Документ подписан пункти бите подписан подписан пункти бите подписан подписания: 23.06.2024 21:35:40
Уникальный программным ключ.

5258223550ea9fbeb23726a1609b644b33d8986ab6255891f288f913a1351fae

Инженерный факультет

УТВЕРЖДАЮ

Декан инженерного факультета,

к.т.н., доцент

Макаренко А.Н./

27 > 33

2024 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Лидерство и формирование команды

Направление подготовки/специальность — <u>35.03.06 Агроинженерия</u> _{шифр, наименование}

Направленность (профиль): «Технический сервис в АПК»

Квалификация – бакалавр

Год начала подготовки: 2024

Рабочая программа составлена с учетом требований:

- федерального государственного образовательного стандарта высшего образования бакалавриат по направлению подготовки 35.03.06 Агроинженерия, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 23.08.2017 г. №813;
- 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 г. №245;
- профессионального стандарта «Специалист в области механизации сельского хозяйства», утвержденного Министерством труда и социальной защиты РФ от 02 сентября 2020 г. № 555н

Организация - разработчик: ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ

Разработчик(и): к.э.н., доцент кафедры экономики Яковенко Н.Ю.

Рассмотрена на заседании кафедры экономики

<u>"15" мая 2024 г.</u> г., протокол № <u>9</u>

Зав. кафедрой _____ Голованева Е.А.

Согласована с выпускающей кафедрой технического сервиса в АПК

<u>"27" мая 2024 г.</u> г., протокол № $\underline{10\text{-}2/23\text{-}60}$

Зав. кафедрой _____ Бондарев А.В.

Руководитель основной профессиональной образовательной программы

(подпись)

І. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ

Лидерство и формирование команды — дисциплина, изучающая научные подходы к теоретическому и практическому решению проблем лидерства и формирования команды в организациях.

1.1. Цель дисциплины - формирование компетенций, направленных на ознакомление с основами теории и практики психологии и делового общения, формирование внутренней мотивации к лидерству, приобретение умения использовать полученные знания для организации жизнедеятельности коллектива, формирования коллектива-команды, реализации властных отношений, самопознания, саморазвития, личностного самосовершенствования в своей практической деятельности и разнообразных жизненных ситуапиях

1.2. Задачи:

- приобретение знаний в области теории лидерства,
- формирование команд и командных форм взаимодействия,
- овладение навыками командного лидерства и командного сотрудничества, технологиями формирования команды и управления командным взаимодействием.

II. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

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

«Лидерство и формирование команды» относится к дисциплинам по выбору обязательной части Б1.О.ДВ.03.01 основной профессиональной образовательной программы.

Преподавание курса «Лидерство и формирование команды» неразрывно связано с проведением воспитательной работы со студентами. В связи с этим на практических занятиях рассматриваются вопросы, позволяющие раскрыть роль здорового образа жизни, влияние вредных привычек и т.д.

III. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ, СООТВЕТСТВУЮЩИЕ ФОРМИРУЕМЫМ КОМ-ПЕТЕНЦИЯМ

III. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ, СООТВЕТСТВУЮЩИЕ ФОРМИРУЕМЫМ КОМ-ПЕТЕНЦИЯМ

Коды компе- тен- ций	Формулировка компетенции	Индикаторы до- стижения компе- тенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине
УК-3	Способен осу-	УК-3.1: демон-	Знать:
	ществлять соци-	стрирует знания	основы правовых и этических принци-
	альное взаимодей-	правовых и этиче-	пов и норм социального взаимодей-
	ствие и реализо-	ских принципов и	ствия
	вывать свою роль	норм социального	Уметь:
	в команде	взаимодействия	осуществлять социальное взаимодей-

