Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Махаева Наталья Юрьевна

Должность: Проректор по учебной и воспитательной работе, молодежной

политике ФГБОУ ВО "Ярославский ГАУ"

Дата подписания: 02.02.2024 11:01:58 Министерство сельского хозяйства Российской Федерации Уникальный программный ключере посударственное бюджетное образовательное учреждение fa349ae3f25a45643d89cfb67187284ea10f48e8

высшего образования

«Ярославская государственная сельскохозяйственная академия»

УТВЕРЖДАЮ
Первый проректор
ФГБОУ ВО Ягославская ГСХА,
В.В. Морозов
«28» августа 2020 г.

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

#### Б1.О.04 «ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ТЕОРИЯ»

Код и направление подготовки <u>35.03.06</u> «Агроинженерия»

Направленность (профиль) «Машины и оборудование в

агробизнесе»

**Квалификация** Бакалавр

Форма обучения Заочная

Год начала подготовки 2019

Факультет Инженерный

Выпускающая кафедра «Механизации

<u>сельскохозяйственного</u>

производства»

**Кафедра-разработчик** «Экономика и менеджмент»

Объем дисциплины, ч. / з.е. 108/3

Форма контроля (промежуточная Экзамен

аттестация)

Ярославль, 2020 г.

разработке рабочей программы дисциплины (далее РПЛ) «Экономическая теория» в основу положены:

- 1. Федеральный государственный образовательный стандарт образования по направлению подготовки 35.03.06 «Агроинженерия» (уровень бакалавриата), утвержденный приказом Министерства образования Российской Федерации № 813 от 23.08.2017. •
- 2. Учебный план по направлению подготовки 35.03.06 «Агроинженерия» направленности (профиля) «Машины и оборудование в агробизнесе», одобрен Ученым советом ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА 05 марта 2019 г. Протокол № 2. Период обучения: 2019-2023 гг.

### Преподаватель-разработчик:

к.э.н., доцент Шуматбаева Ю.В.

(подпись)

(занимаемая должность, ученая степень, звание, Фамилия И.О.)

РПД рассмотрена и одобрена на заседании кафедры экономики и менеджмента «25» августа 2020г. Протокол № 1.

Заведующий кафедрой

к.э.н., доцент Шуматбаева Ю.В. (учёная степень, звание, Фамилия И.О.)

Рабочая программа дисциплины (модуля) одобрена на заседании учебно-методической комиссии (УМК) инженерного факультета 27 августа 2020 г. Протокол № 11.

Председатель учебнометодической комиссии факультета

к.п.н. Ананьин Г.Е. (учёная степень, звание, Фамилия И.О.)

к.т.н., доцент Шешунова Е.В.

(учёная степень, звание, Фамилия И.О.)

к.т.н., доцент Шешунова Е.В.

СОГЛАСОВАНО:

Руководитель

образовательной программы

Заведующий выпускающей кафедрой

Отдел комплектования библиотеки

Декан инженерного факультета

Eller

lun

(подпись)

(учёная степень, звание, Фамилия И.О.)

к.т.н., доцент Шешунова Е.В. (учёная степень, звание, Фамилия И.О.)

## СОДЕРЖАНИЕ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

№	Наименование раздела (подраздела)	Стр.
1	Цель и задачи освоения дисциплины	5
2	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы	5
2.1	Универсальные компетенции и индикаторы их достижения	5
2.2	Общепрофессиональные компетенции и индикаторы их достижения	5
2.3	Профессиональные компетенции и индикаторы их достижения	5
2.3.1	Профессиональные стандарты, соответствующие профессиональной деятельности выпускников	5
2.3.2	Перечень обобщенных трудовых функций и трудовых функций, установленных профессиональным стандартом, к выполнению которых готовится выпускник	6
2.3.3	Профессиональные компетенции, определяемые самостоятельно (ПКОС) образовательной организацией и индикаторы их достижения	6
3	Место дисциплины в структуре образовательной программы	7
4	Структура дисциплины и распределение ее трудоемкости (на одного обучающегося)	7
5	Содержание дисциплины	8
5.1	Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий	8
5.2	Разделы дисциплины по видам аудиторной (контактной) работы и формы контроля	8
5.3	Практические занятия	9
5.4	Примерная тематика курсовых проектов (работ)	9
6	Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине	9
6.1	Виды самостоятельной работы обучающихся (СР)	9
6.2	Методические указания (для самостоятельной работы)	10
7	Фонд оценочных средств для проведения текущей и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине	10
7.1	Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения ОПОП ВО	10
7.2	Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания	11
7.3	Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы	12
7.3.1	Типовые задания для проведения текущего контроля и рубежного	12

No	Наименование раздела (подраздела)	Стр.
	тестирования	
7.3.2	Типовые задания для проведения промежуточной аттестации (зачета с оценкой, защиты курсовой работы, экзамена)	13
7.4	Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков, характеризующих этапы формирования компетенций	15
8	Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины	17
8.1	Основная учебная литература	17
8.2	Дополнительная учебная литература	17
9	Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети Интернет	18
9.1	Перечень электронно-библиотечных систем	18
9.2	Перечень рекомендуемых интернет-сайтов по дисциплине	18
10	Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины	19
11	Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем	19
11.1	Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения учебного процесса	19
11.2	Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем	20
11.3	Доступ к сети Интернет	20
12	Материально-техническое обеспечение обучения по дисциплине	21
12.1	Планируемые помещения для проведения всех видов учебной деятельности	21
13	Организация образовательного процесса для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	22
	Приложения	23
	Приложение 1. Листы дополнений и изменений к рабочей программе дисциплины	23
	Приложение 2. Аннотация рабочей программы дисциплины	25

#### 1 Цель и задачи освоения дисциплины

**Цель** дисциплины — формирование экономического образа мышления у студентов на основе изучения понятийного аппарата, инструментов экономического анализа, экономических концепций, позволяющих ясно и последовательно объяснять процессы и явления экономической жизни общества, разрабатывать принципы и методы рационального хозяйствования.

#### Задачи дисциплины:

- 1. Дать целостное, системное отображение изучаемой области экономических процессов и явлений.
- 2. Выявить закономерности функционирования экономики на различных еè уровнях.
- 3. Показать потенциальную возможность использования экономической теории в практической деятельности.

# 2 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих универсальных компетенций (УК-2) и общепрофессиональных (ОПК-6):

2.1Универсальные компетенции и индикаторы их достижения

Код компетенции
ИД-1: Формулирует в рамках поставленной цели проекта совокупность взаимосвязанных задач, обеспечивающих ее достижение. Определяет ожидаемые результаты решения выделенных задач.  Основные экономические законы. И выбирать оптимальные оптимальные способы их решения, исходя из решения, исходя из действующих
правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений ограниченных ресурсов. Правования от деятельностью объемых объектов. Отране в целях обоснования обоснования обобщения в управлении ограниченных ресурсов. Правовых порожения и субъектов. Отране в целях обоснования обобщения в управлении ограниченных ресурсов.

	экономики в целом.	

### 2.2 Общепрофессиональные компетенции и индикаторы их достижения

	Способен использовать базовые знания	ОПК-6.1 ИД-1: Определяет эко технологических прием сельскохозяйственной	иов производства и по	-
ОПК-6	экономики и определять экономическую эффективность в профессиональной деятельности	Основные экономические проблемы. Производство в экономической теории. Основные экономические показатели. Методы и способы расчета показателей экономической эффективности.	Определять экономическую эффективность применения технологий и средств механизации сельскохозяйственного производства	Методами определения экономической эффективности применения технологий и средств механизации сельскохозяйственного производства.

### 2.3Профессиональные компетенции и индикаторы их достижения

Профессиональные компетенции не предусмотрены учебным планом

### 3 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Экономическая теория» относится к Блоку 1 «Дисциплины» базовой части обязательных дисциплин программы бакалавриата.

# 4 Структура дисциплины и распределение ее трудоемкости (на одного обучающегося)

Вид учебной работы	Всего	За 3 курс
вид ученой расоты	часов	часов
1. Контактная работа при проведении учебных занятий, всего $(Лек + Лаб + Пp + KCP)*$	18,2	18,2
в том числе:		
Лекционные занятия (Лек)	6	6
Лабораторные занятия (Лаб)	-	-
Практические занятия (Пр)	8	8
Проведение консультаций по учебной дисциплине (КСР)	0,9	0,9
<b>2.</b> Самостоятельная работа, всего ( <i>CP</i> + контроль)* в том числе:	84,1	84,1

Самостоятельная работа при подготовке к устному опросу	20	20
Самостоятельная работа при подготовке к тестированию	20	20
Самостоятельная работа при подготовке докладов	-	-
Самостоятельная работа при выполнении курсовой работы (проекта)	-	-
Самостоятельная работа при подготовке к экзамену	24,1	24,1
Прочие виды самостоятельной работы (подготовка к лекциям, практическим занятиям)	20	20
3. Контактная работа при проведении промежуточной аттестации, всего	5,7	5,7
Групповые консультации перед экзаменом и сдача экзамена по дисциплине $(K_9)^*$	-	-
Сдача экзамена по дисциплине (К)*	5,7	5,7
Защита курсовой работы (проекта) (К)*	-	_
Общая трудоёмкость дисциплины в часах:	108	108
Общая трудоёмкость дисциплины в зачётных единицах:	3	3

