Министерство образования и науки Астраханской области Государственное автономное образовательное учреждение Астраханской области высшего образования «Астраханский государственный архитектурно-строительный университет» (ГАОУ АО ВО «АГАСУ»)

УТВЕРЖДАЮ

| Мервый проректор | / И.Ю. Петрова / и.о.ф. | и.о.ф.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Квалификация выпускника бакалавр

«Экономика строительства»

Кафедра

Астрахань - 2019

Разработчики:

старший преподаватель

(занимаемая должность, учёная степень и учёное звание) aufel

О.В. Кудрявцева

(подпись)

И.О.Ф.

Рабочая программа рассмотрена в	и утверждена	на	заседании	кафедры	«Экономика
строительства» протокол № 10 от 17.04.	2019г.				

Заведующий кафедрой

Wolf

(подпись)

И.И.Потапова

Согласовано:

Председатель МКН «Реконструкция и реставрация

архитектурного наследия»

(подпись)

Направленность (профиль) «Реставрация объектов культурного наследия»

Начальник УМУ

(подпись)

иоф

Специалист УМУ

(подпись)

И.О.Ф

Начальник УИТ

(подпись)

И.О.Ф.

Заведующая научной библиотекой

- July

иот

(подпись)

Содержание:

1.	Подг. осроения дисципации	Стр 4
2.	Цель освоения дисциплины Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине,	4
2.	программы	4
3.	программы Место дисциплины в структуре ОПОП бакалавриата	4
<i>3</i> . 4.	Объем дисциплины в зачетных единицах с указанием количества	5
7.	академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по типам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся	3
5.	Содержание дисциплины, структурированное по разделам с указанием отведенного на них количества академических часов и типов учебных занятий	6
5.1.	Разделы дисциплины и трудоемкость по типам учебных занятий и работы обучающегося (в академических часах)	6
5.1.1.	Очная форма обучения	6
5.1.2.	Заочная форма обучения	6
5.2.	Содержание дисциплины, структурированное по разделам	7
5.2.1.	Содержание лекционных занятий	7
5.2.2.	Содержание лабораторных занятий	7
5.2.3.	Содержание практических занятий	7
5.2.4.	Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине	8
5.2.5.	Темы контрольных работ	8
5.2.6.	Темы курсовых проектов/курсовых работ	8
6.	Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины	8
7.	Образовательные технологии	9
8.	Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины	9
8.1.	Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины	9
8.2.	Перечень необходимого лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства, используемого при осуществлении образовательного процесса по дисциплине	10
8.3.	Перечень современных профессиональных баз данных и	10
	информационных справочных систем, доступных обучающимся при освоении дисциплины	
9.	Описание материально-технической базы, необходимой для	11
	осуществления образовательного процесса по дисциплине	
10.	Особенности организации обучения по дисциплине для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	11

1. Цель освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины «Экономика» является формирование компетенций обучающегося в соответствии с требованиями Федерального государственного стандарта высшего образования по направлению подготовки 07.03.02 «Реконструкция и реставрация архитектурного наследия».

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

В результате освоения дисциплины обучающий должен овладеть следующими компетенциями:

- $O\Pi K-3$ способен участвовать в комплексном проектировании на основе системного подхода, исходя из действующих правовых норм, финансовых ресурсов, анализа ситуации в социальном, функциональном, экологическом, технологическом, инженерном, историческом, экономическом и эстетическом аспектах;
- VK-3- способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен овладеть следующими результатами обучения по дисциплине:

умеет:

- использовать системный подход, исходя из анализа ситуации в экономическом аспекте $(O\Pi K 3.1)$;
- работать в команде, толерантно воспринимая социальные и культурные различия (УК 3.1).

знает

- экономические требования к различным архитектурным объектам различных типов $(O\Pi K 3.2)$;
- профессиональный, деловой и финансовый контексты интересов общества, заказчиков и пользователей (УК -3.2).

3. Место дисциплины в структуре ОПОП бакалавриата

Дисциплина Б1.0.2.04 «Экономика» реализуется в рамках блока 1 «Дисциплины» (модули) обязательной части. Цикл дисциплин «общегуманитарный».

Дисциплина базируется на знаниях, полученных в рамках изучения следующих дисциплин: «Математика», изучаемых ранее.

