

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Дмитриев Николай Николаевич  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 20.06.2022 05:57:02  
Уникальный программный ключ:  
f7c6227919e4cdbfb4d7b682991f8553b37cafbd

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
**ИРКУТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ**  
**имени А.А. ЕЖЕВСКОГО**

Кафедра экономики АПК

Утверждаю:

Директор ИЭУПИ  
Федурина Н.И.



«26» марта 2021 г.

Рабочая программа дисциплины

**Б1.Б.4 Экономическая теория**

---

Направление подготовки – 35.03.06 Агроинженерия

Профиль подготовки Техсервис в АПК

(уровень бакалавриата)

Форма обучения: очная/заочная

Курс (семестр): 2 курс, семестр 3

## 1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

**Цель освоения дисциплины:** Изучить общие основы экономической теории, экономические вопросы микроэкономики, макроэкономики, международные аспекты экономики, историю становления и развития общественного производства.

**Основные задачи освоения дисциплины:**

- Раскрыть научные основы экономической теории;
- дать характеристику базовым категориям и понятиям экономической теории;
- повысить экономическую и общую культуру, расширить кругозор, накопить общий багаж человеческого капитала.
- познакомиться с выдающимися экономистами мира и сформулированными ими концепциями.
- выработать у студентов, будущих профессиональных экономистов экономическое мышление, способность к самостоятельной предпринимательской деятельности в современных условиях;
- способность к самостоятельному анализу важнейших экономических концепций Российских и зарубежных авторов на основе работы с первоисточниками;
- способность к самостоятельному анализу важнейших экономических концепций Российских и зарубежных авторов.

**Результатом освоения дисциплины «Экономическая теория»** является овладение студентами по направлению подготовки 35.03.06 Агроинженерия, следующих видов профессиональной деятельности: организационно-управленческая деятельность.

## 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

**Место дисциплины в структурно – логической схеме учебного плана.**

Дисциплина «Экономическая теория» входит в базовую часть блока 1 учебного плана. Приступая к изучению дисциплины, студент должен иметь базовые знания по школьному курсу обществознания, математики и истории. Знания и умения, полученные в результате освоения дисциплины «Экономическая теория», являются необходимыми для изучения следующих дисциплин: «Экономика сельского хозяйства», «Организация и управление производством», «Преддипломная практика», «Государственная аттестация». Дисциплина изучается на 2 курсе в 3 семестре.

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

В результате освоения дисциплины обучающийся должен овладеть знаниями, умениями и навыками в целях приобретения следующих компетенций:

Трудовое действие (для профессиональных компетенций)	Наименование компетенции, необходимой для выполнения трудового действия (планируемые результаты освоения ОП)	Планируемые результаты обучения по дисциплине, характеризующие этапы формирования компетенции
<b>Общекультурные компетенции</b>		
	ОК – 3 - способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности	<b>В области знания и понимания (А)</b>
		<b>Знать:</b> основы экономических знаний в различных сферах деятельности
		<b>В области интеллектуальных навыков (В)</b>
		<b>Уметь:</b> использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
		<b>В области практических умений (С)</b>
		<b>Владеть:</b> способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности

### 4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Общая трудоемкость дисциплины составляет 108 часов – 3 з.е.в 3 семестре

#### 4.1. Объем дисциплины и виды учебной работы:

**4.1.1. Очная форма обучения:** Семестр – 3, вид отчетности – зачёт.

Вид учебной работы	Объем часов / зачетных единиц	Объем часов / зачетных единиц
	всего	1 семестр
<b>Общая трудоемкость дисциплины</b>	<b>108/3</b>	<b>108/3</b>
<b>Контактная работа обучающихся с преподавателем (всего)</b>	<b>40</b>	<b>40</b>
в том числе:		
Лекции (Л)	20	20
Семинарские занятия (СЗ)	20	20
Лабораторные работы (ЛР)	-	-
<b>Самостоятельная работа:</b>	<b>32</b>	<b>32</b>
Курсовой проект (КП) <sup>1</sup>	-	-
Курсовая работа (КР) <sup>2</sup>	-	-
Расчетно-графическая работа (РГР)	-	-
Реферат (Р)	-	-
Эссе (Э)	-	-
Контрольная работа	-	-
Самостоятельное изучение разделов	16	16
Самоподготовка (проработка и повторение лекционного материала и материала учебников и учебных пособий, подготовка к лабораторным и практическим занятиям, коллоквиумам, рубежному контролю и т.д.)	16	16
Подготовка и сдача экзамена <sup>2</sup>	-	-
Подготовка и сдача зачета (экзамен и зачёт)	<b>Зачёт 36</b>	<b>Зачёт 36</b>

