

**Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА
И ГОСУДАРСТВЕННОЙ СЛУЖБЫ
ПРИ ПРЕЗИДЕНТЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»**

Институт бизнеса и делового администрирования

Кафедра менеджмента

Утверждена

на заседании кафедры менеджмента

Протокол от «29» июня 2017 г. № 4

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Индекс ФТД.В.03 «Управление интеллектуальной собственностью»

по направлению подготовки 38.04.02 Менеджмент

направленность «Прорывные финансовые и цифровые технологии»

квалификация Магистр

очная форма обучения

Год набора - 2018

Москва, 2018 г.

Автор–составитель: Мухина Ирина Константиновна, PhD, Центр iECARUS

Заведующий кафедрой менеджмента ИБДА, доктор экономических наук,
профессор Гапоненко Александр Лукич.

СОДЕРЖАНИЕ

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы
2. Объем и место дисциплины в структуре образовательной программы
3. Содержание и структура дисциплины
4. Материалы текущего контроля успеваемости обучающихся и фонд оценочных средств промежуточной аттестации по дисциплине
5. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины
6. Учебная литература и ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся по дисциплине
 - 6.1. Основная литература
 - 6.2. Дополнительная литература
 - 6.3. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы
 - 6.4. Нормативные правовые документы
 - 6.5. Интернет-ресурсы
7. Материально-техническая база, информационные технологии, программное обеспечение и информационные справочные системы

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения программы

1.1. Дисциплина «Управление интеллектуальной собственностью» обеспечивает овладение следующими компетенциями:

Код компетенции	Наименование компетенции	Код этапа освоения компетенции	Наименование этапа освоения компетенции
ПК-9	способность проводить самостоятельные исследования в соответствии с разработанной программой	ПК-9.1	способен проводить самостоятельные исследования в соответствии с разработанной программой
ОК-1	способность к абстрактному мышлению, анализу и синтезу	ОК-1.1	Обладает абстрактным мышлением, анализом и синтезом

1.2. В результате освоения дисциплины у студентов должны быть сформированы:

ОТФ/ТФ профессиональные действия	Код этапа освоения компетенции	Результаты обучения
Способность проводить самостоятельные исследования в соответствии с разработанной программой	ПК-9.1	Способен применять способы и методы защиты интеллектуальной собственности, основы составления заявок на выдачу охранных документов на интеллектуальную собственность, принципы и методы маркетингового планирования, поведения потребителей, сбытовой политики, ценообразования, маркетинговых исследований и сегментации рынка, формы трансфера технологий; определять способы охраны промышленной собственности и проводить мероприятия по предотвращению утечек сведений, составляющих коммерческую тайну предприятия, владеть современными инструментами оценки интеллектуальной собственности.

2. Объем и место дисциплины в структуре ОП ВО

Объем дисциплины

1 ЗЕ/36 ауд./27 астр. ч, количество академических часов, выделенных на контактную работу с преподавателем – 28 ак/21 астр часа, на самостоятельную работу обучающихся – 4 ак./3 астр. часов; на контроль – 4 ак./3 астр часов.

Место дисциплины в структуре ОП ВО

ФТД.В.03 «Управление интеллектуальной собственностью» 1 курс, 2 семестр.

Студенты, приступающие к изучению дисциплины, должны иметь базовые знания в области управления инновационными процессами, национальной инновационной системы, прогнозирования развития науки, техники и технологий.

– форма промежуточной аттестации – зачет.

3. Содержание и структура дисциплины

3.1 Структура дисциплины

Тематический план, отражающий содержание дисциплины (перечень разделов и тем), структурированное по видам учебных занятий с указанием их объемов в соответствии с учебным планом, приведен в таблице 3.

