


УТВЕРЖДАЮ
Проректор по учебной работе
 А.И. Ковалева
«22» октября 2018 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
«ДИЗАЙН И ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ СОБСТВЕННОСТЬ»**

Б1.В.ДВ.3.2

Направление подготовки – 54.03.01 «Дизайн»

Профиль подготовки – «Графический дизайн»

Квалификация выпускника – бакалавр

Форма обучения – очная, очно-заочная

Кафедра дизайна

Рабочая программа дисциплины «Дизайн и интеллектуальная собственность» составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 54.03.01 «Дизайн», профилю – «Графический дизайн» и рабочими учебными планами, утвержденным ректором АНО ВО «Московский гуманитарный университет».

Автор: Плахтий А. С. – профессор, профессор кафедры дизайна Московского гуманитарного университета, член Творческого союза дизайнеров

Эксперт: Васильев А. А. – профессор, заведующий кафедрой художественного проектирования предметно-пространственной среды, декан художественно-технологического факультета Российского государственного университета туризма и сервиса, член Союза художников РФ

ОБСУЖДЕНО

на заседании кафедры дизайна
«04» октября 2018 г., протокол № 3.

ОДОБРЕНО

Методической комиссией факультета рекламы, журналистики и дизайна
«12» октября 2018 г., протокол № 2.

1. Цели и задачи дисциплины

Целями изучения дисциплины «Дизайн и интеллектуальная собственность» являются развитие у обучающихся теоретических знаний и практических навыков о законах и правовых актах, связанных с творческой деятельностью.

Основными задачами дисциплины являются:

- изучение авторских прав на интеллектуальную собственность;
- практическое применение авторских прав при процедуре регистрации того или иного произведения дизайна;
- приобретение навыков составления и подачи заявки на промышленные образцы созданной дизайнерской продукции.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП бакалавриата

Дисциплина «Дизайн и интеллектуальная собственность» относится к вариативной части дисциплин блока 1 «Дисциплины (модули)» по направлению 54.03.01 «Дизайн».

Изучение дисциплины базируется на знаниях и умениях, полученных обучающимися при изучении дисциплин «Организация проектной деятельности», «История дизайна», «Основы производственного мастерства».

Дисциплина «Дизайн и интеллектуальная собственность» является предшествующей для изучения дисциплин «Проектирование», «Дизайн и рекламные технологии».

3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

В данном разделе содержится описание перечня планируемых результатов обучения по дисциплине «Дизайн и интеллектуальная собственность», соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы бакалавриата по направлению подготовки 54.03.01 «Дизайн», профиль – «Графический дизайн».

Процесс изучения дисциплины «Дизайн и интеллектуальная собственность» направлен на формирование следующих компетенций:

ОПК-6 – способность решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности;

ПК-6 – способность применять современные технологии, требуемые при реализации дизайн-проекта на практике.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Знать:

- основы авторского права; права на средства индивидуализации; средства индивидуализации участников гражданского оборота, товаров или услуг;
- основы патентного права; литературные, художественные произведения и научные труды, которые охраняются авторским правом; закон РФ «Об авторском праве и смежных правах».

Уметь:

– проводить постановку цели позиционирования товара на рынке; проводить поиск патента с выявлением сходных обозначений; подготовить образец товарного знака для последующей его регистрации;

– проводить сравнение выбранных эскизов с отобранной информацией; определять основные элементы знака как символов отрасли или фирмы; проводить юридическое сопровождение свидетельства.

Владеть:

– навыками по комплектованию заявки на товарный знак; опытом составления и оформления заявки на регистрацию товарного знака; навыками постановки зарегистрированного товарного знака на бухгалтерский учет в качестве нематериального актива предприятия;

– навыками делопроизводства по заявке на товарный знак; навыками модификаций презентаций; навыками оформления свидетельства на товарный знак.

4. Структура и содержание дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единицы, 108 часов.

4.1. Структура дисциплины**4.1.1 Очная форма обучения**

Вид учебной работы	Всего часов	7 семестр
		108 часов
Аудиторные занятия (всего)	72	72
Занятия лекционного типа	18	18
Занятия семинарского типа (практич., семин., лаборат. и др.)	54	54
Самостоятельная работа (всего)	9	9
Вид промежуточной аттестации (зачет, экзамен)	27	Экзамен 27

4.1.2 Очно-заочная форма обучения

Вид учебной работы	Всего часов	9 семестр
		108 часов
Аудиторные занятия (всего)	28	28
Занятия лекционного типа	-	-
Занятия семинарского типа (практич., семин., лаборат. и др.)	28	28
Самостоятельная работа (всего)	53	53
Вид промежуточной аттестации (зачет, экзамен)	27	Экзамен 27

