

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО «ВГУ»)

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий
кафедрой регионоведения и
экономики зарубежных
стран

Беленов О.Н.

15.06.2022

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ФТД.В.01 – Коммерциализация интеллектуальной собственности

1. Код и наименование направления подготовки/специальности:

41.04.01 Зарубежное регионоведение

2. Профиль подготовки/специализация: Европейские исследования

3. Квалификация выпускника: магистр

4. Форма обучения: очная

5. Кафедра, отвечающая за реализацию дисциплины: кафедра регионоведения и экономики зарубежных стран факультета международных отношений Воронежского государственного университета

6. Составители программы: Беленов О.Н., доктор экономических наук, профессор

7. Рекомендована: решением научно-методического совета факультета международных отношений, протокол № 6 от 15.06.2022 г.

8. Учебный год: 2023-2024

Семестр(ы): 3

9. Цели и задачи учебной дисциплины

Цель: определение роли и последовательности проведения мероприятий по коммерциализации объектов интеллектуальной собственности в условиях конкуренции.

Задачи:

формирование готовности студентов к осуществлению деятельности по преодолению в социуме стигматизации установок, предупреждению стереотипного восприятия и отношения общества к лицам с ограниченными возможностями здоровья;

- знакомство студентов с методиками оценки эффективности организации образовательной среды и деятельности участников образовательного процесса в инклюзивном, интегративном и дифференцированном образовании;
- знакомство с методами проектирования индивидуальной образовательной траектории учащегося в пространстве инклюзивного, интегративного и дифференцированного образования;
- знакомство с современными технологиями разработки образовательных программ для лиц с ограниченными возможностями здоровья;
- формирование навыков ведения научно-исследовательской и научно-методической деятельности в пространстве инклюзивного образования.

10. Место учебной дисциплины в структуре ООП: дисциплина «Коммерциализация интеллектуальной собственности» относится к вариативной части дисциплин учебного плана по направлению подготовки 41.04.01 «Зарубежное регионоведение».

Требования к знаниям, умениям и навыкам: студент при изучении данной дисциплины должен обладать знаниями относительно международного проектного менеджмента, особенностей защиты интеллектуальной собственности в ЕС, управления рисками.

11. Планируемые результаты обучения по дисциплине/модулю (знания, умения, навыки), соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы (компетенциями) и индикаторами их достижения:

Код	Название компетенции	Код(ы)	Индикатор(ы)	Планируемые результаты обучения
ПК-1	Аналитическое обеспечение разработки стратегии изменений организации	ПК 1.3	Разработка планов реализации стратегических изменений в организации	<p>-Знать</p> <ul style="list-style-type: none"> - сущность философских, научных и практических представлений об интеллекте, коммерции, правах собственности; правовые основы рыночного оборота прав собственности, роль интеллектуальной собственности для обеспечения инновационного развития экономики. <p>Уметь</p> <ul style="list-style-type: none"> - использовать современные технические средства и технологии вычислительных систем, сетей и телекоммуникаций для решения задач коммерциализации интеллектуальной собственности. <p>Владеть</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками использования современных технических средств и технологий вычислительных систем, сетей и телекоммуникаций для решения задач коммерциализации интеллектуальной собственности

12. Объем дисциплины в зачетных единицах/час. (в соответствии с учебным планом) — 1/36.

Форма промежуточной аттестации (зачет/экзамен) *зачет*

3. Трудоемкость по видам учебной работы

Вид учебной работы	Трудоемкость
--------------------	--------------

		Всего	По семестрам		
			№ семестра 7	№ семестра	...
Контактная работа		12	12		
в том числе:	лекции	12	12		
	практические	-	-		
	лабораторные	-	-		
	курсовая работа	-	-		
Самостоятельная работа		24	24		
Промежуточная аттестация		зачет	зачет		
Итого:		36	36		

