

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Волхонов Михаил Станиславович
Должность: Врио ректора
Дата подписания: 19.08.2022 07:57:28
Уникальный программный ключ:
b2dc75470204bc2bfec58d577a1b983ee223ee27539d45ab6c2f2a00810c0ce81

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«КОСТРОМСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ
АКАДЕМИЯ»

Согласовано:
Председатель методической комиссии
экономического факультета

_____ / Королева Е.В./

«08» июня 2022 года

Утверждаю:
Декан экономического факультета

_____ / Середа Н.А./

«15» июня 2022 года

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

УПРАВЛЕНИЕ ИННОВАЦИЯМИ

Направление подготовки/Специальность	<u>38.03.02 Менеджмент</u>
Направленность (профиль)	<u>Управление предпринимательской деятельностью</u>
Квалификация выпускника	<u>Бакалавр</u>
Форма обучения	<u>Очная</u>
Срок освоения ОПОП ВО	<u>4 года</u>

1. Цель и задачи дисциплины

Цель освоения дисциплины Управление инновациями является приобретение основ знаний об инновационной деятельности на предприятиях различных форм собственности в процессе планирования, организации, мотивации и контроля данной деятельности, а также формирование у будущего специалиста эффективных практических навыков и умений в области инновационной деятельности.

Задачи дисциплины:

- изучить теорию и практику управления инновациями
- сформировать представление о теоретических и методологических основах организации и управления инновационной деятельностью;
- изучить закономерности жизненного цикла инноваций;

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

2.1. Дисциплина (Б1.В.19 Управление инновациями) относится к части Блока 1 «Дисциплины (модули)» ОПОП ВО, формируемой участниками образовательных отношений.

2.2. Для изучения данной дисциплины необходимы следующие знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами:

- Маркетинг;
- Основы менеджмента;
- Организация производства.

2.3. **Перечень последующих дисциплин**, для которых необходимы знания, умения и навыки, формируемые данной дисциплиной:

«Государственная итоговая аттестация»

3. Требования к результатам освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование и развитие компетенций: профессиональных - ПКос-1

Категория компетенции	Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
Профессиональные компетенции		
Профессиональные	ПКос-1 Способен осуществлять тактическое управление процессами производства	ИД-1 _{ПКос-1} Изучает структуру управления организацией, проводит анализ ее эффективности ИД-2 _{ПКос-1} Разрабатывает предложения по рационализации структуры управления производством в соответствии с целями и стратегией организации

В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ СТУДЕНТ ДОЛЖЕН:

Знать:

Основной штатный состав работников организации, выполняющих различные производственно - хозяйственные функции;

Уровни, виды специализации и перспективы развития организации;

Уметь:

Проводить диагностику и проектировать предложения в соответствии с требованиями по качеству нового продукта;

Осуществлять контроль по использованию производственно-технологических ресурсов;

Применять полученные знания при выполнении технических расчетов, графических и вычислительных работ;

Особенности технологических процессов производства и серийного выпуска инновационной продукции.

Владеть:

Способностью участвовать в управлении проектом, программой внедрения технологических и продуктовых инноваций.

4. Структура дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетные единицы, 144 часа.

Форма промежуточной аттестации экзамен.

Вид учебной работы	Всего часов	Распределение по семестрам
		Семестр 8
Контактная работа – всего	49,2	49,2
в том числе:		
Лекции (Л)	24	24
Практические занятия (Пр)	24	24
Консультации (К)	1,2	1,2
Самостоятельная работа студента (СР) (всего)	94,8	94,8
в том числе:		
Подготовка к практическим занятиям	20	20
Самостоятельное изучение учебного материала	38,8	38,8
Форма промежуточной аттестации	зачет (З)*	
	экзамен (Э)*	36,0*
Общая трудоемкость / контактная работа	часов	144/49,2
	зач. ед.	4/1,4