### 5 Содержание дисциплины

# 5.1 Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

E		Виды учебной работы и их трудоемкость, часы						
раздела	Название раздела	Контактная работа при проведении учебных занятий				Самостоятельн ая работа		0 B
Ne p	дисциплины (модуля)	Лек	Лаб	Пр	КСР	СР	Контро	Всего часов
1	Введение в экономическую теорию	1	-	2	0,2	20	1	24,2
2	Основы микроэкономики	2	-	2	0,2	20	1	25,2
3	Фирма в рыночной экономике: понятие, мотивация, процесс производства, издержки производства и прибыль фирмы. Рыночные структуры.	2	-	2	0,2	20	1	25,2
4	Основы макроэкономики	1	-	2	0,3	24,1	0,3	27,7
	Промежуточная аттестация:	Экзамен 5,7			5,7	5,7		
	Итого по дисциплине:	6	-	8	0,9	84,1	9,0	108

# 5.2 Разделы дисциплины по видам аудиторной (контактной) работы и формы контроля

Nº Nº		Наименование Виды учебных занятий раздела дисциплины (в часах)		Формы текущего контроля успеваемости		
п/п	курса	(модуля)	ЛЗ	ЛР	ПЗ	- ·
1	3	Введение в экономическую теорию	1	-	2	Т
2	3	Основы микроэкономики	2		2	РП3 Т
3	3	Фирма в рыночной экономике: понятие, мотивация, процесс производства, издержки производства и прибыль фирмы. Рыночные структуры.	2	-	2	РПЗ Т
4	3	Основы макроэкономики	1		2	РП3 Т
		Итого за семестр:	6	-	8	
	ИТОГО:		6	-	8	

 $<sup>^{1}</sup>$  T – тестирование, Д – подготовка доклада,  $\overline{P\Pi 3}$  – решение практических задач

## 5.3 Практические занятия

№ П3	Наименование раздела	Тема практическо го занятия	Содержание практического занятия Курс 3	Количеств о часов
1	Введение в	Предмет и метод экономическо й теории	- Экономическая теория и пути её эволюции	0.5
2	экономическу ю теорию	Главные вопросы экономики	- Взаимодействие концепций в экономической теории: единение и противостояние.	0.5
3		Экономическ ие системы	- Типы и модели экономических систем	0.5
4			- Микроэкономическая модель «спрос - предложение»	0.5
5	Основы	Основы анализа	- Взаимодействие спроса и предложения и рыночное равновесие	0.5
6	микроэкономи ки	спроса и предложения	- Взаимосвязь эластичности спроса, цен и доходов производителей	0.5
7			- Методика расчета коэффициентов эластичности спроса и предложения	0.5
8		Издержки производства	- Концепции издержек. Расчет альтернативных издержек	0.5
9	Фирма в рыночной	Теория производства	- Производственная функция. Изокванты и изокосты	0.5

№ ПЗ	Наименование раздела	Тема практическо го занятия	Содержание практического занятия	Количеств о часов
10	экономике: понятие,	и предельного продукта	- Закон убывающей производительности переменного фактора	0.5
9	мотивация, процесс производства,	Выбор объема производства. Рынки	- Эффект масштаба. Оптимальное соотношение производственных факторов	0.5
10	издержки производства	экономически х ресурсов	- Выбор объема производства	0.5
11	и прибыль фирмы. Рыночные структуры.	Предложение аграрных продуктов	- Поведение предприятий на монополистическом рынке	0.5
	Основы макроэкономи	Содержание и основные показатели общественног о богатства	<ul> <li>Способы исчисления ВВП.</li> <li>Система показателей национального счетоводства</li> <li>Показатели экономического роста</li> </ul>	0.5
	КИ	Макроэконом ическое равновесие	<ul> <li>Структура финансовой системы государства</li> <li>Графический анализ кейсианской модели равновесия</li> </ul>	1
			Итого за 6 семестр:	8

### 5.4 Примерная тематика курсовых проектов (работ)

Курсовые проекты (работы) не предусмотрены учебным планом.

# 6 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

6.1 Виды самостоятельной работы обучающихся (СР)

№ п/п	№ курса	Наименование раздела дисциплины	Виды СР	Всего часов
1	3	Введение в экономическую теорию	Проработка конспектов лекций и вопросов, вынесенных на самостоятельное изучение, изучение основной и дополнительной литературы Подготовка к тестированию	10
2	2 3 Основы микроэкономики		Проработка конспектов лекций и вопросов, вынесенных на самостоятельное изучение, изучение основной и дополнительной литературы	10
		1	Выполнение домашней работы Подготовка к тестированию	5 5
		Фирма в рыночной экономике: понятие,	Проработка конспектов лекций и вопросов, вынесенных на самостоятельное изучение, изучение основной и дополнительной литературы	10
3	3	мотивация, процесс производства, издержки	Подготовка к тестированию	10

		производства и прибыль фирмы. Рыночные структуры.		
4	3	Основы макроэкономики	Проработка конспектов лекций и вопросов, вынесенных на самостоятельное изучение, изучение основной и дополнительной литературы	10
			Подготовка к тестированию	9
		По	дготовка к экзамену	5,7
			Итого часов	84,1

### 6.2 Методические указания (для самостоятельной работы)

Для самостоятельного изучения материалов по дисциплине «Экономическая теория» обучающиеся могут воспользоваться следующими авторскими методическими указаниями: Голубева А.И., Шуматбаева Ю.В. Учебно-методическое пособие по дисциплине «Экономическая теория» для обучающихся по укрупненным группам направлений подготовки 35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство; 36.00.00 Ветеринария и зоотехния. — Электрон. дан. — Ярославль: ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА, 2020. — 142 с. // Электронная библиотека ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА. — Режим доступа: <a href="https://biblio-yaragrovuz.jimdofree.com/электронный-каталог/">https://biblio-yaragrovuz.jimdofree.com/электронный-каталог/</a>.

# 7 Фонд оценочных средств для проведения текущей и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

Фонд оценочных средств предназначен для контроля и оценки образовательных достижений обучающихся в процессе изучения дисциплины «Экономическая теория».

В фонде оценочных средств представлены типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы.

Промежуточная аттестация по дисциплине «Экономическая теория» проводится с целью определения степени освоения обучающимся образовательной программы в форме экзамена.

# 7.1 Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения ОПОП ВО

№ семестра	Этапы формирования и проверки уровня сформированности компетенций по дисциплинам, практикам в процессе освоения ОПОП ВО			
УК-2.1 Способен опр	еделять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные			
способы их решени	я, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и			
ограничений				
6	Экономическая теория			
8	Финансовая деятельность предприятия			
8	Экономика и организация предприятий АПК			
8	Преддипломная практика			
8	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы			

№ семестра	Этапы формирования и проверки уровня сформированности компетенций по дисциплинам, практикам в процессе освоения ОПОП ВО				
ОПК-6.1 Определяет	экономическую эффективность применения технологических приемов				
производства и перера	аботки сельскохозяйственной продукции				
6	Экономическая теория				
8	Экономика и организация производства на предприятиях АПК				
8	8 Преддипломная практика				
8	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы				

# 7.2Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Компетенции				Уровень сформированности компет		ности компете	енции	
KOM		Индикатор достижения компетенции	Образовате льные технологии формирован	Форма оценочно	высокий	средний	ниже среднего(п ороговый)	низкий (пороговый уровень не достигнут)
Код	Формул ировка	(планируемые	ия	средства	Шкалы оценивания			
		результаты обучения)	компетенци и		отлично/зачтен о	хорошо/зачтен о	удовлетворит ельно/ зачтено	неудовлетво рительно/ не зачтено
УК-2 ИД-1	ть круг задач в рамках поставле нной цели и выбират ь оптимал ьные способы их решения, исходя из действу ющих правовы х норм, имеющи хся ресурсов и	Знать: Основные экономические законы. Методы и способы макроэкономиче ского анализа, способствующег о характеристике тенденций развития страны на данном периоде в целях разработки стратегии и экономической политики государства для максимального использования ограниченных ресурсов. Уметь: Анализировать сущность экономических явлений, выявлять закономерности экономического развития страны и экономических субъектов. Умело	Лекция- визуализация, проблемная лекция- дискуссия, технология анализа конкретной ситуации (метод кейса)	Тестовые задания, темы докладов, вопросы к зачету	Знает: Основные законы и закономерност и развития макро- и микроэкономи ки. Умеет: использовать знания по макро- и микроситуации для обоснования рациональных методов управления деятельности экономических субъектов и экономики страны. Владеет: Методами и способами макроэкономического анализа для разработки доктрины и концепции перспектив развития национальной экономики в	Знает: Основные законы и закономерности развития макро- и микроэкономики. Умеет: использовать знания по макро- и микроситуации для обоснования рациональных методов управления деятельности экономических субъектов и экономики страны. Владеет: Методами и способами макроэкономичес кого анализа для разработки доктрины и концепции перспектив развития национальной экономики в условиях рынка в целях рационального использования ограниченных ресурсов. Способен: Разработать	Знает: Основные законы развития экономики на макро- и в практике уровне. Умеет: Использовать экономически е знания в практике управления поведением экономически х субъектов и национальной экономикой. Владеет: Основными методами и способами макроэконом ического анализа для использовани я его результатов в управленческ ой деятельности.	Не знает: Основные законы и закономерно сти развития макро- и микроэконом ики. Не умеет: использовать знания по макро- и микроситуац ии для обоснования рациональны х методов управления деятельности экономическ их субъектов и экономики страны. Не владеет: Основными методами и способами макроэконом ического анализа для использован ия его результатов в управленчес кой