4. Объем дисциплины в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по типам занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Форма обучения	Очная
Труноомисости в запатни и одиницам:	4 семестр – 2 з.е.
Трудоемкость в зачетных единицах:	всего -2 з.е.
Лекции (Л)	4 семестр – 18 часов
лекции (J1)	всего - 18 часов
Лабораторные занятия (ЛЗ)	учебным планом
Лаоораторные занятия (ЛЭ)	не предусмотрен
Продеждиности роздажия (П2)	4 семестр – 18 часов
Практические занятия (ПЗ)	всего - 18 часов
Самостоятельная работа студента (СР)	4 семестр – 36 часов
Самостоятсльная расота студента (СТ)	всего - 36 часов
Форма текущего контроля:	
V avvena uv va a na fiarra	учебным планом
Контрольная работа	не предусмотрен
Форма промежуточной аттестации:	
Экзамен	учебным планом
ORSAMCH	не предусмотрен
Зачет	семестр – 4
Zavam a avavvaš	учебным планом
Зачет с оценкой	не предусмотрен
Vimagnagnagara	учебным планом
Курсовая работа	не предусмотрен
Vymaanay unaayst	учебным планом
Курсовой проект	не предусмотрен

5. Содержание дисциплины, структурированное по разделам с указанием отведенного на них количества академических часов и типов учебных занятий

5.1. Разделы дисциплины и трудоемкость по типам учебных занятий и работы обучающихся (в академических часах)

5.1.1. Очная форма обучения

Nº	Раздел дисциплины	часов здел	стр	Распределение трудоемкости раздела (в часах) по типам учебных занятий и работы обучающихся контактная		_	Форма текущего контроля	
п/п	(по семестрам)	Всего часо	Семес	Л	ЛЗ	ПЗ	СР	и промежуточной аттестации
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Раздел 1. Введение в экономическую теорию	24	4	6		6	12	Зачет
2	Раздел 2. Микроэкономика	24	4	6		6	12	
3	Раздел 3. Макроэкономика	24	4	6		6	12	
	Итого:	72		18		18	36	

5.1.2. Заочная форма обучения «ОПОП не предусмотрены»

5.2. Содержание дисциплины, структурированное по разделам

5.2.1. Содержание лекционных занятий.

№	Наименование раздела дисциплины	Содержание
1.	Раздел 1. Введение в экономическую теорию	Экономические блага, их классификация, собственность и хозяйствование. Понятие и классификация экономической системы. Рыночная экономика. Модели рыночной экономики. Потребительские предпочтения. Рыночный механизм. Спрос и предложение. Механизм установления рыночного равновесия. Излишки потребителя и производителя. Эластичность спроса и предложения. Нарушения рыночного равновесия (причины, последствия). Особенности функционирования рынка архитектурного проектирования
2.		Монополия и конкуренция. Классификация рыночных структур. Рыночная власть и ее измерение. Государственное регулирование в области ценообразования и доступа на рынки. Антимонопольное законодательство. Рынки факторов производства: рынок труда, рынок капитала, рынок земли. Формирование цен на ресурсы.
3.	Раздел 3. Макроэкономика	Национальная экономика как целое. Основные макроэкономические показатели. ВВП и способы его измерения. Инвестиции и доход. Макроэкономическая нестабильность. Экономический рост и экономические циклы. Безработица, инфляция. Государство и его функции в национальной экономике. Деньги и их функции. Государство в национальной экономике: бюджет, банковская система, денежно-кредитная политика, бюджетно-налоговая политика. Внешняя торговля и торговая политика.

5.2.2. Содержание лабораторных занятий «учебным планом не предусмотрены».

5.2.3. Содержание практических занятий

Nº	Наименование раздела дисциплины	Содержание		
1.	Раздел 1. Введение в	Входное тестирование по дисциплине.		
	экономическую теорию	Введение в экономическую теорию. Блага. Потребности, ресурсы. Экономический выбор. Экономические отношения. Экономические системы. Основные этапы развития экономической теории. Методы экономической теории.		
2.	Раздел 2. Микроэкономика	Микроэкономика. Рынок. Спрос и предложение. Потребительские предпочтения и предельная полезность. Факторы спроса. Индивидуальный и рыночный спрос. Эффект дохода и эффект замещения. Эластичность.		

3.	Раздел 3. Макроэкономика	Макроэкономика. Национальная экономика как целое
		Кругооборот доходов и продуктов. ВВП и способы его
		измерения. Национальный доход. Располагаемый личный доход
		Индексы цен.

5.2.4. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

Очная форма обучения

Nº	Наименование раздела дисциплины	Содержание	Учебно- методическо е обеспечение
1	2	3	4
	Раздел 1. Введение в экономическую	Основные понятия экономической теории. Основные этапы развития экономической теории. Подготовка к итоговому тестированию № 1	[1],[5]
	теорию	Подготовка к зачету	
	Раздел 2. Микроэкономика	Основные понятия микроэкономики. Рынок. Спрос и предложение. Потребительские предпочтения и предельная полезность. Факторы спроса. Эффект дохода и эффект замещения. Эластичность. Подготовка к итоговому тестированию № 1 Подготовка к зачету	
	Раздел 3. Макроэкономика	Основные понятия макроэкономики. Макроэкономические цели. Национальная экономика как целое. ВВП и способы его измерения. Безработица и инфляция. Подготовка к итоговому тестированию № 1 Подготовка к зачету	

5.2.5. Темы контрольных работ *«учебным планом не предусмотрены»*.