* – часы используются для подготовки к контрольным испытаниям в течение семестра

5. Содержание дисциплины

5.1. Разделы дисциплины, виды учебной деятельности и формы контроля

№ п/п	№ семестра	Наименование раздела (темы) дисциплины	Вид учебной деятельности, включая самостоятельную работу студентов (в часах)					Форма текущего контроля успеваемости
			Л	Пр / С/ Ла б	К/ КР / КП	СР	все го	
1.	8	Тема 1. Основы инновационной деятельности 1. Инновация, как объект менеджмента 2. Предмет и содержание дисциплины 3. Классификация инноваций 4. Рынок инновационной продукции 5. Теории инновационного развития	3	3		14	20	Опрос Тестирование
2.		Тема 2. Инновационный маркетинг 1. Инновационный маркетинг как особый вид инновационной деятельности 2. Маркетинг нового товара 3. Маркетинговый и комплексный подход к инновациям	3	3		14	20	Опрос Тестирование
3.		Тема 3. Планирование инноваций 1. Стратегическое планирование как функция инновационного менеджмента 2. Этапы планирования инноваций 3. Инновационные стратегии фирм 4. Классификация инновационных стратегий 5. Конкурентные стратегии 6. Выбор стратегии фирмы 7. Диверсификация	3	3		14	20	Опрос Тестирование

4.	<p>Тема 4. Организация инновационной деятельности</p> <p>1. Особенности организации инноваций</p> <p>2. Принципы построения инновационных структур управления</p> <p>3. Формы инновационных предприятий</p> <p>4. Классификация инновационных организаций</p> <p>5. Венчурные фирмы</p> <p>6. Новые организационные структуры</p>	3	3		14	20	Опрос Тестирование
5.	<p>Тема 5. Инновационный проект</p> <p>1. Сущность и понятие инновационного проекта</p> <p>2. Инновационная программа</p> <p>3. Экспертиза инновационного проекта</p> <p>4. Завершение инновационного проекта</p>	3	3		14	20	Опрос Тестирование
6.	<p>Тема 6. Финансирование и оценка эффективности инноваций</p> <p>1. Финансирование инновационной деятельности</p> <p>2. Государственное финансирование</p> <p>3. Оценка эффективности инноваций</p>	3	3		14	20	Опрос Тестирование
7.	<p>Тема 7. Социальные аспекты инновационной деятельности</p> <p>1. Роль руководителя в процессе инноваций</p> <p>2. Основные методы стимулирования инновационной активности служащих</p> <p>3. Государственное регулирование инновационных процессов</p>	6	6		10,8	22,8	Опрос Тестирование
8.	Консультации			1,2		1,2	
	ИТОГО:	24	24	1,2	94,8	144	

5.2. Практические и семинарские занятия, лабораторные работы

№ п/п	№ семестра	Наименование раздела (темы) дисциплины	Наименование лабораторных (практических, семинарских) работ	Всего часов
1	2	3	4	5
1.	8	Основы инновационной деятельности	Основы инновационной деятельности 1. Инновация, как объект менеджмента 2. Предмет и содержание дисциплины 3. Классификация инноваций 4. Рынок инновационной продукции 5. Теории инновационного развития	3
2.	8	Инновационный маркетинг	Инновационный маркетинг 1. Инновационный маркетинг как особый вид инновационной деятельности 2. Маркетинг нового товара 3. Маркетинговый и комплексный подход к инновациям	3
3.	8	Планирование инноваций	Планирование инноваций 1. Стратегическое планирование как функция инновационного менеджмента 2. Этапы планирования инноваций 3. Инновационные стратегии фирм 4. Классификация инновационных стратегий 5. Конкурентные стратегии 6. Выбор стратегии фирмы 7. Диверсификация	3
4.	8	Организация инновационной деятельности	Организация инновационной деятельности 1. Особенности организации инноваций 2. Принципы построения инновационных структур управления 3. Формы инновационных	3

