Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Алейним пинистретво СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Должность: Ректор

Дата подписФЕДЕВАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ

Уникальный программный ключ: УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

5258223550ea9fbeb23726a1609b644b33d8986ab6255891f288f913a1351fae

«БЕЛГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ В.Я. ГОРИНА»



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

«Конкурентоспособность хозяйствующего субъекта»

Направление подготовки: 38.04.01 Экономика

Направленность (профиль): Экономика и управление на предприятии АПК

Квалификация: магистр

Год начала подготовки – 2022

Рабочая программа составлена с учетом требований:

- федерального государственного образовательного стандарта высшего образования (ФГОС ВО) по направлению подготовки 38.04.01 Экономика (уровень магистратуры), документа, утверждённого Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 11августа 2020 г. № 939.
- порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 06.04.2021 № 245;
- профессионального стандарта «Статистик», утвержденного Министерством труда и социальной защиты РФ от 8 сентября 2015г. №605н;
- профессионального стандарта «Бизнес-аналитик», утвержденного Министерством труда и социальной защиты РФ от 25 сентября 2018 г. N 592н.

Составитель: к.э.н., доцент кафедры экономики Човган Н.И.

Рассмотрена на заседании кафедры экономики «18» мая 2022 г., протокол №12

Зав. кафедрой

Голованева Е.А.

Руководитель основной профессиональной образовательной программы

А.П. Бреславец

1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1. Цель дисциплины — формирование целостного представления о конкурентоспособности, а также привитие знаний, умений и навыков для решения практических вопросов, и основных задач формирования и управления конкурентоспособностью экономических субъектов.

1.2. Задачи:

- -углубленное изучение теоретических и методологических основ концепции конкуренции и конкурентоспособности;
- -изучение методологических подходов формирования конкурентоспособности экономических субъектов и вариантов реализации основных конкурентных стратегий;
- изучение методологических подходов и практических аспектов к оценке и анализу конкурентоспособности экономических субъектов.

II. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ (ОПОП)

2.1. Цикл (раздел) ОПОП, к которому относится дисциплина

Дисциплина «Конкурентоспособность хозяйствующего субъекта» относится к дисциплинам части, формируемой участниками образовательных отношений (Б1.В.ДВ.02.01) основной профессиональной образовательной программы.

2.2. Логическая взаимосвязь с другими частями ОПОП

Наименование	1.Современные проблемы в экономике.
предшествующих	2. Математическое моделирование и проектирование.
дисциплин, практик, на	
которых базируется	
данная дисциплина	
(модуль)	
Требования к	знать:
предварительной	> принципы управления конкурентоспособностью
подготовке	экономического субъекта;
обучающихся	основные закономерности развития конкурентной среды;
	> основные условия конкурентоспособной деятельности
	экономического субъекта.
	уметь:
	раскрывать и представлять результаты аналитической и
	практической работы в виде информационного обзора, доклада,
	статьи;
	▶ объяснять особенности функционирования экономических
	субъектов в условиях конкурентной среды;
	> раскрыть сущность механизма конкуренции на товарных
	рынках.
	владеть: навыками пелостного полхола к анализу экономических
	 навыками целостного подхода к анализу экономических проблем в условиях конкурентной борьбы;
	* * *
	методами измерения, анализа и оценки конкурентоспособности

экономических субъектов.

Дисциплина «Конкурентоспособность хозяйствующего субъекта» является предшествующей для прохождения производственной практики формируемой участниками образовательных отношений «Технологической практика (Б2.В.02(Π)).

Освоение дисциплины позволит сформировать профессиональноличностные качества у обучающихся по направлению подготовки 38.04.01 Экономика, необходимые для решения задач профессиональной деятельности.

III. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Коды компет енций	Формули- ровка компетен- ции	Индикаторы достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине
ПК-2	Способен осуществ- лять управлени е бизнес- анализом	ПК-2.1 Осуществляет обоснование подходов и методов, используемых в бизнес- анализе	Знать: ✓ теоретические аспекты, понятия конкурентоспособности хозяйствующего субъекта. ✓ основные инструменты и методы конкурентной борьбы; Уметь: ✓ применить полученные теоретические знания на практике, разрабатывать мероприятия, способствующие улучшению взаимоотношений в бизнесе; Владеть: ✓ навыками экономического мышления для обоснования подходов и методов, используемых в бизнес-анализе
		ПК-2.2 Выявляет потребности бизнеса и разрабатывает оптимальные решения, позволяющие достичь стратегически х целей	Знать: ✓ основные параметры конкурентоспособности экономического субъекта; Уметь: ✓ разрабатывать конкурентные стратегии экономических субъектов; Владеть: ✓ методами анализа достигнутого состояния и перспективного обоснования тенденций изменения условий иностранной конкуренции.

IV. ОБЪЕМ, СТРУКТУРА, СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ, ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ И ФОРМЫ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы -108 часов.

4.1. Распределение объема учебной работы по формам обучения

Вид работы	Объем у работ	чебной ы, час
Формы обучения	Очная	Заочная
Семестр (курс) изучения дисциплины	3 семестр	2 курс 4 семестр
Общая трудоемкость, всего, час	108	108
зачетные единицы	3	3
1. Контактная работа		
1.1 Контактная аудиторная работа (всего)	26,25	16,75
В том числе:		
Лекции (Лек)	10	4
Практические занятия (Пр)	16	6
Установочные занятия (УЗ)	-	2
Текущие консультации (ТК)	-	4,5
1.2. Промежуточная аттестация	0,25	0,25
Зачет (КЗ)	0,25	0,25
Выполнение контрольной работы (ККН)	-	-
1.3. Контактная внеаудиторная работа (контроль)	19	4
2. Самостоятельная работа обучающихся (всего)	62,75	87,25
в том числе:		
Самостоятельная работа по проработке лекционного материала	18	14
Самостоятельная работа по подготовке к практическим занятиям	18,75	32,25
Работа над темами (вопросами), вынесенными на самостоятельное изучение	20	35
Самостоятельная работа по видам индивидуальных заданий: подготовка реферата (контрольной работы)	2	2
Подготовка к зачету	4	4

4.2 Общая структура дисциплины и виды учебной работы

Наименование модулей и разделов дисциплины		Объемы видов учебной работы по формам обучения, час								
			і фор		Очно-заочная					
	обучения				форма обучения					
	Всего	Лекции	Практ .занятия	Самостоятель ная работа	Всего	Лекции	Практ. занятия	Самостоятель ная работа		
1	2	3	4	6	7	8	9	11		
Модуль 1 «Конкурентоспособность как экономическая категория»	22	4	4	14	26	2	2	22		
1. Основы теории конкуренции. Конкурентоспособность как экономическая категория.	4	1	-	3	4	-	-	4		
2. Роль и характер конкуренции в рыночной экономике.	5	1	1	3	5	1		4		
3. Конкурентоспособность и конкурентные стратегии.	5	1	1	3	6		1	5		
4. Конкурентоспособность товара как конкурентное преимущество экономического субъекта.	5	1	1	3	7	1	1	5		
<i>Итоговое занятие по модулю 1</i>	3	-	1	2	4	-	-	4		
Модуль 2 «Особенности конкурентоспособности хозяйствующего субъекта»	66,75	6	12	48,75	71,25	2	4	65,25		
1. Основные цели и принципы управления конкурентоспособностью товара.	11,75	1	2	8,75	9,25	-	-	9,25		
2. Менеджмент конкурентоспособности новых товаров.	11	1	2	8	13	-	1	12		
3. Формирование конкурентоспособности новых товаров на современных рынках.	13	1	2	10	14	1	1	12		
4. Оценка конкурентоспособности товаров.	11	1	2	8	13	-	1	12		
5. Оценка конкурентоспособности экономических субъектов.	14	2	2	10	16	1	1	14		
Итоговое занятие по модулю2	6	-	2	4	6	-	_	6		
Текущие консультации			-			4	4,5			
Установочные занятия		-			2					
Промежуточная аттестация (зачет)	0,25			_	,25	ı				
Контактная аудиторная работа (всего)	26,25	10	16	-	16,75	4	6	-		
Контактная внеаудиторная работа (всего)		-	19				4			
Самостоятельная работа (всего)	62,75				87,25					
Общая трудоемкость		1	08			Ī	108			