5.2.6. Темы курсовых проектов/ курсовых работ «учебным планом не предусмотрены».

6. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Организация деятельности студента

Лекция

В ходе лекционных занятий необходимо вести конспектирование учебного материала, обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации. Необходимо задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций. Целесообразно дорабатывать свой конспект лекции, делая в нем соответствующие записи из литературы, рекомендованной преподавателем и предусмотренной учебной программой.

Практическое занятие

Работа с конспектом лекций, подготовка ответов к контрольным вопросам, просмотр рекомендуемой литературы. Особое внимание при этом необходимо обратить на содержание основных положений и выводов, объяснение явлений и фактов, уяснение практического приложения рассматриваемых теоретических вопросов. Решение расчетно-графических заданий, решение задач по алгоритму и др.

Самостоятельная работа

Самостоятельная работа студента над усвоением учебного материала по учебной дисциплине может выполняться в помещениях для самостоятельной работы, а также в

домашних условиях. Содержание самостоятельной работы студента определяется учебной программой дисциплины, методическими материалами, заданиями и указаниями преподавателя.

Самостоятельная работа в аудиторное время может включать:

- конспектирование (составление тезисов) лекций;
- решение задач;
- работу со справочной и методической литературой;
- работу с нормативными правовыми актами;
- участие в тестировании и др.

Самостоятельная работа во внеаудиторное время может состоять из:

- повторение лекционного материала;
- подготовки к практическим занятиям;
- изучения учебной и научной литературы;
- изучения нормативных правовых актов (в т.ч. в электронных базах данных);
- решения задач, выданных на практических занятиях;
- подготовки к тестированию и т.д.;
- подготовки к практическим занятиям устных докладов (сообщений);
- выделение наиболее сложных и проблемных вопросов по изучаемой теме, получение разъяснений и рекомендаций по данным вопросам с преподавателями кафедры на их еженедельных консультациях.
- проведение самоконтроля путем ответов на вопросы текущего контроля знаний, решения представленных в учебно-методических материалах кафедры задач, тестов, написания рефератов и эссе по отдельным вопросам изучаемой темы.

Подготовка к зачету

Подготовка студентов к зачету включает три стадии:

- самостоятельная работа в течение учебного года (семестра);
- непосредственная подготовка в дни, предшествующие зачету;
- подготовка к ответу на вопросы, содержащиеся в билете.

7. Образовательные технологии

Перечень образовательных технологий, используемых при изучении дисциплины «Экономика».

Традиционные образовательные технологии

Дисциплина «Экономика» проводятся с использованием традиционных образовательных технологий ориентирующиеся на организацию образовательного процесса, предполагающую прямую трансляцию знаний от преподавателя к студенту (преимущественно на основе объяснительно-иллюстративных методов обучения), учебная деятельность студента носит в таких условиях, как правило, репродуктивный характер. Формы учебных занятий по дисциплине «Экономика» с использованием традиционных технологий:

Лекция — последовательное изложение материала в дисциплинарной логике, осуществляемое преимущественно вербальными средствами (монолог преподавателя).

Практическое занятие – занятие, посвященное освоению конкретных умений и навыков по предложенному алгоритму.

Информационно-коммуникационные образовательные технологии — организация образовательного процесса, основанная на применении специализированных программных сред и технических средств работы с информацией.

Дисциплина «Экономика» проводится с использованием инновационных методов в высшем образовании, которые включают в себя использование современных достижений науки и информационных технологий в образовании. Они направлены на повышение качества подготовки путем развития у студентов творческих способностей и самостоятельности. Данные информационные образовательные технологий соответствуют современному мировому уровню, в процессе преподавания дисциплины:

- использование справочно-информационная система Консультант Плюс;
- использование интерактивная доска, мульмедиапроектор, калькулятор.

8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

8.1. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

1. <u>Шапиро С. А.</u>, <u>Шатаева О. В.</u>Современные тенденции развития экономической науки : курс лекций, практикум для студентов неэкономических специальностей: учебное пособие Москва, Берлин: <u>Директ-Медиа</u>, 2015 : c. 430 https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=272160&sr=1 **2**. <u>Шатаева О. В.</u>, <u>Шапиро С. А.</u>Практикум по экономической теории: учебное пособие Москва, Берлин: <u>Директ-Медиа</u>, 2015: c.144

https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=272222&sr=1

б) дополнительная учебная литература:

- **3**. Тарасевич Л.С., Гребенников П.И. Микроэкономика. Учебник для бакалавров, г. М: Юрайт, 2016 г. с.543
- **4.** Экономическая теория : учебник : [16+] / В.М. Агеев, А.А. Кочетков, В.И. Новичков и др. ; под общ. ред. А.А. Кочеткова. 6-е изд, стер. Москва : Дашков и K° , 2020. 696 с. : ил. (Учебные издания для бакалавров). Режим доступа: по подписке. —

URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=573175 — ISBN 978-5-394-03537-1. — Текст : электронный.