4.2. Учебно-тематический план дисциплины

4.2.1 Очная форма обучения

Номер раздела	Наименование раздела/темы	Часов по учебной (рабочей) программе					Отрабатываемые компетенции
		Всего в уч. плане по разделу /теме	Аудиторная работа			Самостоятельная работа обучающегося	
			Всего	в том числе			
				Лекции	Практич. занятия		
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Понятие интеллектуальной собственности	6	6	2	4		ОПК-6
2	Интеллектуальная собственность в понятиях ВОИС	7	6	2	4	1	ОПК-6
3	Объекты интеллектуальной собственности, охраняемые законом	7	6	2	4	1	ПК-6
4	Фирменные наименования, охраняемые законом	3	2		2	1	ОПК-6
5	Товарные знаки, охраняемые законом	6	6	2	4		ПК-6
6	Знаки обслуживания, охраняемые законом	4	4	2	2		ПК-6
7	Этапы разработки и регистрации товарных знаков	5	4		4	1	ОПК-6
8	Правовая охрана товарных знаков	2	2		2		ОПК-6
9	Секреты ноу-хау как объекты интеллектуальной собственности	5	4	2	2	1	ПК-6
10	Средства индивидуализации как объекты интеллектуальной собственности	5	4	2	2	1	ПК-6
11	Необходимость правовой охраны объектов интеллектуальной собственности	4	4		4		ОПК-6
12	Принципы патентного права	5	4	2	2	1	ОПК-6
13	Составление патентной заявки	4	4	2	2		ПК-6
14	Субъекты патентного права	5	4		4	1	ПК-6
15	Оформление патентных прав	4	4		4		ПК-6
16	Защита и охрана прав авторов и патентообладателей в России и за рубежом	2	2		2		ПК-6
17	Гражданско-правовые способы защиты	5	4		4	1	ПК-6
18	Способы защиты прав патентообладателей	2	2		2		ПК-6
	Экзамен	27				27	
	Всего 7 семестр	108	72	18	54	36	
	Итого	108	72	18	54	36	

4.2.2 Очно-заочная форма обучения

Номер раздела	Наименование раздела/темы	Часов по учебной (рабочей) программе					Отрабатываемые компетенции
		Всего в уч. плане по разделу / теме	Аудиторная работа			Самостоятельная работа обучающегося	
			Всего	в том числе			
				Лекции	Практич. занятия		
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Понятие интеллектуальной собственности	6	2		2	4	ОПК-6
2	Интеллектуальная собственность в понятиях ВОИС	4				4	ОПК-6
3	Объекты интеллектуальной собственности, охраняемые законом	4	2		2	2	ПК-6
4	Фирменные наименования, охраняемые законом	6	2		2	4	ОПК-6
5	Товарные знаки, охраняемые законом	6	2		2	4	ПК-6
6	Знаки обслуживания, охраняемые законом	4	2		2	2	ПК-6
7	Этапы разработки и регистрации товарных знаков	4	2		2	2	ОПК-6
8	Правовая охрана товарных знаков	5	2		2	3	ОПК-6
9	Секреты ноу-хау как объекты интеллектуальной собственности	4	2		2	2	ПК-6
10	Средства индивидуализации как объекты интеллектуальной собственности	4	2		2	2	ПК-6
11	Необходимость правовой охраны объектов интеллектуальной собственности	4	2		2	2	ОПК-6
12	Принципы патентного права	4	2		2	2	ОПК-6
13	Составление патентной заявки	6	2		2	4	ПК-6
14	Субъекты патентного права	4				4	ПК-6
15	Оформление патентных прав	4	2		2	2	ПК-6
16	Защита и охрана прав авторов и патентообладателей в России и за рубежом	4				4	ПК-6
17	Гражданско-правовые способы защиты	4	2		2	2	ПК-6
18	Способы защиты прав патентообладателей	4				4	ПК-6
	Экзамен	27				27	
	Всего 7 семестр	108	28		28	80	
	Итого	108	28		28	80	

4.3. Содержание дисциплины

Раздел 1. Понятие интеллектуальной собственности (лекция, практическое занятие). Интеллектуальная собственность как собирательное понятие, применяемое для обозначения прав на результаты интеллектуальной (творческой) деятельности в области литературы, искусства, науки и техники, а также в других областях творчества; средства индивидуализации участников гражд-

данского оборота, товаров или услуг; защиту от недобросовестной конкуренции.

Раздел 2. Интеллектуальная собственность в понятиях ВОИС (лекция, практическое занятие). Конвенция об учреждении Всемирной организации интеллектуальной собственности (ВОИС), принятая в Стокгольме 14 июля 1967г., трактующая понятие интеллектуальной собственности максимально широко. Объекты прав интеллектуальной собственности: литературные, художественные произведения и научные труды (охраняются авторским правом); исполнительная деятельность артистов, фонограммы и радиопередачи (охраняются смежными с авторскими правами); изобретения, полезные модели промышленные образцы, товарные знаки, знаки обслуживания, фирменные наименования, коммерческие наименования и обозначения, а также пресечение недобросовестной конкуренции (охраняются патентным правом и правом промышленной собственности).

Раздел 3. Объекты интеллектуальной собственности, охраняемые законом (лекция, практическое занятие). Охраноспособные в соответствии с действующим законодательством и относящиеся к объектам интеллектуальной собственности следующие результаты интеллектуальной деятельности: изобретения, полезные модели, промышленные образцы, охраняемые Патентным Законом РФ; произведения науки, литературы и искусства, а также другие объекты авторского и смежных прав, охраняемые законом РФ «Об авторском праве и смежных правах»; программы для ЭВМ и базы данных, охраняемые законом РФ «О правовой охране программ для электронных вычислительных машин и баз данных»; топологии интегральных микросхем, охраняемые законом РФ «О правовой охране топологий интегральных микросхем»; селекционные достижения, охраняемые законом РФ «О селекционных достижениях».

Раздел 4. Фирменные наименования как объекты интеллектуальной собственности, охраняемые законом (практическое занятие). Понятие «фирма» – наименование, под которым предприниматель выступает в обществе и которое индивидуализирует это лицо в ряду других. Содержание фирменного наименования, соответствующее действительности указание на организационно-правовую форму предприятия (ООО, ОАО, ЗАО и т. д.), его тип (государственное, муниципальное, частное), профиль деятельности (производственное, научное, коммерческое).

Раздел 5. Товарные знаки как объекты интеллектуальной собственности, охраняемые законом (лекция, практическое занятие). Товарный знак определяемый как обозначение, способное отличить товары одних юридических или физических лиц от однородных товаров других. Товарный знак как условное обозначение, символ, который помещается на выпускаемой продукции, ее упаковке или сопроводительной документации, и заменяет собой длинное и сложное название (наименование) изготовителя товара.