	Г	T.
		ствие и реализовывать демонстрацию
		знания правовых и этических принци-
		пов и норм социального взаимодей-
		ствия
		Владеть:
		способами осуществления социально-
		го взаимодействия и реализации своей
		роли в команде с учетом знания пра-
		вовых и этических принципов и норм
		социального взаимодействия
	УК-3.2: понимает	Знать:
	эффективность	методы сотрудничества для достиже-
	использования	ния поставленной цели; особенности
		· ·
	стратегии сотруд-	ролей в команде
	ничества для до-	Уметь:
	стижения постав-	использовать стратегии сотрудниче-
	ленной цели,	ства для достижения поставленной
	определяет свою	цели; определять свою роль в команде
	роль в команде	Владеть:
		способностью понимать эффектив-
		ность использования стратегии со-
		трудничества для достижения постав-
		ленной цели, способностью опреде-
		лять свою роль в командной работе
		для достижения поставленной цели, а
		также реализовывать свою роль в ко-
		мандной работе с учетом особенностей
		поведения и интересов участников
		командной работы
	УК-3.3 : владеет	Знать:
	приемами эффек-	приемы эффективного социального
	тивного социаль-	взаимодействия в различных социаль-
	ного взаимодей-	ных группах (в зависимости от целей
	ствия в различных	подготовки по возрастным особенно-
	социальных груп-	стям, по этническому и религиозному
	пах (в зависимости	признаку, по принадлежности к соци-
	от целей подготов-	альному классу)
	ки по возрастным	Уметь:
	особенностям, по	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	применять на практике приемы эффектирист солист на практике приемы эффектирист при
	этническому и ре-	тивного социального взаимодействия в
	лигиозному при-	различных социальных группах (в за-
	знаку, по принад-	висимости от целей подготовки по
	лежности к соци-	возрастным особенностям, по этниче-
	альному классу)	скому и религиозному признаку, по
		принадлежности к социальному клас-
		cy)
		Владеть:
		способностью строить эффективное
		социальное взаимодействие в команде
		в зависимости от целей подготовки по
		возрастным особенностям, по этниче-
		скому и религиозному признаку, по
<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>

		принадлежности к социальному классу
	УК-3.4 : эффектив-	Знать:
	но взаимодейству-	особенности и стратегии межличност-
	ет с другими чле-	ного взаимодействия в командной ра-
	нами команды, в	боте
	т.ч. участвует в	Уметь:
	обмене информа-	организовывать взаимодействие с дру-
	цией, знаниями и	гими членами команды в зависимости
	опытом, и презен-	от специфики командной задачи и с
	тации результатов	использованием информационно-
		коммуникационных технологий
		Владеть:
		навыками обмена информацией, зна-
		ниями и опытом, навыками презента-
		ции результатов

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

4.1. Распределение объема учебной работы по формам обучения

Вид работы (в соответствии с учебным планом)		учебной гы, час
Формы обучения (вносятся данные по реализуемым формам)	Очная	Заочная
Семестр изучения дисциплины	1	1
Общая трудоемкость, всего, час	108	108
зачетные единицы	3	3
1.Контактная работа		
1.1. Контактная аудиторная работа (всего)	32,25	14,25
В том числе:		
Лекции (Лек)	16	4
Практические занятия (Пр)	16	8
Установочные занятия (УЗ)	-	2
Текущие консультации (ТК)	-	-
1.2. Промежуточная аттестация		
Зачет (КЗ)	0,25	0,25
Выполнение контрольной работы (ККН)	-	-
1.3. Контактная внеаудиторная работа (контроль)	16	4
2. Самостоятельная работа обучающихся (всего)	59,75	89,75
в том числе:		
Самостоятельная работа по проработке лекционного материала	16	20
Самостоятельная работа по подготовке к лабораторно-	23,75	26,75
практическим занятиям	23,73	20,73
Работа над темами (вопросами), вынесенными на самостоятель-	10	20,5
ное изучение	10	20,3
Самостоятельная работа по видам индивидуальных заданий: под-	10	22,5
готовка реферата (контрольной работы)	10	22,3
Подготовка к зачету	-	-