5. Седов В. В. Введение в экономическую теорию: учебное пособие -Челябинск: <u>Издательство ЧГУ</u>, 2002 г : 116 с.

https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=39822&sr=1

в) перечень учебно-методического обеспечения:

6. Кудрявцева О.В. Методические указания для практических заданий по дисциплине «Экономика» для студентов технических направлений очной формы обучения, АГАСУ, 2019, - 92 с. http://moodle.aucu.ru/mod/resource/view.php?id=21314

г) перечень онлайн курсов:

7. НИУ ВШЭ название курса «Экономика для неэкономистов» https://www.coursera.org/learn/ekonomika-dlya-neekonomistov

8.2. Перечень необходимого лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства, используемого при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

- 1. 7-Zip
- 2. Office 365
- 3. Adobe Acrobat Reader DC.
- 4. Internet Explorer.
- 5. Apache Open Office.
- 6. Google Chrome
- 7. VLC media player
- 8. Azure Dev Tools for Teaching
- 9. Kaspersky Endpoint Security.

8.3. Перечень современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем, доступных обучающимся при освоении дисциплины

1. Электронная информационно-образовательная среда Университета:

(http://edu.aucu.ru, http://moodle.aucu.ru)

- 2. Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека» (https://biblioclub.ru/)
- 3. Электронно-библиотечная система «IPRbooks» (www.iprbookshop.ru)
- 4. Научная электронная библиотека (http://www.elibrary.ru/)
- 5. Консультант + (http://www.consultant-urist.ru/)
- 6. Федеральный институт промышленной собственности (http://www1.fipt.ru/)

- 7. Патентная база USPTO (http://www.uspto.gov/patents-application-process/seach-patents)
- 9. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

№ п\п	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы
1.	Учебные аудитории для	№ 201
	проведения учебных занятий:	Комплект учебной мебели
		Переносной мультимедийный комплект
	414056, г. Астрахань, ул.	Доступ к информационно – телекоммуникационной сети
	Татищева, 18 б,	«Интернет»
	аудитории № 201, 209;	№ 209
		Комплект учебной мебели
		Стационарный мультимедийный комплект
		Доступ к информационно – телекоммуникационной сети
		«Интернет»
2.	Помещения для самостоятельной	№ 201
	работы:	Комплект учебной мебели.
		Компьютеры – 8 шт.
	414056, г. Астрахань, ул.	Доступ к информационно – телекоммуникационной сети
	Татищева, 22а,	«Интернет.
	аудитории № 201, 203;	№ 203
		Комплект учебной мебели.
	414056, г. Астрахань, ул.	Компьютеры – 8 шт.
	Татищева №18 а,	Доступ к информационно – телекоммуникационной сети
	библиотека, читальный зал.	«Интернет.
		библиотека, читальный зал,
		учебной мебели.
		Компьютеры - 4 шт.
		Доступ к информационно – телекоммуникационной сети
		«Интернет».

10. Особенности организации обучения по дисциплине «Экономика» для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Для обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья на основании письменного заявления дисциплина «Экономика» реализуется с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья (далее – индивидуальных особенностей).

Лист внесения дополнений и изменений в рабочую программу учебной дисциплины «Экономика»

(наименование дисциплины)

на 2020 - 2021 учебный год

Рабочая программа пересмотрена на заседании кафедры «Экономика строительства»,

протокол № 9 от 17.04.2020 г.

И.о.зав. кафедрой	1	
доцент	her	/ <u>И.А. Митченко</u> /
ученая степень, ученое звание		И.О. Фамилия

В рабочую программу вносятся следующие изменения:

- 1. П .8.2. изложен в следующей редакции:
 - 8.2 . Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения
 - 1. Azure Dev Tools for Teaching;
 - 2. 7-Zip;
 - 3. Office 365 A1;
 - 4. Apache Open Office;
 - 5. Adobe Acrobat Reader DC;
 - 6. Internet Explorer;
 - 7. Google Chrome;
 - 8. VLC media player;
 - 9. Kaspersky Endpoint Security;
- 2. П.8.3. изложен в следующей редакции:
 - 8.3. Перечень современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем, доступных обучающимся при освоении дисциплины
 - 1. Электронная информационно-образовательная среда Университета: (http://moodle.aucu.ru).
 - 2. Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека» (https://biblioclub.ru/).
 - 3. Электронно-библиотечная система «IPR books» (www.iprbookshop.ru).
 - 4. Научная электронная библиотека (<u>http://www.elibrary.ru/</u>).
 - 5. Консультант + (http://www.consultant-urist.ru/).

