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

Иервый проректор ИЕО Петрова(полнисы И.О. Тетрова

(25 04 2019 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Наименование дисциплины
Теория архитектурной реставрации
(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)
Направленность (профиль)
«Реставрация объектов культурного наследия»
(указывается наименование профиля в соответствии с ОПОП)
Кафедра «Архитектура, дизайн, реставрация»
··

Квалификация выпускника бакалавр

Разработчики:	1,111		
Старший реподаватель		/Т.А. Новоселова /	
(занимаемая должность, учёная степень и учёное звание)	(подпись)	И.О.Ф.	
Рабочая программа рассмотрен	а и утверждена на зас	седании кафедры <i>«Архитектура, ди</i>	ізайн,
реставрация» протокол № <u>9</u>	om <u>17</u> . <u>04</u> . <u>2019</u> г.		
Заведующий кафедрой	Haffuet	/А.М. Кокарев /	
	(подпись)	И. О. Ф.	
Согласовано:			
Председатель МКН "Реконст	рукция и реставрация а	архитектурного наследия "	
направленность (профиль) "Рес	таврания объектов кул	ьтурного наследия /////////Т.О. Цит	тман /
numpusionnoons (inpoquisis) 100		(подпись) И.О.	
Начальник УМУ (подг	/ <u>И.В. Аксютина</u> / и. О. Ф		
Специалист УМУ	/- /Т.Э. Яновская/ ись) И.О.Ф		
Начальник УИТ (подписы	/ <u>С.В.Пригаро</u> / и. О. Ф		
Заведующая научной библиоте	кой <u>ДДД)</u> (подпа	/ <u>Р.С. Хадикешова</u> / ись) И.О.Ф	

Содержание:

		Стр.
1.	Цель освоения дисциплины	4
2.	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных	4
	с планируемыми результатами освоения образовательной программы	
3.	Место дисциплины в структуре ОПОП бакалавриата	4
4.	Объем дисциплины в зачетных единицах с указанием количества	4
	академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с	
	преподавателем (по типам учебных занятий) и на самостоятельную работу	
	обучающихся	
5.	Содержание дисциплины, структурированное по разделам с указанием	6
	отведенного на них количества академических часов и типов учебных	
	занятий	
5.1.	Разделы дисциплины и трудоемкость по типам учебных занятий и работы	6
	обучающегося (в академических часах)	
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	7
	обучающихся по дисциплине	
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	9
	освоения дисциплины	
8.2.	Перечень необходимого лицензионного и свободно распространяемого	11
	программного обеспечения, в том числе отечественного производства,	
	используемого при осуществлении образовательного процесса по	
	дисциплине	
8.3.	Перечень современных профессиональных баз данных и информационных	11
_	справочных систем, доступных обучающимся при освоении дисциплины	
9.	Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления	11
4.0	образовательного процесса по дисциплине.	4.0
10.	Особенности организации обучения по дисциплине для инвалидов и лиц с	13
	ограниченными возможностями здоровья	

1. Цель освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины «Теория архитектурной реставрации» является формирование компетенций обучающегося в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного 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 обучающийся должен овладеть следующими компетенциями:
- УК-1. Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач.
- УК-4. Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах)

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

Умеет:

- Использовать средства и методы работы с библиографическими и иконографическими источниками (УК-1.1).
- Грамотно представлять градостроительный замысел, передавать идеи и проектные предложения в ходе совместной деятельности средствами устной и письменной речи (УК-4.1.).

Знает:

- Основные источники получения информации, включая нормативные, методические, справочные и реферативные источники (УК-1.2.).
- Государственный(е) и иностранный(е) язык(и). Язык делового документа (УК-4.2.).

3. Место дисциплины в структуре ОПОП бакалавриата

Дисциплина Б1.В.2.05 «Теория архитектурной реставрации» реализуется в рамках Блока 1 «Дисциплины (модули)» части, формируемой участниками образовательных отношений, цикл дисциплин «Общегуманитарный».

Дисциплина базируется на знаниях, полученных в рамках изучения следующих дисциплин: «Основы архитектурного реставрационного проектирования», «История архитектуры», «Архитектура культовых сооружений», «Средовые факторы в реставрации».

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

Форма обучения	Очная
1	2
Трудоемкость в зачетных единицах:	7 семестр – 3 з.е.; всего – 3 з.е.
Лекции (Л)	7 семестр –50 часов; всего - 50 часов
Лабораторные занятия (ЛЗ)	учебным планом не предусмотрены
Практические занятия (ПЗ)	учебным планом не предусмотрены

Самостоятельная работа (СР)	7 семестр – 58 час; всего –58 час
Форма текущего контроля:	
Контрольная работа №	учебным планом не предусмотрено
Форма промежуточной аттест	ации:
Экзамены	семестр-7
Зачет	учебным планом не предусмотрено
Зачет с оценкой	учебным планом не предусмотрен
Курсовая работа	учебным планом не предусмотрен
Курсовой проект	учебным планом 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	гр	Распределение трудоемкости раздела (в час типам учебных занятий и работы обучающ				Форма текущего контроля и
π/	(по семестрам)				промежуточной			
П	, ,	Всего	Всего часо	Л	ЛЗ	ПЗ	СР	аттестации
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Раздел 1. Формирование принципов современной реставрации.	11	7	7	-	-	6	
2	Раздел 2. Истоки теории научной реставрации.	17	7	10	-	-	10	
3	Раздел 3. Основные концепции теории реставрации на рубеже XIX – XX.	25	7	15	-	-	15	Экзамен
4	Раздел 4. Международные организации по охране памятников архитектуры.	15	7	10	-	-	15	
5	Раздел 5. Современная система охраны объектов культурного наследия.	13	7	8		-	12	
6	Итого:	108		50	-	-	58	