Раздел 6. Знаки обслуживания как объекты интеллектуальной собственности, охраняемые законом (лекция, практическое занятие). Знак обслуживания как обозначение, способное отличить услуги одних юридических или физических лиц от однородных услуг других. Обозначение как знак обслу-

живания, которое носит характер символа и является новым и зарегистрированным. Требования к знакам обслуживания в российском законодательстве.

Раздел 7. Этапы разработки и регистрации товарных знаков (практическое занятие). Постановка цели позиционирования товара на рынке. Определение основных элементов знака как символов отрасли или фирмы. Выбор из ряда серии эскизов вариантов для проведения фокус-группы. Проведение поиска в БД Ропатента с выявлением сходных обозначений. Сравнение выбранных эскизов с отобранной информацией. Утверждение выбранного обозначения. Работа по комплектованию заявки на товарный знак. Подача обозначения на регистрацию. Делопроизводство по заявке на товарный знак. Получение свидетельства на товарный знак. Юридическое сопровождение свидетельства. Постановка зарегистрированного товарного знака на бухгалтерский учет в качестве нематериального актива предприятия.

Раздел 8. Правовая охрана товарного знака (лекция, практическое занятие). Правовая охрана товарного знака в Российской Федерации, представленная на основании его государственной регистрации (далее – регистрация) в порядке, установленном настоящим Законом, или в силу международных договоров Российской Федерации. Охрана законом товарного знака. Обладатели исключительного права на товарный знак (правообладателем) – юридическое лицо или осуществляющее предпринимательскую деятельность физическое лицо».

Раздел 9. Секреты производства (ноу-хау), коммерческая тайна как объекты интеллектуальной собственности (лекция, практическое занятие). Секрет производства (ноу-хау) – техническая, организационная или коммерческая информация, которая защищается от незаконного использования третьими лицами, при условии что: эта информация имеет действительную или потенциальную коммерческую ценность в силу неизвестности ее третьим лицам; к этой информации нет свободного доступа на законном основании; обладатель информации принимает надлежащие меры к охране ее конфиденциальности.

Раздел 10. Средства индивидуализации как объекты интеллектуальной собственности (лекция, практическое занятие). Объекты интеллектуальной собственности, являющиеся средствами индивидуализации. Средства индивидуализации, которые могут быть защищены законом: товарные знаки, знаки обслуживания и наименования мест, происхождения товаров (например, место производства минеральной воды), а именно охраняются Законом РФ «О товарных знаках, знаках обслуживания и наименованиях мест происхождения товаров».

Раздел 11. Необходимость правовой охраны объектов интеллектуальной собственности (практическое занятие). Определение набора прав интеллектуальной собственности, которые обладают оборотоспособностью, т.е. следующими свойствами: исключительности, т.е. невозможности стать общедоступными; отчуждаемости, т.е. возможность передачи от одного лица к другому на основе договоров; универсальности, т.е. способность обмениваться на любые рыночные товары.

Раздел 12. Принцип патентного права (лекция, практическое занятие).

Понятие патентного права в Российском законодательстве. Охрана изобретений и другие технические новшества авторскими свидетельствами. Отличие патентного права от авторского свидетельства. Исключительные права обладателя на использование созданных разработок. Гарантии личных прав обладателей авторского свидетельства и права на получение вознаграждения от пользователей. Совокупность правовых норм, регулирующих отношения, возникающие в рассматриваемой области – изобретательское право.

Раздел 13. Составление патентной заявки (лекция, практическое занятие). Правила составления патентной заявки. Понятие «заявка» как собирательное и охватывающее ряд отдельных документов: заявление о выдаче патента; описание изобретения, полезной модели или промышленного образца, раскрывающее их с полнотой, достаточной для осуществления; формулу изобретения (полезной модели) или совокупность существенных признаков промышленного образца; чертежи и иные материалы, необходимые для понимания сущности разработки (или комплект фотографий, отображающих внешний вид изделия); реферат.

Раздел 14. Субъекты патентного права (практическое занятие). Авторы технических или художественно-конструкторских решений. Определение «автор изобретения, полезной модели или промышленного образца» в соответствии со ст. 7 Патентного закона РФ как физического лица, творческим трудом которого они созданы. Патентообладатели. Патентообладатели как лица, владеющее патентом на объект промышленной собственности и вытекающими из патента исключительными правами на его использование. Наследники патентных прав. Порядок наследования патентных прав. Патентное ведомство РФ. Патентное ведомство РФ как центральный орган федеральной исполнительной власти, обеспечивающий формирование и проведение государственной политики в области охраны промышленной собственности.

Раздел 15. Оформление патентных прав (практическое занятие). Охрана авторским правом всех произведений с момента придания им объективной формы. Охрана патентным правом технических и дизайнерских решений после официального признания их изобретением, полезной моделью или промышленным образцом. Составление особой заявки на выдачу патента; рассмотрение данной заявки Патентным ведомством; выдача патента.

Раздел 16. Защита и охрана прав авторов и патентообладателей в России и за рубежом (практическое занятие). Защита прав и законных интересов изобретателей и патентообладателей как предусмотренные законом меры по их признанию и восстановлению, пресечению правонарушений, применению к нарушителям мер ответственности; механизм практической реализации этих мер. Административный порядок защиты как подача возражений на экспертное заключение в Апелляционную палату Патентного ведомства РФ; обжалование решений Апелляционной палаты в Высшую патентную палату. Формирование Апелляционной палатой возражения специальной коллегии Сроки подачи возражения.