			предприятий 4. Классификация инновационных организаций 5. Венчурные фирмы 6. Новые организационные структуры	
5.	8	Инновационный проект	Инновационный проект 1. Сущность и понятие инновационного проекта 2. Инновационная программа 3. Экспертиза инновационного проекта 4. Завершение инновационного проекта	3
6.	8	Финансирование и оценка эффективности инноваций	Финансирование и оценка эффективности инноваций 1. Финансирование инновационной деятельности 2. Государственное финансирование 3. Оценка эффективности инноваций	3
7.	8	Социальные аспекты инновационной деятельности	Социальные аспекты инновационной деятельности 1. Роль руководителя в процессе инноваций 2. Основные методы стимулирования инновационной активности служащих 3. Государственное регулирование инновационных процессов	6
		ИТОГО:		24

5.3. Примерная тематика курсовых проектов (работ)

Курсовая работа не предусмотрена

5.4. Самостоятельная работа студента

№ п/п	№ семестра	Наименование раздела (темы) дисциплины	Виды СР	Всего часов
1	2	3	4	5
1.	8	Основы инновационной деятельности	Подготовка к лекциям и практическим занятиям. Реферативная работа Самостоятельное	14

			изучение учебного материала (по литературе, электронным изданиям в Интернет-ресурсах) Подготовка к контрольным испытаниям	
2.		Инновационный маркетинг	Подготовка к лекциям и практическим занятиям. Реферативная работа Самостоятельное изучение учебного материала (по литературе, электронным изданиям в Интернет-ресурсах) Подготовка к контрольным испытаниям	14
3.		Планирование инноваций	Подготовка к лекциям и практическим занятиям. Реферативная работа Самостоятельное изучение учебного материала (по литературе, электронным изданиям в Интернет-ресурсах) Подготовка к контрольным испытаниям	14
4.		Организация инновационной деятельности	Подготовка к лекциям и практическим занятиям. Реферативная работа Самостоятельное изучение учебного материала (по литературе, электронным изданиям в Интернет-ресурсах) Подготовка к контрольным испытаниям	14
5.		Инновационный проект	Подготовка к лекциям и практическим занятиям. Реферативная работа Финансирование и оценка эффективности инноваций	14

			Самостоятельное изучение учебного материала (по литературе, электронным изданиям в Интернет-ресурсах) Подготовка к контрольным испытаниям	
6.		Финансирование и оценка эффективности инноваций	Подготовка к лекциям и практическим занятиям. Реферативная работа Самостоятельное изучение учебного материала (по литературе, электронным изданиям в Интернет-ресурсах) Подготовка к контрольным испытаниям	14
7		Социальные аспекты инновационной деятельности	Подготовка к лекциям и практическим занятиям. Реферативная работа Самостоятельное изучение учебного материала (по литературе, электронным изданиям в Интернет-ресурсах) Подготовка к контрольным испытаниям	10,8
ИТОГО часов в семестре:				94,8

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

6.1. Рекомендуемая литература

№ п/п	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
1	Агарков, А.П. Управление инновационной деятельностью [Электронный ресурс] : учебник для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки "Менеджмент", "Инноватика" / А. П. Агарков, Р. С. Голов. - Электрон. дан. - Москва : Дашков и К°, 2017. - 208 с. : ил. - (Издательско-	Неограниченный доступ