1						I		
1		использовать			условиях	научное		деятельности
		теоретические			рынка в целях	обоснование		
		обобщения в			рационального	доктрины		
		управлении			использования	перспективы		
		деятельностью				развития		
					ограниченных	национальной		
		экономических			ресурсов.	экономики на		
		субъектов и			Способен:	основе		
		национальной			Разработать			
		экономики в			научное	проведения		
		целом.			обоснование	углубленного		
		Владеть:				макроэкономич		
		Навыками			доктрины	еского анализа		
					перспективы	ситуации.		
		отбора и			развития			
		анализа макро-			национальной			
		И			экономики на			
		микроэкономич			основе			
		еских			проведения			
		тенденций			углубленного			
		развития.						
		Методами и			макроэкономич			
		способами			еского анализа			
					ситуации.			
		макроэкономиче						
		ского анализа						
		ситуации в						
		стране в целях						
		обоснования						
		экономической						
		доктрины						
		развития на						
		_						
		ближайшую						
		перспективу.						
		Знать:	!		Знает:	Знает:	Знает:	Знает:
		Методы			Методы	Методы	Методы	Уровень
		определения			определения	Методы	определен	знаний
		экономическ			экономической	определения	ия	методов
		ой			эффективности	экономической	экономиче	определения
		эффективнос					ской	_
					применения	эффективности		экономическ
	Определ	ти	1		технологий и	применения	эффективн	ой
	g.o.m.		1					
1	яет	применения			средств	технологий	ости	эффективнос
		технологий и			средств механизации	технологий	ости применени	
	экономи	-				технологий и средств		эффективнос ти
	экономи ческую	технологий и			механизации сельскохозяйст		применени	эффективнос ти применения
	экономи ческую эффекти	технологий и средств			механизации сельскохозяйст венного	и средств	применени я	эффективнос ти применения технологий и
	экономи ческую эффекти вность	технологий и средств механизации			механизации сельскохозяйст венного производств в	и средств механизации сельскохозяйстве	применени я технологий	эффективнос ти применения технологий и средств
	экономи ческую эффекти вность примене	технологий и средств механизации сельскохозяйств			механизации сельскохозяйст венного производств в объеме,	и средств механизации сельскохозяйстве нного	применени я технологий и средств	эффективнос ти применения технологий и средств механизации
	экономи ческую эффекти вность примене ния	технологий и средств механизации сельскохозяйств енного производства	Лекция-	Тестовые	механизации сельскохозяйст венного производств в объеме, соответствующ	и средств механизации сельскохозяйстве нного производства в	применени я технологий и средств механизации сельскохоз	эффективнос ти применения технологий и средств механизации сельскохоз
	экономи ческую эффекти вность примене ния технолог	технологий и средств механизации сельскохозяйств енного производства Уметь:	визуализация,	задания,	механизации сельскохозяйст венного производств в объеме,	и средств механизации сельскохозяйстве нного	применени я технологий и средств механизации сельскохоз яйственног	эффективнос ти применения технологий и средств механизации сельскохоз яйственного
опк	экономи ческую эффекти вность примене ния	технологий и средств механизации сельскохозяйств енного производства Уметь: Определять	,		механизации сельскохозяйст венного производств в объеме, соответствующ	и средств механизации сельскохозяйстве нного производства в	применени я технологий и средств механизации сельскохоз яйственног о	эффективнос ти применения технологий и средств механизации сельскохоз
ОПК -6.1	экономи ческую эффекти вность примене ния технолог	технологий и средств механизации сельскохозяйств енного производства Уметь: Определять экономическ	визуализация,	задания,	механизации сельскохозяйст венного производств в объеме, соответствующ ем	и средств механизации сельскохозяйстве нного производства в объеме,	применени я технологий и средств механизации сельскохоз яйственног о производст	эффективнос ти применения технологий и средств механизации сельскохоз яйственного
	экономи ческую эффекти вность примене ния технолог ических приемов	технологий и средств механизации сельскохозяйств енного производства Уметь: Определять экономическ ую	визуализация, проблемная	задания, темы	механизации сельскохозяйст венного производств в объеме, соответствующ ем программе подготовки,	и средств механизации сельскохозяйстве нного производства в объеме, соответствующе м	применени я технологий и средств механизации сельскохоз яйственног о производст в на	эффективнос ти применения технологий и средств механизации сельскохоз яйственного производств ниже
	экономи ческую эффекти вность примене ния технолог ических приемов производ	технологий и средств механизации сельскохозяйств енного производства Уметь: Определять экономическ	визуализация, проблемная лекция, лекция-	задания, темы докладов,	механизации сельскохозяйст венного производств в объеме, соответствующ ем программе подготовки, без ошибок.	и средств механизации сельскохозяйстве нного производства в объеме, соответствующе м программе	применени я технологий и средств механизации сельскохоз яйственног о производст	эффективнос ти применения технологий и средств механизации сельскохоз яйственного производств ниже минимальны
	экономи ческую эффекти вность примене ния технолог ических приемов производ ства и	технологий и средств механизации сельскохозяйств енного производства Уметь: Определять экономическ ую	визуализация, проблемная лекция,	задания, темы докладов, вопросы к	механизации сельскохозяйст венного производств в объеме, соответствующ ем программе подготовки, без ошибок. Умеет:	и средств механизации сельскохозяйстве нного производства в объеме, соответствующе м программе подготовки,	применени я технологий и средств механизации сельскохоз яйственног о производст в на	эффективнос ти применения технологий и средств механизации сельскохоз яйственного производств ниже минимальны х
	экономи ческую эффекти вность примене ния технолог ических приемов производ ства и перерабо	технологий и средств механизации сельскохозяйств енного производства Уметь: Определять экономическ ую эффективнос	визуализация, проблемная лекция, лекция-	задания, темы докладов, вопросы к	механизации сельскохозяйст венного производств в объеме, соответствующ ем программе подготовки, без ошибок. Умеет: Определять	и средств механизации сельскохозяйстве нного производства в объеме, соответствующе м программе	применени я технологий и средств механизации сельскохоз яйственног о производст в на минимальн	эффективнос ти применения технологий и средств механизации сельскохоз яйственного производств ниже минимальны х требований,
	экономи ческую эффекти вность примене ния технолог ических приемов производ ства и перерабо тки	технологий и средств механизации сельскохозяйств енного производства Уметь: Определять экономическ ую эффективнос ть	визуализация, проблемная лекция, лекция-	задания, темы докладов, вопросы к	механизации сельскохозяйст венного производств в объеме, соответствующ ем программе подготовки, без ошибок. Умеет:	и средств механизации сельскохозяйстве нного производства в объеме, соответствующе м программе подготовки,	применени я технологий и средств механизации сельскохоз яйственног о производст в на минимальн о	эффективнос ти применения технологий и средств механизации сельскохоз яйственного производств ниже минимальны х
	экономи ческую эффекти вность примене ния технолог ических приемов производ ства и перерабо тки сельскох	технологий и средств механизации сельскохозяйств енного производства Уметь: Определять экономическ ую эффективнос ть применения технологий и	визуализация, проблемная лекция, лекция-	задания, темы докладов, вопросы к	механизации сельскохозяйст венного производств в объеме, соответствующ ем программе подготовки, без ошибок. Умеет: Определять	и средств механизации сельскохозяйстве нного производства в объеме, соответствующе м программе подготовки, допущено несколько	применени я технологий и средств механизации сельскохоз яйственног о производст в на минимальн о допустимо м уровне	эффективнос ти применения технологий и средств механизации сельскохоз яйственного производств ниже минимальны х требований,
	экономи ческую эффекти вность примене ния технолог ических приемов производ ства и перерабо тки сельскох озяйстве	технологий и средств механизации сельскохозяйств енного производства <b>Уметь:</b> Определять экономическ ую эффективнос ть применения технологий и средств	визуализация, проблемная лекция, лекция-	задания, темы докладов, вопросы к	механизации сельскохозяйст венного производств в объеме, соответствующ ем программе подготовки, без ошибок. Умеет: Определять экономическу	и средств механизации сельскохозяйстве нного производства в объеме, соответствующе м программе подготовки, допущено несколько негрубых	применени я технологий и средств механизации сельскохоз яйственног о производст в на минимальн о допустимо м уровне знаний,	эффективнос ти применения технологий и средств механизации сельскохоз яйственного производств ниже минимальны х требований, имеют
	экономи ческую эффекти вность примене ния технолог ических приемов производ ства и перерабо тки сельскох	технологий и средств механизации сельскохозяйств енного производства Уметь: Определять экономическ ую эффективнос ть применения технологий и средств механизации	визуализация, проблемная лекция, лекция-	задания, темы докладов, вопросы к	механизации сельскохозяйст венного производств в объеме, соответствующ ем программе подготовки, без ошибок. Умеет: Определять экономическу ю эффективность	и средств механизации сельскохозяйстве нного производства в объеме, соответствующе м программе подготовки, допущено несколько негрубых опибок.	применени я технологий и средств механизации сельскохоз яйственног о производст в на минимальн о допустимо м уровне знаний, допущено	эффективнос ти применения технологий и средств механизации сельскохоз яйственного производств ниже минимальны х требований, имеют место грубые
	экономи ческую эффекти вность примене ния технолог ических приемов производ ства и перерабо тки сельскох озяйстве	технологий и средств механизации сельскохозяйств енного производства Уметь: Определять экономическ ую эффективнос ть применения технологий и средств механизации сельскохозяй	визуализация, проблемная лекция, лекция-	задания, темы докладов, вопросы к	механизации сельскохозяйст венного производств в объеме, соответствующ ем программе подготовки, без ошибок. Умеет: Определять экономическую эффективность применения	и средств механизации сельскохозяйстве нного производства в объеме, соответствующе м программе подготовки, допущено несколько негрубых	применени я технологий и средств механизации сельскохоз яйственног о производст в на минимальн о допустимо м уровне знаний, допущено много	эффективнос ти применения технологий и средств механизации сельскохоз яйственного производств ниже минимальны х требований, имеют место грубые ошибки.
	экономи ческую эффекти вность примене ния технолог ических приемов производ ства и перерабо тки сельскох озяйстве нной	технологий и средств механизации сельскохозяйств енного производства Уметь: Определять экономическ ую эффективнос ть применения технологий и средств механизации сельскохозяй ственного	визуализация, проблемная лекция, лекция-	задания, темы докладов, вопросы к	механизации сельскохозяйст венного производств в объеме, соответствующ ем программе подготовки, без ошибок. Умеет: Определять экономическу ю эффективность применения технологий и	и средств механизации сельскохозяйстве нного производства в объеме, соответствующе м программе подготовки, допущено несколько негрубых опибок. Умеет:	применени я технологий и средств механизации сельскохоз яйственног о производст в на минимальн о допустимо м уровне знаний, допущено много негрубых	эффективнос ти применения технологий и средств механизации сельскохоз яйственного производств ниже минимальны х требований, имеют место грубые ошибки. Умеет:
	экономи ческую эффекти вность примене ния технолог ических приемов производ ства и перерабо тки сельскох озяйстве нной продукц	технологий и средств механизации сельскохозяйств енного производства Уметь: Определять экономическ ую эффективнос ть применения технологий и средств механизации сельскохозяй ственного производства	визуализация, проблемная лекция, лекция-	задания, темы докладов, вопросы к	механизации сельскохозяйст венного производств в объеме, соответствующ ем программе подготовки, без ошибок. Умеет: Определять экономическу ю эффективность применения технологий и средств	и средств механизации сельскохозяйстве нного производства в объеме, соответствующе м программе подготовки, допущено несколько негрубых опибок. Умеет: Определять	применени я технологий и средств механизации сельскохоз яйственног о производст в на минимальн о допустимо м уровне знаний, допущено много негрубых ошибок	эффективнос ти применения технологий и средств механизации сельскохоз яйственного производств ниже минимальны х требований, имеют место грубые ошибки. У меет: При
	экономи ческую эффекти вность примене ния технолог ических приемов производ ства и перерабо тки сельскох озяйстве нной продукц	технологий и средств механизации сельскохозяйств енного производства Уметь: Определять экономическ ую эффективнос ть применения технологий и средств механизации сельскохозяй ственного производства Владеть:	визуализация, проблемная лекция, лекция-	задания, темы докладов, вопросы к	механизации сельскохозяйст венного производств в объеме, соответствующ ем программе подготовки, без ошибок. Умеет: Определять экономическую эффективность применения технологий и средств механизации	и средств механизации сельскохозяйстве нного производства в объеме, соответствующе м программе подготовки, допущено несколько негрубых опибок. Умеет:	применени я технологий и средств механизации сельскохоз яйственног о производст в на минимальн о допустимо м уровне знаний, допущено много негрубых ошибок Умеет:	эффективнос ти применения технологий и средств механизации сельскохоз яйственного производств ниже минимальны х требований, имеют место грубые ошибки. Умеет:
	экономи ческую эффекти вность примене ния технолог ических приемов производ ства и перерабо тки сельскох озяйстве нной продукц	технологий и средств механизации сельскохозяйств енного производства Уметь: Определять экономическ ую эффективнос ть применения технологий и средств механизации сельскохозяй ственного производства	визуализация, проблемная лекция, лекция-	задания, темы докладов, вопросы к	механизации сельскохозяйст венного производств в объеме, соответствующ ем программе подготовки, без ошибок. Умеет: Определять экономическу ю эффективность применения технологий и средств	и средств механизации сельскохозяйстве нного производства в объеме, соответствующе м программе подготовки, допущено несколько негрубых опибок. Умеет: Определять	применени я технологий и средств механизации сельскохоз яйственног о производст в на минимальн о допустимо м уровне знаний, допущено много негрубых ошибок	эффективнос ти применения технологий и средств механизации сельскохоз яйственного производств ниже минимальны х требований, имеют место грубые ошибки. У меет: При
	экономи ческую эффекти вность примене ния технолог ических приемов производ ства и перерабо тки сельскох озяйстве нной продукц	технологий и средств механизации сельскохозяйств енного производства Уметь: Определять экономическ ую эффективнос ть применения технологий и средств механизации сельскохозяй ственного производства Владеть:	визуализация, проблемная лекция, лекция-	задания, темы докладов, вопросы к	механизации сельскохозяйст венного производств в объеме, соответствующ ем программе подготовки, без ошибок. Умеет: Определять экономическую эффективность применения технологий и средств механизации	и средств механизации сельскохозяйстве нного производства в объеме, соответствующе м программе подготовки, допущено несколько негрубых ощибок. Умеет: Определять экономическую эффективность	применени я технологий и средств механизации сельскохоз яйственног о производст в на минимальн о допустимо м уровне знаний, допущено много негрубых ошибок Умеет:	эффективнос ти применения технологий и средств механизации сельскохоз яйственного производств ниже минимальны х требований, имеют место грубые ошибки. Умеет: При применении
	экономи ческую эффекти вность примене ния технолог ических приемов производ ства и перерабо тки сельскох озяйстве нной продукц	технологий и средств механизации сельскохозяйств енного производства Уметь: Определять экономическ ую эффективнос ть применения технологий и средств механизации сельскохозяй ственного производства Владеть: Методами	визуализация, проблемная лекция, лекция-	задания, темы докладов, вопросы к	механизации сельскохозяйст венного производств в объеме, соответствующ ем программе подготовки, без ошибок. Умеет: Определять экономическу ю эффективность применения технологий и средств механизации сельскохозяйст венного	и средств механизации сельскохозяйстве нного производства в объеме, соответствующе м программе подготовки, допущено несколько негрубых опибок. Умеет: Определять экономическую эффективность применения	применени я технологий и средств механизации сельскохоз яйственног о производст в на минимальн о допустимо м уровне знаний, допущено много негрубых ошибок Умеет: Демонстри	эффективнос ти применения технологий и средств механизации сельскохоз яйственного производств ниже минимальны х требований, имеют место грубые ошибки. У меет: При применении основных методы
	экономи ческую эффекти вность примене ния технолог ических приемов производ ства и перерабо тки сельскох озяйстве нной продукц	технологий и средств механизации сельскохозяйств енного производства Уметь: Определять экономическ ую эффективнос ть применения технологий и средств механизации сельскохозяй ственного производства Владеть: Методами определения	визуализация, проблемная лекция, лекция-	задания, темы докладов, вопросы к	механизации сельскохозяйст венного производств в объеме, соответствующ ем программе подготовки, без ошибок. Умеет: Определять экономическу ю эффективность применения технологий и средств механизации сельскохозяйст венного производства,	и средств механизации сельскохозяйстве нного производства в объеме, соответствующе м программе подготовки, допущено несколько негрубых ощибок. Умеет: Определять экономическую эффективность	применени я технологий и средств механизации сельскохоз яйственног о производст в на минимальн о допустимо м уровне знаний, допущено много негрубых ошибок Умеет: Демонстри ровать	эффективнос ти применения технологий и средств механизации сельскохоз яйственного производств ниже минимальны х требований, имеют место грубые ошибки. Умеет: При применении основных методы определения
	экономи ческую эффекти вность примене ния технолог ических приемов производ ства и перерабо тки сельскох озяйстве нной продукц	технологий и средств механизации сельскохозяйств енного производства Уметь: Определять экономическ ую эффективнос ть применения технологий и средств механизации сельскохозяй ственного производства Владеть: Методами определения экономическ	визуализация, проблемная лекция, лекция-	задания, темы докладов, вопросы к	механизации сельскохозяйст венного производств в объеме, соответствующ ем программе подготовки, без ошибок. Умеет: Определять экономическу ю эффективность применения технологий и средств механизации сельскохозяйст венного	и средств механизации сельскохозяйстве нного производства в объеме, соответствующе м программе подготовки, допущено несколько негрубых опибок. Умеет: Определять экономическую эффективность применения	применени я технологий и средств механизации сельскохоз яйственног о производст в на минимальн о допустимо м уровне знаний, допущено много негрубых ошибок Умеет: Демонстри ровать основные	эффективнос ти применения технологий и средств механизации сельскохоз яйственного производств ниже минимальны х требований, имеют место грубые ошибки. У меет: При применении основных методы