Раздел 17. Гражданско-правовые способы защиты прав патентообладателя (практическое занятие). Гражданско-правовые способы защиты: меры гражданско-правовой защиты и меры гражданско-правовой ответственности. Факты нарушения патентных прав. Наличие противоправности, вреда, причинной связи между действиями нарушителя и наступившими последствиями, а также вины нарушителя. Другие способы защиты нарушенных патентных. Требование о возмещении убытков. Понятие убытков как расходов, произведенных лицом, право которого нарушено, утрата или повреждение его имущества (реальный ущерб), а также неполученные доходы, которые это лицо получило бы при обычных условиях оборота, если бы его право не было нарушено (упущенная выгода).

Раздел 18. Способы защиты прав патентообладателя (практическое занятие). Способы защиты, которым располагает патентообладатель (лицензиар), определяемые в лицензионном договоре или вытекающие из общих положений гражданского законодательства. Наиболее распространенные меры защиты: взыскание убытков, неустойки, досрочное расторжение лицензионного договора и т. п. Санкции, предусмотренные действующим законодательством. Требование патентообладателя о прекращении нарушения. Прекращение незаконного изготовления запатентованного продукта или производство продукта запатентованным образом. Контрафактные нарушения.

5. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины и учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся

5.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Компетенции, закрепленные за дисциплиной ОП ВО:

а) общекультурная компетенция (ОК):

ОПК-6 – способность решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности.

В процессе овладения данной компетенцией обучающийся должен:

Знать: основы авторского права; права на средства индивидуализации; средства индивидуализации участников гражданского оборота, товаров или услуг.

Уметь: проводить постановку цели позиционирования товара на рынке; проводить поиск патента с выявлением сходных обозначений; подготовить образец товарного знака для последующей его регистрации.

Владеть: навыками по комплектованию заявки на товарный знак; опытом составления и оформления заявки на регистрацию товарного знака; навыками постановки зарегистрированного товарного знака на бухгалтерский учет в качестве нематериального актива предприятия.

б) профессиональная компетенция (ПК):

ПК-6 – способность применять современные технологии, требуемые при реализации дизайн-проекта на практике.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Знать: основы патентного права; литературные, художественные произведения и научные труды, которые охраняются авторским правом; закон РФ «Об авторском праве и смежных правах».

Уметь: проводить сравнение выбранных эскизов с отобранной информацией; определять основные элементы знака как символов отрасли или фирмы; проводить юридическое сопровождение свидетельства.

Владеть: навыками делопроизводства по заявке на товарный знак; навыками модификаций презентаций; навыками оформления свидетельства на товарный знак.

Схема фонда оценочных средств промежуточной аттестации дисциплины, отражающая этапы формирования компетенций, проводимой в форме экзамена

№ п/п	Раздел (тема) рабочей программы	Контролируемые компетенции	Оценочное средство
1	2	3	4
1	Р 1. Понятие интеллектуальной собственности	ОПК-6	№№ экз. билетов: 1,2 тренинг №1 типовое задание №1
2	Р 2. Интеллектуальная собственность в понятиях ВОИС	ОПК-6	№№ экз. билетов: 3,4 тренинг №2 типовое задание №2
3	Р 3. Объекты интеллектуальной собственности, охраняемые законом	ПК-6	№№ 3 экз ач. билетов: 5,6 типовое задание №3
4	Р 4. Фирменные наименования, охраняемые законом	ОПК-6	№№ 3 экз ач. билетов: 7,8 тренинг №4 типовое задание №4
5	Р 5. Товарные знаки, охраняемые законом	ПК-6	№№ экз. билетов: 9,10 тренинг №5 типовое задание №5
6	Р 6. Знаки обслуживания, охраняемые законом	ПК-6	№№ экз. билетов: 11,12 тренинг №6 типовое задание №6
7	Р 7. Этапы разработки и регистрации товарных знаков	ОПК-6	№№ экз. билетов: 13,14 тренинг №7 типовое задание №7
8	Р 8. Правовая охрана товарных знаков	ОПК-6	№№ экз. билетов: 15,16 тренинг №8

			типовое задание №8
9	Р 9. Секреты ноу-хау как объекты интеллектуальной собственности	ПК-6	№№ экз. билетов: 17,18 тренинг №9 типовое задание №9
10	Р 10. Средства индивидуализации как объекты интеллектуальной собственности	ПК-6	№№ экз. билетов: 19-21 тренинг №10 типовое задание №10
11	Р 11. Необходимость правовой охраны объектов интеллектуальной собственности	ОПК-6	№№ экз. билетов: 22,23 тренинг №11 типовое задание №11
12	Р 12. Принципы патентного права	ОПК-6	№№ экз. билетов: 25,26 тренинг №12 типовое задание №12
13	Р 13. Составление патентной заявки	ПК-6	№№ экз. билетов: 27,28 тренинг №13 типовое задание №13
14	Р 14. Субъекты патентного права	ПК-6	№№ экз. билетов: 29,30 тренинг №14 типовое задание №14
15	Р 15. Оформление патентных прав	ПК-6	№№ экз. билетов: 31,32 практич. работа в группе №1 типовое задание №15
16	Р 16. Защита и охрана прав авторов и патентообладателей в России и за рубежом	ПК-6	№№ экз. билетов: 33 практич. работа в группе №2 типовое задание №16
17	Р 17. Гражданско-правовые способы защиты	ПК-6	№№ экз. билетов: 34 практич. работа в группе №3 типовое задание №17
18	Р 18. Способы защиты прав патентообладателей	ПК-6	№№ экз. билетов: 35,36 практич. работа в группе №4 типовое задание №18