5.1.2 Заочная форма обучения

ОПОП не предусмотрена

5.2. Содержание дисциплины, структурированное по разделам

5.2.1. Содержание лекционных занятий

№	Наименование раздела дисциплины	Содержание	
1	2	3	
1	Раздел 1. Формирование принципов современной реставрации.	Тема 1. Выполнить входное тестовое задание. Методы реставрации памятников архитектуры. Общие принципы современной реставрации. Российское законодательство в области охраны культурного наследия. Тема 2 Консервация, аналитический, синтетический метод-основа	
		теории современной реставрации.	
2	Раздел 2. Истоки теории научной реставрации.	Тема 3. Роль традиций в отношении к архитектурному наследию. Формирование теоретических основ «художественных» реставраций. Становление научной методологии исторических дисциплин. Тема 4. Теоретическое наследие Э.Э. Виолле-ле-Дюка. Критика стилистической реставрации, историко-культурные предпосылки нового отношения к памятникам и реставрации.	
3	Раздел 3. Основные концепции теории реставрации на рубеже XIX – XX.	Тема 5. Основы классификации памятников. Классификация реставрационных случаев Джованнони, А. Ригля, К. Бойто, Ш.Бюльса Тема 6. Реставрационные работы в России в XIX — начале XXвв. Классификация памятников по П.П. Покрышкину.	
4	Раздел 4. Международные организации по охране памятников архитектуры.	Тема 7. Афинская хартия реставрации 1931г. Виды работ на памятниках архитектуры. Понятие анастилоз. Венецианская	
5	Раздел 5. Современная система охраны объектов культурного наследия.	Тема 8. Механизмы сохранения объектов культурного наследия и преобразования среды жизнедеятельности. Мониторинг сложившейся к настоящему времени архитектурно-исторической среды. Проект охранных зон объекта культурного наследия. Выполнить итоговое тестовое задание.	

5.2.2. Содержание лабораторных занятий

Учебным планом не предусмотрены

5.2.3. Содержание практических занятий

Учебным планом не предусмотрены

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

Очная форма обучения

١,	№ Наим	менование раздела	Caramanana	Учебно-методическое
J	15	дисциплины	Содержание	обеспечение

1	2	3	4
1	Раздел 1. Формирование	Подготовка к итоговому	[1] – [13]
	принципов современной	тестированию	
	реставрации.	Подготовка к экзамену.	
2	Раздел 2. Истоки теории	Подготовка к итоговому	[1] – [13]
	научной реставрации.	тестированию	
		Подготовка к экзамену.	
3	Раздел 3. Основные	Подготовка к итоговому	[1] – [13]
	концепции теории	тестированию	
	реставрации на рубеже	Подготовка к экзамену.	
	XIX - XX.		
4	Раздел 4.	Подготовка к итоговому	[1] – [13]
	Международные	тестированию	
	организации по охране	Подготовка к экзамену.	
	памятников архитектуры.		
5	Раздел 5. Современная	Подготовка к итоговому	[1] – [13]
	система охраны объектов	тестированию	
	культурного наследия.	Подготовка к экзамену.	

Заочная форма обучения

ОПОП не предусмотрена

5.2.5. Темы контрольных работ

Учебным планом не предусмотрены

5.2.6. Темы 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.

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;
- работу со справочной и методической литературой;
- работу с нормативными правовыми актами;
- участие во входном тестировании;
- участие в итоговом тестировании.

Самостоятельная работа во внеаудиторное время может состоять из:

- повторение лекционного материала;
- подготовка реферата;
- изучения учебной и научной литературы;
- изучения нормативных правовых актов (в т.ч. в электронных базах данных);
- подготовки к итоговому тестированию;
- 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 тестов.

Подготовка к экзамену

Подготовка студентов к включает три стадии:

- самостоятельная работа в течение семестра;
- непосредственная подготовка в дни, предшествующие экзамену;
- подготовка к ответу на вопросы, содержащиеся в билете.

7. Образовательные технологии

Перечень образовательных технологий, используемых при изучении дисциплины.

Традиционные образовательные технологии

Дисциплина «Теория архитектурной реставрации», проводится с использованием традиционных образовательных технологий, ориентирующихся 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 с использованием традиционных технологий:

Информационная лекция – последовательное изложение материала в дисциплинарной логике, осуществляемое преимущественно вербальными средствами (монолог преподавателя).

Интерактивные технологии

По дисциплине **«Теория архитектурной реставрации»** лекционные занятия проводятся с использованием следующих интерактивных технологий:

Лекция — визуализация — представляет собой визуальную форму подачи материала средствами ТСО и аудиовидеотехнки (видео-лекция). Чтение такой лекции к развернутому или краткому комментированию просматриваемых визуальных материалов(в виде схем, таблиц, графиков, моделей). Лекция визуализация помогает студентам преобразовывать лекционный материал в визуальную форму, что способствует формированию у них профессионального мышления за счет систематизации и выделения наиболее значимых, существенных элементов.

Лекция-провокация (изложение материала с заранее запланированными ошибками). такой тип лекции рассчитана стимулирование обучающихся к постоянному контролю предлагаемой информации и поиску ошибок. В конце лекции поводится диагностика знаний обучающихся и разбор сделанных ошибок.

8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

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

- а) основная учебная литература:
- 1. Реставрация памятников архитектуры. Подъяпольский С.С., Бессонов Г.Б., Беляев Л.А., Постникова Т.М. серия: Специальность «Архитектура», Стройиздат, Москва 1988г. Режим доступа— URL: http://books.totalarch.com/restoration_of_monuments_of_architecture
- 2. Теория и практика реставрационных работ. Сборник №3. 1972 . Режим доступа— URL: http://science.totalarch.com/book/1234.rar