ти применения технологий и средств механизации сольскохозяйстве механизации сольскохозяй ственного производства все задания в полном объеме выполнены	применения технологий и средств
технологий и средств несущественны ми неого производства, ми решены все примен призводства производства все задания в полном объеме выполнены выполнены выполнены и средс объеме выполнены выполнены и средс объеме выполнены ии ссельского	применения технологий и средств механизации
средств механизации сельскохозяй ственного производства все задания в полном объеме выполнены выполнены выполнены выполнены выполнены и средс объеме выполнены выполнены и сельскох объеме выполнены выполнены и сельско объеме выполнены ии сельско объеме выполнены ии сельско объеме выполнены	тивн технологий и средств механизации
механизации сельскохозяй ственного производства  ми решены все основные я задачи с техноли объеме опиобками, выполнены выполнены и средсивательной объеме выполнены выполнены и сельско ости применя я задачи с техноли объеме опиобками, механи ии сельско ости применя я задачи с техноли и средсивательной объеме выполнены ии сельско сельско ости применя я задачи с техноли и сельско объеме выполнены ии сельско ости применя я задачи с техноли и сельско объеме выполнены	средств механизации
сельскохозяй ственного производства недочетами, выполнены все задания в полном объеме выполнены выполнены выполнены выполнены выполнены и средс механи выполнены выполнены все задания в полном объеме выполнены ии сельско	нени механизации
ственного производства выполнены все задания в полном объеме ошибками, выполнены выполнены выполнены ии сельско	мехапизации
производства все задания в полном объеме ошибками, механи и выполнены выполнены выполнены и сельско	сельскохозяй
все задания в полном и средс объеме ошибками, механи ии сельско	огий
объеме ошибками, механи выполнены ии сельско	ственного
Владеет: выполнены ии сельско	ган
Владеет: Выполнены сельско	ва не
	охоз
Методами все яйствен	Thunoranti
определения задания, но не в	основные
экономической полном объеме произв	одст умения,
эффективности Впанает ва с	имеют
применения	рым место
технологий и продемонстриро	грубые
средств ваны базовые недоче	
механизации навыки владения и.	Владеет:
сельскохозяйст определения Владее	т: При
венного экономической Имеетс	применении
производства эффективности минима	альн основных
без ошибок и	ор методов
недочетов. применения навыко	ов определен
Способен: технологий для	ия
В полной и средств опреде.	ления экономическ
мере механизации эконом	ой
решать сельскохозяйстве ской	ской
сложные нного эффект	<sup>ТИВН</sup> эффективн
практические производства с	ости
(профессио	применения
некоторыми техноли	технологи
задачи недочетами. и средс	ги и средств
определения Понимает: механи	механизац
экономической способы	ии
эффективности достижения	сельскохоз
применения	яйственного
технологий и	производст
Средств	DO IIA
механизации эффективности недоче	продемонс
сельскохозяйст применения	трированы
венного технологий	основные
производства и средств	умения,
без ошибок и механизации	имеют
нелочетов	место
сельскохозяистве	грубые
ННОГО	ошибки.
производства.	