4.3 Содержание дисциплины

Наименование и содержание модулей и разделов дисциплины

Модуль 1 «Конкурентоспособность как экономическая категория»

- 1. Основы теории конкуренции. Конкурентоспособность как экономическая категория.
- 1. Понятие конкуренции.
- 2. Уровни конкуренции.
- 2. Роль и характер конкуренции в рыночной экономике
- 1. Понятие и условия возникновения конкуренции ее функции.
- 2. Модели рынков совершенной и несовершенной конкуренции. Чистая конкуренция.
- 3. Конкуренция в экономике России.
- 4. Антимонопольное законодательство и государственное регулирование экономики.
- 3. Конкурентоспособность и конкурентные стратегии
- 1. Конкурентные стратегия: понятие и классификация
- 2. Анализа сил конкуренции Майкл Портер
- 4. Конкурентоспособность товара как конкурентное преимущество экономического субъекта
- 1. Конкурентоспособность предприятия.
- 2. Оценка конкурентоспособности товара.

Модуль 2 «Особенности конкурентоспособности хозяйствующего субъекта»

- 1. Основные цели и принципы управления конкурентоспособностью товара
- 1. Система управления конкурентоспособностью: понятие и особенности.
- 2. Структура и содержание системы управления конкурентоспособностью товара и предприятия.
- 2. Менеджмент конкурентоспособности новых товаров
- 1. Роль управления качеством в обеспечении конкурентоспособности предприятия
- 2. Достижение устойчивого успеха предприятия на основе менеджмента качества.
- 3. Формирование конкурентоспособности новых товаров на современных рынках
- 1. Актуальные стратегии конкурентной борьбы на рынке.
- 4. Оценка конкурентоспособности товаров
- 1. Оценка конкурентоспособности фирмы.
- 2. Оценка конкурентоспособности товара.
- 5. Оценка конкурентоспособности экономических субъектов
- 1. Сущностная характеристика конкурентоспособности.
- 2. Факторы конкурентоспособности хозяйствующих субъектов.
- 3. Государственное регулирование конкурентных отношений.

V. ОЦЕНКА ЗНАНИЙ И ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

5.1. Формы контроля знаний, рейтинговая оценка и формируемые компетенции (очная форма обучения)

№ п/п	Наименование модулей и разделов дисциплины	пии	yu		ъем и́ рабо	ты	Форма контроля знаний	Коли	Коли
		Формируемые компетенции	Общая трудоемкость	Лекции	Практические занятия	Самостоятельная работа			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	о по дисциплине	ПК 2.1 ПК 2.2	108	10	16	62,75	Зачет	51	100
1	. Рубежный рейтинг						Общая сумма баллов, набранная в ходе освоения дисциплины	31	60
«Ко	уль 1 нкурентоспособность как юмическая категория»	ПК 2.1 ПК 2.2	22	4	4	14		14	24
1	Основы теории конкуренции. Конкурентоспособность как экономическая категория.		4	1	-	3	Устный опрос	3	6
2	Роль и характер конкуренции в рыночной экономике.		5	1	1	3	Устный опрос	4	6
3	Конкурентоспособность и конкурентные стратегии.		5	1	1	3	Устный опрос	3	6
4	Конкурентоспособность товара как конкурентное преимущество экономического субъекта.		5	1	1	3	Устный опрос	4	6
5.	Итоговое занятие по модулю 1		3	_	1	2	Тестирование, ситуационные задачи	-	-
коні	уль 2 «Особенности курентоспособности йствующего субъекта»	ПК 2.1 ПК 2.2	66,75	6	12	48,75	Устный опрос	17	36
1.	Основные цели и принципы управления		11,75	1	2	8,75	Устный опрос	3	7