13.1. Содержание дисциплины

п/п	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела дисциплины	Реализация раздела дисциплины с помощью онлайн-курса, ЭУМК *
1. Лекции			
1.1	Понятие и виды интеллектуальной собственности. Общие тенденции современного мирового развития интеллектуальной собственности	Авторское право, Смежные права. Патентное право. Средства индивидуализации. Секреты производства (ноу-хау). Нетрадиционные объекты ИС: топологии интегральных микросхем, селекционные достижения. Объекты права на интеллектуальную собственность: изобретение, полезные модели, промышленные образцы, товарные знаки, фирменное наименование, наименование места происхождения. Анализ текущего состояния рынка интеллектуальной собственности в России и за рубежом, международная система защиты интеллектуальной собственности: актуальные тенденции, критический анализ статистических данных, перспективы отраслевого подхода к анализу рынка интеллектуальной собственности, юридический анализ рынка интеллектуальной собственности, геополитические тренды в области интеллектуальной собственности.	
1.2	Особенности коммерциализации интеллектуальной собственности	Цели и задачи коммерциализации интеллектуальной собственности. Процесс коммерциализации интеллектуальной собственности и его элементы. Международные классификации объектов промышленной собственности (МПК, МКТУ, МКПО). Использование патентной информации в процессе коммерциализации. Принципы коммерциализации интеллектуальной	

		<p>собственности: совокупности использования объектов интеллектуальной собственности; обновление интеллектуальных ресурсов, учет стадии жизненного цикла; определение приоритетов, увеличение стоимости предприятия.</p> <p>Проблемы идентификации интеллектуальной собственностью в рамках реализации инновационного проекта. Модель формирования интеллектуальной собственности предприятия в процессе создания инновационного продукта. Факторы, влияющие на выбор формы правовой охраны.</p> <p>Особенности учета интеллектуальной собственности как нематериального актива в составе имущества организации. Амортизация объектов интеллектуальной собственности. Особенности налогообложения при создании, приобретении и использовании объектов интеллектуальной собственности. Экспертиза объектов интеллектуальной собственности. Инвентаризация объектов интеллектуальной собственности Управление имущественными правами авторов и обладателей смежных прав, на коллективной основе в процессе реализации инновационного проекта. Принципы и условия возникновения, реализации и защиты авторских и смежных прав. Авторский договор</p>	
1.3	Виды и формы коммерциализации объектов интеллектуальной собственности	<p>Переуступка исключительных имущественных прав. Лицензионное соглашение. Основные виды лицензий. Виды и условия лицензионных платежей. Переговоры о передаче результатов исследований и инновационных разработок. Предлицензионные соглашения: соглашение о конфиденциальности, протокол (письмо) о намерениях, опционный договор.</p> <p>Договоры о передаче прав на использование объектов интеллектуальной собственности. Договоры, сопутствующие лицензионной торговле: соглашение об обмене специалистами, дистрибьюторский договор, франчайзинг.</p> <p>Последствия прав на интеллектуальную собственность. Конкурирующие притязания и ограничения.</p>	
1.4	Стоимостная оценка коммерциализации объектов интеллектуальной собственности	<p>Методологические основы оценки объектов интеллектуальной собственности. Виды стоимости объектов интеллектуальной собственности.</p> <p>Принципы оценки объектов интеллектуальной собственности. Применение затратного, доходного и сравнительного подходов в оценке коммерциализации</p>	

		<p>интеллектуальной собственности. Методы оценки объектов авторского права. Методы определения цены лицензии. Организация работ по продаже лицензий. Договор уступки. Проблемы и особенности оценки объектов интеллектуальной собственности инновационной продукции сравнительным подходом.</p>	
2. Практические занятия			
1.1	<p>Понятие и виды интеллектуальной собственности. Общие тенденции современного мирового развития интеллектуальной собственности</p>	<p>Авторское право, Смежные права. Патентное право. Средства индивидуализации. Секреты производства (ноу-хау). Нетрадиционные объекты ИС: топологии интегральных микросхем, селекционные достижения. Объекты права на интеллектуальную собственность: изобретение, полезные модели, промышленные образцы, товарные знаки, фирменное наименование, наименование места происхождения. Анализ текущего состояния рынка интеллектуальной собственности в России и за рубежом, международная система защиты интеллектуальной собственности: актуальные тенденции, критический анализ статистических данных, перспективы отраслевого подхода к анализу рынка интеллектуальной собственности, юридический анализ рынка интеллектуальной собственности, геополитические тренды в области интеллектуальной собственности.</p>	
1.2	<p>Особенности коммерциализации интеллектуальной собственности</p>	<p>Цели и задачи коммерциализации интеллектуальной собственности. Процесс коммерциализации интеллектуальной собственности и его элементы. Международные классификации объектов промышленной собственности (МПК, МКТУ, МКПО). Использование патентной информации в процессе коммерциализации. Принципы коммерциализации интеллектуальной собственности: совокупности использования объектов интеллектуальной собственности; обновление интеллектуальных ресурсов, учет стадии жизненного цикла; определение приоритетов, увеличение стоимости предприятия. Проблемы идентификации интеллектуальной собственностью в рамках реализации инновационного проекта. Модель формирования интеллектуальной собственности предприятия в процессе создания инновационного продукта. Факторы, влияющие на выбор формы правовой охраны. Особенности учета интеллектуальной собственности как нематериального актива в составе имущества организации. Амортизация</p>	