4.2 Общая структура дисциплины и виды учебной работы

4.2 Оощил структуј			дов учеб					я, час
	Очная форма обучения				Заочная			
					форма обучения			
Наименование модулей и разделов дисциплины	Всего	Лекции	Практические занятия	Самостоятельная работа	Всего	Лекции	Практические занятия	Самостоятельная работа
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Модуль 1. «Лидерство в современ- ной организации»	46	8	8	30	52	2	2	48
1. Лидерство в менеджменте	7	1	1	5	9	1	-	8
2. Концепции лидерства	7	1	1	5	9	1	-	8
3. Власть и влияние как инструменты	9	2	2	5	8	_	-	8
лидерства	0	2	2		1.1		1	10
4. Личностные характеристики лидера	9	2	2	5	11	-	1	10
5. Развитие навыков лидерства	8	2	1	5	8	-	-	8
Итоговое занятие по модулю 1	6	-	1	5	5	-	1	4
Модуль 2. «Команда, управление командой»	45,75	8	8	29,75	45,25	2	2	41,25
1. Команда как социальная группа	7	1	1	5	9	1		8
2. Распределение ролей в команде	7	1	1	5	8	-		8
3. Формирование команды	9	2	2	5	9	1		8
4. Особенности взаимодействия людей в группе	9	2	2	5	8	-		8
5.Управление конфликтами в команде.	8	2	1	5	7,5	_	1	6,5
Итоговое занятие по модулю 2	5,75	-	1	4,75	3,75	_	1	2,75
Зачет	2,72	0	,25	.,,,	2,,2	(),25	_,,,
Контактная аудиторная ра-	32,25	16	16		14,75	4	8	
бота (всего)								
Контактная внеаудиторная	16				4			
работа (всего)								
Самостоятельная работа (все-	59,75			8	9,75			
20)								
Общая трудоемкость		1	.08		108			

4.3 Содержание дисциплины

Наименование и содержание модулей и разделов дисциплины Модуль 1. «Лидерство в современной организации» 1. Лидерство в менеджменте 1.1. Понятие и сущность лидерства 1.2. Взаимосвязь лидерства и управления 1.3. Руководитель организации как традиционный менеджер 1.4. Руководитель организации как лидер 2. Концепции лидерства 2.1. Теория черт лидера 2.2. Стили лидерства. Поведенческие концепции лидерства 2.3. Ситуационный подход к лидерству 2.4. Концепция атрибутивного лидерства (причинно-следственный подход к изучению лидерства) 2.5. Харизматическое лидерство 2.6. Психологический обмен как механизм выдвижения в лидеры 2.7. Имплицитная теория 3. Власть и влияние как инструменты лидерства 3.1. Концепции власти и влияния 3.2. Сущность понятий «власть» и «влияние» 3.3. Природа власти 3.4. Стратегии влияния 3.5. Делегирование полномочий как инструмент власти 3.6. Наделение властью и участие в управлении 4. Личностные характеристики лидера 4.1. Личность менеджера 4.2. Личностные ресурсы в реализации лидерской позиции 4.3. Модель компетенций современного лидера 4.4. Социальная ответственность лидера 4.5. Понятие и формирование имиджа лидера 4.6. Основы тайм-менеджмента. Управление временем 4.7. Презентация и самопрезентация. Искусство публичного выступления 5. Развитие навыков лидерства 5.1. Эмоциональный интеллект руководителя 5.2. Самооценка как основа развития эмоционального интеллекта 5.3. Навыки творческого решения проблем 5.4. Поддерживающие коммуникации, наставничество и консультирование 5.5. Стратегия переговоров. Итоговое занятие по модулю 1 Модуль 2. «Команда, управление командой» 1. Команда как социальная группа 1.1. Понятие команды 1.2. Типология команд