7.3 Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы

# 7.3.1 Типовые задания для проведения текущего контроля и рубежного тестирования для оценки компетенции <u>«УК-2» и «ОПК-6»</u>:

# Примеры тестовых заданий для проведения текущего контроля и рубежного тестирования:

#### 1. Экономика изучает:

- а) как семья тратит свой доход б) как фирма выбирает факторы производства;
- в) почему государство вводит налоги и субсидии г) все вышеперечисленное.
- 2. Примером дарового блага служит:
- а) проезд в метро б) воздух в) подарок; г) гамбургер.
- 3. Рост производительности происходит из-за:
- а) увеличения потребления товаров б) улучшения торговли;
- в) специализации труда г) роста населения.
- 4. Доход владельца земельного участка называется:
- а) прибылью б) рентой в) выручкой г) процентом.
- 5. К главным вопросам экономики не относится:
- а) что производить б) как производить; в) сколько производить; г) нет правильного ответа.
- 6. В соответствии с законом спроса при увеличении цены:
- а) увеличивается величина спроса б) снижается величина спроса;
- в) всегда увеличивается выручка продавца г) всегда снижается выручка продавца.
- 7. При равных условиях сдвиг кривой предложения вправо приводит:
- а) к росту равновесной цены и равновесного количества;
- б) к снижению равновесной цены и равновесного количества;
- в) к росту равновесной цены и снижению равновесного количества;
- г) к снижению равновесной цены и росту равновесного количества.

#### 8. В утверждении «Деньги должны делать деньги» предполагается, что люди не должны:

- а) вкладывать деньги в производство б) сберегать деньги в сейфе в) класть деньги на банковский счет
- 9. Что из ниже перечисленного представляет собой товар на рынке труда?
- а) человек б) способность человека выполнить определенную работу в) блага, произведенные человеком.

#### 10. Талант предпринимателя заключается:

- а) в том, чтобы рационально соединять факторы производства;
- б) в умении определить, какие товары и услуги производить;
- в) в решении задачи, как продвигать свои товары на рынок;
- г) все ответы верные.

# 7.3.2 Типовые задания для проведения промежуточной аттестации (экзамен)

#### Вопросы к экзамену:

1.	Экономическая теория как наука: эволюция предмета и методологии.	УК-2
2.	Микро- и макроэкономика: особенности анализа.	УК-2
3.	Экономические потребности и блага.	ОПК-6
4.	Общественное производство и его факторы.	УК-2
5.	Общие проблемы организации экономики (экономического выбора).	УК-2
6.	Экономическая эффективность: сущность, показатели, факторы.	ОПК-6
7.	Система производственных отношений.	УК-2
8.	Отношения собственности: понятие, формы и их эволюция.	УК-2
9.	Типы и модели экономических систем.	УК-2

10.	Рыночная организация хозяйства как экономическая система.	ОПК-6
11.	Смешанная экономика: понятие, модели и условия формирования в России.	УК-2
12.	Разгосударствление и приватизация собственности в переходной экономике	УК-2
Pocci		
13.	Предпосылки товарного производства и рынка	УК-2
14.	Теории стоимости денег.	УК-2
15.	Сущность рынка, его структура и инфраструктура.	ОПК-6
16.	Деньги и их функции	УК-2
17.	Цена как экономическая категория: сущность, функции и структура.	ОПК-6
18.	Рыночный механизм, его регуляторы и субъекты	ОПК-6
19.	Модели рынка по характеру конкуренции и ценообразования.	УК-2
20.	Основы теории спроса и предложения.	УК-2
21.	Рыночное ценообразование. Эластичность спроса по цене и доходу.	УК-2
22.	Роль государства в рыночной экономике.	УК-2
23.	Теория потребительского поведения (выбора).	УК-2
24.	Экономические основы предпринимательства.	ОПК-6
25.	Фирма в рыночной экономике.	ОПК-6
26.	Организационно-правовые формы предприятий.	УК-2
27.	Кругооборот и оборот капитала. Основной и оборотный капитал.	УК-2
28.	Издержки производства и их виды.	ОПК-6
29.	Концепции прибыли, ее виды и факторы максимизации.	УК-2
30.	Заработная плата: сущность, формы и факторы дифференциации.	УК-2
31.	Рынок капитала и ссудный процент.	ОПК-6
32.	Рынок земли и земельная рента.	УК-2
33.	Система национальных счетов и основные макроэкономические показатели.	УК-2
34.	Теоретические модели макроэкономического равновесия.	УК-2
35.	Экономические циклы и кризисы.	УК-2
36.	Влияние потребления и накопления (инвестиций) на объем национального	УК-2
прои	зводства.	
37.	Экономический рост: показатели, факторы и модели.	ОПК-6
38.	Финансовая система и финансовая политика государства.	ОПК-6
39.	Государственный бюджет и налоги.	УК-2
40.	Денежно-кредитная система. Структура денежной массы.	УК-2
41.	Банки и денежно-кредитная политика государства.	УК-2
42.	Инфляция и антиинфляционная политика.	УК-2
43.	Рынок труда и проблемы занятости населения.	УК-2
44.	Безработица и ее формы.	УК-2
45.	Социальная политика государства.	УК-2
46.	Внешняя торговля и торговая политика.	УК-2

### Практические задания

#### Компетенция:

*УК-2.1* Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений

1. Функция спроса на рынке образовательных услуг представлена уравнением Qd=1000 - 35P, а функция предложения - уравнением  $Q_s=5P+600$ , где P - рыночная цена за час, а  $Q_d$  и  $Q_s$  - объемы спроса и предложения (в часах). Государство ввело фиксированную цену на услугу в размере 3 у. е. за час. Определите последствия данного шага для потребителей и производителей.