5.2. Показатели и критерии оценивания компетенций на различных этапах их формирования

Код компетенции	Показатели компетенции(ий)	Критерий оценивания	Шкала оценивания
1	2	3	4
ОПК-6	Знать: основы авторского права; права на средства индивидуализации; средства индивидуализации участников гражданского оборота, товаров или услуг.	Показывает глубокие знания, грамотно излагает ответ, полно отвечает на все вопросы, в том числе дополнительные.	Отлично
		Показывает глубокие знания, достаточно полно отвечает на все вопросы, в том числе дополнительные. В то же время при ответе допускает несущественные погрешности.	Хорошо
		Показывает недостаточные знания, недостаточно полно отвечает на все вопросы, в том числе дополнительные.	Удовлетворительно
		Показывает недостаточные знания, не способен аргументированно и последовательно излагать материал, допускает грубые ошибки, неправильно отвечает на дополнительные вопросы или затрудняется с ответом.	Не удовлетворительно
	Уметь: проводить постановку цели позиционирования товара на рынке; проводить поиск патента с выявлением сходных обозначений; подготовить образец	Умеет применять полученные знания для решения конкретных практических задач, способен формулировать выводы, может предложить альтернативные решения анализируемых проблем.	Отлично

1	2	3	4
	товарного знака для последующей его регистрации.	Умеет применять полученные знания для решения конкретных практических задач, но не может предложить альтернативные решения анализируемых проблем.	Хорошо
		Недостаточно умеет применять полученные знания для решения конкретных практических задач, не может предложить альтернативные решения анализируемых проблем.	Удовлетворительно
		Не умеет решать практические задачи.	Не удовлетворительно
	Владеть: навыками по комплектованию заявки на товарный знак; опытом составления и оформления заявки на регистрацию товарного знака; навыками постановки зарегистрированного товарного знака на бухгалтерский учет в качестве нематериального актива предприятия.	Владеет навыками, необходимыми для профессиональной деятельности.	Отлично
		Владеет навыками, необходимыми для профессиональной деятельности, но затрудняется оценить результат своей деятельности.	Хорошо
		Недостаточно владеет навыками, необходимыми для профессиональной деятельности, затрудняется оценить результат своей деятельности.	Удовлетворительно
		Отсутствие навыков.	Не удовлетворительно
ПК-6	Знать: основы патентного права; литературные, художественные произведения и научные	Показывает глубокие знания, грамотно излагает ответ, полно отвечает на все вопросы, в том числе дополнительные.	Отлично

1	2	3	4
	<p>труды, которые охраняются авторским правом; закон РФ «Об авторском праве и смежных правах».</p>	<p>Показывает глубокие знания, достаточно полно отвечает на все вопросы, в том числе дополнительные. В то же время при ответе допускает несущественные погрешности.</p>	<p>Хорошо</p>
		<p>Показывает недостаточные знания, недостаточно полно отвечает на все вопросы, в том числе дополнительные.</p>	<p>Удовлетворительно</p>
		<p>Показывает недостаточные знания, не способен аргументированно и последовательно излагать материал, допускает грубые ошибки, неправильно отвечает на дополнительные вопросы или затрудняется с ответом.</p>	<p>Не удовлетворительно</p>
	<p>Уметь: проводить сравнение выбранных эскизов с отобранной информацией; определять основные элементы знака как символов отрасли или фирмы; проводить юридическое сопровождение свидетельства.</p>	<p>Умеет применять полученные знания для решения конкретных практических задач, способен формулировать выводы, может предложить альтернативные решения анализируемых проблем.</p>	<p>Отлично</p>
		<p>Умеет применять полученные знания для решения конкретных практических задач, но не может предложить альтернативные решения анализируемых проблем.</p>	<p>Хорошо</p>
		<p>Недостаточно умеет применять полученные знания для решения конкретных практических задач, не может предложить альтернативные решения анализируемых проблем.</p>	<p>Удовлетворительно</p>

1	2	3	4
		Не умеет решать практические задачи.	Не удовлетворительно
	Владеть: навыками делопроизводства по заявке на товарный знак; навыками модификаций презентаций; навыками оформления свидетельства на товарный знак.	Владеет навыками, необходимыми для профессиональной деятельности.	Отлично
		Владеет навыками, необходимыми для профессиональной деятельности, но затрудняется оценить результат своей деятельности.	Хорошо
		Недостаточно владеет навыками, необходимыми для профессиональной деятельности, затрудняется оценить результат своей деятельности.	Удовлетворительно
		Отсутствие навыков.	Не удовлетворительно

5.3. Типовые контрольные задания и материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков, характеризующих этапы формирования компетенций по дисциплине

5.3.1. Комплект типовых заданий

№ п/п	Раздел (тема) рабочей программы	Содержание типовых заданий
1	2	3
1	Р 1. Понятие интеллектуальной собственности	Создание подборки результатов интеллектуальной (творческой) деятельности в области литературы, искусства, науки и техники, а также в других областях творчества.
2	Р 2. Интеллектуальная собственность в понятиях ВОИС	Создание подборки литературных, художественных произведений и научных трудов, защищаемых авторским правом.
3	Р 3. Объекты интеллектуальной собственности, охраняемые законом	Создание подборки изобретений, полезных моделей промышленных образцов, товарных знаков, защищаемых авторским правом.
4	Р 4. Фирменные наименования, охраняемые законом	Создание подборки знаков обслуживания, фирменных наименований, защищаемых авторским правом.
5	Р 5. Товарные знаки, охра-	Создание подборки коммерческих