доцент		/
ученая степень, ученое звание	подпись	И.О. Фамилия
// ученая степень, ученое звание	подпись	И.О. Фамилия
	грукция и реставрация архитек Реставрация объектов культур	
доцент		/Ю.В. Мамаева/
ученая степень, ученое звание	подпись	И.О. Фамилия
« <u>17</u> » <u>04</u> 2020 г		

Составители изменений и дополнений:

Лист внесения дополнений и изменений в рабочую программу учебной дисциплины «Экономика»

(наименование дисциплины)

на 2021 - 2022 учебный год

Рабочая программа пересмотрена на заседании кафедры «Экономика строительства»,
протокол № от 2021 г.
И.о.зав. кафедрой
доцент ученая степень, ученое звание подпись и.О. Фамилия
В рабочую программу вносятся следующие изменения:
1. П.8.2. изложен в следующей редакции:
8.2 Перечень необходимого лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства, используемого при осуществлении образовательного процесса по дисциплине
1. 7- Zip
2. Office 365
3. Adobe Acrobat Reader DC
4. Apache Open Office
5. Google Chrome
6. VLC media player
7. Azure Dev Tools for Teaching

9. Яндекс браузер

8. Kaspersky Endpoint Security

- 2. П.8.3. изложен в следующей редакции:
 - 8.3. Перечень современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем, доступных обучающимся при освоении дисциплины
- 1. Электронная информационно-образовательная среда Университета (http://moodle.aucu.ru).

2. Электронно-библиот (https://biblioclub.ru/).	система система	«Университетская	библиоте
	CALLING ONOTONIO "IDDhool	ray (latter //	
4. Научная электронная	ечная система «IPRbook я библиотека (<u>http://ww</u> y	ks» (<u>nup://www.iprbooks.</u>	nop.ru).
 Консультант + (http://displaysis.com/ph/9/14/15/16/15/16/16/16/16/16/16/16/16/16/16/16/16/16/	//www.consultant-urist.ru/	o.enbrary.ru/).	
i. Roney, Brain (attp.)	/ www.consultant-unst.ru/	<u>()</u> .	
4			
Составители изменений и д	ополимий.		
составители изменении и д	ополнении.		
		1	
ученая степень, ученое звание	подпись		И.О. Фамилия
	100000000		II.O. WAMMINA
		1	
ученая степень, ученое звание	подпись	-	И.О. Фамилия
			
Председатель МКН "Реконс	трукция и реставрация а	архитектурного наследи	я"
Направленность (профиль) '	'Реставрация объектов к	сультурного наследия"	
	1		
доцент	Melley	/ <u>Т.П.</u> То	олпинская
ученая степень, ученое звание	подпись		О. Фамилия

Лист внесения дополнений и изменений в рабочую программу учебной дисциплины

«Экономика»

(наименование дисциплины)

на 2022- 2023 учебный год

Рабочая программа пересмотрен	на на заседании кафедры	«Экономика и строительство»,
протокол № 6 от 17.02.202	<u>22 г.</u>	
Зав. кафедрой доцент ученая степень, ученое звание	у у у у у у у у у у у у у у у у у у у	/ <u>И. А. Митченко</u> / И.О. Фамилия
1. П. 8.2 изложен в след Перечень необходимо обеспечения, в том	-	бодно распространяемого программного про производства, используемого при
 7- Zip Office 365 Adobe Acrobat I Internet Explore Apache Open O Яндекс.Браузер VLC media play Azure Dev Tool Kaspersky Endp 	r ffice o ver s for Teaching	
Составители изменений и допол	инений:	
<u>Доцент</u> ученая степень, ученое звание	подпись	/ <u>Сызранов А. В.</u> И.О. Фамилия
ученая степень, ученое звание	подпись	// И.О. Фамилия
Председатель МКН "Реконструк Направленность (профиль) "Рес		
<u>доцент</u> ученая степень, ученое звание	подпись	/ <u>Т.П. Толпинская</u> / И.О. Фамилия
« <u>15</u> » <u>03</u> 2022 г.		

