форме и любым способом. Условия использования произведения без согласия автора, предусмотренные гражданским законодательством.

Срок действия авторского права. Правовые последствия истечения срока действия авторского права.

Переход авторского права по наследству. Передача имущественных прав по авторскому договору. Виды договоров. Существенные условия авторского договора. Вознаграждение автору (гонорар). Авторский договор заказа. Ответственность по авторскому договору.

Смежные права: понятие и сфера действия. Субъекты смежных прав, их личные и имущественные права. Ограничения прав исполнителей, производителей (изготовителей) фонограмм, организаций эфирного и кабельного вещания, изготовителей баз данных, публикаторов. Срок действия смежных прав.

Организация и управление имущественными правами субъектов авторских и смежных прав. Защита авторских и смежных прав. Способы защиты.

Тема 3. Патентное право

Понятие патентного права – института права интеллектуальной собственности. Отношения, регулируемые патентным правом.

Объекты патентных прав: изобретения, полезные модели, промышленные образцы, их признаки и условия патентоспособности. Результаты творческой деятельности, не относящиеся к изобретениям.

Субъекты патентного права. Авторы изобретений, полезных моделей, промышленных образцов; соавторы; патентообладатели; наследники; федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности; Палата по патентным спорам федерального органа исполнительной власти по интеллектуальной собственности; патентные поверенные; Всероссийское общество изобретателей и рационализаторов (ВОИР).

Исключительные права патентообладателей на использование изобретений, полезных моделей и промышленных образцов. Права и обязанности патентообладателя. Предоставление права на использование изобретения, полезной модели, промышленного образца другому лицу (лицензиату) на основании лицензионного договора. Исключительная, неисключительная, открытая лицензия.

Основания возникновения прав и обязанностей авторов и иных патентообладателей на изобретения, полезные модели и промышленные образцы. Патент, его юридическое значение. Срок действия патента. Объем правовой охраны, предоставляемой патентом. Получение патента.

Подача заявки о выдаче патента на изобретение, полезную модель и промышленный образец в федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности. Приоритет изобретения, полезной модели, промышленного образца. Экспертиза заявок и выдача патентов.

Прекращение действия патента. Оспаривание патента. Досрочное прекращение действия патента.

Защита прав авторов и патентообладателей. Способы защиты. Охрана российских изобретений, полезных моделей и промышленных образцов за рубежом.

Тема 4. Правовая охрана средств индивидуализации участников гражданского оборота и производимой ими продукции (работ, услуг)

Средства индивидуализации юридического лица. Правовая охрана фирменных наименований. Понятие и признаки фирменного наименования. Субъекты права на фирменное наименование.

Понятие и содержание исключительного права на фирменное наименование. Использование юридическим лицом фирменного наименования, использование его другими лицами по лицензии.

Защита права на фирменное наименование. Ответственность за использование чужого фирменного наименования.

Правовая охрана товарных знаков, знаков обслуживания и наименований мест происхождения товаров. Понятие и признаки товарного знака, знака обслуживания и наименования места происхождения товара. Виды товарных знаков, знаков обслуживания и наименований мест происхождения товаров. Обозначения, не признаваемые товарными знаками, знаками обслуживания и наименованиями мест происхождения товаров.

Субъекты прав на товарный знак, знак обслуживания и наименование места происхождения товара.

Оформление прав на товарный знак, знак обслуживания и наименование места происхождения товара. Понятие и сущность исключительного права владельца товарного знака, знака обслуживания, наименования места происхождения товара. Регистрация товарного знака, знака обслуживания, наименования места происхождения товара, срок его действия.

Использование товарного знака, знака обслуживания и наименования места происхождения товара в гражданском обороте.

Передача прав на товарный знак и знак обслуживания.

Защита прав на товарный знак, знак обслуживания и наименование места происхождения товара.

Прекращение прав на товарный знак, знак обслуживания и наименование места происхождения товара.