1	2	3
	няемые законом	наименований и обозначений, защищаемых авторским правом.
6	Р 6. Знаки обслуживания, охраняемые законом	Создание подборки изобретений, полезных моделей, промышленных образцов, охраняемых Патентным Законом РФ.
7	Р 7. Этапы разработки и регистрации товарных знаков	Создание подборки произведений науки, литературы и искусства, а также других объектов авторского и смежных прав, охраняемых законом РФ «Об авторском праве и смежных правах».
8	Р 8. Правовая охрана товарных знаков	Создание подборки фирменных наименований как объектов интеллектуальной собственности, охраняемых законом.
9	Р 9. Секреты ноу-хау как объекты интеллектуальной собственности	Проработка этапов разработки и последующей регистрации товарного знака.
10	Р 10. Средства индивидуализации как объекты интеллектуальной собственности	Создание подборки средств индивидуализации.
11	Р 11. Необходимость правовой охраны объектов интеллектуальной собственности	Создание набора прав интеллектуальной собственности, которые обладают оборотоспособностью.
12	Р 12. Принципы патентного права	Формирование принципов патентного права в России.
13	Р 13. Составление патентной заявки	Описание изобретения, полезной модели или промышленного образца, раскрывающее их с полнотой, достаточной для осуществления.
14	Р 14. Субъекты патентного права	Составление перечня субъектов патентного права.
15	Р 15. Оформление патентных прав	Составлению особой заявки на выдачу патента.
16	Р 16. Защита и охрана прав авторов и патентообладателей в России и за рубежом	Описание административного порядка защиты прав авторов и патентообладателей.
17	Р 17. Гражданско-правовые способы защиты	Составление требования о возмещении убытков.
18	Р 18. Способы защиты прав патентообладателей	Составление требования патентообладателя о прекращении нарушения.

5.3.2. Вопросы к экзамену

1. Результаты интеллектуальной (творческой) деятельности в области литературы, искусства, науки и техники, а также в других областях творчества.

2. Средства индивидуализации участников гражданского оборота, товаров или услуг.
3. Объекты прав интеллектуальной собственности.
4. Изобретения, полезные модели, промышленные образцы, охраняемые Патентным Законом РФ.
5. Произведения науки, литературы и искусства, а также другие объекты авторского и смежных прав, охраняемые законом РФ «Об авторском праве и смежных правах».
6. Топологии интегральных микросхем, охраняемые законом РФ «О правовой охране топологий интегральных микросхем».
7. Товарные знаки как объекты интеллектуальной собственности, охраняемые законом.
8. Знаки обслуживания как объекты интеллектуальной собственности, охраняемые законом.
9. Постановка цели позиционирования товара на рынке.
10. Определение основных элементов знака как символов отрасли или фирмы.
11. Выбор из ряда серии эскизов вариантов для проведения фокус-группы.
12. Сравнение выбранных эскизов с отобранной информацией.
13. Утверждение выбранного обозначения.
14. Работа по комплектованию заявки на товарный знак.
15. Делопроизводство по заявке на товарный знак.
16. Получение свидетельства на товарный знак.
17. Правовая охрана товарного знака в Российской Федерации, предоставляемая на основании его государственной регистрации.
18. Секреты производства (ноу-хау), коммерческая тайна как объекты интеллектуальной собственности.
19. Средства индивидуализации как объекты интеллектуальной собственности.
20. Необходимость правовой охраны объектов интеллектуальной собственности.
21. Принципы патентного права РФ.
22. Описание изобретения, полезной модели или промышленного образца, раскрывающее их с полнотой, достаточной для осуществления.
23. Формула изобретения (полезной модели) или совокупность существенных признаков промышленного образца.
24. Чертежи и иные материалы, необходимые для понимания сущности разработки (или комплект фотографий, отображающих внешний вид изделия).
25. Субъекты патентного права. Патентообладатели.
26. Субъекты патентного права. Наследники.
27. Субъекты патентного права. Патентное ведомство РФ.
28. Оформление патентных прав.
29. Защита и охрана прав авторов и патентообладателей в России.
30. Защита и охрана прав авторов и патентообладателей за рубежом.
31. Гражданско-правовые способы защиты прав патентообладателя.

32. Способы защиты прав патентообладателя.
33. Составлению заявки на выдачу патента.
34. Порядок рассмотрения заявки Патентным ведомством.
35. Административный порядок защиты патентного права.
36. Функции апелляционной палаты.

5.3.3. Тематика практических работ в группах

1. Групповая дискуссия по способам защиты прав патентообладателя.
2. Групповая дискуссия о субъектах патентного права.
3. Групповая дискуссия по формальностям оформления патентных прав.
4. Групповая дискуссия по эффективности защиты и охраны прав авторов и патентообладателей в России и за рубежом.

5.3.4. Тематика тренингов

1. Практический кейс: подборка результатов интеллектуальной (творческой) деятельности в области литературы, искусства, науки и техники, а также в других областях творчества.
2. Практический кейс: создание подборки средств индивидуализации участников гражданского оборота, товаров или услуг.
3. Деловая игра: защита от недобросовестной конкуренции.
4. Практический кейс: подборка литературных, художественных произведений и научных трудов, защищаемых авторским правом.
5. Практический кейс: подборка изобретений, полезных моделей промышленных образцов, товарных знаков, защищаемых авторским правом.
6. Практический кейс: подборка знаков обслуживания, фирменных наименований, защищаемых авторским правом.
7. Практический кейс: подборка коммерческих наименований и обозначений, защищаемых авторским правом.
8. Практический кейс: подборка изобретений, полезных моделей, промышленных образцов, охраняемых Патентным Законом РФ.
9. Практический кейс: подборка произведений науки, литературы и искусства, а также других объектов авторского и смежных прав, охраняемых законом РФ «Об авторском праве и смежных правах».
10. Практический кейс: подборка топологий интегральных микросхем, охраняемых законом РФ «О правовой охране топологий интегральных микросхем».
11. Практический кейс: подборка селекционных достижений, охраняемых законом РФ «О селекционных достижениях».
12. Практический кейс: подборка фирменных наименований как объектов интеллектуальной собственности, охраняемых законом.
13. Деловая игра: проработка этапов разработки и последующей регистрации товарного знака.
14. Практический кейс: подборка средств индивидуализации как объекты интеллектуальной собственности.