Лист внесения дополнений и изменений в рабочую программу учебной дисциплины

«Экономика»

(наименование дисциплины)

на 2023- 2024 учебный год

Рабочая программа пересмотр протокол № <u>8</u> от <u>19.04.2</u>		кономика строительства»,
Зав. кафедрой		
ДОЦЕНТ, К.Э.Н. ученая степень, ученое звание	пожнись	/ <u>И.А. Митченко</u> / И.О. Фамилия
В рабочую программу	/ вносятся следующие измене	ния:
программного обе	цимого лицензионного и	свободно распространяемого отечественного производства ного процесса по дисциплине
 7- Zip Adobe Acroba Арасhе Open Яндекс.Брауз VLC media pl Kaspersky End 	Office ep ayer	
Составители изменений и доп Ст.преподаватель ученая степень, ученое звание	олнений:	/ <u>О.В. Кудрявцева</u> / и.о. Фамилия
ученая степень, ученое звание	подпись	// И.О. Фамилия
Председатель МКН "Реконстр Направленность (профиль) "Ре		
ДОЦЕНТ ученая степень, ученое звание	подпись	/ <u>Ю.В. Мамаева</u> / И.О. Фамилия
« 08 » 04 2023 г.		

Министерство образования и науки Астраханской области Государственное автономное образовательное учреждение Астраханской области высшего образования «Астраханский государственный архитектурно-строительный университет» (ГАОУ АО ВО «АГАСУ»)

УТВЕРЖДАЮ

Первый проректор

/И.Ю.Петрова/

(подпись) И.О.Ф.

« 25 » 04. 2019 г.

ОЦЕНОЧНЫЕ И МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

Наименование дисциплины

Экономика

(указывается наименование в соответствии с учебным планом)

По направлению подготовки

07.03.02 «Реконструкция и реставрация архитектурного наследия»

(указывается наименование направления подготовки в соответствии с ФГОС ВО)

Направленность (профиль)

«Реставрация объектов культурного наследия»

(указывается наименование профиля в соответствии с ОПОП)

Кафедра Экономика строительства

Квалификация выпускника бакалавр

Разработчики:

Старший преподаватель

(занимаемая должность, учёная степень и учёное звание)

/О.В. Кудрявцева/

И.О.Ф.

Оценочные и методические материалы рассмотрены и утверждены на заседании кафедры

«Экономика строительства»

протокол № 10 от 17.04.2019г.

Заведующий кафедрой

/И.И.Потапова_/

(подпись)

(подпись)

И.О.Ф.

Согласовано:

Председатель МКН «Реконструкция и реставрация

архитектурного наследия»

(полимск)

иоф

Направленность (профиль) «Реставрация объектов культурного наследия»

Honom may VMV

(полпись)

(подпись)

И.О.Ф

Специалист УМУ

И.О.Ф

СОДЕРЖАНИЕ:

		Стр.
1.	Оценочные и методические материалы для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине	4
1.1.	Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программ	4
1.2.	Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания	5
1.2.1.	Перечень оценочных средств текущего контроля успеваемости	5
1.2.2.	Описание показателей и критериев оценивания компетенций по дисциплине на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания	5
1.2.3.	Шкала оценивания	6
2.	Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы	7
3.	Перечень и характеристики процедуры оценивания знаний, умений, навыков, характеризующих этапы формирования компетенций Приложение 1	9
	•	10
	Приложение 2	15

1. Оценочные и методические материалы для проведения текущего контроля обучающихся и промежуточной аттестации по дисциплине

Оценочные и методические материалы являются неотъемлемой частью рабочей программы дисциплины (далее РПД) и представлены в виде отдельного документа

1.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс и формулировка компетенции	Индикаторы достижений компетенций, установленные ОПОП	Номер раздела дисциплины (в соответствии с п.5.1 РПД)		дисциплины (в оответствии с п.5.1 РПД) Формы контроля конкретизацией зад	
1	2		3		4
ОПК – 3 способностью участвовать в	Знает:				-
комплексном проектировании на основе системного подхода, исходя из действующих правовых норм, финансовых ресурсов, анализа ситуации в социальном,	- экономические требования к различным архитектурным объектам различных типов (ОПК – 3.2)	X	X	X	1. Комплект заданий для тестов (итоговое тестирование) (1-12 тесты) 2. Вопросы к зачету (1-9 вопросы)
функциональном, экологическом,	Умеет:				
технологическом, инженерном, историческом, экономическом и эстетическом аспектах	- использовать системный подход, исходя из анализа ситуации в экономическом аспекте (ОПК-3.1)		X	X	1. Комплект заданий для тестов (итоговое тестирование) (13-29 тесты) Вопросы к зачету (10-21 вопросы)
УК – 3 – способностью	Знает:				
осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде	- профессиональный, деловой и финансовый контексты интересов общества, заказчиков и пользователей (УК-3.2)	X	X	X	1 1. Комплект заданий для тестов (итоговое тестирование) (30-42 тесты) Вопросы к зачету (22-29 вопросы)
	Умеет:				
	- работать в команде, толерантно воспринимая социальные и культурные различия (УК-3.1)	X	X		1. Комплект заданий для тестов (итоговое тестирование) (43-52 тесты) Вопросы к зачету (30-37 вопросы)