	конкурентоспособностью								
	товара.								
2.	Менеджмент конкурентоспособности новых товаров.		11	1	2	8	Устный опрос	3	7
3.	Формирование конкурентоспособности новых товаров на современных рынках.		13	1	2	10	Устный опрос	3	7
4.	Оценка конкурентоспособности товаров.		11	1	2	8	Устный опрос	4	7
5.	Оценка конкурентоспособности экономических субъектов.		14	2	2	10	Устный опрос	4	8
6.	Итоговое занятие по модулю 2		6	-	2	4	Тестирование, ситуационные задачи	-	-
II. To	ворческий рейтинг	ПК 2.1					Оценка выполнения индивидуаль- ного творческого задания	2	5
III. I каче	Рейтинг личностных ств						Оценка личностных качеств обучающегося, проявленных при изучении дисциплины	3	10
	Промежуточная естация	ПК 2.1 ПК 2.2					Зачет	15	25

5.2. Оценка знаний обучающегося

5.2.1. Основные принципы рейтинговой оценки знаний

Уровень развития компетенций оценивается с помощью рейтинговых баллов.

Рейтинги	Характеристика рейтингов	Максимум баллов
Рубежный	Отражает работу обучающегося на протяжении всего периода изучения дисциплины. Определяется суммой баллов, которые студент получит по результатам изучения каждого модуля.	60
Творческий	Результат выполнения обучающимся индивидуального творческого задания различных уровней сложности, в том числе, участие в различных конференциях и конкурсах на протяжении всего курса изучения дисциплины.	5

Рейтинг личностных качеств	Оценка личностных качеств обучающихся, проявленных ими в процессе реализации дисциплины (модуля) (дисциплинированность, посещаемость учебных занятий, сдача вовремя контрольных мероприятий, ответственность, инициатива и др.)	10		
Промежуточная аттестация	Является результатом аттестации на окончательном этапе изучения дисциплины по итогам сдачи зачета или экзамена. Отражает уровень освоения информационно-теоретического компонента в целом и основ практической деятельности в частности.			
Итоговый рейтинг	Определяется путём суммирования всех рейтингов	100		

Итоговая оценка компетенций обучающегося осуществляется путём автоматического перевода баллов общего рейтинга в стандартные оценки.

Не зачтено	Зачтено	Зачтено	Зачтено
менее 51 балла	51-67 баллов	67,1-85 баллов	85,1-100 баллов

5.2.2. Критерии оценки знаний обучающегося на зачете

Оценка «зачтено» на зачете определяется на основании следующих критериев:

- обучающийся усвоил взаимосвязь основных понятий дисциплины и их значение для приобретаемой профессии, при этом проявил творческие способности в понимании, изложении и использовании учебно-программного материала;
- обучающийся демонстрирует полное знание учебно-программного материала, успешно выполнил предусмотренные в программе задания, усвоил основную литературу, рекомендованную в программе;
- обучающийся показал систематический характер знаний по дисциплине и способность к их самостоятельному пополнению и обновлению в ходе дальнейшей учебной работы и профессиональной деятельности.

Оценка «не зачтено» определяется на основании следующих критериев:

- обучающийся допускает грубые ошибки в ответе и при выполнении заданий, при этом не обладает необходимыми знаниями для их устранения под руководством преподавателя;
- обучающийся демонстрирует проблемы в знаниях основного учебно-программного материала, допускает принципиальные ошибки в выполнении предусмотренных программой заданий;
- обучающийся не может продолжать обучение или приступить к профессиональной деятельности по окончании вуза без дополнительных занятий по соответствующей дисциплине.
- 5.3. Фонд оценочных средств. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки формируемых компетенций по дисциплине (приложение 1)

VI. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЛИСПИПЛИНЫ

6.1. Основная литература

- 1. Човган Н.И. Конкурентоспособность хозяйствующего субъекта: учебное пособие для студентов экономического факультета направление подготовки 38.04.01 «Экономика», программа «Экономика и управление на предприятии АПК». Квалификация (степень) выпускника магистр / Н.И. Човган. Белгород: Изд-во Белгородского ГАУ им. В.Я. Горина, 2021.- 72с. Режим доступа: http://lib.belgau.edu.ru/cgi-bin/irbis64r_plus/cgiirbis_64_ft.exe
- 2. Конкурентоспособность предприятий и производственных систем: Уч. пос. для студ. вузов, обуч. по направлению подготовки "Экономика" / Криворотов В.В., Калина А.В., Ерыпалов С.Е. М: ЮНИТИ-ДАНА, 2015. 351 с. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=537451