5.4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков

Общепрофессиональная компетенция ОПК-6 отрабатывается в процессе выполнения самостоятельной работы и занятий в форме тренингов, практической работы в группах (групповые дискуссии).

Профессиональная компетенция ПК-6 отрабатывается в процессе выполнения самостоятельной работы и практических занятий в форме обучения в сотрудничестве.

Текущая аттестация проводится в следующих формах:

- 1) защита практических работ, выполняемых на занятиях;
- 2) защита самостоятельных работ;
- 3) оценки участия обучающихся в свободной дискуссии.

Промежуточная аттестация – устный экзамен по курсу в конце седьмого семестра для очной формы обучения и устный экзамен по курсу в конце девятого семестра для очно-заочной формы обучения.

Критерии оценивания ответа обучающегося

Высшим баллом **«отлично»** аттестуется обучающийся, полностью овладевший программным материалом или точно и полно выполнивший практические задания. При этом он проявляет самостоятельность в суждениях, умение представить тезисный план ответа; владение теорией, умение раскрыть содержание проблемы; свободное оперирование научным аппаратом, умение иллюстрировать теоретические положения конкретными примерами, апеллировать к источникам. Обучающийся, опираясь на межпредметные связи, показывает способность связать научные положения с будущей практической деятельностью; умение делать аргументированные выводы; уверенно, логично, последовательно и грамотно излагать ответ на вопрос.

Оценка **«хорошо»** ставится, если обучающийся овладел программным материалом, умеет оперировать основными категориями и понятиями изучаемой отрасли знаний, но самостоятельность суждений, знание литературы у него более ограничены. Он умеет представить план ответа; владеет теорией, раскрывающей проблему; умеет иллюстрировать основные теоретические положения конкретными примерами и практики. Вместе с тем допускает ошибки в ходе ответа на вопросы. Умеет делать аргументированные выводы; уверенно, логично, последовательно и грамотно излагает ответ на вопрос.

Оценка **«удовлетворительно»** ставится обучающемуся, который в основном знает материал программы, в целом верно выполнил задания, но знания его неполны и поверхностны, самостоятельные суждения отсутствуют. Обучающийся имеет представление о требованиях практики в своей профессиональной области, знает основную литературу, обладает необходимыми умениями. Может оперировать основными понятиями и категориями изучаемой науки, но допускает ошибки в ответе, обнаруживает пробелы в знаниях. Умеет делать выводы; грамотно излагает ответ на вопрос.

Оценка **«неудовлетворительно»** ставится, если обучающийся демонстрирует незнание или непонимание учебного материала, не владеет навыками, овладение которыми предусмотрено программой дисциплины, не может вы-

полнить предложенных заданий, не знаком с основной рекомендованной литературой. Это проявляется в отсутствии плана ответа, существенных ошибках при изложении материала, трудностях в практическом применении знаний, неумении сформулировать выводы.

6. Методические рекомендации преподавателям по технологии реализации дисциплины

По учебному курсу преподавателю целесообразно использовать следующие образовательные технологии:

- средства активизации познавательной и инновационной деятельности обучающихся: обучение в сотрудничестве (разделы 3, 8, 10); проблемы обучения (разделы 2, 8, 11);

- научно-инновационные технологии: работа с Интернет-ресурсами (все разделы); локальные и сетевые образовательные технологии дистанционного обучения (все разделы); информационно-коммуникационные технологии (все разделы);

- современные и новые технологии организации учебного процесса: групповые технологии (разделы 7, 13, 15, 18); технологии проектного обучения (разделы 4, 5, 6).

По дисциплине проводятся следующие виды интерактивных занятий: тренинги (разделы 2, 3, 4, 5, 6), практическая работа в группах (разделы 7, 13, 15, 18), решение ситуационных задач (разделы 8, 16, 17).

Занятия лекционного типа проводятся с целью обеспечить теоретическую основу обучения, развить интерес к учебной деятельности и учебной дисциплине «Дизайн и интеллектуальная собственность», сформировать у обучающихся ориентиры для самостоятельной работы над курсом. Основная функция лекции – формирование ориентировочной основы для последующего усвоения обучающимися учебными материалами. Лекция выполняет научные, воспитательные и мировоззренческие функции; является методологической и организационной основой для всех форм учебных занятий, в том числе самостоятельных. Лекция должна раскрывать понятийный аппарат дисциплины «Дизайн и интеллектуальная собственность», ее проблемы, давать цельное представление о предмете, показывать взаимосвязь с другими дисциплинами.

Целью практических занятий является обучение обучающихся использованию профессиональных приемов работы со средствами, предназначенными для повышения эффективности решения практических задач на рабочем месте дизайнера.

План проведения практических занятий предполагает самостоятельную подготовку обучающегося к каждому занятию по заданию преподавателя. Частью такой подготовки является выполнение заданий, выдаваемых преподавателем на самостоятельную работу. Самостоятельная работа – важная составляющая часть высшего образования. Ее организация во многом определяет эффективность учебного процесса и способствует выработке навыков самообразования. Самостоятельная работа включает подготовку обучающихся к практическим занятиям и экзамену.

7. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Дисциплина «Дизайн и интеллектуальная собственность» ориентирована на применение обучающимися освоенных технологий в будущей профессиональной деятельности дизайнера. В ходе изучения курса «Дизайн и интеллектуальная собственность», с учетом его объема и формулируемых его целей и задач, обучающимся следует уделять особое внимание следующим вопросам:

- интеллектуальная собственность: прошлое и настоящее;
- объекты интеллектуальной собственности;
- оценка интеллектуальной собственности;
- интеллектуальная собственность и ее юридические основы;
- защита интеллектуальной собственности;
- защита интеллектуальной собственности в Интернете;
- торговая марка;
- правовая охрана интеллектуальной собственности;
- всемирная организация интеллектуальной собственности;
- интеллектуальная собственность и авторское право;
- правила оформления и подачи заявки на промышленный образец и торговую марку.

Сдача экзамена предполагает индивидуальное выполнение итогового задания, выдаваемого преподавателем с учетом текущей успеваемости и посещаемости занятий обучающимися.

Вопросы для самопроверки при подготовке к экзамену

1. Все ли объекты исключительных прав являются результатами творческой деятельности?
2. В течение какого срока действует исключительное право на фирменное наименование?
3. Каковы правила оформления и подачи заявки на промышленный образец или товарный знак?
4. Какие обозначения не могут быть зарегистрированы в качестве товарного знака?
5. Может ли быть продлено действие регистрации товарного знака?
6. Что означает понятие коллективный знак?
7. Каков срок действия свидетельства на товарный знак?
8. Назовите объекты авторского права, их признаки и основные разновидности?
9. Раскройте понятие патентноспособности изобретений?
10. В чьем ведении находится законодательство об интеллектуальной собственности?
11. На чье имя может быть зарегистрирован товарный знак?

8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (включая самостоятельную работу)

а) Основная литература:

1. Жарова, А. К. Защита интеллектуальной собственности : учебник для бакалавриата и магистратуры / А. К. Жарова, С. В. Мальцева ; под общ. ред. С. В. Мальцевой. — 3-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2018. — 304 с. — (Серия : Бакалавр и магистр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-03316-8. — Режим доступа : www.biblio-online.ru/book/B6987ABD-5E87-4BEC-BC10-36A96AF7CE4C.

б) Дополнительная литература:

1. Алексеев Г.В., Боровков М.И., Дарда И.В., Пальчиков А.Н. Феномен создания объекта интеллектуальной собственности как критерий креативности инженерного образования. Изд-во: Вузовское образование, 2015. (<http://iprbookshop.ru/33851>)

2. Тиллинг Е., Моцный И., Чубукова И., Лоцилин В., Александрова Ю., Трусова Е., Гаврилов А., Зеленов М., Шаблинский И. Интеллектуальная собственность и реклама. Изд-во: Альпина Паблишер, 2016. (<http://iprbookshop.ru/43617>)

3. Овчинникова Р. Ю. Дизайн в рекламе. Основы графического проектирования. Изд-во: ЮНИТИ-ДАНА, 2015. (<http://iprbookshop.ru/12849>)

в) Информационное обеспечение и базы данных

1. Базы данных Федерального государственного учреждения культуры Российская библиотека искусств – <http://liart.ru/ru/pages/eresorses/bd>.

2. Базы данных Российской национальной библиотеки – <http://nlr.ru/res/bd>.

3. Поисковые системы Internet: Yandex, Rambler, Google.

ЭБС, к которым имеют доступ обучающиеся (на договорной основе)

1. <http://www.biblio-online.ru/> ЭБС издательства «Юрайт» - Электронно-библиотечная система, коллекция электронных версий книг.

2. <http://www.iprbookshop.ru/> - ЭБС IPR BOOKS - Современный ресурс для получения качественного образования, предоставляющий доступ к учебным и научным изданиям, необходимым для обучения и организации учебного процесса в МосГУ.

9. Материально-техническое обеспечение дисциплины

По учебному курсу в целом используется материально-техническое обеспечение: специализированные аудитории с мультимедийным комплексом для проведения лекционных занятий и следующим программным обеспечением: программный комплекс Windows, редактор для создания и демонстрации электронных презентация MS Power Point; а также специализированные компьютерные классы с программным обеспечением: Quack Xpress, MS Windows, MS Office, Adobe Photoshop, Adobe Illustrator, Corel Draw.

Помещения для самостоятельной работы студентов: читальный зал библиотеки МосГУ, аудитории №107, №514, №417, №225 (3 учебный корпус), аудитория №16 (1 учебный корпус), аудитория №311 (учебный корпус В), аудитория №35 (2 учебный корпус), укомплектованные специализированной

мебелью и оснащенный компьютерной техникой с возможностью выхода в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.

В Университете созданы специальные условия для получения высшего образования по образовательным программам обучающимися с ограниченными возможностями здоровья. Имеются учебные аудитории, предназначенные для проведения всех видов учебных занятий и самостоятельной работы обучающихся с ограниченными возможностями здоровья.

10. Особенности обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья

Организация образовательного процесса для лиц с ограниченными возможностями здоровья осуществляется в соответствии с «Методическими рекомендациями по организации образовательного процесса для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в образовательных организациях высшего образования, в том числе оснащённости образовательного процесса» Министерства образования и науки РФ от 08.04.2014г. № АК-44/05вн и «Положением об обучении инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья», утвержденным ректором АНО ВО «Московский гуманитарный университет» от 30.05.2018 г.

Подбор и разработка учебных материалов для обучающегося с ограниченными возможностями здоровья производится с учетом их индивидуальных особенностей.

Предусмотрена возможность обучения по индивидуальному графику.