## 1.2. Заочная форма обучения: курс –3, вид отчетности – зачёт

Вид учебной работы	Объем часов / зачетных единиц	Объем часов / зачетных единиц
	всего	3 курс
<b>Общая трудоемкость дисциплины</b>	<b>108/3</b>	<b>108/3</b>
<b>Контактная работа обучающихся с преподавателем (всего)</b>	<b>10</b>	<b>10</b>
в том числе:		
Лекции (Л)	4	4
Семинарские занятия (СЗ)	6	6

<sup>1</sup>

<sup>2</sup>

Лабораторные работы (ЛР)	-	-
<b>Самостоятельная работа:</b>	<b>62</b>	<b>62</b>
Курсовой проект (КП)	-	-
<b>Контроль</b>		
Курсовая работа (КР)	-	-
Расчетно-графическая работа (РГР)	-	-
Реферат (Р)	-	-
Эссе (Э)	-	-
Контрольная работа	20	20
Самостоятельное изучение разделов	20	20
Самоподготовка (проработка и повторение лекционного материала и материала учебников и учебных пособий, подготовка к лабораторным и практическим занятиям, коллоквиумам, рубежному контролю и т.д.)	22	22
Подготовка и сдача зачёта	-	-
Подготовка и сдача зачёта	<b>Зачёт 36</b>	<b>Зачёт 36</b>

## 5. СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

### 5.1. Содержание дисциплины, структурированное по темам с указанием отведенного на них количества часов и видов учебных занятий:

#### 5.1.1 Очная форма обучения:

№ п/п	Раздел дисциплины.(тема)	Семестр	Неделя семестра	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов и трудоёмкость (в часах)			Формы текущего контроля успеваемости(по неделям семестра) Форма промежуточной аттестации ( по семестрам)
				Лекции (Л)	Семинарско-практические занятия (СПЗ)	Самостоят. работа (СРС)	
1	<b>Общая экономическая теория.</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	

	<u>Предмет и метод экономической науки</u>	1	1	2	2	7	коллоквиум
	<b>Микроэкономика.</b>	<b>1</b>	<b>2 -4</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>12</b>	
2	<u>Теория спроса и предложения.</u> <u>Теория потребительского поведения и теория предельной полезности</u>	1	2	2	2	7	тест
3	<u>Теория производства.</u> <u>Рынок совершенной и несовершенной конкуренции</u>	1	3	2	2	7	Решение типовых задач
4	<u>Спрос на факторы производства.</u>	1	4	2	2	7	Решение типовых задач
	<b>Макроэкономика.</b>	<b>1</b>	<b>5 -8</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>16</b>	
5	<u>Национальная экономика.</u> <u>Мировое хозяйство</u>	1	5	2	2	4	Контрольная работа
6	<u>Совокупный спрос.</u> <u>Совокупное предложение.</u> <u>Макроэкономическое равновесие.</u> <u>Потребление, сбережения, инвестиции</u>	1	6	4	4	4	коллоквиум
7	<u>Макроэкономическая нестабильность.</u> <u>Экономический рост</u>	1	7	2	2	4	коллоквиум
8	<u>Денежно – кредитная система, денежная политика</u> <u>Финансы и фискальная политика</u>	1	8	4	4	4	коллоквиум
	Итого	1	1-8	20	20	32	