Право на коммерческое обозначение. Понятие и признаки коммерческого обозначения.

Исключительное право на коммерческое обозначение. Действие исключительного права на коммерческое обозначение. Соотношение права на коммерческое обозначение с правами на фирменное наименование и товарный знак.

Тема 5. Правовая охрана нетрадиционных объектов интеллектуальной собственности

Правовая охрана селекционных достижений. Понятие и признаки селекционного достижения. Субъекты права на селекционное достижение. Оформление прав на селекционное достижение. Права авторов селекционных достижений. Права патентообладателей селекционных достижений. Защита прав авторов селекционных достижений и патентообладателей.

Правовая охрана топологий интегральных микросхем. Понятие и признаки топологии интегральной микросхемы. Субъекты права на топологию интегральной микросхемы. Регистрация топологии интегральной микросхемы и уведомление о правах. Права авторов топологий интегральных микросхем и иных правообладателей. Защита прав топологий интегральных микросхем и иных правообладателей.

Право на секрет производства (ноу-хау). Понятие и признаки секрета производства (ноу-хау). Исключительное право на секрет производства. Действие исключительного права на секрет производства. Договор об отчуждении исключительного права на секрет производства. Лицензионный договор о предоставлении права использования секрета производства. Служебный секрет производства. Секрет производства, полученный при выполнении работ по договору. Ответственность за нарушение исключительного права на секрет производства.

Право использования результатов интеллектуальной деятельности в составе единой технологии. Понятие и признаки единой технологии. Сфера применения правил о праве на технологию. Право лица, организовавшего создание единой технологии, на использование входящих в ее состав результатов интеллектуальной деятельности. Обязанность практического применения единой технологии. Права Российской Федерации и субъектов Российской Федерации на технологию. Отчуждение права на технологию, принадлежащего Российской Федерации или субъекту Российской Федерации. Вознаграждение за право на технологию. Право на технологию, принадлежащее совместно нескольким лицам. Общие условия передачи права на технологию. Условия экспорта единой технологии.

3.2. Содержание практического блока дисциплины

Очная форма обучения (полный срок)

№	Тема практического (семинарского, лабораторного) занятия
1	2
ПЗ 1-3	Тема 1. Понятие интеллектуальной собственности и система ее правовой охраны
ПЗ 4-8	Тема 2. Авторское право и смежные права
ПЗ 9-12	Тема 3. Патентное право
ПЗ 13-16	Тема 4. Правовая охрана средств индивидуализации участников гражданского оборота и производимой ими продукции (работ, услуг)
ПЗ 17-18	Тема 5. Правовая охрана нетрадиционных объектов интеллектуальной собственности

Очно-заочная форма обучения (полный срок)

№	Тема практического (семинарского, лабораторного) занятия
1	2
ПЗ 1	Тема 1. Понятие интеллектуальной собственности и система ее правовой охраны
ПЗ 2-4	Тема 2. Авторское право и смежные права
ПЗ 5-6	Тема 3. Патентное право
ПЗ 7-8	Тема 4. Правовая охрана средств индивидуализации участников гражданского оборота и производимой ими продукции (работ, услуг)
ПЗ 9	Тема 5. Правовая охрана нетрадиционных объектов интеллектуальной собственности

Очно-заочная форма обучения (на базе СПО)

№	Тема практического (семинарского, лабораторного) занятия
1	2
ПЗ 1	Тема 1. Понятие интеллектуальной собственности и система ее правовой охраны
ПЗ 2	Тема 2. Авторское право и смежные права
ПЗ 3	Тема 3. Патентное право
ПЗ 4	Тема 4. Правовая охрана средств индивидуализации участников гражданского оборота и производимой ими продукции (работ, услуг)
ПЗ 5	Тема 5. Правовая охрана нетрадиционных объектов интеллектуальной собственности

3.3. Образовательные технологии

Очная форма обучения (полный срок)