- 2. Численность населения составляет 100 млн. чел., 24 млн. чел. дети до 16 лет, а также люди, находящиеся в длительной изоляции (в психиатрических больницах, в исправительных учреждениях и т.д.); 30 млн. чел. выбыли из состава рабочей силы; 4 млн. 600 тыс. чел безработные; 1 млн. чел. работники, занятые неполный рабочий день и ищущие работу. Используя эти данные, рассчитайте:
  - а) величину рабочей силы;
  - б) уровень безработицы.
- 3. Предположим, что в стране насчитывается 10 семей. Одна половина из них имеет предельную склонность к потреблению, равную 0,5, а другая 0,75.

Определите, на сколько вырастут потребительские расходы, если располагаемый доход вырастет на 10 000 д. е. и весь его прирост приходится:

- а) на первую половину семей;
- б) на вторую половину семей.

Какое влияние это окажет на равновесный ВНП?

- 4. Номинальный ВВП составил в данном году 216 д. е. Дефлятор ВВП равен 1,2 в сравнении с предыдущим годом, когда ВВП составлял 200 д. е. На сколько изменился реальный ВВП в сравнении с предыдущим годом?
- 5. Номинальный ВВП составил в данном году 216 д. е. Дефлятор ВВП равен 1,2 в сравнении с предыдущим годом, когда ВВП составлял 200 д. е. На сколько изменился реальный ВВП в сравнении с предыдущим годом?
- 6. Определите коэффициенты перекрестной эластичности спроса по цене. Известно, что цена товара А выросла с 50 руб. до 60 руб. Объем спроса

на товар В снижается с 60 тыс. штук в год до 40 тыс. штук в год. Прокомментируйте полученный результат.

7. Общая численность населения в стране 147 млн. человек. Рациональные, научно обоснованные нормы потребления мяса и мясных продуктов составляют 6,7 кг в среднем на душу, населения в месяц. Производится 4,7, импортируется 3,0 млн. т мяса и мясных продуктов в год. Определите, какова степень насыщенности (в %) потребностей населения в мясе всего, в том числе за счет собственного производства, за счет импорта.

#### Компетенция:

**ОПК-6.1** Определяет экономическую эффективность применения технологических приемов производства и переработки сельскохозяйственной продукции

- 8. Каждая машина в таксомоторном парке работает в три смены. Тарифная ставка водителя за смену w=1, арендная плата за суточный прокат автомобиля r=20. Издержки TC=690. Определите, сколько машин и водителей занято в сутки.
- 9. Потребитель тратит 20 д. е. на апельсины и яблоки. МUя = 20 3x, где количество яблок, в шт. MUa = 40 5y, где y количество апельсинов, в шт.

Цена одного яблока составляет 1 д. е., цена одного апельсина - 5 д. е. Какое количество яблок и апельсинов купит рациональный потребитель?

- 10. На производство товаров А и Б затрачивается *п* единиц ресурсов. С таким количеством ресурсов можно произвести 100 единиц товара А или 50 единиц товара Б. Возможны различные варианты сочетания объемов производства товара А и Б при данном количестве затрачиваемых ресурсов. Сколько будет произведено товара Б при производстве 80, 60, 40, 20 единиц товара А? Объясните полученные ответы. Проиллюстрируйте полученные результаты графически в виде кривой производственных возможностей.
- 11. Данные о зависимости объема спроса и предложения от цены товара приведены в таблице. Проведите расчет.

		предложения, т	спроса (+) и
			предложения (-), т
1	10000	500	
2	7000	3000	
3	4250	4250	
4	2500	5000	
5	1250	5500	

12. Функция спроса населения на товар:  $Q_d = 4$  - P,  $\phi$ ункция предложения данного продукта:  $Q_s = -5 + P$ , где  $Q_d - oбъем$  спроса, млн. кг в год;  $Q_s$  - объем предложения, млн. кг в год; P — цена в руб.

Нарисуйте кривые спроса и предложения. Определите равновесный объем продаж.

- 13. Валовой национальный продукт страны составил 14 млрд. руб. Сумма налоговых поступлений в бюджет составила 20 % от величины ВВП, государственные расходы равны 3 млрд. руб. Установите размер бюджетного дефицита.
- 14. Валовой национальный продукт условиях полной заня-40 фактический объем тости составляет млрд. руб. ВВП равен 36 млрд. руб. Сумма налогов составляет 10 % от величины ВВП. Государственные расходы на товары и равны услуги млрд. руб. Определите:
  - а) дефицит или излишек государственного бюджета возникнет и каковы его размеры;
- б) как изменится сальдо государственного бюджета, если будет достигнута полная занятость?
  - 15. Определите величину показателя безработицы, если численность: населения в трудоспособном возрасте 110 млн. чел.; экономически активного населения 120 млн. чел.; зарегистрированных в службе занятости 36 млн. чел.; трудоспособного населения, не имеющего работы, 50 млн. чел.

# 7.4 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков, характеризующих этапы формирования компетенций

Контроль освоения дисциплины и оценка знаний обучающихся на зачете производится в соответствии с Положением о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по образовательным программам высшего образования.

#### Тестовые задания

#### Критерии оценки знаний обучающихся при проведении тестирования

Оценка «*отпично*» выставляется при условии правильного ответа обучающегося не менее чем 85 % тестовых заданий;

Оценка «*хорошо*» выставляется при условии правильного ответа обучающегося не менее чем 70 % тестовых заданий;

Оценка «удовлетворительно» выставляется при условии правильного ответа обучающегося не менее 51 % тестовых заданий;

Оценка «*неудовлетворительно*» выставляется при условии правильного ответа обучающегося менее чем на 50 % тестовых заданий.

#### Экзамен

Критерии оценки экзамена:

Оценка *«отпично»* выставляется обучающемуся, показавшему всесторонние, систематизированные, глубокие знания вопросов экзаменационного билета и умение уверенно применять их на практике при решении конкретных задач, свободное и правильное обоснование принятых решений.

Оценка *«хорошо»* выставляется обучающемуся, если он твердо знает материал, грамотно и по существу излагает его, умеет применять полученные знания на практике, но допускает в ответе или в решении задач некоторые неточности, которые может устранить с помощью дополнительных вопросов преподавателя.

Оценка *«удовлетворительно»* выставляется обучающемуся, показавшему фрагментарный, разрозненный характер знаний, недостаточно правильные формулировки базовых понятий, нарушения логической последовательности в изложении программного материала, но при этом он владеет основными понятиями выносимыми на экзамен, необходимыми для дальнейшего обучения и может применять полученные знания по образцу в стандартной ситуации.

Оценка *«неудовлетворительно»* выставляется обучающемуся, который не знает большей части основного содержания выносимых на экзамен вопросов тем дисциплины, допускает грубые ошибки в формулировках основных понятий и не умеет использовать полученные знания при решении типовых практических задач.

## 8 Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

#### 8.1 Основная учебная литература

№ п/п	Наименование, автор(ы), год и место издания	Используется при изучении разделов	Семес	Количество экземпляров в библиотеке
1	Камаев В.Д. Экономическая теория: Краткий курс [Текст]: учебник для ВУЗов / В.Д. Камаев, М.З. Ильчиков, Т.А. Борисовская М.: КНОРУС, 2010 384 с.	Все разделы	6	101
2	Парамонов В.С., Экономическая теория [Электронный ресурс]: учебное пособие / В.С. Парамонов, Н.И. Литвина, М., Изд-во ФГБОУ ВПО РГАЗУ, 2012, - 140 с. // ЭБС AgriLib. – Режим доступа: активная гиперссылка из ЭБС AgriLib: <a href="http://ebs.rgazu.ru/index.php?q=node/178">http://ebs.rgazu.ru/index.php?q=node/178</a> (дата обращения: 15.05.2020)	Все разделы	6	Электронный ресурс
3	Сологуб, Н.Н. Экономическая теория : учебное пособие / Н.Н. Сологуб. — Пенза: ПГАУ, 2019. — 235 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/131141">https://e.lanbook.com/book/131141</a> (дата обращения: 20.05.2020)	Все разделы	6	Электронный ресурс
4	Голубева А.И., Шуматбаева Ю.В. Учебнометодическое пособие по дисциплине «Экономическая теория» для обучающихся по укрупненным группам направлений подготовки 35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство; 36.00.00 Ветеринария и зоотехния. — Электрон.дан. — Ярославль: ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА, 2020. — 142 с. // Электронная библиотека ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА. — Режим доступа: <a href="https://biblio-yaragrovuz.jimdofree.com/электронный-">https://biblio-yaragrovuz.jimdofree.com/электронный-</a>	Все разделы	6	Электронный ресурс

каталог/		
каталог/.		1

### 8.2 Дополнительная учебная литература

№ п/п	Наименование Автор(ы) Год и место издания	Используется при изучении разделов	Семес	Количество экземпляров в библиотеке
1	Экономическая теория: микро- и макроэкономика [Текст]: учебное пособие / Под ред. А.М. Гатаулина, М., Финансы и статистика, 2007, - 432 с.	Все разделы	6	238
	Экономическая теория [Текст]: учеб.для вузов. / Под ред.В.Д. Камаева - 8-е изд.,перераб. и доп М.: Гуманит.изд.центр ВЛАДОС, 2002 640с.	Все разделы	6	189
	Экономическая теория: основы микро- и макроэкономики [Электронный ресурс]: учебное пособие / Э.Н. Разнодежина, Р.М. Камалтдинова; под ред. Э.Н. Разнодежиной, Ульяновск, УлГТУ, 2011, - 263 с. // ЭБС AgriLib. – режим доступа: <a href="http://ebs.rgazu.ru/?q=node/370">http://ebs.rgazu.ru/?q=node/370</a> (дата обращения: 15.05.2020)	Все разделы	6	Электронный ресурс

Доступ обучающихся к электронным ресурсам (ЭР) библиотеки ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА осуществляется посредством электронной информационной образовательной среды академии и сайта по логину и паролю (<a href="https://biblio-yaragrovuz.jimdo.com/электронный-каталог">https://biblio-yaragrovuz.jimdo.com/электронный-каталог</a>).