- 3. Кулемзин, А. М. Историко-культурное наследие и общество. Теория и методика охраны памятников: учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки 51.04.04 «Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия», профиль «Проектно-инновационная деятельность в сфере культурно-познавательного туризма» / А. М. Кулемзин. Кемерово: Кемеровский государственный институт культуры, 2018. 147 с. Режим доступа URL: http://www.iprbookshop.ru/93506.html
- 4. Крогиус, В. Р. Исторические города России как феномен ее культурного наследия : монография / В. Р. Крогиус. Москва : Прогресс-Традиция, 2009. 312 с. Режим доступа URL: http://www.iprbookshop.ru/7194.html
- 5. Кедринский А. А. Основы реставрации памятников архитектуры. Обобщение опыта школы ленинградских реставраторов. М. 1999. 184 с. с илл Режим доступа— URL: http://www.restsouz.ru/upload/biblio/Osnov-Restavr-Pamnikov-Arhitektury.pdf
- б) дополнительная учебная литература:
- 6. Реставрация памятников истории и искусства в России в XIX-XX веках. История, проблемы : учебное пособие / А. Б. Алешин, Ю. Г. Бобров, Н. Г. Брегман [и др.] ; составители О. Л. Фирсова, Л. В. Шестопалова ; под редакцией Л. И. Лифшиц, А. В. Трезвов. Москва : Академический Проект, 2015. 605 с. Режим доступа
- URL: http://www.iprbookshop.ru/60360.html
- 7. Бородов, В.Е. Основы реконструкции и реставрации: реконструкция зданий и сооружений: в 2 ч.: [16+] / В.Е. Бородов; Поволжский государственный технологический университет. Йошкар-Ола: Поволжский государственный технологический университет, 2017. Ч. Оценка технического состояния зданий и сооружений. 199 с. Режим доступа
- URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=483722
- 8. Федеральный закон от 25.05.2002 № 73-ФЗ «Об объектах историко-культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (в послед. ред.) - Режим доступа
- URL:http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_37318/
- 9. Постановление правительства Российской Федерации от 26 апреля 2008 г. N 315 «Об утверждении положения о зонах охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации» Режим доступа
- URL:http://www.consultant.ru/document/cons doc LAW 37318/
- в) перечень учебно-методического обеспечения:
- 10. «Теория и методика архитектурной реставрации»/ Новоселова Т.А. курс лекций по дисциплине, Γ AOУ AO BO «A Γ ACУ» 2020 Γ . -136 ϵ Режим доступа –URL: http://edu.aucu.ru/moodle/mod/url/view.php?id=58584
- г) периодические издания:
- 10. Журнал «Реставрация и Консервация» №2/2015г, информационно-аналитическое обозрение, Санкт –Петербург. https://cloud.mail.ru/public/BgNP/KXC6wqK7Z
- 12. Журнал «Реликвия» №29/2013г. Санкт- Петербург http://rosrest.com/portfolio/zhurnal-relikvija-29-2013/
- д) перечень онлайн курсов:
- 11. Онлайн-курс «Охрана объектов культурного наследия: Ярославская область» https://stepik.org/lesson/251481/step/2?unit=227543

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» (http://www.iprbookshop.ru).
- 4. Научная электронная библиотека (http://www.elibrary.ru/).
- 5. Консультант + (http://www.consultant-urist.ru/).
- 6. Федеральный институт промышленной собственности (http://www.fips.ru/).
- 7. Патентная база USPTO (http://www.uspto.gov/patents-application-process/search-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
	Учебные аудитории для	№3 Комплект учебной мебели
	проведения учебных занятий:	Макеты Стационарный мультимедийный комплект
1	414056, г. Астрахань,	Доступ к информационно – телекоммуникационной сети «Интернет»
	ул. Татищева, 18а,	№4
	аудитории № 3, 4, 402, 404, 406,408, 412.	Комплект учебной мебели
	100,400, 412.	Переносной мультимедийный комплект
		Доступ к информационно – телекоммуникационной
		сети «Интернет»

		№402
		Комплект учебной мебели Стационарный мультимедийный комплект Доступ к информационно – телекоммуникационной сети «Интернет»
		№404 Комплект учебной мебели Компьютеры - 5 шт. Интерактивная доска Стационарный мультимедийный комплект Доступ к информационно — телекоммуникационной сети «Интернет»
		<i>№</i> 406
		Комплект учебной мебели Переносной мультимедийный комплект Доступ к информационно — телекоммуникационной сети «Интернет» №407
		Комплект учебной мебели Переносной мультимедийный комплект Доступ к информационно – телекоммуникационной сети «Интернет»
		NC 400
		№408
		Комплект учебной мебели Переносной мультимедийный комплект Доступ к информационно — телекоммуникационной сети «Интернет»
		Комплект учебной мебели Переносной мультимедийный комплект Доступ к информационно – телекоммуникационной сети «Интернет» №412
		Комплект учебной мебели Переносной мультимедийный комплект Доступ к информационно — телекоммуникационной сети «Интернет» №412 Комплект учебной мебели Стационарный мультимедийный комплект Доступ к информационно — телекоммуникационной
	Помещения для самостоятельной работы:	Комплект учебной мебели Переносной мультимедийный комплект Доступ к информационно — телекоммуникационной сети «Интернет» №412 Комплект учебной мебели Стационарный мультимедийный комплект Доступ к информационно — телекоммуникационной сети «Интернет» № 201 Комплект учебной мебели.
2		Комплект учебной мебели Переносной мультимедийный комплект Доступ к информационно — телекоммуникационной сети «Интернет» №412 Комплект учебной мебели Стационарный мультимедийный комплект Доступ к информационно — телекоммуникационной сети «Интернет» № 201 Комплект учебной мебели. Компьютеры — 8 шт. Доступ к информационно — телекоммуникационной сети «Интернет. № 203
2	самостоятельной работы: 414056, г. Астрахань, ул. Татищева, 22а, аудитории № 201, 203;	Комплект учебной мебели Переносной мультимедийный комплект Доступ к информационно — телекоммуникационной сети «Интернет» №412 Комплект учебной мебели Стационарный мультимедийный комплект Доступ к информационно — телекоммуникационной сети «Интернет» № 201 Комплект учебной мебели. Компьютеры — 8 шт. Доступ к информационно — телекоммуникационной сети «Интернет.
2	самостоятельной работы: 414056, г. Астрахань, ул. Татищева, 22a,	Комплект учебной мебели Переносной мультимедийный комплект Доступ к информационно — телекоммуникационной сети «Интернет» №412 Комплект учебной мебели Стационарный мультимедийный комплект Доступ к информационно — телекоммуникационной сети «Интернет» № 201 Комплект учебной мебели. Компьютеры — 8 шт. Доступ к информационно — телекоммуникационной сети «Интернет. № 203 Комплект учебной мебели. Компьютеры — 8 шт. Доступ к информационно — телекоммуникационной сети «Интернет.

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

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

РЕЦЕНЗИЯ

на рабочую программу, оценочные и методические материалы по дисциплине «Теория архитектурной реставрации» ОПОП ВО по направлению подготовки

07.03.02 «Реконструкция и реставрация архитектурного наследия», направленность (профиль) «Реставрация объектов культурного наследия» по программе бакалавриата

Шугаевой Ильмирой Мергеновной (далее по тексту рецензент), проведена рецензия рабочей программы, оценочных и методических материалов по дисциплине «Теория архитектурной реставрации» ОПОП ВО по направлению подготовки 07.03.02 «Реконструкция и реставрация архитектурного наследия», по программе бакалавриата, разработанной в ГАОУ АО ВО "Астраханский государственный архитектурно-строительный университет", на кафедре «Архитектура, дизайн, реставрация» (разработчик – старший преподаватель Т.А.Новоселова).