№	Тема занятия	Вид учебного занятия	Форма / Методы интерактивного обучения	% учебного времени
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
1	Тема 1. Понятие интеллектуальной собственности и система ее правовой охраны	ПЗ	Лекция - дискуссия	100
2	Тема 1. Понятие интеллектуальной собственности и система ее правовой охраны	ПЗ	Устный опрос	100
3	Тема 2. Авторское право и смежные права	ПЗ	Лекция-дискуссия	100
4	Тема 2. Авторское право и смежные права	ПЗ	Кейс-метод	100
5	Тема 3. Патентное право	ПЗ	Кейс-метод	100
Итого				19%

Очно-заочная форма обучения (полный срок)

№	Тема занятия	Вид учебного занятия	Форма / Методы интерактивного обучения	% учебного времени
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
1	Тема 1. Понятие интеллектуальной собственности и система ее правовой охраны	ПЗ	Лекция-дискуссия	100
2	Тема 2. Авторское право и смежные права	ПЗ	Кейс-метод	100
Итого				33%

Очно-заочная форма обучения (на базе СПО)

№	Тема занятия	Вид учебного занятия	Форма / Методы интерактивного обучения	% учебного времени
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
1	Тема 1. Понятие интеллектуальной собственности и система ее	ПЗ	Лекция-дискуссия	100

	правовой охраны			
2	Тема 2. Авторское право и смежные права	ПЗ	Кейс-метод	100
Итого				33%

Раздел 4. Организация самостоятельной работы обучающихся

4.1. Организация самостоятельной работы обучающихся

№	Тема дисциплины	№ вопросов	№ рекомендуемой литературы
1	2	3	4
1	Понятие интеллектуальной собственности и система ее правовой охраны	1-4	1,2,3,4,5,6
2	Авторское право и смежные права	5-21	1,2,3,4,5,6
3	Патентное право	22-29	1,2,3,4,5,6
4	Правовая охрана средств индивидуализации участников гражданского оборота и производимой ими продукции (работ, услуг)	30-41	1,2,3,4,5,6
5	Правовая охрана нетрадиционных объектов интеллектуальной собственности	42-60	1,2,3,4,5,6

Перечень вопросов, выносимых на самостоятельную работу обучающихся

1. Понятие интеллектуальной собственности.
2. Основные институты права интеллектуальной собственности, их принципы, функции и задачи.
3. История развития российского законодательства об охране интеллектуальной собственности.
4. Система современных источников правового регулирования отношений, связанных с охраной и использованием объектов интеллектуальной собственности.
5. Понятие авторского права и смежных прав.
6. Понятие и признаки объектов авторских прав.
7. Произведения, не охраняемые авторским правом.
8. Виды объектов авторского права.
9. Субъекты авторского права.
10. Права авторов произведений науки, литературы и искусства.
11. Срок действия авторского права.
12. Понятие и классификация авторских договоров.
13. Элементы авторского договора.
14. Ответственность сторон за нарушение авторского договора.
15. Прекращение авторского договора.
16. Понятие, субъекты и объекты смежных прав.
17. Защита авторских и смежных прав.
18. Особенности реализации авторского права в глобальной сети Интернет.
19. Создание Интернет-сайта как объекта авторского и смежных прав.
20. Право на доменные имена.
21. Охрана авторских прав на компьютерные программы.
22. Понятие патентного права.
23. Объекты патентных прав.
24. Субъекты патентного права.
25. Оформление патентных прав.
26. Права авторов изобретений, полезных моделей и промышленных образцов.
27. Права и обязанности патентообладателей.
28. Прекращение действия патента.
29. Защита прав авторов изобретений (полезных моделей, промышленных образцов) и

патентообладателей.