1.3. Характеристики социальных групп и их типология

2. Распределение ролей в команде2.1. Поведение человека в организации

2.2.	Концепция командных ролей Р.М. Белбина
2.3.	«Колесо команды» Марджерисона-Маккена
2.4.	Модель управленческих ролей Т.Ю. Базарова
3. 4	Рормирование команды
3.1.	Естественный путь формирования команды
3.2.	Целенаправленный путь формирования команды
3.3.	Комплексный подход к командной эффективности
3.4.	Уровни командной эффективности
<i>4</i> .	Особенности взаимодействия людей в группе
4.1.	Психологические механизмы взаимодействия
4.2.	Феномены групповой жизнедеятельности
4.3.	Социально-психологический климат в команде
<i>5.</i> J	Управление конфликтами в команде
5.1.	Конфликты как проявление противоречий и источник развития
5.2.	Особенности конфликтов в командах
5.3.	Типы конфликтов и эффективность работы команды
5.4.	Цикл и уровни конфликта
5.5.	Основные формы поведения в конфликтной ситуации
5.6.	Практические навыки управления конфликтами
5.7.	Переговоры как основной инструмент разрешения конфликтов
	Итоговое занятие по модулю 2
	-

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

5.1. Формы контроля знаний, рейтинговая оценка и формируемые

компетенции (дневная форма обучения)

No	петенции (дневн Наименование моду-	ал форма-		<u>пил)</u> Объ	ем		Форма	Ко-	Коли-
Π/Π	лей и разделов дис-	руемые		чебной			контроля	ли-	чество
	циплины	компе- тенции	Об- щая трудо- ем-	Лек- ции	Пр ак- ти- че-	Само- стоя- тель- ная	знаний	че- ство бал- лов	бал- лов (max)
			кость		ски е за- ня-	работа		(min)	
					ТИЯ				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Всег	о по дисциплине	УК-3: УК-3.1 УК-3.2 УК-3.3 УК-3.4	108	16	16	59,75	зачет	51	100
I. Py	бежный рейтинг						Общая сумма бал-лов, набранная в ходе освоения дисциплины	31	60
	уль 1. «Лидерство манда как катего- >	УК-3: УК-3.1 УК-3.2	46	8	8	30		16	35
1.	Лидерство и ме- неджмент		7	1	1	5	Тестиро- вание	3	7
2.	Современные концепции лидерства		7	1	1	5	Решение ситуаци- онных задач	3	7
3.	Власть и влияние как инструменты лидерства		9	2	2	5	Решение ситуаци- онных задач	3	7
4.	Личностные характеристики лидера		9	2	2	5	Тестиро- вание	3	7
5.	Развитие навыков лидерства		8	2	1	5	Решение ситуаци- онных задач	4	7
	говое занятие по члю 1		6	-	1	5			
	уль 2. «Команда, пвление командой»	УК-3: УК-3.3	45,75	8	8	29,75		15	25

		УК-3.4							
1.	Команда как соци- альная группа		7	1	1	5	Решение ситуаци- онных задач	3	5
2.	Распределение ролей в команде		7	1	1	5	Тестиро- вание	3	5
3.	Командообразова- ние		9	2	2	5	Решение ситуаци- онных задач	3	5
4.	Особенности вза- имодействия лю- дей в группе		9	2	2	5	Тестиро- вание	3	5
5.	5.Управление кон- фликтами в коман- де.		8	2	1	5	Решение ситуаци- онных задач	3	5
Итог моду:	говое занятие по лю 2		5,75	-	1	4,75			
I. Тво	орческий рейтинг							2	5
II.Рей качес	йтинг личностных тв							3	10
III. П стаці	ромежуточная атте- ия	УК-3: УК-3.1 УК-3.2 УК-3.3 УК-3.4					Зачет	15	25

5.2. Оценка знаний студента 5.2.1. Основные принципы рейтинговой оценки знаний

Оценка знаний по дисциплине осуществляется согласно Положению о балльно-рейтинговой системе оценки обучения в ФГБОУ Белгородского ГАУ.

Уровень развития компетенций оценивается с помощью рейтинговых баллов.