Рассмотрев представленные на рецензию материалы, рецензент пришел к следующим выводам:

Предъявленная рабочая программа учебной дисциплин «Теория архитектурной реставрации» (далее по тексту Программа) соответствует требованиям ФГОС ВО по направлению подготовки 07.03.02 «Реконструкция и реставрация архитектурного наследия», утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 08.06.2017г., Приказ №519 и зарегистрированного в Минюсте России 29.06.2017г., №47240.

Представленная в Программе актуальность учебной дисциплины в рамках реализации ОПОП ВО не подлежит сомнению – дисциплина «Теория архитектурной реставрации» реализуется в рамках Блока 1 «Дисциплины (модули)» части, формируемой участниками образовательных отношений, цикл дисциплин «Общегуманитарный».

Представленные в Программе цели учебной дисциплины соответствуют требованиям ФГОС ВО направления подготовки 07.03.02. «Реконструкция и реставрация архитектурного наследия», направленность (профиль) «Реставрация объектов культурного наследия».

В соответствии с Программой за дисциплиной «Теория архитектурной реставрации» закреплены 2 компетенции, которые реализуются в объявленных требованиях.

Результаты обучения, представленные в Программе в категориях, знает, умеет соответствуют специфике и содержанию дисциплины и демонстрируют возможность получения заявленных результатов.

Учебная дисциплина «Теория архитектурной реставрации» взаимосвязана с другими дисциплинами ОПОП ВО по направлению подготовки 07.03.02. «Реконструкция и реставрация архитектурного наследия», направленность (профиль) «Реставрация объектов культурного наследия» и возможность дублирования в содержании не выявлена.

Представленная Программа предполагает использование современных образовательных технологий при реализации различных видов учебной работы. Формы образовательных технологий соответствуют специфике дисциплины.

Представленные и описанные в Программе формы текущей оценки знаний соответствуют специфике дисциплины и требованиям к выпускникам.

Промежуточная аттестация знаний бакалавра, предусмотренная Программой, осуществляется в форме экзамена. Формы оценки знаний, представленные в Рабочей программе, соответствуют специфике дисциплины и требованиям к выпускникам.

Учебно-методическое обеспечение дисциплины представлено основной, дополнительной литературой, интернет-ресурсами и соответствует требованиям $\Phi \Gamma OC$ BO направления подготовки 07.03.02 «Реконструкция и реставрация архитектурного наследия», направленность (профиль) «Реставрация объектов культурного наследия».

Материально-техническое обеспечение соответствует требованиям ΦΓΟС ВО направления подготовки 07.03.02. «Реконструкция и реставрация архитектурного наследия» и

специфике дисциплины «Теория архитектурной реставрации» и обеспечивает использование современных образовательных, в том числе интерактивных методов обучения.

Представленные на рецензию оценочные и методические материалы направления подготовки 07.03.02. «Реконструкция и реставрация архитектурного наследия» разработаны в соответствии с нормативными документами, представленными в программе. Оценочные и методические материалы по дисциплине «Теория архитектурной реставрации» предназначены для текущего контроля и промежуточной аттестации и представляют собой совокупность разработанных кафедрой «Архитектура, дизайн, реставрация» материалов для установления уровня и качества достижения обучающимися результатов обучения.

Задачами оценочных и методических материалов является контроль и управление процессом, освоения обучающимися компетенций, заявленных в образовательной программе по данному направлению подготовки 07.03.02 «Реконструкция и реставрация архитектурного наследия», направленность (профиль) «Реставрация объектов культурного наследия».

Оценочные и методические материалы по дисциплине «Теория архитектурной реставрации» представлены: перечнем вопросов к экзамену, темами рефератов, тестовыми заданиями.

Данные материалы позволяют в полной мере оценить результаты обучения по дисциплине «Теория архитектурной реставрации» в АГАСУ, а также оценить степень сформированности компетенций.

ОБЩИЕ ВЫВОДЫ

На основании проведенной рецензии можно сделать заключение, что характер, структура, содержание рабочей программы, оценочных и методических материалов дисциплины «Теория архитектурной реставрации» ОПОП ВО по направлению подготовки 07.03.02 «Реконструкция и реставрация архитектурного наследия», по программе бакалавриата, разработанная старшим преподавателем, Т.А. Новоселовой, соответствует требованиям ФГОС ВО, современным требованиям отрасли, рынка труда, профессиональных стандартов направления подготовки 07.03.02 «Реконструкция и реставрация архитектурного наследия», направленность (профиль) «Реставрация объектов культурного наследия» и могут быть рекомендованы к использованию.

Рецензент:

Генеральный

директор ООО "Архитектурное бюро

«С-ПРОДЖЕКТ»

<u>Шугаева И.М. /</u> Ф. И. О.

16.04.2019г.

РЕЦЕНЗИЯ

на рабочую программу, оценочные и методические материалы по дисциплине «Теория архитектурной реставрации» ОПОП ВО по направлению подготовки

07.03.02 «Реконструкция и реставрация архитектурного наследия», направленность (профиль) «Реставрация объектов культурного наследия»

по программе бакалавриата

Джубановым Саидом Мергеновичем (далее по тексту рецензент), проведена рецензия рабочей программы, оценочных и методических материалов по дисциплине «Теория архитектурной реставрации» ОПОП ВО по направлению подготовки 07.03.02 «Реконструкция и реставрация архитектурного наследия», по программе бакалавриата, разработанной в ГАОУ АО ВО "Астраханский государственный архитектурно-строительный университет", на кафедре «Архитектура, дизайн, реставрация» (разработчик –старший преподаватель, Т.А. Новоселова).

Рассмотрев представленные на рецензию материалы, рецензент пришел к следующим выводам:

Предъявленная рабочая программа учебной дисциплин «Теория архитектурной реставрации» (далее по тексту Программа) соответствует требованиям ФГОС ВО по направлению подготовки 07.03.02 «Реконструкция и реставрация архитектурного наследия», утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 08.06.2017г., Приказ №519 и зарегистрированного в Минюсте России 29.06.2017г., №47240.