6.2. Дополнительная литература

- 1.Теория и методология управления конкурентоспособностью бизнессистем: Моногр. / С.А.Баронин, В.А.Андреев и др.; Под ред. С.А.Баронина М.:НИЦ ИНФРА-М, 2014. 329с. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=455006
- 2. Оценка конкурентоспособности предприятий (организаций). Теория и методология: Учебное пособие для студентов вузов по специальностям экономики и управления / Царев В.В., Кантарович А.А., Черныш В.В. М.:ЮНИТИ-ДАНА, 2015. 799 с. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=881684

6.2.1. Периодические издания

- 1. Вопросы экономики http://www.vopreco.ru/
- 2. Российский экономический журнал http://www.re-j.ru/archive/2017/2
- 3. Экономист http://www.economist.com.ru/archive.htm
- 4. АПК: экономика, управление http://vniiesh.ru/publications/zhurnal_laquoapk
- 5. Экономика сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий http://www.eshpp.ru/general.html
- 6. Конкуренция и рынок http://konkir.ru/archive-journal/79
- 7. Современная конкуренция http://moderncompetition.ru/
- 8. Конкурентоспособность в глобальном мире: экономика, наука, технологии https://www.econom-journal.com/

6.3. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

Самостоятельная работа обучающихся заключается в инициативном поиске информации о наиболее актуальных проблемах, которые имеют большое практическое значение и являются предметом научных дискуссий в рамках изучаемой дисциплины.

Самостоятельная работа планируется в соответствии с календарными планами рабочей программы по дисциплине и в методическом единстве с тематикой учебных аудиторных занятий.

6.3.1. Методические указания по освоению дисциплины

Вид учебных	Организация деятельности студента
занятий	
	Написание конспекта лекций: кратко, схематично, последовательно фиксировать основные положения, выводы, формулировки, обобщения; помечать важные мысли, выделять ключевые слова, термины. Проверка терминов, понятий с помощью энциклопедий, словарей, справочников с выписыванием толкований в тетрадь. Обозначить вопросы, термины, материал, который вызывает трудности, пометить и попытаться найти ответ в рекомендуемой литературе. Если самостоятельно не удается разобраться в материале, необходимо сформулировать вопрос и задать преподавателю на консультации, на практическом занятии. Уделить внимание следующим понятиям: уровни, виды и типы экспериментов; методы агрономических исследований; требования к научным экспериментам (типичность, принцип единственного различия, проведение опыта на специально выделенном участке, достоверность опыта по существу); классификация полевых опытов; методика полевых опытов; основные этапам научных исследований; техника закладки и проведения полевых опытов;
	особенности методики опытов по сортоиспытанию, защите
	почв от эрозии, опытов с различными культурами.
Практически	Проработка рабочей программы, уделяя особое внимание
е занятия	целям и задачам структуре и содержанию дисциплины. Конспектирование источников. Работа с конспектом лекций, подготовка ответов к контрольным вопросам, просмотр рекомендуемой литературы, работа с текстом (методика полевого опыта), решение задач по алгоритму и решение ситуационных задач (вычисление статистических характеристик выборки при количественной и качественной изменчивости признаков, сравнение двух выборочных средних по t-критерию для независимых и сопряженных выборок, учет урожая, дисперсионный анализ одно-, двух- и многофакторных опытов, дисперсионный анализ данных учетов и наблюдений, корреляция и регрессия, пробит-анализ), практическая работа