### 5.1.2 Заочная форма обучения:

№ п/п	Раздел дисциплины.(тема)	курс	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов и трудоёмкость (в часах)			Формы текущего контроля успеваемости(по неделям семестра) Форма промежуточной аттестации ( по семестрам)
			Лекции (Л)	Семинарско-практические занятия (СПЗ)	Самостоят. работа (СРС)	
1	<b>Общая экономическая теория.</b>	<b>3</b>			<b>10</b>	
	<u>Предмет и метод экономической науки</u>	3			10	
	<b>Микроэкономика.</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>18</b>	
2	<u>Теория спроса и предложения.</u> <u>Теория потребительского поведения и теория предельной полезности</u>	3		2	6	тест
3	<u>Теория производства.</u> <u>Рынок совершенной и несовершенной конкуренции</u>	3	2		6	Решение типовых задач
4	<u>Спрос на факторы производства.</u>	3			6	
	<b>Макроэкономика.</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>34</b>	
5	<u>Национальная экономика.</u> <u>Мировое хозяйство</u>	3	2		8	
6	<u>Совокупный спрос.</u> <u>Совокупное предложение.</u> <u>Макроэкономическое равновесие.</u> <u>Потребление, сбережения, инвестиции</u>	3		2	8	коллоквиум
7	<u>Макроэкономическая нестабильность.</u> <u>Экономический рост</u>	3			8	

8	<u>Денежно – кредитная система, денежная политика</u>	3		2	10	Контрольная работа
	<u>Финансы и фискальная политика</u>					
	Итого	3	4	6	62	

### 5.3. Интерактивные образовательные технологии, используемые на аудиторных занятиях

Для успешного освоения дисциплины «Экономическая теория» применяются различные образовательные технологии, которые обеспечивают достижение планируемых результатов обучения согласно образовательной программе, с учетом требований к объему занятий в интерактивной форме.

#### 5.3.1. Очная форма обучения

Семестр	Вид занятия (Л, ПР.)	Используемые интерактивные образовательные технологии	Количество часов
1	Л	Использование мультимедийного оборудования; Просмотр фильма «Экономический кризис»	7
	ПР	Презентации студентов	8
Итого:			15

#### 5.3.2. Заочная форма обучения

Семестр	Вид занятия (Л, ПР.)	Используемые интерактивные образовательные технологии	Количество часов
1	Л	Использование мультимедийного оборудования;	2
	ПР	Презентации студентов	2
Итого:			4

## 6. Учебно-методическое обеспечение для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

### 6.1. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины



### **6.1.1. Методические указания для проведения аудиторных (практических) занятий**

Лекционный материал построен на основе действующего законодательства. Лекции между собой взаимосвязаны и взаимообусловлены. Поэтому если студент пропустил лекцию, необходимо самостоятельно изучить предыдущую тему. Для лучшего запоминания целесообразно записывать в лекционную тетрадь ключевые положения темы, примеры и формулы. По возникающим вопросам студент может проконсультироваться с преподавателем, либо самостоятельно изучить вопрос по литературным источникам. Перед следующей лекцией студент должен прочитать лекционный материал и дополнительный материал, предложенный преподавателем на лекции.

Для практических занятий по изучаемому курсу предусмотрены практические задания, разработанные преподавателем, с целью закрепления и систематизации лекционного материала, а также формирования практических навыков. Практические занятия состоят из решения ситуационных задач, а также обсуждения основных вопросов темы. После ответов и расчётов необходимо делать выводы, которые должны быть краткими и ёмкими.

После прохождения каждой темы проводится текущий контроль с целью установления уровня усвоения студентами пройденного материала. Материалы текущего контроля разрабатываются на основе лекционного и практического материала и предназначены для оценки знаний, умений и владений по основным вопросам дисциплины.

Активная работа студента на лекционных и практических занятиях, отличные итоги текущего контроля, а также подготовка докладов и их защита на научной конференции могут служить основанием для досрочной аттестации без проведения зачета. Студенты, не успевающие по итогам текущего контроля к сдаче зачёта не допускаются. Неаттестованные студенты получают индивидуальные задания у преподавателя.

### **6.1.2. Методические указания по организации самостоятельной работы обучающихся**

Самостоятельная работа студентов по данной дисциплине заключается в решении ситуационных и тематических задач, в изучении литературных источников, периодических изданий, нормативных документов, методической литературы по всем темам дисциплины, подготовке конспектов, переданных на самостоятельное изучение.

При подготовке к зачету, экзамену особое значение должно быть уделено запоминанию основных терминов, определений и формул. Задачи для зачета составляются на основании тех задач, которые были решены на практических занятиях, но с другими данными. На зачёте каждому студенту выдается персональное задание. При возникновении трудности в оценке преподаватель может задавать дополнительные вопросы. После двух

неудачных попыток сдачи зачета студент сдает зачет комиссии, назначенной по решению заведующего кафедрой.