Таблица 3 – Структура дисциплины

№ п/п	Наименование тем (разделов),	Объем дисциплины, час. /астр. часы						Форма текущего контроля успеваемости **, промежуточной аттестации
		Всего	Контактная работа обучающихся с преподавателем по видам учебных занятий				СР	
			Л	ЛР/ЭО,	ПЗ	КСР		
Очная форма обучения								
Тема 1	Теоретические основы интеллектуальной собственности	12	4		5		1	ДЗ
Тема 2	Правовые аспекты защиты прав на объекты интеллектуальной собственности	12	4		5		1	ДЗ
Тема 3	Интеллектуальная собственность как объект управления в условиях инновационной экономики	12	4		6		2	ДЗ
Промежуточная аттестация								Зачет
Всего:		36/27	12/8	0	16/12		4/3	

3.2. Содержание дисциплины

3.2.1 Содержание теоретической части дисциплины

Тема 1. Теоретические основы интеллектуальной собственности

1.1. Интеллектуальная собственность как право на результат творческой

1.2. Природа интеллектуальной собственности

1.3. Объекты интеллектуальной собственности и их классификация

Тема 2. Правовые аспекты защиты прав на объекты интеллектуальной собственности

2.1. Патентное право. Объекты и субъекты патентного права. Оформление патентных прав. Права авторов изобретений, полезных моделей и промышленных образцов. Патент как форма охраны объектов промышленной собственности.

2.2 Защита прав авторов и патентообладателей. Охрана интеллектуальной собственности авторским правом. Охрана компьютерных программ.

2.3. Правовая охрана фирменных наименований.

2.4. Правовая охрана товарных знаков, знаков обслуживания и наименований мест происхождения товара.

2.5. Правовая охрана нетрадиционных объектов интеллектуальной собственности.

Тема 3. Интеллектуальная собственность как объект управления в условиях инновационной экономики

3.1. Интеллектуальная собственность как основа инновационного развития экономики

3.2. Управление интеллектуальной собственностью на различных стадиях выполнения инновационного проекта

3.3. Жизненный цикл объектов интеллектуальной собственности

3.4. Источники создания объектов интеллектуальной собственности

3.5. Интеллектуальная собственность как фактор повышения конкурентоспособности

4. Материалы текущего контроля успеваемости обучающихся и фонд оценочных средств промежуточной аттестации по дисциплине

4.1. Формы и методы текущего контроля успеваемости.

4.1.1. В ходе реализации дисциплины ФТД.В.03 «Управление интеллектуальной собственностью» используются следующие методы текущего контроля успеваемости обучающихся:

Тема (раздел)	Методы текущего контроля успеваемости
Тема 1	Домашнее задание 1
Тема 2	Домашнее задание 2
Тема 3	Домашнее задание 3

4.1.2. Зачет проводится с применением следующих методов (средств): в виде письменной контрольной работы/аналитического эссе (эссемент)

4.2. Материалы текущего контроля успеваемости обучающихся

Примерный перечень вопросов:

1. Значение интеллектуальной собственности в экономике.
2. Понятие, виды и классификация интеллектуальной собственности.
3. Правовое обеспечение интеллектуальной собственности.
4. Всемирная организация интеллектуальной собственности.
5. Парижская конвенция. Законодательное обеспечение ИС в Российской Федерации.
6. Промышленная собственность, понятие, характеристика, виды.
7. Изобретения, объекты изобретения, защита изобретений.
8. Полезные модели, их отличие от изобретений, особенности регистрации и защиты.
9. Промышленные образцы, особенности регистрации и защиты.
10. Товарные знаки, знаки обслуживания и наименование мест происхождения товаров.
11. Виды товарных знаков, коллективные товарные знаки. Предупредительная маркировка.
12. Право на товарный знак. Фирменное наименование.
13. Патентное законодательство
14. Патентное законодательство в Российской Федерации. Особенности российского патентного законодательства.
15. Заявка на изобретение. Патентообладатель.
16. Экспертиза заявки. Публикация заявки. Экспертиза заявки по существу.
- Оспоривание
решения экспертизы.
17. Законодательство Российской Федерации по авторским и смежным правам.
- Авторские
права.
18. Правовая охрана программ для ЭВМ и баз данных.
19. Защита и передача имущественных прав на программу и базы данных.
- Оберточная лицензия.
20. Оценка объектов интеллектуальной собственности

4.3. Оценочные средства для промежуточной аттестации.