Представленная в Программе актуальность учебной дисциплины в рамках реализации ОПОП ВО не подлежит сомнению — дисциплина «Теория архитектурной реставрации» реализуется в рамках Блока 1 «Дисциплины (модули)» части, формируемой участниками образовательных отношений, цикл дисциплин «Общегуманитарный».

Представленные в Программе цели учебной дисциплины соответствуют требованиям ФГОС ВО направления подготовки 07.03.02. «Реконструкция и реставрация архитектурного наследия», направленность (профиль) «Реставрация объектов культурного наследия».

В соответствии с Программой за дисциплиной «Теория архитектурной реставрации» закреплены 2 компетенции, которые реализуются в объявленных требованиях.

Результаты обучения, представленные в Программе в категориях, знает, умеет соответствуют специфике и содержанию дисциплины и демонстрируют возможность получения заявленных результатов.

Учебная дисциплина «Теория архитектурной реставрации» взаимосвязана с другими дисциплинами ОПОП ВО по направлению подготовки 07.03.02. «Реконструкция и реставрация архитектурного наследия», направленность (профиль) «Реставрация объектов культурного наследия» и возможность дублирования в содержании не выявлена.

Представленная Программа предполагает использование современных образовательных технологий при реализации различных видов учебной работы. Формы образовательных технологий соответствуют специфике дисциплины.

Представленные и описанные в Программе формы текущей оценки знаний соответствуют специфике дисциплины и требованиям к выпускникам.

Промежуточная аттестация знаний бакалавра, предусмотренная Программой, осуществляется в форме экзамена. Формы оценки знаний, представленные в Рабочей программе, соответствуют специфике дисциплины и требованиям к выпускникам.

Учебно-методическое обеспечение дисциплины представлено основной, дополнительной литературой, интернет-ресурсами и соответствует требованиям ФГОС ВО направления подготовки 07.03.02. «Реконструкция и реставрация архитектурного наследия», направленность (профиль) «Реставрация объектов культурного наследия».

Материально-техническое обеспечение соответствует требованиям $\Phi \Gamma OC$ ВО направления подготовки 07.03.02. «Реконструкция и реставрация архитектурного наследия» и специфике дисциплины «Теория архитектурной реставрации» и обеспечивает использование современных образовательных, в том числе интерактивных методов обучения.

Представленные на рецензию оценочные и методические материалы направления подготовки 07.03.02. «Реконструкция и реставрация архитектурного наследия» разработаны в соответствии с нормативными документами, представленными в программе. Оценочные и методические материалы по дисциплине «Теория архитектурной реставрации» предназначены для текущего контроля и промежуточной аттестации и представляют собой совокупность разработанных кафедрой «Архитектура, дизайн, реставрация» материалов для установления уровня и качества достижения обучающимися результатов обучения.

Задачами оценочных и методических материалов является контроль и управление процессом, освоения обучающимися компетенций, заявленных в образовательной программе по данному направлению подготовки 07.03.02. «Реконструкция и реставрация архитектурного наследия», направленность (профиль) «Реставрация объектов культурного наследия».

Оценочные и методические материалы по дисциплине «Теория архитектурной реставрации» представлены: перечнем вопросов к экзамену, темами рефератов, тестовыми заланиями

Данные материалы позволяют в полной мере оценить результаты обучения по дисциплине «Теория архитектурной реставрации» в АГАСУ, а также оценить степень сформированности компетенций.

ОБЩИЕ ВЫВОДЫ

На основании проведенной рецензии можно сделать заключение, что характер, структура, содержание рабочей программы, оценочных и методических материалов дисциплины «Теория архитектурной реставрации» ОПОП ВО по направлению подготовки 07.03.02 «Реконструкция и реставрация архитектурного наследия», по программе бакалавриата, разработанная старшим преподавателем, Т.А. Новоселовой, соответствует требованиям ФГОС ВО, современным требованиям отрасли, рынка труда, профессиональных стандартов направления подготовки 07.03.02 «Реконструкция и реставрация архитектурного наследия», направленность (профиль) «Реставрация объектов культурного наследия» и могут быть рекомендованы к использованию.

Рецензент: Главный архитектор ООО «Архитектурное бюро «С-ПРОДЖЕКТ»

16.04.2019г.

_____Джубанов С.М.__/ Ф. и. о.

Аннотация

к рабочей программе дисциплины «Теория архитектурной реставрации» по направлению подготовки 07.03.02 «Реконструкция и реставрация архитектурного наследия», направленность (профиль) «Реставрация объектов культурного наследия».

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы.

Форма промежуточной аттестации: экзамен.

Целью учебной дисциплины «Теория архитектурной реставрации» является формирование компетенций, обучающихся в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 07.03.02. Реконструкция и реставрация архитектурного наследия», направленность (профиль) «Реставрация объектов культурного наследия».

Учебная дисциплина «Теория архитектурной реставрации» входит в Блок1 «Дисциплины (модули)» части, формируемой участниками образовательных отношений, цикл дисциплин «Общегуманитарный». Для освоения дисциплины необходимы знания, полученные при изучении следующих дисциплин: «Основы архитектурного реставрационного проектирования», «История архитектуры», «Архитектура культовых сооружений», «Средовые факторы в реставрации».

Краткое содержание дисциплины:

Раздел 1. Формирование принципов современной реставрации.

Раздел 2. Истоки теории научной реставрации.

Раздел 3. Основные концепции теории реставрации на рубеже XIX – XX.

Раздел 4. Международные организации по охране памятников архитектуры.

Раздел 5. Современная система охраны объектов культурного наследия.