# 9 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

#### 9.1 Перечень электронно-библиотечных систем

<b>№</b> п/п	Наименование	Тематика	Режим доступа
1.	Электронно-библиотечная система Издательства «Лань»	Универсальная	https://e.lanbook.com/
2.	Электронно-библиотечная система «Руконт»	Универсальная	http://rucont.ru/
3.	Электронно-библиотечная система «iBooks.ru»	Универсальная	http://ibooks.ru/
4.	Электронно-библиотечная система «AgriLib»	Специализированная	http://ebs.rgazu.ru/
5.	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	Универсальная	http://elibrary.ru/

### 9.2 Перечень рекомендуемых интернет-сайтов по дисциплине

- 1. Министерство образования и науки Российской Федерации [Электронный ресурс]. Режим доступа. https://minobrnauki.gov.ru/, свободный. Загл. с экрана. Яз.рус.
- 2. Федеральный портал «Российское образование» [Электронный ресурс]. Режим доступа. http://www.edu.ru, свободный. Загл. с экрана. Яз.рус.

- 3. Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» [Электронный ресурс]. Режим доступа. http://window.edu.ru, свободный. Загл. с экрана. Яз.рус.
- 4. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов [Электронный ре-сурс]. Режим доступа. http://fcior.edu.ru, свободный. Загл. с экрана. Яз.рус.
- 5. Министерство сельского хозяйства РФ [Электронный ресурс]. Режим доступа. http://mcx.ru/, свободный. Загл. с экрана. Яз.рус.
- 6. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU [Электронный ресурс]. Режим доступа. http://elibrary.ru/, свободный. Загл. с экрана. Яз.рус.
- 7. Сельскохозяйственная электронная библиотека знаний [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://www.cnshb.ru/akdil/, свободный. Загл. с экрана. Яз.рус.
- 8. Центральная научная сельскохозяйственная библиотека Россельхозакаде-мии [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://www.cnshb.ru/, свободный. Загл. с экрана. Яз.рус.
- 9. Информационно-справочный портал. Проект Российской государственной библиотеки для молодежи [Электронный ресурс]. Режим доступа: www.library.ru , свободный. Загл. с экрана. Яз.рус.
- 10. Электронная электротехническая библиотека[Электронный ресурс]. Режим доступа: <a href="http://www.electrolibrary.info/">http://www.electrolibrary.info/</a>, свободный. Загл. с экрана. Яз.рус.

### 10 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Вид учебных занятий	Организация деятельности обучающегося		
Лекция	Написание конспекта лекций: кратко, схематично, последовательно фиксировать основные положения, выводы, формулировки, обобщения; помечать важные мысли, выделять ключевые слова, термины. 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.		
Практическое занятие	Выполняется групповое или индивидуальное задание по оценке состояния региональных сельскохозяйственных рынков, определение цены на сельскохозяйственную продукцию		
Подготовка к зачету	Работа с конспектами лекций, основной и дополнительной литературой, ресурсами сети Интернет. Проработка решенных на практических занятиях производственных задач.		

# 11 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

Информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине позволяют: обеспечить взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) взаимодействие посредством сети Интернет, асинхронное TOM числе использованием электронной информационно-образовательной среды академии; фиксировать ход образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации по дисциплине и результатов освоения образовательной программы; организовать процесс образования путем визуализации изучаемой информации посредством

использования презентаций, учебных фильмов; контролировать результаты обучения на основе компьютерного тестирования.

# 11.1 Перечень лицензионного программного обеспечения учебного процесса

No	Наименование	Тематика
1.	Microsoft Windows	Операционная система
2.	Microsoft Office (включает Word, Excel, PowerPoint)	Пакет офисных приложений

# 11.2 Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем

№ п/п	Наименование	Тематика	Электронный адрес
1.	Справочно-правовая система «КонсультантПлюс»	Универсальная	http://www.consultant.ru Доступ с компьютеров электронного читального зала библиотеки Ярославской ГСХА
2.	Информационно-правовой портал «Гарант»	Универсальная	https://www.garant.ru/ Доступ с компьютеров электронного читального зала библиотеки Ярославской ГСХА
3.	База данных Polpred.com Обзор СМИ	Универсальная	https://polpred.com/ Локальная сеть Ярославской ГСХА / индивидуальный неограниченный доступ из любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет по логину и паролю
4.	Реферативная и наукометрическая база данных WebofScience	Универсальная	http://webofscience.com Доступ с IP-адреса академии
5.	Реферативно- библиографическая и наукометрическая база данных Scopus	Универсальная	https://www.scopus.com/ Доступ с IP-адреса академии
6.	Базы данных издательства SpringerNature	Универсальная	https://www.springernature.com/ Доступ с IP-адреса академии
7.	Национальная электронная библиотека (НЭБ)	Универсальная	<ul> <li>https://нэб.рф/</li> <li>К произведениям, перешедшим в общественное достояние доступ свободный.</li> <li>К произведениям, охраняемым авторским правом доступ с компьютеров электронного читального зала библиотеки Ярославской ГСХА</li> </ul>
8.	База данных AGRIS	Специализиров анная	http://agris.fao.org/agris-search/index.do Доступ свободный
9.	Информационно-справочная	Специализиров	http://www.cnshb.ru/AKDiL/

№ п/п	Наименование	Тематика	Электронный адрес
	система	анная	Доступ свободный
	«Сельскохозяйственная		
	электронная библиотека		
	знаний» (СЭБиЗ)		

### 11.3 Доступ к сети Интернет

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом (удаленным доступом) к сети Интернет и к электронной информационно-образовательной среде ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА.

#### 12 Материально-техническое обеспечение обучения по дисциплине

По всем видам учебной деятельности в рамках дисциплины «Экономическая теория» используются специальные помещения — учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы и помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.

Специальные помещения укомплектованы специализированной мебелью (учебная доска, учебная мебель) и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.

Для проведения занятий лекционного типа предлагаются наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие рабочей учебной программе дисциплины.

12.1 Планируемые помещения для проведения всех видов учебной деятельности

Наименование специальных помещений	Оснащенность специальных помещений	
Учебная аудитория для проведения занятий	Специализированная мебель – учебная доска, учебная	
лекционного типа, групповых и	мебель;	
индивидуальных консультаций, текущего	технические средства обучения, наборы	
контроля и промежуточной аттестации	демонстрационного оборудования и учебно-наглядных	
Помещение № <u>240</u> .	пособий - микрофон Shurec 606, компьютер	
Количество посадочных мест: <u>120</u> .	E6300/2Gb/160Gb/AOC, проектор - BenQ SP920P, акстика	
Адрес (местоположение) помещения:	- Microlab H 600, экран с электроприводом ClassicLyra	
150052, Ярославская обл., г. Ярославль, ул. Е.	366*274;	
Колесовой, 70	программное обеспечение - MicrosoftWindows, Mi-	
	crosoftOffice	
Учебная аудитория для проведения занятий	Специализированная мебель – учебная доска, учебная	
семинарского типа (практических занятий,	мебель;	
лабораторных работ), групповых и	технические средства обучения, наборы	
индивидуальных консультаций, курсового	демонстрационного оборудования и учебно-	
проектирования (выполнения курсовых		
работ), текущего контроля и		
промежуточной аттестации	экран;	
Помещение № 125.	программное обеспечение - MicrosoftWindows, Mi-	
Количество посадочных мест: <u>36</u> .	crosoftOffice	