Вид учебных	Организация деятельности студента
занятий	
	по планированию научного исследования, методике
	проведения плевого опыта. Прослушивание аудио- и
	видеозаписей по заданной теме.
Самостояте-	Знакомство с электронной базой данных кафедры
льная	экономики, основной и дополнительной литературой, включая
работа	справочные издания, зарубежные источники, конспект
	основных положений, терминов, сведений, требующих для
	запоминания и являющихся основополагающими в этой теме.
	Составление аннотаций к прочитанным литературным
	источникам и др. Написание реферата по планированию схемы
	и структуры опыта по теме НИР предложенной
	преподавателем или выбранной самостоятельно. Решение
	ситуационных задач по своему индивидуальному варианту, в
	которых обучающемуся предлагают осмыслить
	реальную профессионально-ориентированную ситуацию,
	необходимую для решения данной проблемы.
	Тестирование - система стандартизированных заданий,
	позволяющая автоматизировать процедуру измерения уровня
	знаний и умений обучающегося.
	Контрольная работа - средство проверки умений
	применять полученные знания для решения задач
	определенного типа по теме или разделу.
Подготовка к	При подготовке к зачету необходимо ориентироваться на
зачету	конспекты лекций, рекомендуемую литературу, полученные
	навыки по решению ситуационных задач

6.3.2 Видеоматериалы

6.4. Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», современные профессиональные базы данных, информационные справочные системы

- 1. Международная информационная система по сельскому хозяйству и смежным с ним отраслям «AGRIS (Agricultural Research Information System)» Режим доступа: http://agris.fao.org
- 2. Сельское хозяйство: всё о земле, растениеводство в сельском хозяйстве Режим доступа: https://selhozyajstvo.ru/
- 3. Всероссийский институт научной и технической информации Режим доступа: http://elibrary.ru/defaultx.asp

- 4. Научная электронная библиотека Режим доступа: http://www2.viniti.ru
- 5. Министерство сельского хозяйства РФ Режим доступа: <u>http://www.mcx.ru/</u>
- 6. Научные поисковые системы: каталог научных ресурсов, ссылки на специализированные научные поисковые системы, электронные архивы, средства поиска статей и ссылок Режим доступа: http://www.scintific.narod.ru/
- 7. Российская Академия наук: структура РАН; инновационная и научная деятельность; новости, объявления, пресса Режим доступа: http://www.ras.ru/
- 8. Российская Научная Сеть: информационная система, нацеленная на доступ к научной, научно-популярной и образовательной информации Режим доступа: http://nature.web.ru/
- 9. Научно-технический портал: «Независимый научно-технический портал» публикации в Интернет научно-технических, инновационных идей и проектов (изобретений, технологий, научных открытий), особенно относящихся к энергетике (электроэнергетика, теплоэнергетика), переработке отходов и очистке воды Режим доступа: http://ntpo.com/
- 10. Центральная научная сельскохозяйственная библиотека Режим доступа: http://www.cnshb.ru/
- 11. Российская государственная библиотека Режим доступа: http://www.rsl.ru
- 12. Российское образование. Федеральный портал Режим доступа: http://www.edu.ru
- 13. Электронная библиотека «Наука и техника»: книги, статьи из журналов, биографии Режим доступа: Режим доступа: http://n-t.ru/
- 14. Электронно-библиотечная система (ЭБС) "AgriLib"— Режим доступа: http://ebs.rgazu.ru
- 15. ЭБС «ZNANIUM.COM» Режим доступа: Режим доступа: http://znanium.com
- 16. Электронно-библиотечная система издательства «Лань» Режим доступа: http://e.lanbook.com/books
- 17. Информационное правовое обеспечение «Гарант» (для учебного процесса) Режим доступа: http://www.garant.ru
- 18. СПС Консультант Плюс: Версия Проф Режим доступа: http://www.consultant.ru

VII. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

7.1. Помещения, укомплектованные специализированной мебелью, оснащенные оборудованием и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории

Учебная аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации №201

Специализированная мебель для обучающихся на 29 посадочных мест.

Рабочее место преподавателя: стол, стул, кафедратрибуна напольная, доска меловая настенная, комплект компьютерной техники (системный блок, монитор, клавиатура, мышь) с возможностью подключения к Интернету и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Белгородского ГАV

Набор демонстрационного оборудования: проектор EPSON; настенный рулонный экран для проектора ScreenMedia; 2 акустические колонки MicrolabSolo. Информационные стенды (планшеты настенные):

- Основные факторы профессионализации управления;
- Потребность в профессиональном управлении;
- Ключевые понятия управления;
- Субъект и объект управления;
- Содержание процесса управления;
- Факторы обособления звена в системе управления;
- Структура цели и методология ее развития;
- Типология систем управления;
- Причины кризиса и потребность в антикризисном управления;
- Антикризисное развитие;
- Антикризисное управление: требования к системе, механизму и процессу управления.