Рейтинги	Характеристика рейтингов	Максимум баллов
Рубежный	Отражает работу студента на протяжении всего периода изучения дисциплины. Определяется суммой баллов, которые студент получит по результатам изучения каждого модуля.	60
Творческий	Результат выполнения студентом индивидуального творческого задания различных уровней сложности, в том числе, участие в различных конференциях и конкурсах на протяжении всего курса изучения дисциплины.	5
Рейтинг лич-	Оценка личностных качеств обучающихся, проявленных	10

ностных качеств	ими в процессе реализации дисциплины (модуля) (дисци-	
	плинированность, посещаемость учебных занятий, сдача	
	вовремя контрольных мероприятий, ответственность, ини-	
	циатива и др.)	
Рейтинг сфор-	Оценка результата сформированности практических навы-	
мированности	ков по дисциплине (модулю), определяемый преподавателем	
прикладных	перед началом проведения промежуточной аттестации и	+
практических	оценивается как «зачтено» или «не зачтено».	
требований		
Промежуточная	Является результатом аттестации на окончательном этапе	
аттестация	изучения дисциплины по итогам сдачи зачета. Отражает уро-	25
	вень освоения информационно-теоретического компонента в	23
	целом и основ практической деятельности в частности.	
Итоговый рей-	Определяется путём суммирования всех рейтингов	100
ТИНГ		100

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

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

5.2.2. Критерии оценки знаний студента на зачете

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

- студент усвоил взаимосвязь основных понятий дисциплины и их значение для приобретаемой профессии, при этом проявил творческие способности в понимании, изложении и использовании учебно-программного материала;
- студент демонстрирует полное знание учебно-программного материала, успешно выполнил предусмотренные в программе задания, усвоил основную литературу, рекомендованную в программе;
- студент 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» на зачете определяется на основании следующих критериев:

- студент допускает грубые ошибки в ответе на зачете и при выполнении заданий, при этом не обладает необходимыми знаниями для их устранения под руководством преподавателя;
- студент демонстрирует проблемы в знаниях основного учебно-программного материала, допускает принципиальные ошибки в выполнении предусмотренных программой заданий;
- студент 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 ДИСЦИПЛИНЫ

6.1. Основная учебная литература

1. Резник С.Д. Организационное поведение: учебник / С.Д. Резник. - 6, перераб. и доп. - Москва: ООО «Научно-издательский центр ИНФРА-М», **2021**. - 433 с. - **ISBN** 978-5-16-016252-2. - **ISBN** 978-5-16-108564-6: ~Б. ц. http://znanium.com/catalog/document/?pid=1089957&id=370350

6.2. Дополнительная литература

1. Авдеев В.В. Работа с командой: психологические возможности: Практикум: для самостоятельной работы над оптимизацией совместной деятельности / В.В. Авдеев. - 1. - Москва: ООО «КУРС», 2021. - 152 с. - ISBN 978-5-905554-35-3. - ISBN 978-5-16-100247-6. - ISBN 978-5-16-006842-8: ~Б. ц.

http://znanium.com/catalog/document/?pid=1210075&id=367110

6.3. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

Самостоятельная работа студентов 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 занятий	Организация деятельности студента
Лекция	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.

Практические	Проработка рабочей программы, уделяя особое внимание целям и зада-
виткнае	чам структуре и содержанию дисциплины. Конспектирование источни-
	ков. Работа с конспектом лекций, подготовка ответов к контрольным
	вопросам, просмотр рекомендуемой литературы. Решение расчетно-
	графических заданий, решение задач и др.
Самостоятель-	Знакомство с основной и дополнительной литературой, включая спра-
ная работа	вочные издания, зарубежные источники, конспект основных положений,
	терминов, сведений, требующих для запоминания и являющихся осно-
	вополагающими в этой теме.

Приступая к изучению дисциплины, обучающимся необходимо внимательно ознакомиться с тематическим планом занятий, списком рекомендованной литературы.