Заведующий кафедрой

20

Лист внесения дополнений и изменений в рабочую программу учебной дисциплины

«Теория архитектурной реставрации»

(наименование дисциплины)

на 2020- 2021 учебный год

Рабочая программа пересмотрена на заседании кафедры «Дизайн и реставрация»,

В рабочую программу вносятся следующие изменения:

- 1. В п.8.1. внесены следующие изменения: Перечень основной и дополнительной учебной литературы, а) основная учебная литература:
 - 3. Асаул, А.Н. Реконструкция и реставрация объектов недвижимости : учебник / А.Н. Асаул, Ю.Н. Казаков, В.И. Ипанов ; под ред. А.Н. Асаула. Санкт-Петербург : Гуманистика, 2005. 272 с. : ил. Режим доступа:—

URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=434762

- 4. Новые решения для обучения реставраторов. Сборник трудов участников научной конференции «Инновационные технологии в образовательной деятельности вузов искусств и реставрации» / Е. П. Борзова, А. Н. Чистяков, С. В. Перминова [и др.]; под редакцией А. Н. Чистяков. Санкт-Петербург: Издательство СПбКО, 2014. 135 с. Режим доступа: URL: http://www.iprbookshop.ru/25460.html
- б) дополнительная учебная литература
- 7. Забалуева, Т. Р. Всеобщая история архитектуры и строительной техники. В 3 частях. Ч. 2. Архитектура и строительство эпохи средних веков / Т. Р. Забалуева. 2-е изд. Москва : МИСИ-МГСУ, ЭБС АСВ, 2018. 362 с. ISBN 978-5-7264-1878-0. Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : Режим доступа: URL: http://www.iprbookshop.ru/86293.html
- 10. Ванслов, В. В. Предмет архитектуры. Искусство без границ: монография / В. В. Ванслов, Д. О. Швидковский, А. П. Кудрявцев. Москва: Прогресс-Традиция, 2011. 528 с. ISBN 978-5-89826-383-6. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. Режим доступа <u>URL:</u> http://www.iprbookshop.ru/7247.html

В оценочные и методические материалы вносятся следующие изменения:

- 1.В приложение №1 внесены следующие изменения:
- Современные концепции реставрации.
 Композиционные связи нового строительства в исторической среде.

Составители изменений и допол	нений:	
старший преподаватель		/_ Т.А. Новоселова /
ученая степень, ученое звание	defallshops	И.О. Фамилия
Председатель МКН " Реконструк		
Направленность (профиль) "Рест	аврация объектов культурно	ого наследия"
доцент	Mecof	/Т.П. Толпиская/
ученая степень, ученое звание	подпись	И.О. Фамилия
« 17 » 04 2020 г.		

Лист внесения дополнений и изменений в рабочую программу учебной дисциплины «Теория архитектурной реставрации»

(наименование дисциплины)

на 2021 - 2022 учебный год

Рабочая программа пересмотрена	на заседании кафедры «Дизайн и ре	ставрация»,
протокол № <u>6</u> от <u>/4.02. 2021</u>	<u>r.</u>	
И.о.зав. кафедрой		
<u>доцент</u> ученая степень, ученое звание	подпись	/ <u>Ю.В. Мамаева</u> 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
- 8. Kaspersky Endpoint Security
- 9. Яндекс браузер

(https://biblioclub.ru/).

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

4. Научная э	лектронная библи	система «IPRbooks» (<u>http://w</u> иотека (<u>http://www.elibrary.ru</u> consultant-urist.ru/).	ww.iprbookshop.ru). /).
Составители изм	енений и дополне	ений:	
<u>ст. пуслодадат</u> ученая степень, ученое зв	neell	понтись	1 <u>0 ТР. А. Новосееоба</u> И.О. Фамилия
ученая степень, ученое зв	ание	подпись	// И.О. Фамилия
Председатель МК Направленность (профиль) "Рестав	ия и реставрация архитектури врация объектов культурного помпись	ного наследия" о наследия" / <u>Т.П. Толпинская</u> и.О. Фамилия

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

Первый проректор(подписы — 10. Дето — 1

ОЦЕНОЧНЫЕ И МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

Наименование дисциплины
Теория архитектурной реставрации
(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 $\Phi \Gamma O C$)
Направленность (профиль)
Реставрация объектов культурного наследия
(указывается наименование профиля в соответствии с ОПОП)
Кафедра
«Архитектура, дизайн, реставрация»
Квалификация выпускника бакалавр

Разработчики:	A111
старший преподаватель	/Т.А. Новоселова/
(занимаемая должность, учёная степень и учёное звание)	(подпись) И.О.Ф.
Оценочные и методические мателиектура, дизайн, реставрация» Заведующий кафедрой	риалы рассмотрены и утверждены на заседании кафедры <i>«Архи</i> протокол № 9 от 17 , 04 , 2019 г. ———————————————————————————————————
Согласовано:	
Confidence.	
Председатель МКН "Реконстру	кция и реставрация архитектурного наследия "
направленность (профиль) "Рестан	врация объектов культурного наследия Подпись И.О.Ф
Начальник УМУ (подпис	/ <u>И.В. Аксютина</u> / и. О. Ф
Специалист УМУ Ями (подпись	/ <u>Т.Э. Яновская</u> / В) И.О.Ф

СОДЕРЖАНИЕ:

		Стр.
1.	Оценочные и методические материалы для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации, обучающихся по дисциплине.	3
1.1.	Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы	3
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	6
1.2.3.	Шкала оценивания	7
2.	Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы	8
3.	Перечень и характеристики процедуры оценивания знаний, умений, навыков, характеризующих этапы формирования компетенций	10
	Приложение № 1	12
	Приложение № 2	14
	Приложение №3	17

1. Оценочные и методические материалы для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся 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 Индикаторы достижений компетенций,		Номер раздела дисциплины (в соответствии с п.5.1 РПД)				Формы контроля с конкретизацией задания	
компетенции N	установление ОПОП	1	2	3	4	5	
1	2	3	4	5	6	7	8
УК-1. Способен	Умеет:						
осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	Использовать средства и методы работы с библиографическими и иконографическими источниками.	X	X				1. Реферат (типовое задание №1-3) 2. Тестовые вопросы по содержанию дисциплины (итоговое тестирование: вопросы № 1-6) 3. Экзамен (вопросы №1-7)
	Знает:						
	Основные источники получения информации, включая нормативные, методические, справочные и реферативные источники.			X			1. Реферат (типовое задание №4-6) 3. Тестовые вопросы по содержанию дисциплины (итоговое тестирование: вопросы № 7-14) 3. Экзамен (вопросы №8-13)
УК-4. Способен осуществлять деловую	Умеет:						