Учебная аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации № 206

Специализированная мебель для обучающихся на 26 посадочных мест.

Рабочее место преподавателя: стол, стул, кафедратрибуна настольная, доска меловая настенная. Набор демонстрационного оборудования: ЖКтелевизор TELEFUNKEN TF-LED55S60T2SU (диагональ 140 см), мини-ПК ASUS Mini Desktop PC E520, беспроводная клавиатура Logitech, беспроводная мышь Logitech.

Информационные стенды (планшеты настенные):

- Земельные ресурсы сельскохозяйственного предприятия;
- Трудовые ресурсы сельскохозяйственного предприятия;
- Основные производственные фонды сельскохозяйственного предприятия;
- Специализация и концентрация производства в сельском хозяйстве;
- Основные экономические показатели деятельности предприятия.

Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования

Стол 2-х тумбовый-3шт, стулья полумягкие деревянные-1шт, стулья полумягкие металлические-2шт, тумбочка-2шт, шкаф книжный со стеклом -2шт, шкаф плат.двух дверный-1шт, сейф-1шт, компьютер в комплекте-1шт, принтер-1шт, ноутбук-2шт, жалюзи-1шт.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся с возможностью подключения к Интернету и обеспечением доступа в электронную информационнообразовательную среду Белгородского ГАУ (читальные залы библиотеки)

Специализированная мебель; комплект компьютерной техники в сборе (системный блок: Asus P4BGL-MX\Intel Celeron, 1715 MHz\256 M6 PC2700 DDR SDRAM\ST320014A (20 Гб, 5400 RPM, Ultra-ATA/100)\NEC CD-ROM CD-3002A\Intel(R) 82845G/GL/GE/PE/GV Graphics Controller, монитор: Proview 777(N) / 786(N) [17" CRT], клавиатура, мышь.) в количестве 10 единиц с возможностью подключения к сети Интернет и обеспечения доступа в электронную информационно-образовательную среду Белгородского ГАУ; настенный плазменный телевизор SAMSUNG PS50C450B1 Black HD (диагональ 127 см); аудиовидео кабель HDMI

7.2. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства

Виды специальных помещений	Оборудование и технические
	средства обучения
Учебная аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации №201	- MS Windows WinStrtr 7 Acdmc Legalization RUS OPL NL. ДоговорNo180 от12.02.2011. Срок действия лицензии –бессрочно; - MS Office Std 2010 RUS OPL NL Acdmc. Договор No180 от12.02.2011. Срок действия лицензии – бессрочно; - Kaspersky Endpoint Security (Договор №963/2021 от 23.12.2021. Срок действия до 28.12.2022)
Учебная аудитория для занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации № 206	- MS Windows WinStrtr 7 Acdmc Legalization RUS OPL NL. ДоговорNо180 от12.02.2011. Срок действия лицензии –бессрочно; - MS Office Std 2010 RUS OPL NL Acdmc. Договор No180 от12.02.2011. Срок действия лицензии – бессрочно; - Kaspersky Endpoint Security (Договор №963/2021 от 23.12.2021. Срок действия до 28.12.2022)
Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования	- MS Windows WinStrtr 7 Acdmc Legalization RUS OPL NL. ДоговорNo180 от12.02.2011. Срок действия лицензии –бессрочно; - MS Office Std 2010 RUS OPL NL Acdmc. Договор No180 от12.02.2011. Срок действия лицензии – бессрочно; - Kaspersky Endpoint Security (Договор №963/2021 от 23.12.2021. Срок действия до 28.12.2022)
Помещения для самостоятельной работы обучающихся с возможностью подключения к Интернету и обеспечением доступа в электронную информационнообразовательную среду Белгородского ГАУ	Місгоsoft Imagine Premium Electronic Software Delivery. Сублицензионный договор №26 на передачу неисключительных прав от 26.12.2019. Срок действия лицензии- бессрочно. MS Office Std 2010 RUSOPLNL Acdmc. Договор №180 от 12.02.2011. Срок действия лицензии — бессрочно.