Наименование специальных помещений	Оснащенность специальных помещений
Адрес (местоположение) помещения:	
150042, Ярославская обл., г. Ярославль, ул. Е.	
Колесовой, 70	
Помещение для самостоятельной работы	Специализированная мебель – учебная мебель;
Помещение № <u>109</u> .	технические средства обучения – компьютеры
Количество посадочных мест: <u>12</u> .	персональные – 12 шт. с лицензионным программным
Адрес (местоположение) помещения:	обеспечением, выходом в сеть «Интернет» и локальную
150052, Ярославская обл., г. Ярославль,	сеть, доступом к информационным ресурсам,
ул. Е. Колесовой, 70.	электронной информационно-образовательной среде
	ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА, к базам данных и
	информационно-справочным системам; кондиционер – 1
	шт.;
	программное обеспечение – Microsoft Windows, Mi-
	crosoftOffice, специализированное лицензионное и
	свободно распространяемое программное обеспечение,
T	предусмотренное в рабочей программе дисциплины.
Помещение для самостоятельной работы	Специализированная мебель – учебная мебель;
Помещение № <u>318</u> .	технические средства обучения – компьютеры
Количество посадочных мест: 12.	персональные – 12 шт. с лицензионным программным
Адрес (местоположение) помещения: 150042, Ярославская обл., г. Ярославль,	обеспечением, выходом в сеть «Интернет» и локальную сеть, доступом к информационным ресурсам,
Тутаевское шоссе, 58.	сеть, доступом к информационным ресурсам, электронной информационно-образовательной среде
Tyracberoc mocce, 38.	ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА, к базам данных и
	информационно-справочным системам, копир-принтер –
	1 шт.; кондиционер – 1 шт.;
	программное обеспечение – Microsoft Windows, Mi-
	crosoftOffice, специализированное лицензионное и
	свободно распространяемое программное обеспечение,
	предусмотренное в рабочей программе дисциплины
Помещение для самостоятельной работы	Специализированная мебель – учебная мебель;
Помещение № <u>341</u> .	технические средства обучения – компьютеры
Количество посадочных мест: <u>6</u> .	персональные – 6 шт. с лицензионным программным
Адрес (местоположение) помещения:	обеспечением, выходом в сеть «Интернет» и локальную
150042, Ярославская обл., г. Ярославль,	сеть, доступом к информационным ресурсам,
Тутаевское шоссе, 58.	электронной информационно-образовательной среде
	ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА, к базам данных и
	информационно-справочным системам, копир-принтер –
	1 шт.; кондиционер – 1 шт.;
	программное обеспечение – Microsoft Windows, Mi-
	crosoftOffice, специализированное лицензионное и
	свободно распространяемое программное обеспечение,
Помещение для хранения и	предусмотренное в рабочей программе дисциплины Специализированная мебель; стеллажи для хранения
помещение оля хранения и профилактического обслуживания учебного	учебного оборудования; компьютер с лицензионным
профилактического оослуживания учеоного оборудования	программным обеспечением, выходом в Интернет и
Помещения № <u>210,</u> № <u>328</u> .	локальную сеть, доступом к информационным ресурсам,
Адрес (местоположение) помещения:	электронной информационно-образовательной среде
150052, Ярославская обл., г. Ярославль,	академии, к базам данных и информационно-справочным
ул. Е. Колесовой, 70.	системам; наушники; сканер/принтер; специальный
J	
	инструмент и инвентарь для обслуживания учебного

# 13 Организация образовательного процесса для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Обучение по дисциплине «Экономическая теория» лиц относящихся к категории инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья осуществляется с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся.

В случае возникновения необходимости обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья в вузе предусматривается создание специальных условий, включающих в себя использование специальных образовательных программ, методов воспитания, дидактических материалов, специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь, проведение групповых и индивидуальных коррекционных занятий, обеспечение доступа в здания вуза и другие условия, без которых невозможно или затруднено освоение образовательных программ обучающимися с ограниченными возможностями здоровья.

При получении высшего образования обучающимся с ограниченными возможностями здоровья предоставляются бесплатно учебная литература, при необходимости — услуги сурдопереводчиков и тифлосурдопереводчиков. С учетом особых потребностей обучающимся с ограниченными возможностями здоровья обеспечивается предоставление учебных, лекционных материалов в электронном виде.

# Дополнения и изменения к рабочей программе дисциплины период обучения: 2019-2023 учебные года

Внесенные изменения на 2019/2020 учебный год

# В рабочую программу дисциплины Экономическая теория

наименование бисциплины

№2 п/п	Раздел	Изменення и допол- нения	Дата, номер протокола за- седания кафед- ры, виза заве- дующего ка- федрой	Дата, номер про- токола заседания учебно- методической ко- миссии, виза председателя учебно- методической ко- миссии факульте та
1	8. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины	Обновлен перечень основной и дополни- тельной учебной ли- тературы, необходи- мой для реализации образовательной про- граммы	26.08.2019 г. Протокол № _/	29.08.2019 г. Прогокол №
2	11. Перечень информаци- опных технологий, ис- пользуемых при осущест- илении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень про- граммного обеспечения и информационных спра- вочных систем; 11.1 Перечень лицензи- опного и свободно рас- пространяемого про- граммного обеспечения учебного пропесса 11.2 Перечень профес- сиональных баз данных и информационных спра- вочных систем	Впесены изменения в состав лицензионного и свободно распро- страняемого про- граммного обеспечения. Обновлен перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплице.	26.08.2019 г. Протокол № _1 Шуј	29.08.2019 г. Протожол №

# Дополнения и изменения к рабочей программе дисциплины период обучения: 2019-2023 учебные года<sup>1</sup>

Внесенные изменения на 2020/2021 учебный год

### В рабочую программу дисциплины Экономическая теория

напменование дисциплины

№ u/n	Раздел	Изменения и до- полнения	Дата, номер про- токола заседания кафедры, виза заведующего ка- федрой	Дата, номер про- токола заседання учебно- методической ко- мнесин, виза председатели учеб но-методической комиссии факуль- тета
1	8. Перечень основной и до- полнительной учебной лите- ратуры, необходимой для ос- воения дисциплины	тельной учебной ли- тературы, необходи- мой для реализации образовательной программы	25.08.2020 г. Протокол № 1	27.08.2020 г. Протокол №
2	<ol> <li>Перечень ресурсов информационно- телекоммуникационной сети «Интернет»:</li> <li>Перечень рекомендуемых интернет-сайтов по дисцип- лине</li> </ol>	Обновлен перечень рекомендуемых ин- терпет-сайтов, необ- ходимых для реши-	25.08.2020 г. Протокол № _/	27.08.2020 г. Протокол №
3	11. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включах перечень программного обеспечения в информационных справочных систем:  11.1 Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения учебного процесса  11.2 Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем	Виссены изменения в состав лицензионию- го и свободно рас- пространяемого про- граммного обеспече- ния. Обновлен перечень  профессиональных  баз далных и вифор- мационных справочных систем, исполь- зуемых при осущест- влении образива- тельного процесся по  дисциплине.	25.08.2020 г. Протокол № _ { 	27.08.2020 г. Протокул №
	Материально-техническое обеспечение обучения по дисциплине 12.1 Планируемые помещения для проведения всех видов учебной деятельности	Обновлен персчець материально- технического обес- печения, необходи- мого для реализации образовательной программы	25.08.2020 г. Протокол № /	27.08,2020 г. Протокол №

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

### Б1.О.04 «Экономическая теория»

Индекс дисциплины «Наименование дисциплины»

Код и направление подготовки	35.03.06 «Агроинженерия»
Направленность (профиль)	«Машины и оборудование в агробизнесе»
Квалификация	<u>Бакалавр</u>
Форма обучения	Заочная
Год начала подготовки	2019
Факультет	<u>Инженерный</u>
Выпускающая кафедра	«Механизации сельскохозяйственного
Кафедра-разработчик	производства» «Экономика и менеджмент»
Объем дисциплины, ч. / з.е.	108/3
Форма контроля (промежуточная Аттестация	<u>Экзамен</u>
Лекции — <u>6</u> ч.  Лабораторные занятия — - ч.  Практические занятия — <u>8</u> ч.  Самостоятельная работа — <u>84,1</u> ч.	

### Место дисциплины в структуре образовательной программы:

Дисциплина «Экономическая теория» относится к *обязательной части* образовательной программы бакалавриата.

### Дисциплина направлена на формирование следующих компетенций:

Универсальные компетенции и индикаторы их достижения:

Код	Содержание	Код и наименова	ние индикатора достижения	компетенции
компетенции	компетенции	знать	уметь	владеть
	Способен определять круг	УК-2.1 ИД-1: Формулирует в совокупность взаимосв достижение. Определяє выделенных задач.	язанных задач, обеспост ожидаемые результ	ечивающих ее таты решения
УК-2	задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	Основные экономические законы. Методы и способы макроэкономического анализа, способствующего характеристике тенденций развития страны на данном периоде в целях разработки стратегии и экономической политики государства для максимального использования ограниченных ресурсов.	Анализировать сущность экономических явлений, выявлять закономерности экономического развития страны и экономических субъектов. Умело использовать теоретические обобщения в управлении деятельностью экономических субъектов и национальной экономики в целом.	Навыками отбора и анализа макро- и микроэкономических тенденций развития. Методами и способами макроэкономического анализа ситуации в стране в целях обоснования экономической доктрины развития на ближайшую перспективу.
ОПК-6	ОПК-6.1 ИД-1: Определяет экономическую эфф технологических приемов производства сельскохозяйственной продукции  Основные экономические проблемы. Производство в экономическую эффективность в профессиональной деятельности  Основные экономические производство в экономической теории. Основные экономические показатели. Сельскохозяйствен механизации расчета показателей сельскохозяйствен		номическую эффекти пов производства и по продукции Определять экономическую эффективность применения технологий и средств	<del>-</del>

**Краткое содержание дисциплины:** Потребности, ресурсы. Экономический выбор. Экономические отношения. Экономические системы. Основные этапы развития экономической теории. Методы экономической теории. Микроэкономика. Рынок. Спрос и предложение. Потребительские предпочтения и предельная полезность. Макроэкономика. Экономический рост и развитие. Международные

экономические отношения. Внешняя торговля и торговая политика. Платежный баланс. Валютный курс.