1.2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных тапах их формирования, описание шкал оценивания

1.2.1. Перечень оценочных средств текущего контроля успеваемости

Наименование оценочного	Краткая характеристика оценочного средства	Представление оценочного
средства		средства в фонде
Тест	Система стандартизированных заданий, позволяющая	Фонд тестовых заданий
	автоматизировать процедуру измерения уровня знаний и умений	
	обучающегося	

1.2.2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций по дисциплине на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Компетенция, этапы	Планируемые результаты обучения	Показатели и критерии оценивания результатов обучения			
освоения компетенции		Ниже порогового уровня (не зачтено)	Пороговый уровень (Зачтено)	Продвинутый уровень (Зачтено)	Высокий уровень (Зачтено)
1	2	3	4	5	6
ОПК -3 способностью	(ОПК – 3.2) Знает	Обучающийся не	Обучающийся	Обучающийся знает	Обучающийся знает
участвовать в комплексном	экономические	знает	частично знает	экономические	твердо
проектировании на основе	требования к	экономические	экономические	требования к	экономические
системного подхода,	различным	требования к	требования к	различным	требования к
исходя из действующих	архитектурным	различным	различным	архитектурным	различным
правовых норм,	объектам	архитектурным	архитектурным	объектам различных	архитектурным
финансовых ресурсов,	различных типов	объектам	объектам различных	типов	объектам различных
анализа ситуации в		различных типов;	типов		типов.
социальном,	(ОПК – 3.1) Умеет	Обучающийся не	Обучающийся	Обучающийся умеет	Обучающийся умеет
функциональном,	использовать	умеет использовать	частично умеет	использовать	твердо использовать
экологическом,	системный подход,	системный подход,	использовать	системный подход,	системный подход,
технологическом,	исходя из анализа	исходя из анализа	системный подход,	исходя из анализа	исходя из анализа
инженерном,	ситуации в	ситуации в	исходя из анализа	ситуации в	ситуации в

историческом,	экономическом	экономическом	ситуации в	экономическом	экономическом
экономическом и	аспекте	аспекте	экономическом	аспекте	аспекте
эстетическом аспектах			аспекте		
УК – 3 – способностью	(УК – 3.2) Знает	Обучающийся не	Обучающийся	Обучающийся знает	Обучающийся знает
осуществлять социальное	профессиональный,	знает	частично знает	профессиональный,	твердо
взаимодействие и	деловой и	профессиональный,	профессиональный,	деловой и	профессиональный,
реализовывать свою роль в	финансовый	деловой и	деловой и	финансовый	деловой и
команде	контексты	финансовый	финансовый	контексты интересов	финансовый
	интересов	контексты	контексты интересов	общества,	контексты интересов
	общества,	интересов	общества,	заказчиков и	общества, заказчиков
	заказчиков и	общества,	заказчиков и	пользователей	и пользователей
	пользователей	заказчиков и	пользователей		
		пользователей			
	(УК – 3.1) Умеет	Обучающийся не	Обучающийся	Обучающийся умеет	Обучающийся умеет
	работать в команде,	умеет работать в	частично умеет	работать в команде,	твердо работать в
	толерантно	команде,	работать в команде,	толерантно	команде, толерантно
	воспринимая	толерантно	толерантно	воспринимая	воспринимая
	социальные и	воспринимая	воспринимая	социальные и	социальные и
	культурные	социальные и	социальные и	культурные	культурные различия
	различия	культурные	культурные	различия	
		различия	различия		

1.2.3. Шкала оценивания

Уровень достижений	Зачтено/ не зачтено
Высокий	зачтено
Продвинутый	зачтено
Пороговый	зачтено

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

ТИПОВЫЕ ЗАДАНИЯ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ:

2.1. Зачет

а) Типовые вопросы

ОПК −3.2 (знает)

- 1. Предмет и методы экономической теории
- 2. Безграничность потребностей. Проблема редкости. Проблема выбора. Кривая производственных возможностей общества. Графическая трактовка.
- 3. Рынок. Условия функционирования рынка. Инфраструктура рынка.
- 4. Классификация рыночных структур.
- 5. Анализ спроса. Графическая трактовка.
- 6. Эластичность спроса. Графическая трактовка.
- 7. Анализ предложения. Графическая трактовка.
- 8. Эластичность предложения. Графическая трактовка.
- 9. Взаимодействие спроса и предложения. Равновесная цена. Графическая трактовка.