(читальные залы библиотеки)	Anti-virus Kaspersky Endpoint Security (Договор
	№963/2021 от 23.12.2021. Срок действия до
	28.12.2022) Информационно правовое обеспечение
	"Гарант" (для учебного процесса). Договор №ЭПС-
	12-119 от 01.09.2012. Срок действия - бессрочно.
	СПС КонсультантПлюс: Версия Проф. Консультант
	Финансист. КонсультантПлюс: Консультации для
	бюджетных организаций. Договор от 01.01.2017.
	Срок действия - бессрочно. RHVoice-v0.4-a2
	синтезатор речи Программа Balabolka (portable) для
	чтения вслух текстовых файлов. Программа
	экранного доступа NDVA

7.3. Электронно-библиотечные системы и электронная информационно-образовательная

- ЭБС «ZNANIUM.COM», договор на оказание услуг № 5547эбс/118 с Обществом с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ» от 10.12.2021;
- ЭБС «AgriLib», лицензионный договор №ПДД 3/15 на предоставление доступа к электронно-библиотечной системе ФГБОУ ВПО РГАЗУ от 15.01.2015;
- ЭБС «Лань», договор №74 с Обществом с ограниченной ответственностью «Издательство Лань» от 08.10.2021;
- ЭБС «Руконт», договор №ДС-284 от 15.01.2016 с открытым акционерным обществом «ЦКБ»БИБКОМ», с обществом с ограниченной ответственностью «Агентство «Книга-Сервис».

VIII. ОСОБЕННОСТИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

В случае обучения в университете инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья учитываются особенности психофизического развития, индивидуальные возможности и состояние здоровья таких обучающихся.

Образование обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья может быть организовано как совместно с другими обучающимися, так и в отдельных группах. Обучающиеся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья обеспечены печатными и (или) электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья. Обучение инвалидов осуществляется также в соответствии с индивидуальной программой реабилитации инвалида (при наличии).

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья по слуху возможно предоставление учебной информации в визуальной форме (краткий конспект лекций; тексты заданий). На аудиторных занятиях допускается присутствие ассистента, а также сурдопереводчиков и (или) тифлосурдопереводчиков. Текущий контроль успеваемости осуществляется в письменной форме: обучающийся письменно отвечает на вопросы, письменно выполняет практические задания. Доклад (реферат) также может быть представлен в

письменной форме, при этом требования к содержанию остаются теми же, а требования к качеству изложения материала (понятность, качество речи, взаимодействие с аудиторией и т. д.) заменяются на соответствующие требования, предъявляемые к письменным работам (качество оформления текста н списка литературы, грамотность, наличие иллюстрационных материалов и т.д.). Промежуточная аттестация для лиц с нарушениями слуха проводится в письменной форме, при этом используются общие критерии оценивания. При необходимости время подготовки к ответу может быть увеличено.

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья зрению университетом обеспечивается выпуск и использование на учебных занятиях альтернативных форматов печатных материалов (крупный тфидш аудиофайлы) а также обеспечивает обучающихся надлежащими звуковыми средствами воспроизведения информации (диктофонов и т.д.). Допускается ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую присутствие техническую помощь. Текущий контроль успеваемости осуществляется в устной форме. При проведении промежуточной аттестации для лиц с тестирование нарушением зрения может быть заменено устное на собеседование по вопросам.

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорнодвигательного аппарата материально-технические условия возможность университета обеспечивают беспрепятственного доступа обучающихся в учебные помещения, а также пребывания в них (наличие пандусов, поручней, расширенных дверных проемов, лифтов; наличие специальных кресел и других приспособлений). На аудиторных занятиях, а проведении процедур контроля успеваемости текущего промежуточной аттестации лицам с ограниченными возможностями здоровья, опорно-двигательного имеющим нарушения аппарата могут быть предоставлены необходимые технические средства (персональный компьютер, присутствие ноутбук другой гаджет); допускается ассистента (ассистентов), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь (занять рабочее место, передвигаться по аудитории, прочитать задание, оформить ответ, общаться с преподавателем).

VIII. ПРИЛОЖЕНИЯ