30. Понятие и признаки фирменного наименования.
31. Субъекты права на фирменное наименование.
32. Содержание права на фирменное наименование.
33. Защита права на фирменное наименование.
34. Понятие и признаки товарного знака, знака обслуживания и наименования места происхождения товара.
35. Виды товарных знаков, знаков обслуживания и наименований мест происхождения товаров.
36. Субъекты прав на товарный знак, знак обслуживания и наименование места происхождения товара.
37. Оформление прав на товарный знак, знак обслуживания и наименование места происхождения товара.
38. Понятие и признаки коммерческого обозначения.
39. Субъекты права на коммерческое обозначение.
40. Исключительное право на коммерческое обозначение: содержание и действие.
41. Соотношение права на коммерческое обозначение с правами на фирменное наименование и товарный знак.
42. Понятие и признаки селекционного достижения.
43. Субъекты права на селекционное достижение.
44. Оформление права на селекционное достижение.
45. Права авторов и патентообладателей селекционных достижений.
46. Понятие и признаки топологии интегральной микросхемы.
47. Субъекты права на топологию интегральной микросхемы.
48. Регистрация топологии интегральной микросхемы и уведомление о правах.
49. Права авторов топологий интегральных микросхем и иных правообладателей.
50. Понятие и признаки секрета производства (ноу-хау).
51. Субъекты права на секрет производства (ноу-хау).
52. Исключительное право на секрет производства (ноу-хау): содержание и действие.
53. Договор об отчуждении исключительного права на секрет производства и лицензионный договор о предоставлении права использования секрета производства: сравнительная характеристика.
54. Служебный секрет производства и секрет производства, полученный при выполнении работ по договору: сравнительная характеристика.
55. Ответственность за нарушение исключительного права на секрет производства.
56. Понятие и признаки единой технологии.
57. Субъекты права на технологию, их права и обязанности.
58. Вознаграждение за право на технологию.
59. Общие условия передачи прав на технологию.
60. Условия экспорта единой технологии.

4.2. Перечень учебно-методического обеспечения самостоятельной работы обучающихся

Самостоятельная работа обучающихся обеспечивается следующими учебно-методическими материалами:

1. Указаниями в рабочей программе по дисциплине (п.4.1.)
2. Лекционные материалы в составе учебно-методического комплекса по дисциплине
3. Заданиями и методическими рекомендациями по организации самостоятельной работы обучающихся в составе учебно-методического комплекса по дисциплине.
4. Глоссарием по дисциплине в составе учебно-методического комплекса по дисциплине.

Раздел 5. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся

Фонд оценочных средств по дисциплине представляет собой совокупность контролирующих материалов предназначенных для измерения уровня достижения обучающимися установленных результатов образования. ФОС по дисциплине используется при проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся. В полном объеме ФОС размещен в учебно-методическом комплексе по дисциплине.

5.1. Структура фонда оценочных средств

Очная форма обучения (полный срок)

№	Контролируемые разделы (темы) дисциплины	Оценочные средства			Результаты обучения
		Л	ПЗ (ЛЗ, СЗ)	СРО	
1	2	3	4	5	6
1	Понятие интеллектуальной собственности и система ее правовой охраны		УО	ПРВ	1,2,4,5,10
2	Авторское право и смежные права		УО, КМ	ПРВ	3,4,6,7,11-13,16
3	Патентное право		УО, КМ	ПРВ	3,4,6,8,11,12,14-16
4	Правовая охрана средств индивидуализации участников гражданского оборота и производимой ими продукции (работ, услуг)		УО, КМ	ПРВ	3,4,6,9,11,12,16
5	Правовая охрана нетрадиционных объектов интеллектуальной собственности		УО, КМ	ПРВ	3,4,6,9,11,12,16

Очно-заочная форма обучения (полный срок)