Индекс и формулировка			Номер раздела дисциплины (в соответствии с п.5.1 РПД)				Формы контроля с конкретизацией задания
компетенции N	установление ОПОП	1	2	3	4	5	
1	2	3	4	5	6	7	8
коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах)	Грамотно представлять градостроительный замысел, передавать идеи и проектные предложения в ходе совместной деятельности средствами устной и письменной речи.				X		1. Реферат (типовое задание №7-9) 2. Тестовые вопросы по содержанию дисциплины (итоговое тестирование: вопросы № 15-26) 3.Экзамен (вопросы14-19)
	Знает:						
	Государственный(е) и иностранный(е) язык(и). Язык делового документа.					X	1. Реферат (типовое задание №10-13) 2.Тестовые вопросы по содержанию дисциплины (итоговое тестирование: вопросы № 27-33) 3.Экзамен (вопросы 20-27)

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

1.2.1. Перечень оценочных средств текущего контроля успеваемости

Наименование оценочного средства	Краткая характеристика оценочного средства	Представление оценочного средства в фонде
1	2	3
Реферат	Продукт самостоятельной работы обучающегося, представляющий собой краткое изложение в письменном виде полученных результатов теоретического анализа определенной научной (научно-исследовательской) темы, где автор раскрывает суть исследуемой проблемы, приводит различные точки зрения, а так же собственный взгляд на нее.	Темы рефератов.
Тест	Система стандартизированных вопросов, позволяющая автоматизировать процедуру измерения уровня знаний и умений обучающегося.	Фонд тестовых вопросов.

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

Компетенция,	Планируемые	Показатели и критерии оценивания результатов обучения				
этапы	результаты обучения	Ниже порогового	Пороговый уровень	Продвинутый уровень	Высокий уровень	
освоения		уровня	(Зачтено)	(Зачтено)	(Зачтено)	
компетенции		(не зачтено)				
1	2	3	4	5	6	
УК-1. Способен	Умеет: Использовать	не умеет	умеет и демонстрирует	умеет и демонстрирует	умеет использовать	
осуществлять	средства и методы	использовать	в целом успешное	успешное умение	средства и методы	
поиск,	работы с	средства и методы	умение использовать	использовать средства	работы с	
критический	библиографическими и	работы с	средства и методы	и методы работы с	библиографическими	
анализ и синтез	иконографическими	библиографическими	работы с	библиографическими и	и иконографическими	
информации,	источниками.	И	библиографическими и	иконографическими	источниками в	
применять		иконографическими	иконографическими	источниками, но	полном объеме.	
системный		источниками	источниками в	содержатся отдельные		
подход для			недостаточной мере	пробелы.		
решения	Знает Основные	допускает	демонстрирует	знает и понимает	знает и понимает	
поставленных	источники получения	существенные	успешное, но не	основные источники	основные источники	
задач	информации, включая	ошибки, неуверенно,	системное умение	получения	получения	
	нормативные,	с большими	выполнять	информации, включая	информации, включая	
	методические,	затруднениями	самостоятельную	нормативные,	нормативные,	
	справочные и	выполняет	работу:	методические,	методические,	
	реферативные	самостоятельную	работу с основными	справочные и	справочные и	
	источники	работу, не знает	источники получения	реферативные, но	реферативные в	
		основные источники	информации, включая	допускает	полном объеме	
		получения	нормативные,	незначительные		
		информации,	методические,	ошибки		
		включая	справочные и			
		нормативные,	реферативные			
		методические,	источники.			
		справочные и				
		реферативные				
		источники.				

УК-4. Способен	Умеет: Грамотно	не умеет грамотно	умеет представлять	умеет и демонстрирует	умеет грамотно
осуществлять	представлять	представлять	градостроительный	успешное умение	представлять
деловую	градостроительный	градостроительный	замысел, передавать	грамотно представлять	градостроительный
коммуникацию	замысел, передавать	замысел, передавать	идеи и проектные	градостроительный	замысел, передавать
в устной и	идеи и проектные	идеи и проектные	предложения в ходе	замысел, передавать	идеи и проектные
письменной	предложения в ходе	предложения в ходе	совместной	идеи и проектные	предложения в ходе
формах на	совместной	совместной	деятельности	предложения в ходе	совместной
государственно	деятельности	деятельности	средствами устной и	совместной	деятельности
м языке	средствами устной и	средствами устной и	письменной речи., но в	деятельности	средствами устной и
Российской	письменной речи.	письменной речи.	недостаточной мере.	средствами устной и	письменной речи, в
Федерации и				письменной речи. Есть	полном объеме.
иностранном(ы				небольшие пробелы.	
х) языке(ах)	Знает:	не знает и не	знает и понимает	знает и понимает	знает и понимает
	Государственный(е) и	понимает	государственный(е) и	государственный(е) и	Государственный(е) и
	иностранный(е)	государственный(е)	иностранный(е)	иностранный(е)	иностранный(е)
	язык(и). Язык делового	и иностранный(е)	язык(и), язык делового	язык(и). Язык делового	язык(и). Язык
	документа	язык(и). Язык	документа, но	документа, допускает	делового документа.
		делового документа	допускает ошибки при	незначительные	
			выполнении	ошибки.	
			самостоятельной		
			работы.		

1.2.3. Шкала оценивания

Уровень достижений	Отметка в 5-бальной шкале	Зачтено/ не зачтено
высокий	«5»(отлично)	зачтено
продвинутый	«4»(хорошо)	зачтено
пороговый	«3»(удовлетворительно)	зачтено
ниже порогового	«2»(неудовлетворительно)	не 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. Экзамен

а) типовые вопросы (задания):

Приложение № 1

б) критерии оценивания

При оценке знаний на экзамене:

- 1. Уровень сформированности компетенций.
- 2. Уровень усвоения теоретических положений дисциплине, 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	Отлично	Ответы на поставленные вопросы излагаются логично, последовательно и
		не требуют дополнительных пояснений. Полно раскрываются причинно-
		следственные связи между явлениями и событиями. Делаются
		обоснованные выводы. Демонстрируются глубокие знания базовых
		нормативно-правовых актов. Соблюдаются нормы литературной речи.
2	Хорошо	Ответы на поставленные вопросы излагаются систематизировано и
		последовательно. Базовые нормативно-правовые акты используются, но в
		недостаточном объеме. Материал излагается уверенно. Раскрыты
		причинно-следственные связи между явлениями и событиями.
		Демонстрируется умение анализировать материал, однако не все выводы
		носят аргументированный и доказательный характер. Соблюдаются
		нормы литературной речи.
3	Удовлетворительно	Допускаются нарушения в последовательности изложения. Имеются
		упоминания об отдельных базовых нормативно-правовых актах. Неполно
		раскрываются причинно-следственные связи между явлениями и
		событиями. Демонстрируются поверхностные знания вопроса, с трудом
		решаются конкретные задачи. Имеются затруднения с выводами.
		Допускаются нарушения норм литературной речи.
4	Неудовлетворительно	Материал излагается непоследовательно, сбивчиво, не представляет
	*	определенной системы знаний по дисциплине. Не раскрываются
		причинно-следственные связи между явлениями и событиями. Не
		проводится анализ. Выводы отсутствуют. Ответы на дополнительные
		вопросы отсутствуют. Имеются заметные нарушения норм литературной
		речи.