		объектов интеллектуальной собственности. Особенности налогообложения при создании, приобретении и использовании объектов интеллектуальной собственности. Экспертиза объектов интеллектуальной собственности. Инвентаризация объектов интеллектуальной собственности Управление имущественными правами авторов и обладателей смежных прав, на коллективной основе в процессе реализации инновационного проекта. Принципы и условия возникновения, реализации и защиты авторских и смежных прав. Авторский договор	
1.3	Виды и формы коммерциализации объектов интеллектуальной собственности	Переуступка исключительных имущественных прав. Лицензионное соглашение. Основные виды лицензий. Виды и условия лицензионных платежей. Переговоры о передаче результатов исследований и инновационных разработок. Предлицензионные соглашения: соглашение о конфиденциальности, протокол (письмо) о намерениях, опционный договор. Договоры о передаче прав на использование объектов интеллектуальной собственности. Договоры, сопутствующие лицензионной торговле: соглашение об обмене специалистами, дистрибьюторский договор, франчайзинг. Последствия прав на интеллектуальную собственность. Конкурирующие притязания и ограничения.	
1.4	Стоимостная оценка коммерциализации объектов интеллектуальной собственности	Методологические основы оценки объектов интеллектуальной собственности. Виды стоимости объектов интеллектуальной собственности. Принципы оценки объектов интеллектуальной собственности. Применение затратного, доходного и сравнительного подходов в оценке коммерциализации интеллектуальной собственности. Методы оценки объектов авторского права. Методы определения цены лицензии. Организация работ по продаже лицензий. Договор уступки. Проблемы и особенности оценки объектов интеллектуальной собственности инновационной продукции сравнительным подходом.	

13.2. Темы (разделы) дисциплины и виды занятий

№ п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Виды занятий (количество часов)				
		Лекции	Практические	Лабораторные	Самостоятельная работа	Всего
1	Понятие и виды интеллектуальной	3			6	9

	собственности. Общие тенденции современного мирового развития интеллектуальной собственности				
2	Особенности коммерциализации интеллектуальной собственности	3		6	9
3	Виды и формы коммерциализации объектов интеллектуальной собственности	3		6	9
4	Стоимостная оценка коммерциализации объектов интеллектуальной собственности	3		6	9
	Итого:	12		24	36

14. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, методических указаний и разработок, указанных в программе, особое внимание уделяется целям, задачам, структуре и содержанию курса.

Учебная работа по данной дисциплине осуществляется в форме лекционных занятий, поэтому основное внимание необходимо уделить самостоятельной отработке теоретической информации. Результативность такой работы в течение семестра зависит от того, насколько быстро студенты определятся с пониманием важности изучаемой дисциплины для их дальнейшей практической работы.

Рекомендуется просмотреть конспект лекций сразу после занятий; отметить материал конспекта лекций, который вызывает затруднения для понимания; попытаться найти ответы на затруднительные вопросы, используя предлагаемую литературу. Если самостоятельно не удастся разобраться в материале, следует сформулировать вопросы и обратиться на ближайшей лекции за помощью к преподавателю.

Каждую неделю рекомендуется отводить время для повторения пройденного материала, проверяя свои знания, умения и навыки по контрольным вопросам.

15. Перечень основной и дополнительной литературы, ресурсов интернет, необходимых для освоения дисциплины (список литературы оформляется в соответствии с требованиями ГОСТ и используется общая сквозная нумерация для всех видов источников)

а) основная литература:

№ п/п	Источник
1	Защита интеллектуальной собственности : учебник : [16+] / И.К. Ларионов, М.А. Гуреева, В.В. Овчинников и др. ; под ред. И.К. Ларионова, М.А. Гуреевой, В.В. Овчинникова. – Москва : Дашков и К°, 2018. – 256 с. – (Учебные издания для бакалавров). – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=495842
2	

б) дополнительная литература:

№ п/п	Дополнительная литература

1.	Остапенко, Г.Ф. Управление интеллектуальной собственностью : учебное пособие / Г.Ф. Остапенко, В.Д. Остапенко. – Москва : Дашков и К°, 2017. – 160 с. : ил. – (Учебные издания для магистров). – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=573450
2.	Оценка собственности. Оценка нематериальных активов и интеллектуальной собственности : учебник / А.Н. Асаул, В.Н. Старинский, М.И. Кныш, М.К. Старовойтов ; под ред. А.Н. Асаула ; Санкт-Петербургский государственный инженерно-экономический университет, Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет, Волжский политехнический институт (филиал ВолгГТУ) и др. – Санкт-Петербург : Институт проблем экономического возрождения, 2010. – 183 с. : ил., табл., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=434515
3.	Беляев, Ю.М. Инновационный менеджмент : учебник : [16+] / Ю.М. Беляев. – Москва : Дашков и К°, 2018. – 220 с. : ил. – (Учебные издания для бакалавров). – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=496063
4.	Мордасов, Д.М. Промышленная интеллектуальная собственность и патентование материалов и технологий : учебное пособие / Д.М. Мордасов, М.М. Мордасов ; Тамбовский государственный технический университет. – Тамбов : Тамбовский государственный технический университет (ТГТУ), 2014. – 128 с. : табл., ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=277949
5.	Инновационное развитие человеческого капитала: мировой опыт и российская практика / Л.Д. Хамаганова, Н.Г. Солодова, М.П. Алганаева и др. ; под ред. Л.Д. Хамагановой, Н.Г. Солодовой ; Байкальский государственный университет. – Иркутск : Издательство БГУ, 2016. – 129 с. : схем., ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=567374

16. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы (учебно-методические рекомендации, пособия, задачки, методические указания по выполнению практических (контрольных), курсовых работ и др.)

№ п/п	Источник
1	Низовкина, Н.Г. Экономика научных исследований : учебное пособие / Н.Г. Низовкина ; Новосибирский государственный технический университет. – Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2016. – 275 с. : ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=574914

17. Образовательные технологии, используемые при реализации учебной дисциплины, включая дистанционные образовательные технологии (ДОТ), электронное обучение (ЭО), смешанное обучение):

При реализации данной дисциплины проводятся следующие виды занятий:

лекционные:

вводная лекция, которая знакомит студентов с целями и задачами дисциплины, видами занятий, а также планируемыми результатами;

информационные лекции (изложение нового материала по каждой теме);

лекции – консультации для обсуждения наиболее проблемных тем дисциплины, связанных, как правило, с особенностями практического применения частнонаучных методов исследования.

В целях лучшего понимания и усвоения студентами материала занятий лекции сопровождаются электронными презентациями в формате Power Point.

18. Материально-техническое обеспечение дисциплины:

Реализация данной учебной дисциплины осуществляется с использованием материально-технической базы, обеспечивающей проведение всех видов учебных занятий и научно-исследовательской работы обучающихся, предусмотренных программой учебной дисциплины:

- оборудованные кабинеты и аудитории,
- аудитории, оборудованные мультимедийными средствами обучения:

Ноутбук 15 HP*Pavalion,
Ноутбук Asus K56CM Ci-3317U 1.7/15.6/GT635,
Проектор Nec M271X,
Проектор Optoma X401,
Проектор Vitek H1180 1920*1080,
Экран настенный Lumien Eco Picture 200*200,
Экран настенный 160x160

- программное обеспечение

OfficeSTD 2013 RUS OLP NL Acdmc,
WinSvrStd 2012 RUS OLP NL Acdmc 2Proc,
WinPro 8 RUS Upgrd OLP NL Acdmc,
Office Standard 2019 Single OLV NL Each AcademicEdition Additional Product,
Win Pro 10 32-bit/64-bit All Lng PK Lic Online DwnLd NR
Неисключительные права на ПО Dr. Web Enterprise Security Suite Комплексная защита Dr. Web Desktop Security Suite

19. Оценочные средства для проведения текущей и промежуточной аттестаций

Порядок оценки освоения обучающимися учебного материала определяется содержанием следующих разделов дисциплины:

№ п/п	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Компетенция(и)	Индикатор(ы) достижения компетенции	Оценочные средства
1.	Понятие и виды интеллектуальной собственности. Общие тенденции современного мирового развития интеллектуальной собственности	ПК-1 Аналитическое обеспечение разработки стратегии изменений организации	ПК-1.3 Разработка планов реализации стратегических изменений в организации	<i>Реферат</i>
2.	Области Особенности коммерциализации интеллектуальной собственности			
3	Виды и формы коммерциализации объектов интеллектуальной собственности			
4	Стоимостная оценка коммерциализации объектов интеллектуальной			

№ п/п	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Компетенция(и)	Индикатор(ы) достижения компетенции	Оценочные средства
	собственности			
Промежуточная аттестация форма контроля - зачет				<i>Исследовательская работа</i>

20 Типовые оценочные средства и методические материалы, определяющие процедуры оценивания

20.1 Текущий контроль успеваемости

Контроль успеваемости по дисциплине осуществляется с помощью следующих оценочных средств: реферат по основным тенденциям современного мирового развития интеллектуальной собственности.