№	Контролируемые разделы (темы) дисциплины	Оценочные средства			Результаты обучения
		Л	ПЗ (ЛЗ, СЗ)	СРО	
1	2	3	4	5	6
1	Понятие интеллектуальной собственности и система ее правовой охраны		УО	ПРВ	1,2,4,5,10
2	Авторское право и смежные права		УО, КМ	ПРВ	3,4,6,7,11-13,16
3	Патентное право		УО, КМ	ПРВ	3,4,6,8,11,12,14-16
4	Правовая охрана средств индивидуализации участников гражданского оборота и производимой ими продукции (работ, услуг)		УО, КМ	ПРВ	3,4,6,9,11,12,16

5	Правовая охрана нетрадиционных объектов интеллектуальной собственности		УО, КМ	ПРВ	3,4,6,9,11,12,16
---	--	--	--------	-----	------------------

Очно-заочная форма обучения (на базе СПО)

№	Контролируемые разделы (темы) дисциплины	Оценочные средства			Результаты обучения
		Л	ПЗ (ЛЗ, СЗ)	СРО	
1	2	3	4	5	6
1	Понятие интеллектуальной собственности и система ее правовой охраны		УО	ПРВ	1,2,4,5,10
2	Авторское право и смежные права		УО, КМ	ПРВ	3,4,6,7,11-13,16
3	Патентное право		УО, КМ	ПРВ	3,4,6,8,11,12,14-16
4	Правовая охрана средств индивидуализации участников гражданского оборота и производимой ими продукции (работ, услуг)		УО, КМ	ПРВ	3,4,6,9,11,12,16
5	Правовая охрана нетрадиционных объектов интеллектуальной собственности		УО, КМ	ПРВ	3,4,6,9,11,12,16

Условные обозначения оценочных средств (Столбцы 3, 4, 5):

УО – Устный (фронтальный, индивидуальный, комбинированный) опрос;

ПРВ – Проверка рефератов, отчетов, рецензий, аннотаций, конспектов, графического материала, эссе, переводов, решений заданий, выполненных заданий в электронном виде и т.д.;

КМ-Кейс-метод

5.2. Перечень вопросов к итоговому контролю знаний по дисциплине

Вопросы к зачету

1. Понятие интеллектуальной собственности. Основные институты права интеллектуальной собственности.
2. Понятие и виды объектов авторских прав. Критерии охраноспособности.
3. Производные и составные произведения.
4. Программы для ЭВМ как объекты авторского права.
5. Аудиовизуальные произведения как объекты авторского права.
6. Субъекты авторского права.
7. Соавторство и его виды.
8. Личные неимущественные права авторов.
9. Имущественные права авторов.
10. Свободное использование произведений.
11. Лицензионный договор в авторском праве (понятие, виды, стороны, существенные условия).
12. Договор об отчуждении исключительного права на произведение (понятие, стороны, существенные условия).

13. Договор авторского заказа (понятие, стороны, существенные условия, особенности ответственности).
14. Служебные произведения.
15. Произведения, созданные по заказу. Произведения, созданные при выполнении работ.
16. Понятие, объекты и субъекты смежных прав.
17. Гражданско-правовые способы защиты авторских и смежных прав.
18. Административная и уголовная ответственность за нарушения авторских и смежных прав.
19. Система коллективного управления авторскими и смежными правами. Понятие и полномочия организаций по коллективному управлению.
20. Понятие, принципы и задачи патентного права.
21. Понятие и признаки изобретения.
22. Понятие и признаки полезной модели.
23. Понятие и признаки промышленного образца.
24. Субъекты патентного права.
25. Оформление патентных прав.
26. Права авторов изобретений, полезных моделей и промышленных образцов.
27. Содержание исключительного права патентообладателя.
28. Обязанности патентообладателя.
29. Сроки действия патента. Прекращение действия патента.
30. Правовая охрана фирменных наименований.
31. Правовая охрана товарных знаков и знаков обслуживания.
32. Правовая охрана наименования места происхождения товара.
33. Правовая охрана коммерческого обозначения.
34. Правовая охрана селекционных достижений.
35. Правовая охрана топологий интегральных микросхем.
36. Правовая охрана секрета производства (ноу-хау).
37. Право использования результатов интеллектуальной деятельности в составе единой технологии.