Промежуточная аттестация проходит в форме защиты проекта.

В проекте студент формирует стратегию цифровой трансформации определенной организации. Анализируя существующие рынки, технологическую базу, действующие бизнес-модели и предлагая использования определенных технологий/бизнес-моделей, которые позволят перейти организации в цифровую эпоху

4.3.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы. Показатели и критерии оценивания компетенций с учетом этапа их формирования

Код компетенции	Наименование компетенции	Код этапа освоения компетенции	Наименование этапа освоения компетенции
ПК-9	Способность проводить самостоятельные исследования в соответствии с	ПК-9.1	Способен применять способы и методы защиты интеллектуальной собственности, основы

	разработанной программой		составления заявок на выдачу охранных документов на интеллектуальную собственность, принципы и методы маркетингового планирования, поведения потребителей, сбытовой политики, ценообразования, маркетинговых исследований и сегментации рынка, формы трансфера технологий; определять способы охраны промышленной собственности и проводить мероприятия по предотвращению утечек сведений, составляющих коммерческую тайну предприятия, владеть современными инструментами оценки интеллектуальной собственности.
--	--------------------------	--	---

4.3.2. Типовые оценочные средства.

При оценке зачета используется 100-балльная система. На экспертную оценку влияют следующие показатели:

1. Легкость для восприятия, представляемой им картины, описывающей будущее – 20%.
2. Реальность и его достижимость – 30%.
3. Понятные, четкие и убедительные, предлагаемые им стратегические управленческие решения – 50%.

Шкала оценивания

10-балльная шкала	Традиционная шкала	«Зачтено»/ «Не зачтено»	Определение
10	Отлично	Зачтено	Полные, глубокие и систематические знания в сфере интеллектуальной собственности, полный и правильный ответ на теоретический вопрос, полное и правильное решение задачи.
9	Отлично	Зачтено	Глубокие и систематические знания в сфере интеллектуальной собственности, полный и правильный ответ на теоретический вопрос, полное и правильное решение задачи.
8	Отлично	Зачтено	Систематические знания в сфере интеллектуальной собственности, полный и правильный ответ на теоретический вопрос, правильное решение задачи.

10- бальная шкала	Традиционн ая шкала	«Зачтено»/ «Не зачтено»	Определение
7	Хорошо	Зачтено	Систематические знания в сфере интеллектуальной собственности, полный и правильный ответ на теоретический вопрос, правильное решение задачи.
6	Хорошо	Зачтено	Систематические знания в сфере интеллектуальной собственности, полный и правильный ответ на теоретический вопрос, правильное решение задачи с незначительными неточностями.
5	Удовлетвори тельно	Зачтено	Ответ на теоретический вопрос в сфере интеллектуальной собственности, полный и правильный ответ на теоретический вопрос, правильное решение задачи с незначительными неточностями.
4	Удовлетвори тельно	Зачтено	Ответ на теоретический вопрос на тему банкинг, полный и правильный ответ на теоретический вопрос, решение задачи содержит арифметические ошибки, не влияющие на правильность хода решения задачи.
3	Неудовлетво рительно	Не зачтено	Ответ на теоретический вопрос на тему интеллектуальной собственности, решение задачи содержит идеологические ошибки.
2	Неудовлетво рительно	Не зачтено	Ответ на теоретический вопрос на тему интеллектуальной собственности неверный и/или решение задачи содержит идеологические ошибки.
1	Неудовлетво рительно	Не зачтено	Ответ на теоретический вопрос на тему интеллектуальной собственности неверный и решение задачи отсутствует.
0	Неудовлетво рительно	Не зачтено	Ответ на теоретический вопрос на тему интеллектуальной собственности отсутствует и решение задачи отсутствует.