	торговая корпорация "Дашков и К°"). - Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/93483/ , требуется регистрация. - Яз. рус. - Загл. с экрана. - ISBN 978-5-394-02328-6.	
2	Инновационный менеджмент [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов вузов / Барышева А.В., ред. - 3-е изд. - Электрон. дан. - М. : Дашков и К°, 2017. - 380 с. : ил. - (Издательско-торговая корпорация "Дашков и К°"). - Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/93476/ , требуется регистрация. - Яз. рус. - Загл. с экрана. - ISBN 978-5-394-01454-3.	Неограниченный доступ
3	Балдин, К.В. Управление рисками в инновационно-инвестиционной деятельности предприятия [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов вузов / К. В. Балдин, И. И. Передеряев, Р. С. Голов. - 3-е изд. - Электрон. дан. - Москва : Дашков и К°, 2017. - 418 с. : ил. - (Издательско-торговая корпорация "Дашков и К°"). - Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/93406/ , требуется регистрация. - Яз. рус. - Загл. с экрана. - ISBN 978-5-394-02256-2.	Неограниченный доступ
4	Беляев, Ю.М. Инновационный менеджмент [Электронный ресурс] : учебник для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки "Экономика" и "Менеджмент" (квалификация "бакалавр") / Ю. М. Беляев. - Электрон. дан. - М. : Дашков и К°, 2016. - 220 с. : ил. - (Учебные издания для бакалавров). - Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/93329/ , требуется регистрация. - Яз. рус. - Загл. с экрана. - ISBN 978-5-394-02070-4.	Неограниченный доступ
5	Кожухар, В.М. Инновационный менеджмент [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов бакалавриата, обучающихся по направлению подготовки "Менеджмент" / В. М. Кожухар. - Электрон. дан. - М. : Дашков и К°, 2016. - 292 с. - Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/93330/ , требуется регистрация. - Яз. рус. - Загл. с экрана. - ISBN 978-5-394-01047-7.	Неограниченный доступ
6	Щербаков, В.Н. Финансирование и коммерциализация инноваций [Электронный ресурс] : учебник для магистров / В. Н. Щербаков. - Электрон. дан. - М. : Дашков и К, 2018. - 492 с. - (Учебные издания для магистров). - Режим доступа:	Неограниченный доступ

	https://e.lanbook.com/reader/book/110738/#2 , требуется регистрация. - Загл. с экрана. - Яз. рус. - ISBN 978-5-394-03036-9.	
7	Управление инновациями : учебное пособие / сост. Л.Д. Котлярова. — Караваево : Костромская ГСХА, 2021.	50

6.2. Лицензионное программное обеспечение

Наименование программного обеспечения	Сведения о правообладателе (лицензиат, номер лицензии, дата выдачи, срок действия) и заключенном с ним договоре
Windows Prof 7 Academic Open License	Майкрософт, 47105956, 30.06.2010, постоянная
Microsoft Office 2010 Russian Academic Open License	Майкрософт, 47105956, 30.06.2010, постоянная
Microsoft Windows SL 8.1 Russian Academic Open License	Майкрософт, 64407027, 25.11.2014, постоянная
Microsoft Office 2013 Russian Academic Open License	Майкрософт, 64407027, 25.11.2014, постоянная
Microsoft Exchange Standard 2007 Academic Device CAL	Майкрософт, 44794865, 13.11.2008, постоянная
Microsoft Windows Server Academic Device CALЭ	Майкрософт, 44794865, 13.11.2008, постоянная
Microsoft SQL Server Standard Edition Academic	Майкрософт, 44794865, 13.11.2008, постоянная
Microsoft Exchange Server Standard Edition Academic	Майкрософт, 44794865, 13.11.2008, постоянная
Microsoft Windows Terminal Svcs Device CAL	Майкрософт, 44794865, 13.11.2008, постоянная
Microsoft Windows Server Standard 2008 Academic	Майкрософт, 44794865, 13.11.2008, постоянная
Microsoft Windows Server Standard 2008 R2 Academic	Майкрософт, 48946846, 24.08.2011, постоянная
Microsoft Forefront TMG Standard 2010	Майкрософт, 48946846, 24.08.2011, постоянная
Microsoft Windows Server Standard 2012 Academic	Майкрософт, 61149292, 15.11.2012, постоянная
Sun Rav Book Office	Sun Rav Software, 25.04.2012, постоянная
Sun Rav Test Office Pro	Sun Rav Software, 25.04.2012, постоянная
Программное обеспечение «Антиплагиат»	АО «Антиплагиат», лицензионный договор № 4121 от 01.09.2021, 1 год
Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 250-499Node 1 year Educational Renewal License	ООО «ДримСофт», договор №108 от 24.03.2022, 1 год