Раздел 6. Перечень учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

6.1. Основная литература

1. Право интеллектуальной собственности. Том 1. Общие положения [Электронный ресурс] : учебник / Е.В. Бадулина [и др.]. — Электрон. текстовые данные. — М. : Статут, 2017. — 512 с. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/72391.html>.— ЭБС «IPRbooks»
2. Право интеллектуальной собственности. Том 2. Авторское право [Электронный ресурс] : учебник / Е.С. Гринь [и др.]. — Электрон. текстовые данные. — М. : Статут, 2017. — 368 с. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/72392.html>.— ЭБС «IPRbooks»
3. Антипов А.А. Основы патентного права и интеллектуальной собственности [Электронный ресурс] : учебное пособие / А.А. Антипов. — Электрон. текстовые данные. — М. : Московский технический университет связи и информатики, 2016. — 18 с. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/61511.html>.— ЭБС «IPRbooks»

6.2. Дополнительная литература

4. Административная и уголовная ответственность за посягательства на интеллектуальную собственность [Электронный ресурс] : учебное пособие / А.М. Абрамов [и др.]. — Электрон. текстовые данные. — М. : Российская таможенная академия, 2014. — 160 с. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/69677.html>.— ЭБС «IPRbooks»
5. Войниканис Е.А. Право интеллектуальной собственности в цифровую эпоху [Электронный ресурс] : парадигма баланса и гибкости / Е.А. Войниканис. — Электрон. текстовые данные. — М. : Институт законодательства и сравнительного правоведения при Правительстве Российской Федерации, Юриспруденция, 2014. — 550 с. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/23028.html>.— ЭБС «IPRbooks»
6. Городов О.А. Право промышленной собственности [Электронный ресурс] : учебник / О.А. Городов. — Электрон. текстовые данные. — М. : Статут, 2011. — 943 с. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/28981.html>.— ЭБС «IPRbooks»
7. Европейское право интеллектуальной собственности [Электронный ресурс] : основные акты Европейского Союза / . — Электрон. текстовые данные. — М. : Статут, 2016. — 864 с. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/58251.html>.— ЭБС «IPRbooks»
8. Зенин И.А. Проблемы российского права интеллектуальной собственности [Электронный ресурс] : избранные труды / И.А. Зенин. — Электрон. текстовые данные. — М. : Статут, 2015. — 525 с. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/49102.html>.— ЭБС «IPRbooks»
9. Интеллектуальная собственность и реклама [Электронный ресурс] : актуальные вопросы, административная и судебная практика / Е. Тиллинг [и др.]. — Электрон. текстовые данные. — М. : Альпина Паблишер, 2016. — 186 с. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/43617.html>.— ЭБС «IPRbooks»
10. Серго А.Г. Основы права интеллектуальной собственности для ИТ-специалистов [Электронный ресурс] / А.Г. Серго, В.С. Пуцин. — Электрон. текстовые данные. — М. : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016. — 292 с. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/52157.html>.— ЭБС «IPRbooks»

6.3. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

1. Официальный сайт Федерального института промышленной собственности <http://www.fips.ru/>
2. Журнал Суда по интеллектуальным правам <http://ipcsmagazine.ru/>
3. Журнал «Интеллектуальная собственность» <http://superpressa.ru/>
4. Журнал «Патенты и лицензии» <http://www.patents-and-licences.webzone.ru/>
5. Copyright.ru www.copyright.ru/

Раздел 7. Материально-техническая база и информационные технологии

Материально-техническое обеспечение дисциплины «Земельное право» включает в себя учебные аудитории для проведения занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, самостоятельной работы обучающихся. Имеется специализированная аудитория.

Учебные аудитории укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения. Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет.