4.4. Методические материалы по проведению промежуточной аттестации

Зачет проводится в аудитории. Отсчет времени, отведенного на письменную работу, идет по завершении процедуры размещения студентов и раздачи заданий.

Студент обязан являться на письменный контроль в указанное в расписании время. В случае опоздания время, отведенное на письменный контроль знаний, не продлевается.

Мобильные телефоны должны быть выключены и убраны со столов, допускается использование калькуляторов, выполняющих только простые арифметические вычисления.

Во время проведения письменного контроля знаний студентам не разрешается пользоваться учебными программами, справочниками и прочими источниками информации.

Использование материалов, а также попытка общения с другими студентами или иными лицами, в том числе с применением электронных средств связи,

несанкционированные перемещения и т.п. являются основанием для удаления студента из аудитории и последующего проставления в ведомость оценки «неудовлетворительно».

Во время проведения письменного контроля знаний студентам разрешается покинуть аудиторию только при условии сдачи работы в объеме, выполненном к моменту выхода из аудитории. Дальнейшее продолжение работы запрещается.

5. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Все выступления, как преподавателя, так и студентов, могут сопровождаться наглядным материалом в виде презентаций, выполненных на компьютере, отрывками из документальных или художественных фильмов, иллюстрациями, прочим раздаточным материалом, что способствует более полному и глубокому освещению материала и легкости его усвоения слушателями. Развивается способность находить и выделять нужный информационный материал из разных видов источников, проводить его анализ и правильную подачу аудитории.

6. Учебная литература и ресурсы информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", включая перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

6.1. Основная литература.

- 1.Ананьшин, В. М. Инновационный менеджмент: Концепции, многоуровневые стратегии и механизмы инновационного развития: учеб. пособие / под ред. В. М. Ананьшина, А. А. Дагаева. - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: Дело, 2007. - 584 с.
2. Арабян, К. К. Методика оценки интеллектуальных активов: монография / Арабян К. К. - М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2010.- 127 с.
3. Багов, В. П. Управление интеллектуальным капиталом: учеб. пособие / В. П. Багов, Е. Н. Селезнев, В. С. Ступаков. - М.: ИД «Камерон», 2006. - 248 с.
4. Бовин, А., Интеллектуальная собственность: экономический аспект: учеб. пособие А. Бовин, Л. Чередникова. - М.: ИНФРА-М, 2001. - 216 с.
5. Ю.Бромберг, Г. В. Интеллектуальная собственность: от создания до использования / Бромберг Г. В. - М. : ИНИЦ Роспатента, 2002. - 207 с.
6. Валинурова, Л. С. Модели инновационного развития экономики: монография/ Валинурова Л. С. - М.: Изд-во «Палеотип», 2010
7. Варфоломеева, Ю. А. Интеллектуальная собственность в условиях инновационного развития: монография / Варфоломеева Ю. А. Ось-89, 2006. - 144 с.
8. Волошин, Д. А. Капитализация компании: подходы и методы / Волошин Д. А.// Аудиторские ведомости, 2008. - № 6. - С. 78-83.
9. Н.Гапоненко, А. А. Управление знаниями. Как превратить знания в капитал / А. А. Гапоненко, Т. М. Орлова. - М.: ЭКСМО, 2008. - 232 с.
10. Гнилитская, Е. В. Интеллектуальная собственность: роль в экономическом развитии и механизмы защиты / Гнилитская Е. В. // Креативная экономика. - № 12. - 2007.

11. Гришин, В. В. Инновационные разработки как объекты интеллектуальной собственности / Гришин В. В. // Методология экономической науки № 2 (9) - 2009
12. Зинов, В. Г. Управление интеллектуальной собственностью: учеб. пособие / Зинов В. Г. - М.: Дело, 2003. - 512 с.
13. Ивлиева, Н. Н. Оценка стоимости интеллектуального капитала предприятия: монография / Н. Н. Ивлиева. - М: Маркет ДС, 2008. - 144 с.