* Этот подраздел включается только в те рабочие программы дисциплин, образовательный процесс по которым предусматривает использование лицензионного программного обеспечения

7. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения
<p>Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа</p>	<p>Аудитория 415э, укомплектованная специализированной мебелью и техническими средствами обучения. Мультимедийное оборудование: компьютер типа C2400/256/FDD/HDD; Проектор BENQMX764:DLP, 1024x768, 4200 Lm 5300: 1, лампа 2000/3000 часов, VGA*2, HDMI, S-Video; документ камера AverVision; Колонки MicroLabPro-3 2 шт.; Экран 2*2. Количество посадочных мест 120, доска настенная 1шт.</p>	<p>Microsoft Windows 7 (Windows Prof 7 Academic Open License Майкрософт 47105956 30.06.2010) Kaspersky Endpoint Security для Windows (Kaspersky Endpoint Security Standard Edition Educational 2B1E-210325-090658-4-10160 350 13.02.2020 1год ООО «ДримСофт», договор №111 от 18.03.2021, 1 год) Google Chrome (нелицензируется) Microsoft Office 2007 (Microsoft Office 2010 Russian Academic Open License Майкрософт 47105956 30.06.2010)</p>
<p>Учебные аудитории для проведения лабораторно-практических занятий и занятий семинарского типа</p>	<p>Аудитория 103э, укомплектованная специализированной мебелью и техническими средствами обучения Мультимедийное оборудование: компьютерDNS (Home) на базе процессора IntelCоgexxx 1 шт., телевизор LED55” (139 см) DEXPF55D7100K [FHD,1920*1080] 1 шт.. Стол преподавателя 1шт., столы ученические 16 шт., стулья ученические 44 шт., доска настенная 3-эл. немагнитная ДН-33М. Учебно-информационные плакаты</p>	<p>Microsoft Windows 7 (Windows Prof 7 Academic Open License Майкрософт 47105956 30.06.2010) Kaspersky Endpoint Security для Windows (Kaspersky Endpoint Security Standard Edition Educational 2B1E-210325-090658-4-10160 350 13.02.2020)</p>

Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения
		1год ООО «ДримСофт», договор №111 от 18.03.2021, 1 год) Google Chrome (нелицензируется) Microsoft Office 2007 (Microsoft Office 2010 Russian Academic Open License Майкрософт 47105956 30.06.2010)
	Аудитория 220э, укомплектованная специализированной мебелью и техническими средствами обучения. Мультимедийное оборудование: Компьютер DEPO Racerx 140 SSE i5_ 2400/4GDDR 1333/T750G/DVD-RW/450W/CAR3WS 9 ед. Монитор 19" Samsung B1930 NWNKF 9 шт. с выходом в интернет и ЭИОС ФГБОУ ВО Костромской ГСХА Столы ученические 14шт., стулья ученические 24 шт., доска настенная 1 шт. Информационные плакаты 1С	Microsoft Windows 7 (Windows Prof 7 Academic Open License Майкрософт 47105956 30.06.2010) Kaspersky Endpoint Security для Windows (Kaspersky Endpoint Security Standard Edition Educational 2B1E-210325-090658-4-10160 350 13.02.2020 1год ООО «ДримСофт», договор №111 от 18.03.2021, 1 год) Google Chrome (нелицензируется) Microsoft Office 2007 (Microsoft Office 2010 Russian Academic Open License Майкрософт 47105956 30.06.2010) CorelDRAW Graphics Suite 2020 Mathcad 15
Учебные аудитории для	Аудитория 257	Microsoft Windows 7 (Windows

Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения
<p>выполнения курсовой работ и самостоятельной работы</p>	<p>оснащенная специализированной мебелью и техническими средствами обучения Бездисковые терминальные станции 12шт. с выходом в Интернет и ЭИОС ФГБОУ ВО Костромской ГСХА SunRav TestOfficePro СПС КонсультантПлюс Доступ к ЭБС "Лань" Количество рабочих мест:15</p>	<p>Prof 7 Academic Open License Майкрософт 47105956 30.06.2010) Kaspersky Endpoint Security для Windows (Kaspersky Endpoint Security Standard Edition Educational 2B1E-210325-090658-4-10160 350 13.02.2020 1год ООО «ДримСофт», договор №111 от 18.03.2021, 1 год) Google Chrome (не лицензируется) Microsoft Office 2007 (Microsoft Office 2010 Russian Academic Open License Майкрософт 47105956 30.06.2010 Mathcad 14 Autodesk AutoCAD 2015 (Autodesk Education Master Suite 2020 Autodesk 555-70284370 21.10.2020) CorelDRAW Graphics Suite X6 АИБС МАРК-SQL 1.17 КОМПАС-3D V15.2 (КОМПАС-Автопроект КОМПАС 3D V14 АСКОН МЦ-14-00430 01.01.2010 постоянная)</p>

Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения
	<p>Лаборатория информационно-аналитических ресурсов Аудитория 300э, укомплектованная специализированной мебелью и техническими средствами обучения. Монитор Samsung 510NSKS 9LCD.1024*768); Системный блок Ce12GHz/1024Mb/160Gb/FDD/DVD-RW с выходом в Интернет и ЭИОС ФГБОУ ВО Костромской ГСХА Информационная база: Статистические издания Росстата, Костромастата; годовая отчетность сельскохозяйственных товаропроизводителей Костромской области; периодические издания Количество парт:16 шт. Количество стульев:32 шт</p>	<p>Microsoft Windows SL 8.1 Russian Academic Open License 64407027, Microsoft Office 2010 Russian Academic Open License 47105956, Kaspersky Endpoint Security Standart Edition Educational, Доступ к ЭБС «Лань», КонсультантПлюс</p>
<p>Учебные аудитории для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации</p>	<p>Аудитория 101э, укомплектованная специализированной мебелью Стол преподавателя 1шт., столы ученические 12 шт., стулья ученические 27 шт., доска настенная 3-эл. магнитная ДН-32М, тематические стенды 2 шт., учебно-информационные плакаты</p>	<p>Microsoft Windows SL 8.1 Russian Academic Open License 64407027, Microsoft Office 2010 Russian Academic Open License 47105956, Kaspersky Endpoint Security Standart Edition Educational, 1С:Предприятие 8. Комплект для учебных заведений, SunRay TestOfficePro</p>
<p>Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования</p>	<p>Аудитория 440 Сервер RStyle , Сервер DEPO, Сервер IntelP4308, Компьютер i5/8G/1TB, Компьютер i5/8/500G, Компьютер i5/8/500G, Компьютер E6850/4/500G, Компьютер i5/4/500G</p>	<p>Microsoft Windows Server Standard 2008 Academic 44794865, Microsoft Windows Server Standard 2008 R2 Academic 48946846, Microsoft SQL Server Standard Edition Academic 44794865, Microsoft Office 2013 Russian Academic Open</p>

Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения
		License, Windows Prof 7 Academic Open License 64407027,47105956
	Аудитория 117 Компьютер i7/4/500, Компьютер Celeron 2.8/512/360, Паяльная станция, осциллограф, мультиметр, микроскоп	Microsoft Office 2013 Russian Academic Open License, Windows Prof 7 Academic Open License 64407027,47105956

*Специальные помещения – аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы.

Рабочая программа дисциплины «Управление инновациями» составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент, направленность (профиль) «Управление предпринимательской деятельностью»

Составитель (и):
Заведующий кафедрой менеджмента и права,
Котлярова Л.Д.

Заведующий кафедрой менеджмента и права,
Котлярова Л.Д.