

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Дмитриев Николай Николаевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 20.06.2022 05:56:31
Уникальный программный ключ:
f7c6227919e4cdbfb4d7b682991f8553b37cafb

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

Кафедра экономики АПК

Утверждаю:

Директор ИЭУПИ
Федурина Н.И.



«24» июля 2020 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

Молодежный – 2020

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
Общекультурные компетенции		
	ОК – 3 - способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности	В области знания и понимания (А)
		Знать: основы экономических знаний в различных сферах деятельности
		В области интеллектуальных навыков (В)
		Уметь: использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
		В области практических умений (С)
		Владеть: 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 – зачет.

Вид учебной работы	Объем часов / зачетных единиц	Объем часов / зачетных единиц
	всего	1 семестр
Общая трудоемкость дисциплины	108/3	108/3
Контактная работа обучающихся с преподавателем (всего)	40	40
в том числе:		
Лекции (Л)	20	20
Семинарские занятия (СЗ)	20	20
Лабораторные работы (ЛР)	-	-
Самостоятельная работа:	32	32
Курсовой проект (КП) ¹	-	-
Курсовая работа (КР) ²	-	-
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 ²	-	-
Подготовка и сдача зачета (экзамен и зачёт)	Зачёт 36	Зачёт 36

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

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

¹

²

Лабораторные работы (ЛР)	-	-
Самостоятельная работа:	62	62
Курсовой проект (КП)	-	-
Контроль		
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	Зачёт 36	Зачёт 36

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	Общая экономическая теория.	1	1	2	2	4	

	<u>Предмет и метод экономической науки</u>	1	1	2	2	7	коллоквиум
	Микроэкономика.	1	2 -4	6	6	12	
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
	Макроэкономика.	1	5 -8	12	12	16	
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)	Самост. работа (СРС)	
1	Общая экономическая теория.	3			10	
	<u>Предмет и метод экономической науки</u>	3			10	
	Микроэкономика.	3	2	2	18	
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	
	Макроэкономика.	3	2	4	34	
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	зачёт

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 дисциплины³:

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:

³В 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), Банка России (www.cbr.ru), Росбизнесконсалтинга (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	2	3
Лицензионное программное обеспечение		
1	Microsoft Windows Vista Business Russian Upgrade Academic OPEN No Level (апгрейд операционной системы)	лицензии: № 44217759, 44667904, 43837216, 44545018, 44545016
2	Microsoft Office 2007 (пакет офисных приложений Майкрософт)	лицензии: № 44217759, 44667904, 43837216, 44545018, 44545016, 44217780
Свободно распространяемое программное обеспечение		
1	Adobe Acrobat Reader DC	
2	Архиватор 7-zip	
3	Браузер Mozilla Firefox.	

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.	Учебная аудитория 233	Специализированная мебель: парты для студентов 3-местные - 30 шт., стол преподавателя - 1 шт., стул - 1 шт., трибуна - 1 шт. Технические средства обучения: доска меловая, мультимедийный проектор (OptomaX302), экран проекционный (ClassicSolutionLyra), ноутбук (HP).	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, групповых консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации

		Учебно-наглядные пособия: портреты великих ученых экономистов	
2.	Учебная аудитория 419	Специализированная мебель: столы для студентов - 10 шт., стол преподавателя - 1 шт., стулья - 21 шт., трибуна - 1 шт. Технические средства обучения: доска маркерная, ноутбук (Assus). Учебно-наглядные пособия: портреты великих ученых экономистов	Учебная аудитория для проведения семинарских занятий, групповых консультаций текущего контроля и промежуточной аттестации
3.	Аудитория 430	Специализированная мебель: столы для преподавателей - 11 шт., стулья - 14 шт., шкафы - 7 шт. Технические средства обучения: ПК - 4 рабочих места, четыре принтера, 1 МФУ, ноутбук (Hp и Assus) - 2 шт. Учебно-наглядные пособия	Аудитория для индивидуальных консультаций, хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования (Кафедра экономики АПК)
4.	Учебная аудитория 430 а	Специализированная мебель: столы для студентов одноместные - 4 шт., стол для студентов четырехместный - 1 шт., стол преподавателя - 1 шт., стулья - 10 шт., шкафы - 5 шт. Технические средства обучения: ПК - 1 рабочее место, ксерокс - 1 шт. Учебно-наглядные пособия	Для проведения занятий семинарского типа, для индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, научно-библиографический отдел для проведения консультационных и самостоятельных занятий аспирантов, магистрантов (НИЛ "Экономические исследования")
5.	Аудитория 303 научно-библиографический отдел	Специализированная мебель: Стол - 11 шт.; Стул - 11 шт. Технические средства обучения: 11 персональных компьютеров подключенных к сети "Интернет" и доступом в электронную информационно-образовательную среду ФГБОУ ВО Иркутского ГАУ и электронно-библиотечную	Для самостоятельной работы студентов

		систему (электронной библиотеки); сканер CanoScan LIDE 110 - 2 шт.; Принтер HP Lazer Jet P 2055 - 1 шт.; Принтер HP Lazer Jet M 1132 MFP - 1 шт.	
--	--	--	--

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
	Итого:			60
	Другие виды работ	Ед. измерения работ	Премияльные баллы	
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	
	Итого		0-40	
	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 №14 от «30» июня 2020г.

Заведующий кафедрой  Л.А. Калинина