**6.2 График самостоятельной работы студентов по дисциплине  
«Экономическая теория»  
Очная форма обучения**

Направление подготовки 35.03.06 – Агроинженерия,  
Профиль подготовки Техсервис в АПК - 2 курс, 3 семестр

Вид занятия	Номера недель								Итого часов на вид занятий	Сессия
	1	2	3	4	5	6	7	8		
Лекции	2	2	2	2	2	4	2	4	20	
Практические	2	2	2	2	2	4	2	4	20	
Кол-во часов самостоятельной работы	4	4	4	4	4	4	4	4	32	<b>зачёт</b>

**7. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ**

Фонд оценочных средств для промежуточной аттестации по дисциплине, включает:

- перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы;
- описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования;
- описание шкал оценивания;
- критерии и процедуры оценивания результатов обучения по дисциплине, характеризующих этапы формирования компетенций;
- методические материалы, определяющие процедуры оценивания;
- типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки результатов обучения (промежуточной аттестации) по дисциплине, характеризующих этапы формирования компетенций и (или) для итогового контроля сформированности компетенции (ий).

Фонд оценочных средств по дисциплине «Экономическая теория» представлен в **приложении к рабочей программе.**

## **8. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ**

### **8.1. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины<sup>3</sup>:**

#### **8.1.1. Основная литература:**

1. Бурда, А.Г. Исследование операций в экономике [Электронный ресурс] : учебное пособие / А.Г. Бурда, Г.П. Бурда. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2018. — 564 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/109616>. — Загл. с экрана.
2. Буров, М.П. Государственное регулирование национальной экономики: современные парадигмы и механизмы развития российских регионов [Электронный ресурс] : монография / М.П. Буров. — Электрон. дан. — Москва : Дашков и К, 2018. — 343 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/103787>. — Загл. с экрана.
3. Буров, М.П. Экономика России [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / М.П. Буров. — Электрон. дан. — Москва : Дашков и К, 2017. — 134 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/103726>. — Загл. с экрана.

#### **8.1.2. Дополнительная литература:**

4. Стерликов, Ф.Ф. Экономика: 100 вопросов — 100 ответов по экономической компетенции с электронным приложением [Электронный ресурс] : учебное пособие / Ф.Ф. Стерликов, М.Ф. Гуськова, П.Ф. Стерликов. — Электрон. дан. — Москва : Владос, 2018. — 103 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/112135>. — Загл. с экрана.
5. Васильев, А.К. Практикум по основам экономики [Электронный ресурс] : учебное пособие / А.К. Васильев, И.А. Гущина. — Электрон. дан. — Волгоград : Волгоградский ГАУ, 2017. — 84 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/112376>. — Загл. с экрана.
6. Рабочая тетрадь для практических занятий по курсу «Мировая экономика и международные экономические отношения» [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / О.П. Анিকেева [и др.]. — Электрон. дан. — Тюмень : , 2017. — 52 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/109681>. — Загл. с экрана.

### **8.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети Интернет, необходимых для освоения дисциплины:**

---

<sup>3</sup>В рабочие программы вносятся литература из электронного каталога книгообеспеченности по ОП

1. При изучении дисциплины «Экономическая теория» студентам полезно пользоваться следующими Интернет – ресурсами:
2. - общие информационные, справочные и поисковые системы «Консультант Плюс», «Гарант»;
3. - профессиональные поисковые системы «ScienceDirect», «EconLit»;
4. - официальные сайты Росстата ([www.gks.ru](http://www.gks.ru)), Банка России ([www.cbr.ru](http://www.cbr.ru)), Росбизнесконсалтинга ([www.rbc.ru](http://www.rbc.ru)).

### **8.3. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине:**

Помимо рекомендованной основной и дополнительной литературы, а также ресурсов Интернет, в процессе самостоятельной работы студенты могут пользоваться следующими методическими материалами:

1. Экономика : метод. указ. по организации самостоятельной работы и контролю знаний для студентов очн., заочн. и дистанц. форм обучения по направлению 35.03.01 - "Лесное дело" / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; сост. В. К. Большедворская. - Иркутск : Изд-во ИрГАУ, 2019. - 9 с. - (Электронная библиотека ИрГАУ). - Загл. с титул. экрана. - Библиогр.: с. 8-9
2. Экономическая теория : метод. указ. по организации самостоятельной работы и контролю знаний для студентов очн., заочн. и дистанц. форм обучения по направлению 23.03.03 - "Эксплуатация транспортно-технол. машин и комплексов" / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; сост. В. К. Большедворская. - Иркутск : Изд-во ИрГАУ, 2019. - 9 с. - (Электронная библиотека ИрГАУ). - Загл. с титул. экрана. - Библиогр.: с. 8-9
3. Экономическая теория : метод. указ. по организации самостоятельной работы и контролю знаний для студентов очн., заочн. и дистанц. форм обучения по направлению 35.03.04 "Агрономия" : к самостоятельной работе / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; сост. В. К. Большедворская. - Иркутск : Изд-во ИрГАУ, 2019. - 10 с. - (Электронная библиотека ИрГАУ). - Загл. с титул. экрана. - Библиогр.: с. 8-9
4. Экономическая теория : метод. указ. и задания для контр. работ для студентов заочн. формы обучения по направлениям 09.03.03 - Прикладная информатика / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; сост. Н. В. Жданова. - Молодежный : Изд-во ИрГАУ, 2019. - 10 с. - (Электронная библиотека ИрГАУ). - Загл. с титул. экрана. - Библиогр.: с. 8-9
5. Экономическая теория : метод. указ. по организации самостоятельной работы и контролю знаний для студентов очн., заочн. и дистанц. форм обучения по направлению 35.03.07 - "Технология пр-ва и переработки с.-х. продукции" / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; сост. В. К. Большедворская. - Иркутск : Изд-во ИрГАУ, 2019. - 9 с. - (Электронная

- библиотека ИрГАУ). - Загл. с титул. экрана. - Библиогр.: с. 8-9
6. Экономическая теория : метод. указ. по организации самостоятельной работы и контролю знаний для студентов очн., заочн. и дистанц. форм обучения по направлению подгот. 35.03.03 "Агрохимия и агропочвоведение" / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; сост. В. К. Большедворская. - Иркутск : Изд-во ИрГАУ, 2019. - 9 с. - (Электронная библиотека ИрГАУ). - Загл. с титул. экрана. - Библиогр.: с. 8-9
7. Экономика. Методические указания по организации самостоятельной работы и контролю знаний для студентов очной, заочной и дистанционной форм обучения по направлению 36.03.02 - "Зоотехния" : к самостоятельной работе / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; сост. В. К. Большедворская. - Иркутск : Изд-во ИрГАУ, 2019. - 9 с. - (Электронная библиотека ИрГАУ). - Загл. с титул. экрана. - Библиогр.: с. 8-9
8. Экономика : метод. указ. по организации самостоятельной работы и контролю знаний для студентов очн., заочн. и дистанц. форм обучения по направлению 35.03.10 - "Ландшафтная архитектура" / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; сост. В. К. Большедворская. - Иркутск : Изд-во ИрГАУ, 2019. - 10 с. - (Электронная библиотека ИрГАУ). - Загл. с титул. экрана. - Библиогр.: с. 8-9
9. Экономическая теория : метод. указ. и задания для контр. работ для студентов заочн. формы обучения по направлениям 09.03.03 - Прикладная информатика / Иркут. гос. аграр. ун-т им. А. А. Ежевского ; сост. Н. В. Жданова. - Молодежный : Изд-во ИрГАУ, 2019. - 10 с. - (Электронная библиотека ИрГАУ). - Загл. с титул. экрана. - Библиогр.: с. 8-9
10. Экономика : метод. указ. и задания для контр. работ для студентов заочн. формы обучения по направлениям 36.03.02 - Зоотехния, 35.03.01 - Лесное дело / сост. Н. В. Жданова. - Молодежный : Изд-во ИрГАУ, 2019. - 9 с. - (Электронная библиотека ИрГАУ). - Загл. с титул. экрана. - Библиогр.: с. 8-9

**А так же:**

***Российскими журналами:***

- «Вопросы экономики»;
- «Журнал экономической теории»;
- «Научные труды Вольного экономического общества»;
- «Российский экономический журнал»;
- «ЭКО (экономика и организация промышленного производства)»;
- «Экономическая наука современной России»;
- «Экономические науки»;
- «Вестник Московского университета»;
- «Вестник РЭА им. Г. В. Плеханова»;
- «Экономический журнал ГУ-ВШЭ».