6.2. Дополнительная литература

1. Коммерциализация интеллектуальной собственности : проблемы и решения / сост. и общ. ред. Н. М. Фронштейн, В. Г. Зинова. М. : ЗелО, 1996. 175 с.
2. Кохно, А. П. Правовые и финансовые аспекты интеллектуальной собственности / Кохно А. П. // Интеллектуальная собственность. - № 9. - 1999.
3. Леонтьев, Б. Б. Проблемы управления интеллектуальной собственностью и другими нематериальными активами / Леонтьев Б. Б. // Вопросы оценки. - № 4. - 2000.
4. Леонтьев, Б. Б. Управление интеллектуальной собственностью в составе интеллектуального капитала бизнеса / Б. Б. Леонтьев, В. И. Алексеев // Промышленная собственность - 2010 - № 11.

6.3. Нормативные правовые документы.

1. Конституция Российской Федерации. Принята на всенародном голосовании 12 декабря 1993 г. (с поправками от 30 декабря 2008 г.).
2. Гражданский кодекс Российской Федерации (часть вторая)» от 26 января 1996 г. № 14-ФЗ.
3. Европейская хартия местного самоуправления 1985 г. Ратифицирована Федеральным законом от 11 апреля 1998 года № 55-ФЗ «О ратификации Европейской хартии местного самоуправления» // Российская газета. 1998. 15 апр.
4. Концепция долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года, утверждена распоряжением Правительства Российской Федерации от 17 ноября 2008 г. № 1662-р.
5. Распоряжение Правительства РФ от 5 июля 2010 г. №1120-р «Об утверждении Стратегии социально-экономического развития Сибири до 2020 года».
6. Указ Президента Российской Федерации от 12 мая 2009 года №536 «Об Основах стратегического планирования в Российской Федерации».
7. Федеральный закон от 03.12.2011 № 392-ФЗ «О зонах территориального развития в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».
8. Федеральный закон от 16.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации».
9. Федеральный закон от 21.07.2005 № 94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд».
10. Федеральный закон от 24.07.2007 № 209-ФЗ «О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации».

11. Федеральный закон от 25.02.1999 № 39-ФЗ «Об инвестиционной деятельности в Российской Федерации, осуществляемой в форме капитальных вложений».
12. Федеральный закон от 25.12.2008 № 273-ФЗ «О противодействии коррупции».
13. Федеральный закон от 26.07.2006 № 135-ФЗ «О защите конкуренции».
14. Федеральный закон от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информатизации, информационных технологиях и защите информации».

6.4. Интернет-ресурсы.

<http://js.cdc.ranepa.ru/> - Центр цифровых компетенций РАНХиГС

<http://www.uecs.ru/> - Управление экономическими системами

www.nnir.ru / - Российская национальная библиотека

www.nns.ru / -Национальная электронная библиотека

www.rsi.ru / - Российская государственная библиотека

www.biznes-karta.ru / -Агентство деловой информации «Бизнес-карта»

www.rbs.ru / - Информационное агентство «РосБизнесКонсалтинг»

www.aport.ru / - Поисковая система

www.rambler.ru / - Поисковая система

www.yandex.ru / - Поисковая система

www.businesslearning.ru / - Система дистанционного бизнес образования

www.test.specialist.ru / - Центр компьютерного обучения МГТУ им. Н. Э. Баумана

<http://www.consultant.ru/> - Консультант плюс

<http://www.garant.ru/> - Гарант

7. Материально-техническая база, информационные технологии, программное обеспечение и информационные справочные системы

Для обеспечения обучения студентов по дисциплине «Стратегический анализ» Академия располагает следующей материально-технической базой:

- лекционными аудиториями, оборудованными видеопроекционным оборудованием для презентаций, средствами звуковоспроизведения, экраном и имеющие выход в сеть Интернет;
- помещениями для проведения семинарских и практических занятий, оборудованными учебной мебелью;
- библиотекой, имеющей рабочие места для обучающихся, оснащенные компьютерами с доступом к базам данных и сети Интернет;
- компьютерными классами.