ОПК - 3.1 (умеет)

- 10. Сравнительная статика рынка. Равновесие в мгновенном, коротком и длительном периодах. Графическая трактовка.
- 11. Взаимовыгодность добровольного обмена. Рента (излишек или выгода) покупателя и продавца. Графическая трактовка.
- 12. Государственное вмешательство в рыночное ценообразование. Графическая трактовка.
- 13. Дефицит и его последствия.
- 14. Общая и предельная полезность. Функции полезности: TU, MU. Полезность и цена товара.
- 15. Множество допустимых возможностей потребителя. Бюджетная линия. Графическая трактовка.
- 16. Оптимум потребителя. Графическая трактовка.
- 17. Эффект дохода. Эффект замены. Парадокс Гиффена. Графическая трактовка.
- 18. Понятие издержек: явные, неявные, общие, постоянные и переменные. Графическая трактовка.
- 19. Средние и предельные издержки. Графическая трактовка.
- 20. Валовой, средний и предельный доход. Понятие прибыли.
- 21. Оптимальный объем выпуска продукции. Максимизация прибыли фирмой. Графическая трактовка.

УК – 3.2 (знает)

- 22. Фирма в условиях совершенной конкуренции. Графическая трактовка.
- 23. Чистая монополия. Графическая трактовка.
- 24. Монополистическая конкуренция. Графическая трактовка.
- 25. Олигополия. Графическая трактовка.
- 26. Общая характеристика доходов. Источники доходов. Распределение доходов.
- 27. Теория заработной платы. Формы заработной платы. Номинальная и реальная заработная плата.
- 28. Теория ренты. Графическая трактовка.
- 29. Теория процента. Ставка ссудного процента.

УK - 3.1 (умеет)

30. Дефицит государственного бюджета. Способы финансирования дефицита государственного бюджета.

- 31. Бюджетный дефицит и государственный долг. Методы регулирования государственного долга.
- 32. Деньги и их функции. Денежная масса. Денежные агрегаты. Денежная база.
- 33. Спрос на деньги. Факторы, определяющие денежный спрос.
- 34. Предложение денег. Банковский мультипликатор. Денежный мультипликатор.
- 35. Равновесие на денежном рынке.
- 36. Кредитно-денежная система. Центральный банк и его операции.
- 37. Экономический рост и его типы. Факторы экономического роста.

в) критерии оценивания

При оценке знаний на зачете учитывается:

- 1. Уровень сформированности компетенций.
- 2. Уровень усвоения теоретических положений дисциплины, правильность формулировки основных понятий и закономерностей.
- 3. Уровень знания фактического материала в объеме программы.
- 4. Логика, структура и грамотность изложения вопроса.
- 5. Умение связать теорию с практикой.
- 6. Умение делать обобщения, выводы.

№	Оценка	Критерии оценки
п/п		
1	2	3
1	Зачтено	Выставляется при соответствии параметрам экзаменационной шкалы
		на уровнях «отлично», «хорошо»,
		«удовлетворительно».
2	Не зачтено	Выставляется при соответствии параметрам экзаменационной шкалы
		на уровне «неудовлетворительно».

ТИПОВЫЕ ЗАДАНИЯ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ:

2.2. Тест

- а) Типовой комплект заданий для входного тестирования (Приложение1);
- б) Типовой комплект заданий для итогового тестирования (Приложение 2)

в) критерии оценивания

При оценке знаний оценивания тестов учитывается:

- 1. Уровень сформированности компетенций.
- 2. Уровень усвоения теоретических положений дисциплины, правильность формулировки основных понятий и закономерностей.
- 3. Уровень знания фактического материала в объеме программы.
- 4. Логика, структура и грамотность изложения вопроса.
- 5. Умение связать теорию с практикой.
- 6. Умение делать обобщения, выводы.

№	Оценка	Критерии оценки		
п/п				
1	2	3		
1	Зачтено	Выставляется при соответствии параметрам экзаменационной шкалы		
		на уровнях «отлично», «хорошо», «удовлетворительно».		
2	Не зачтено	Выставляется при соответствии параметрам экзаменационной шкалы		
		на уровне «неудовлетворительно».		

3. Перечень и характеристики процедуры оценивания знаний, умений, навыков, характеризующих этапы формирования компетенций

Процедура проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине регламентируется локальным нормативным актом.

Перечень и характеристика процедур текущего контроля и промежуточной аттестации по дисциплине

No	Наименование оценочного средства	Периодичность и способ проведения процедуры оценивания	Виды вставляемых оценок	Форма учета
1.	Зачет	Раз в семестр, по окончании изучения дисциплины	Зачтено/ Не зачтено	Ведомость, зачетная книжка, портфолио
3.	Тест	Систематически на занятиях	Зачтено/ Не зачтено	журнал учета успеваемости преподавателя