ТИПОВЫЕ ЗАДАНИЯ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ:

2.2. Реферат

а) темы рефератов.

УК-1.1. (умеет)

- 1. Теоретическое наследие Э.Э. Виолле-ле-Дюка.
- 2. П.П. Покрышкин служение реставрационному делу.

3. Реставрация после Второй Мировой войны.

УК-1.2. (знает)

- 4. Проблемы сохранения и преобразования среды жизнедеятельности.
- 5. Теоретические концепции реставрации и научно-проектные предложения.
- 6. Вопросы учета и мониторинга состояния объектов культурного наследия.

УК-4.1. (умеет)

- 7. Всемирное наследие и проблемы его сохранения.
- 8. Международные конвенции и соглашения в области сохранения наследия.
- 9. Основные концепции реставрации начала ХХв.

УК-4.2. (знает)

- 10. Исторический, художественный и утилитарный аспект ценности памятника, их взаимосвязь.
- 11. Федеральный закон «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» и основные подзаконные акты в реставрационной деятельности.
- 12. Конвенция ЮНЕСКО об охране всемирного культурного и природного наследия. Страны-участницы.
- 13. Афинская хартия реставрации (1931).

б) критерии оценивания

При оценке знаний, обучающегося учитывается:

- 1. Актуальность темы исследования.
- 2. Соответствие содержания темы.
- 3. Глубина проработки материала.
- 4. Правильность и полнота разработки поставленных задач.
- 5. Значимость выводов для дальнейшей практической деятельности.
- 6. Правильность и полнота использования литературы.
- 7. Соответствие оформления реферата методическим требованиям.
- 8. Качество сообщения и ответов на вопросы при защите реферата.

№	Оценка	Критерии оценки
п/п		
1	2	3
1	Отлично	Выполнены все требования к написанию и защите реферата: обозначена проблема и обоснована ее актуальность, сделан краткий анализ различных точек зрения на рассматриваемую проблему и логично изложена собственная позиция, сформулированы выводы, тема раскрыта полностью, выдержан объем, соблюдены требования к внешнему оформлению, даны правильные ответы на дополнительные вопросы.
2	Хорошо	Основные требования к реферату и его защите выполнены, но при этом допущены недочеты. В частности, имеются неточности в изложении материала; отсутствует логическая последовательность в суждениях; не выдержан объем реферата; имеются упущения в оформлении; на дополнительные вопросы даны неполные ответы.
3	Удовлетворительно	Имеются существенные отступления от требований к реферированию. В частности, тема освещена лишь частично; допущены фактические ошибки в содержании реферата или при ответе на дополнительные вопросы; во время защиты отсутствует вывод.
4	Неудовлетворительно	Тема реферата не раскрыта, обнаруживается существенное непонимание проблемы.
5	Зачтено	Выставляется при соответствии параметрам экзаменационной шкалы на уровнях «отлично», «хорошо», «удовлетворительно».
6	Не зачтено	Выставляется при соответствии параметрам экзаменационной шкалы на

уровне «неудовлетворительно».	
-------------------------------	--

2.3 Тест

- а) типовой комплект заданий для входного тестирования (Приложение № 2) типовой комплект заданий для итогового тестирования (Приложение №3)
- б) критерии оценивания

При оценке знаний с помощью тестов учитывается:

- 1. уровень сформированности компетенций.
- 2. уровень усвоения теоретических положений дисциплине, 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.

№ п/п	Оценка	Критерии оценки			
1	2	3			
1	Отлично	если выполнены следующие условия: -даны правильные ответы не менее чем на90%вопросов теста, исключая вопросы, на которые студент должен дать свободный ответ; -на все вопросы, предполагающие свободный ответ, студент дал правильный и полный ответ.			
2	Хорошо	если выполнены следующие условия: -даны правильные ответы не менее чем на 75% вопросов теста, исключая вопросы, на которые студент должен дать свободный ответ; -на все вопросы, предполагающие свободный ответ, студент дал правильный ответ, но допустил незначительные ошибки и не показал необходимой полноты.			
3	Удовлетворительно	если выполнены следующие условия: -даны правильные ответы не мене чем на 50% вопросов теста, исключая вопросы, на которые студент должен дать свободный ответ; - на все вопросы, предполагающие свободный ответ, студент дал непротиворечивый ответ, или при ответе допустил значительные неточности и не показал полноты.			
4	Неудовлетворительно	Если студентом не выполнены условия предполагающие оценку «удовлетворительно»			
5	Зачтено	Выставляется при соответствии параметрам зачетной шкалы на уровнях «отлично», «хорошо», «удовлетворительно».			
6	Не зачтено	Выставляется при соответствии параметрам зачетной 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 регламентируется локальным нормативным актом.

Перечень и характеристика процедур текущего контроля успеваемости и

промежуточной аттестации по дисциплине

No	Наименование	Периодичность и	Виды вставляемых	Форма у
745	оценочного средства	способ проведения	оценок	чета

		процедуры оценивания		
1.	Реферат	Систематически на занятиях	Зачтено/не зачтено	Журнал успеваемости преподавателя
2.	Тест	Раз в семестр в	Зачтено/не зачтено	Журнал успеваемости
		начале и по		преподавателя
		окончании		
		изучения		
		дисциплины		
3.	Экзамен	Раз в семестр	По пятибалльной	Ведомость, зачетная
		по окончании	шкале	книжка
		изучения		
		дисциплины.		