Преподавание дисциплины предусматривает: лекции, практические занятия, самостоятельную работу (изучение теоретического материала; подготовка к практическим занятиям; выполнение домашних заданий, в т.ч. рефераты, доклады; индивидуальные расчеты по методическим указаниям к изучению дисциплины, решение задач, выполнение тестовых заданий, устным опросам, экзамену), консультации преподавателя.

Главной задачей каждой лекции является раскрытие сущности темы и анализ ее главных положений. На первой лекции доводится до внимания студентов структура курса и его разделы, а также рекомендуемая литература. Каждая лекция охватывает определенную тему курса и представляет собой логически вполне законченную работу. Лекционный материал снабжен конкретными примерами. Целями проведения практических занятий являются: установление связей теории с практикой в форме экспериментального подтверждения положений теории; развитие логического мышления; умение выбирать оптимальный метод решения: обучение студентов умению анализировать полученные результаты; контроль самостоятельной работы обучающихся по освоению курса.

В ходе подготовки к практическому занятию обучающимся следует внимательно ознакомиться с планом, вопросами, вынесенными на обсуждение, изучить соответствующий лекционный материал, предлагаемую литературу. Нельзя ограничиваться только имеющейся учебной литературой (учебниками и учебными пособиями). Обращение к монографиям, статьям из специальных журналов, хрестоматийным выдержкам, а также к материалам средств массовой информации позволит в значительной мере углубить проблему, что разнообразит процесс ее обсуждения. С другой стороны, обучающимся следует помнить, что они должны не просто воспроизводить сумму полученных знаний по заданной теме, но и творчески переосмыслить существующие в современной науке подходы к пониманию тех или иных проблем, явлений, событий, продемонстрировать и убедительно аргументировать собственную позицию.

Теоретический материал по тем темам, которые вынесены на самостоятельное изучение, обучающийся прорабатывает в соответствии с вопросами для подготовки к зачету. Пакет заданий для самостоятельной работы выдает-

ся в начале семестра, определяются конкретные сроки их выполнения и сдачи. Результаты самостоятельной работы контролируются преподавателем и учитываются при аттестации обучающегося.

Для закрепления теоретического материала обучающиеся выполняют различные задания (тестовые задания, рефераты, задачи, и проч.). Их выполнение призвано обратить внимание обучающихся на наиболее сложные, ключевые и дискуссионные аспекты изучаемой темы, помочь систематизировать и лучше усвоить пройденный материал.

При самостоятельном выполнении заданий обучающиеся могут выявить тот круг вопросов, который усвоили слабо, и в дальнейшем обратить на них особое внимание. Контроль самостоятельной работы обучающихся по выполнению заданий осуществляется преподавателем с помощью выборочной и фронтальной проверок на практических занятиях.

Консультации преподавателя проводятся в соответствии с графиком, утвержденным на кафедре. Обучающийся может ознакомиться с ним на информационном стенде. При необходимости дополнительные консультации могут быть назначены по согласованию с преподавателем в индивидуальном порядке.

Примерный курс лекций, содержание и методика выполнения практических заданий, методические рекомендации для самостоятельной работы содержатся в УМК дисциплины. УМК по дисциплине «Лидерство и формирование команды» — Режим доступа: https://www.do/belgau.edu.ru - (логин, пароль)

6.3.2 Видеоматериалы

1. Каталог учебных видеоматериалов на официальном сайте ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ — Режим доступа: http://bsaa.edu.ru/InfResource/library/video

6.4 Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», современные профессиональные базы данных, в том числе международные реферативные базы данных научных изданий, информационные справочные системы