Перечень *заданий, тем рефератов:*

1. Угрозы интеллектуальным правам, связанные с распространением 3d-печати
2. Авторское право и 3d-печать: тест на оригинальность
3. Правовые инструменты распределения прав на результаты интеллектуальной деятельности
4. Преимущества совместного правообладания и предпосылки для его применения
5. Действующее законодательное регулирование в российской федерации
6. Доктринальное толкование вопроса доли в исключительном праве
7. Опыт других стран в применении совместного правообладания
8. Основные тенденции развития регулирования интеллектуальных прав в России и за рубежом
9. Нарушение прав ИС в сети интернет и коллизионное регулирование
10. Ответственность информационных посредников
11. Технические меры защиты ИС в интернете
12. Безоговорочное коллективное управление авторскими правами
13. Мировые системы коллективного управления авторскими правами
14. Монополия в сфере коллективного управления авторскими и смежными правами
15. Требования к деятельности организаций коллективного управления правами
16. Единый реестр. Технологии blockchain
17. Глобальная лицензия
18. Залог интеллектуальных прав как инструмент введения их в гражданский оборот

Реферат оценивается следующим образом:

Оценка «отлично» ставится при выполнении следующих требований:

- соблюдены формальные требования к оформлению работы;
- тема полностью раскрыта согласно рекомендованному содержанию основной части исследования;

- в исследовании широко применяется теоретический материал, пройденный во время лекционных занятий;

- электронная презентация проекта выполнена аккуратно, с учетом принятых норм и правил оформления презентаций, при этом были использованы наглядные материалы (фото-, видеоматериалы);

- задание выполнено вовремя;

Оценка «хорошо» ставится при соблюдении следующих условий:

- тема полностью раскрыта согласно рекомендованному содержанию основной части исследования;

- в исследовании недостаточно отражен теоретический материал, пройденный во время лекционных занятий;

- электронная презентация проекта выполнена с незначительным отклонением от принятых норм и правил оформления презентаций, при этом слабо были использованы наглядные материалы (фото-, видеоматериалы); - задание выполнено вовремя;
- соблюдены все требования к оформлению исследования

Оценка «удовлетворительно» ставится при соблюдении следующих условий:

- тема полностью раскрыта согласно рекомендованному содержанию основной части исследования;
- в исследовании слабо отражен теоретический материал, пройденный во время лекционных занятий;
- электронная презентация проекта выполнена с отклонением от принятых норм и правил оформления презентаций, при этом слабо были использованы наглядные материалы (фото-, видеоматериалы);
- задание выполнено вовремя;
- не соблюдены требования к оформлению исследования

Оценка «неудовлетворительно» ставится при соблюдении следующих условий:

- не соблюдено рекомендованное содержание основной части исследования;
- в исследовании не отражен теоретический материал, пройденный во время лекционных занятий.

20.2 Промежуточная аттестация

Промежуточная аттестация по дисциплине осуществляется с помощью следующих оценочных средств: исследовательская работа на тему «Механизмы защиты интеллектуальной собственности в странах Европы (на примере одной из европейских стран)».

Структура работы:

1. Интеллектуальная собственность как социально-экономическая категория.
2. Структура и характеристика интеллектуальной собственности.
3. Способы и механизмы защиты интеллектуальной собственности.
4. Выводы и предложения по возможности применения опыта выбранной страны по защите прав интеллектуальной собственности для России.

Критерии оценки:

Зачитывается работа, при следующих условиях:

- соблюдение требований к оформлению и структуре работы;
- глубокий анализ проблем и аргументированных оценок рассматриваемых явлений;
- грамотное владение концептуально-понятийным аппаратом, научным языком и терминологией по теме;
- обширная источниковая база;
- наличие вывода.

Не зачитывается работа, при следующих условиях:

- несоблюдение требований к оформлению и структуре работы;
- поверхностный анализ проблем;
- затруднения с использованием научно-понятийного аппарата и терминологии;
- игнорирование источника;
- отсутствие выводов.