***Зарубежными журналами:***

- “Economic Journal”;
- “Journal of Economic Literature”;
- “Review of Economics and Statistics”;
- “TheEconomist”;

#### 8.4. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине:

№ п/п	Наименование программного обеспечения	Договор №, дата, организация
1	Microsoft Windows Vista Business Russian Upgrade Academic OPEN No Level (апгрейд операционной системы)	лицензии: № 44217759, 44667904, 43837216, 44545018, 44545016 и другие
2	Microsoft Office 2007 (пакет офисных приложений Майкрософт)	лицензии: № 44217759, 44667904, 43837216, 44545018, 44545016, 44217780 и другие
3	Windows XP Professional (операционная система)	лицензии: X10-51730 RU, X11-42168 RU и другие
4	ЭПС «Система Гарант»	Договор о взаимном сотрудничестве № 2070/У от 06.04.2007, дополнительное соглашение к договору о взаимном сотрудничестве от 09.01.2018
5	Справочная Правовая Система КонсультантПлюс	Договор № 499/ОПК от 31.12.13

#### 9. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ

№ п/п	Наименование оборудованных учебных кабинетов, лабораторий и др. объектов для проведения учебных занятий	Основное оборудование	Форма использования
1.	233	Мультимедийное оборудование, набор демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, для проведения текущей и промежуточной аттестации
2.	430а	Компьютеры с доступом к сети Интернет и электронной информационно - образовательной среде	Кабинет для самостоятельной работы студентов
3.	430 а	Компьютеры с доступом к сети Интернет и электронной информационно - образовательной среде	Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций, лаборатория «Экономические исследования»
4.	430		Кафедра Экономики АПК
5.	430 а		Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования
6.	419	набор демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия	Учебная аудитория
7.	303	Компьютеры с доступом к сети	Аудитория для курсового проектирования

		Интернет и электронной информационно - образовательной среде	(выполнения курсовых работ)
--	--	--	-----------------------------

## 10. Рейтинг план

Распределение баллов по дисциплине «Экономическая теория» Б1.В.ОД.4  
Направление подготовки 35.03.06 – Агроинженерия,  
Профиль подготовки Техсервис в АПК  
Уровень подготовки: бакалавриат  
2 курс 3 семестр. Лекций – 32, практических занятий –16. зачёт  
Промежуточные аттестации: 1 контрольная работа, 1 коллоквиум, 1 тест.

### Определение итоговой оценки по дисциплине

По результатам работы в семестре студент может получить автоматически экзамен при условии, если он набрал 51 и более баллов.


№ п/п	Название модуля (название раздела)	Формы контроля	Сроки (2 семестр)	Баллы
1	Общая экономическая теория.	Тест	2 неделя семестра	0-20
2	Микроэкономика	Контрольная работа	5 неделя семестра	0-20
3	Макроэкономика	Коллоквиум	8 неделя семестра	0-20
	<b>Итого:</b>			<b>60</b>
	<b>Другие виды работ</b>	<b>Ед. измерения работы</b>	<b>Премиальные баллы</b>	
7	Активная работа на занятиях	Семестр	0-8	
8	Посещение занятий	Семестр	0-10	
9	Самостоятельная работа студентов	Семестр	0-8	
10	Участие в поточных конференциях	Одно участие	0-14	
	<b>Итого</b>		<b>0-40</b>	
	Сумма баллов за работу в семестре	0 - 60		
	Сумма баллов для допуска к зачёту	41		
11	Зачёт	20 – 40		
	Итоговый рейтинговый балл по дисциплине	20 - 100		

- студент набрал более 100 баллов, то в ведомость проставляется только 100 баллов;
- студент набрал минимальное число баллов в течение семестра (40), то он не допускается к экзамену
- Рейтинг успеваемости: 51 балл-оценка удовлетворительно,
- 71 балл-оценка хорошо,
- 91 балл- оценка отлично.

Неуспевающим студентам предоставляется возможность ликвидировать задолженности по контрольным точкам в предусмотренные кафедрой и деканатом сроки на различных условиях в зависимости от причины неуспеваемости.

Рабочая программа составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего профессионального образования (ФГОС ВПО) по направлению подготовки 35.03.06 Агроинженерия,

Профиль подготовки «Техсервис в АПК».

Программу составил:  \_\_\_\_\_ старший преподаватель Жданова Н.В.

Программа одобрена на заседании кафедры АПК  
протокол №7 от «26» марта 2021г.

Заведующий кафедрой  Л.А. Калинина