Электронные ресурсы свободного доступа	
http://elibrary.ru/defaultx.asp	Всероссийский институт научной и тех-
	нической информации
http://www2.viniti.ru	Научная электронная библиотека
https://mcx.gov.ru	Министерство сельского хозяйства РФ
http://www.ras.ru/	Российская Академия наук: структура
	РАН; инновационная и научная деятель-
	ность; новости, объявления, пресса.
http://www.cnshb.ru/	Центральная научная сельскохозяйствен-
	ная библиотека

http://www.rsl.ru	Российская государственная библиотека	
http://www.edu.ru	Российское образование. Федеральный портал	
Ресурсы ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ		
http://lib.belgau.edu.ru	Электронные ресурсы библиотеки ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ	
http://ebs.rgazu.ru/	Электронно-библиотечная система (ЭБС) "AgriLib"	
http://znanium.com/	ЭБС «ZNANIUM.COM»	
http://e.lanbook.com/books/	Электронно-библиотечная система издательства «Лань»	
http://www.garant.ru/	Информационное правовое обеспечение «Гарант» (для учебного процесса)	
http://www.consultant.ru	СПС Консультант Плюс: Версия Проф	
http://window.edu.ru/catalog/	Информационная система «Единое окно доступа к информационным ресурсам»	

VII. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИ-ПЛИНЫ

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

Виды помещений	Оборудование и технические средства обучения
Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа № 1**	Специализированная мебель на 100 посадочных мест. Рабочее место преподавателя: 2 стола, стул, кафедра-трибуна напольная, доска меловая настенная. Набор демонстрационного оборудования: проектор EPSON; экран для проектора с электроприводом ScreenMedia; ноутбук Asus 15.6"; 2 акустические колонки Microlab. жалюзи-2 шт., система видеонаблюдения
Учебная лаборатория «Экономика аграрного сектора» для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации № 302**	Компьютер в сборе (15 комплектов) Стол ученический, стул ученический, стул вертушка, доска меловая настенная, стенд, купольная видеокамера
Помещения для самостоятельной работы с возможностью подключения к Интернету и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Белгородского ГАУ (читальные залы библиотеки)***	Читальный зал №1 (010-012) - 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 под-ключения к сети Интернет и обеспечения доступа в электронную информационно-образовательную среду Белгородского ГАУ; - неттоп Intel NUC BOXNUC8I13BEH2,i3 8109U, 3.6 GHz, 4Gb DDR4/3;

	- экран Lumien Control LMC-100110 (305*229)/2;
	- мультимедийный-проектор Epson EB-X39/2;
	- акустическая система SVEN SPS-635;
	- микшерный пульт SOUNDKING MIX02AU;
	- вокальный динамический микрофон VOLTA DM-b58
	Читальный зал №2 (009-011)
	- специализированная мебель;
	- комплект компьютерной техники в сборе (системный блок: Intel
	000001101340596/10; монитор: SAMSUNG 000001101340591/100
	- настенный плазменный телевизор SAMSUNG PS50C450B1 Black HD (диа-
	гональ 127 см);
	 аудиовидео кабель HDMI
Помещение для хранения и	Стол 2-х тумбовый-3шт, стулья полумягкие деревянные-1шт, стулья полу-
профилактического обслу-	мягкие металлические-2шт, тумбочка-2шт, шкаф книжный со стеклом -2шт,
живания учебного оборудо-	шкаф плат.двух дверный-1шт, сейф-1шт, компьютер в комплекте-1шт, прин-
вания №214**	тер-1шт, ноутбук-2шт, жалюзи-1шт