Дисциплина может реализовываться с применением дистанционных технологий обучения. Специфика реализации дисциплины с применением дистанционных технологий обучения устанавливается дополнением к рабочей программе. В части не противоречащей специфике, изложенной в дополнении к программе, применяется настоящая рабочая программа.

Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине с применением дистанционных образовательных технологий включает в себя:

Компьютерная техника, расположенная в учебном корпусе Института (ул.Качинцев, 63, кабинет Центра дистанционного обучения):

1. Intel i 3 3.4Ghz\ОЗУ 4Gb\500GB\RadeonHD5450
2. Intel PENTIUM 2.9GHz\ОЗУ 4GB\500GB

3 личные электронные устройства (компьютеры, ноутбуки, планшеты и иное), а также средства связи преподавателей и студентов.

Информационные технологии, необходимые для осуществления образовательного процесса по дисциплине с применением дистанционных образовательных технологий включают в себя:

- система дистанционного обучения (СДО) (Learning Management System) (LMS) Moodle (Modular Object-Oriented Dynamic Learning Environment);

- электронная почта;

- система компьютерного тестирования АСТ-тест;

- электронная библиотека IPRbooks;

- система интернет-связи skype;

- телефонная связь;

- система потоковой видеотрансляции семинара с интерактивной связью в форме чата (вебинар).

Обучение обучающихся инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья осуществляется посредством применения специальных технических средств в зависимости от вида нозологии.

При проведении учебных занятий по дисциплине используются мультимедийные комплексы, электронные учебники и учебные пособия, адаптированные к ограничениям здоровья обучающихся.

Лекционные аудитории оборудованы мультимедийными кафедрами, подключенными к звуковым колонкам, позволяющими усилить звук для категории слабослышащих обучающихся, а также проекционными экранами которые увеличивают изображение в несколько раз и позволяют воспринимать учебную информацию обучающимся с нарушениями зрения.

При обучении лиц с нарушениями слуха используется усилитель слуха для слабослышащих людей Cyber Ear модель НАР-40, помогающий обучаемым лучше воспринимать учебную информацию.

Обучающиеся с ограниченными возможностями здоровья, обеспечены печатными и электронными образовательными ресурсами (программы, учебники, учебные пособия, материалы для самостоятельной работы и т.д.) в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

для лиц с нарушениями зрения:

- в форме электронного документа;
- в форме аудиофайла;

для лиц с нарушениями слуха:

- в печатной форме;

- в форме электронного документа;

для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в печатной форме;

- в форме электронного документа;

- в форме аудиофайла.

Раздел 8. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Прежде всего, обучающемуся надлежит ознакомиться со всеми доступными материалами по изучаемой дисциплине. В первую очередь рекомендуется обратить внимание на тематический план, размещенный в рабочей программе дисциплины. Рабочая программа позволяет обучающимся лучше сориентироваться при проработке вопроса, способствует структурированию знаний. После этого необходимо изучить конспект лекций и главы учебников, ознакомиться с дополнительной литературой, рекомендованными к этой теме. К наиболее сложным вопросам темы целесообразно составлять конспект ответов. Обучающиеся должны готовить все вопросы тематического плана и обязаны уметь давать определения основным категориям, которыми оперирует данная учебная дисциплина. Отвечать на тот или иной вопрос обучающимся рекомендуется наиболее полно и точно, при этом нужно уметь логически грамотно выражать и обосновывать свою точку зрения, свободно оперировать понятиями и категориями.

В числе основных мероприятий по изучению учебного курса следует назвать:

1. Посещение лекций с целью формирования ориентировочной основы для последующего усвоения материала методом самостоятельной работы.
2. Посещение практических занятий и выступление на них.
3. Выполнение самостоятельной работы.

Учебно-методическое издание

Рабочая программа учебной дисциплины

(Наименование дисциплины в соответствии с учебным планом)

(Фамилия, Имя, Отчество составителя)