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

Виды помещений	Оборудование
Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа № 1**	MS Windows WinStrtr 7 Acdmc Legalization RUS OPL NL. Договор №180 от 12.02.2011. Срок действия лицензии — бессрочно; MS Office Std 2010 RUS OPL NL Acdmc. Договор №180 от 12.02.2011. Срок действия лицензии — бессрочно; Anti-virus Kaspersry Endpoint Security для бизнеса (Сублицензионный договор от 28.11.2023 № УТУЦ7873/4.1.23.988 231310200541231020100100080005829244) — 522 лицензии. Срок действия лицензии 1 год.
Учебная лаборатория «Экономика аграрного сектора» для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации № 302**	- MS Office Std 2010 RUS OPL NL Acdmc. Договор No180 от12.02.2011. Срок действия лицензии — бессрочно; - Anti-virus Kaspersry Endpoint Security для бизнеса (Сублицензионный договор от 28.11.2023 № УТУЦ7873/4.1.23.988 231310200541231020100100080005829244) — 522 лицензии. Срок действия лицензии 1 год. - Информационно правовое обеспечение "Гарант" (для учебного процесса). Договор №ЭПС-12-119 от 01.09.2012. Срок действия - бессрочно. (отечественное ПО) - СПС КонсультантПлюс: Версия Проф. Консультант Финансист. КонсультантПлюс: Консультации для бюджетных организаций. Договор от 01.01.2017. Срок действия - бессрочно (отечественное ПО)
Помещения для самостоятельной работы с возможностью подключения к Интернету и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Белгородского ГАУ (читальные залы библиотеки)***	— МойОфис Образование free бессрочная для СПО. — Отечественное офисное программное обеспечение "Р7-офис Десктоп». Сублицензионный договор на российское офисное программное обеспечение для учебных целей №4 от 11.06.2020. Срок действия лицензии — бессрочно. — Операционная система — АльтЛинукс — Офисное приложение — МойОфис — Anti-virus Kaspersry Endpoint Security для бизнеса (Сублицензионный договор от 28.11.2023 № УТУЦ7873/4.1.23.988 231310200541231020100100080005829244) — 522 лицензии. Срок действия лицензии 1 год. — 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. — RHVоісе-v0.4-а2 синтезатор речи Программа Balabolka (portable) для чтения вслух текстовых файлов (свободно распространяемое программное обеспечение).

	-Программа экранного доступа NDVA (свободно распространяемое программное обеспечение).
Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования №214**	 MS Windows WinStrtr 7 Acdmc Legalization RUS OPL NL. Договор №180 от 12.02.2011. Срок действия лицензии – бессрочно; MS Office Std 2010 RUS OPL NL Acdmc. Договор №180 от 12.02.2011. Срок действия лицензии – бессрочно; Anti-virus Kaspersry Endpoint Security для бизнеса (Сублицензионный договор от 28.11.2023 № УТУЦ7873/4.1.23.988 231310200541231020100100080005829244) – 522 лицензии. Срок действия лицензии 1 год.

7.3. Электронно-библиотечные системы и электронная информационно-образовательная среда обеспечивающие одновременный доступ не менее 25 процентов обучающихся по программе бакалавриата: 7.3. Электронные библиотечные системы и электронная информационно-образовательная среда

ЭБС «ZNANIUM.COМ», лицензионный договор (неисключительная лицензия) № 1605эбс—4.1.23.1044 от 12.12.2023 с Обществом с ограниченной ответственностью «ЗНАНИУМ»;

- ЭБС «AgriLib», дополнительное соглашение № 1 от 31.01.2020/33 к лицензионному договору №ПДД 3/15 на предоставление доступа к электронно-библиотечной системе ФГБОУ ВПО РГАЗУ от 15.01.2015;
- ЭБС «Лань», лицензионный договор № 1-14-2023 от 06.10.2023 с Обществом с ограниченной ответственностью «Издательство Лань»;
- 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 ВОЗМОЖ-НОСТЯМИ 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 по зрению университетом обеспечивается выпуск и использование на учебных занятиях альтернативных форматов печатных материалов (крупный шрифт или аудиофайлы) а также обеспечивает обучающихся надлежащими звуковыми средствами воспроизведения информации (диктофонов и т.д.). Допускается присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую техническую помощь. Текущий контроль успеваемости осуществляется в устной форме. При проведении промежуточной аттестации для лиц с нарушением зрения тестирование может быть заменено на устное собеседование по вопросам.

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата материально-технические условия университета обеспечивают возможность 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 также при проведении процедур текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации лицам с ограниченными возможностями здоровья, имеющим нарушения опорно-двигательного аппарата могут быть предоставлены необходимые технические средства (персональный компьютер, ноутбук или другой гаджет); допускается присутствие ассистента (ассистентов), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь (занять рабочее место, передвигаться по аудитории, прочитать задание, оформить ответ, общаться с преподавателем).