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



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

| Наименование дисциплины |
|--|
| Архитектурный менеджмент |
| (указывается наименование в соответствии с учебным планом) |
| По направлению подготовки |
| 07.03.02 «Дизайн архитектурной среды» |
| (указывается наименование направления подготовки в соответствии с ФГОС ВО) |
| По профилю подготовки |
| «Проектирование городской среды» |
| (указывается наименование профиля в соответствии с ООП) |
| Кафедра «Архитектура и градостроительство » |
| |

Квалификация (степень) выпускника бакалавр

| Разработчик: |
|---|
| Доцент (занимаемая должность, (подпись) / С.П. Кудрявцева/ И.О.Ф. |
| учёная степень и учёное звание) |
| Рабочая программа разработана для учебного плана 2018 г. |
| |
| Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры « <u>Архитектура и</u> |
| <u>градостроительство</u> » протокол $N_{\underline{0}} \underline{9}$ от $\underline{17.04.2019}$ г. |
| Заведующий кафедрой / С.П. Кудрявцева / (подпись) И.О.Ф. |
| Согласовано: |
| |
| Председатель МКН «Дизайн архитектурной среды» |
| профиль «Проектирование городской среды» |
| |
| (подпись) И.О.Ф |
| |
| Начальник УМУ / И.В.Аксютина/ |
| (подпись) И.О.Ф. |
| Специалист УМУ (подпись) И.О.Ф. |
| Начальник УИТ /С.В. Пригаро/ |
| (подпись) , И.О.Ф. |
| Заведующая научной библиотекой <u>Хашу Хашушкешова Р.С.</u> |
| (подпись) И.О.Ф. |

Разработчик:

Содержание:

| | | Стр. |
|--------|--|------|
| 1. | Цели и задачи освоения дисциплины | 4 |
| 2. | Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотне- сенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы | 4 |
| 3. | Место дисциплины в структуре ООП бакалавриата | 4 |
| 4. | Объем дисциплины в зачетных единицах с указанием количества академических, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся | 4 |
| 5. | Содержание дисциплины, структурированное по разделам с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий | 6 |
| 5.1. | Разделы дисциплины и трудоемкость по видам учебных занятий (в ака- демических 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 (разделы дисциплины) | 8 |
| 5.2.6. | Темы курсовых проектев/курсовых работ | 8 |
| 6. | Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины | 8 |
| 7. | Образовательные технологии | 9 |
| 8. | Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины | |
| 8.1. | Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины | 10 |
| 8.2. | Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем | 10 |
| 8.3. | Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее - сеть «Интернет»), необходимых для освоения дисциплины | 10 |
| 9. | Описание материально-технической базы, необходимой для осуществ-ления образовательного процесса по дисциплине | 11 |
| 10. | Особенности организации обучения по дисциплине для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья | 12 |

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины:

Целью освоения дисциплины «Профессиональная практика (законодательство и нормирование, этика, менеджмент и администрирование)» является формирование знания в области управления в архитектурно-строительной сфере.

Задачи дисциплины:

Задачами дисциплины "Профессиональная практика (законодательство и нормирование, этика, менеджмент и администрирование)" являются:

- ознакомить обучающихся с принципиальными возможностями современной методики нормирования, базирующейся на новых положениях «технического регламента»
- ознакомить обучающихся с процессами в архитектурной профессиональной практике, их соотношении с нормативными, экономическими, организационными, творческими аспектами деятельности архитектора;
- изучить основные положения и нормы профессиональной архитектурной практики, их деловые, социальные и этические значения.

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

В результате освоения дисциплины обучающийся должен обладать следующими компетенциями:

ОК-4 - готовностью использовать нормативные правовые акты в своей деятельности;

ОК-8 - способностью анализировать социально-значимые проблемы и процессы, понимать роль творческой личности в развитии среды обитания и культуры общества, использовать основные положения и методы социальных, гуманитарных и экономических наук при решении социальных и профессиональных задач.

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

знать:

- определения основ нормативно-правовых знаний, регламентирующих архитектурную практику (ОК-4);
- знать особенности влияния менеджмента и законодательства в области профессиональной деятельности (ОК-8);

уметь:

- последовательно и продуманно применять в проектировании базовые знания с учетом нормативно-правовой документации (ОК-4);
- учитывать социально-значимые проблемы общества в законодательстве в профессиональной деятельности (ОК-8);

владеть:

- всеми необходимыми навыками использования нормативно-правовых документов в проектировании (ОК-4);
- навыками основных положений и методы социальных, гуманитарных и экономических наук при решении социальных и профессиональных задач (ОК-8);

3. Место дисциплины в структуре ООП бакалавриата

Дисциплина Б1.Б.27 "Профессиональная практика (законодательство и нормирование, этика, менеджмент и администрирование)" реализуется в рамках блока базовой части.

Дисциплина базируется на результатах обучения, полученных в рамках изучения следующих дисциплин:

"Архитектурно-дизайнерское проектирование", "Право", "Этика", "Теория и методология архитектурно-дизайнерского проектирования".

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

| Форма обучения | Очная | |
|--|---|--|
| 1 | 2 | |
| Трудоемкость в зачетных единицах: | 8 семестр -1 з.е. 9 семестр - 3 з.е. всего - 4 з.е. | |
| Аудиторных (включая контактну учебному плану: | лю работу обучающихся с преподавателем) часов (всего) по | |
| Лекции (Л) | 8 семестр -18 часов; 9 семестр - 32 часа; всего - 50 часа | |
| Лабораторные занятия (ЛЗ) | учебным планом не предусмотрены | |
| Практические занятия (ПЗ) | 8 семестр -16 часов; 9 семестр - 32 часа; всего - 48 часов | |
| Самостоятельная работа (СРС) | 8 семестр -2 часа; 9 семестр - 44 часа всего - 46 часов | |
| Форма текущего контроля: | | |
| Контрольная работа № | учебным планом не предусмотрены | |
| Форма промежуточной аттестаци | ии: | |
| Экзамены | Семестр - 9 | |
| Зачет | Семестр - 8 | |
| Зачет с оценкой | учебным планом, не предусмотрены | |
| Курсовая работа | учебным планом не предусмотрены | |
| Курсовой проект | учебным планом не предусмотрены | |

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

5.1. Разделы дисциплины и трудоемкость по видам учебных занятий (в академических часах)

5.1.1. Очная форма обучения

| No | Раздел дисциплины. | часов на здел | естр | Распределение трудоемкости раздела (в часах) по видам учебной работы контактная | | | | Форма промежуточной |
|----|--|-----------------------|-------|---|----|----|-----|-----------------------------------|
| п/ | (по семестрам) | Всего часон раздел | Семес | Л | лз | ПЗ | СРС | аттестации и текущего контроля |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1. | Концепция управления в архитектурном проектировании. | 13 | 8 | 8 | - | 4 | 1 | |
| 2. | Предпроектная подготовка и разработка архитектурного проекта. | 23 | 8 | 10 | - | 12 | 1 | Зачет |
| 3. | Основные функции управления архитектурным проектом. | 26 | 9 | 8 | - | 8 | 10 | |
| 4. | Организационно-методические основы управления архитектурным проектом. | 28 | 9 | 8 | - | 8 | 12 | Экзамен |
| 5. | Нормативно-правовое регулирование в сфере архитектурного проектирования. | 28 | 9 | 8 | - | 8 | 12 | Экзамен |
| 6. | Архитектурная этика - принципы и практика. | 26 | 9 | 8 | - | 8 | 10 | |
| | Итого: | 144 | | 50 | - | 48 | 46 | |

5.1.2. Заочная форма обучения "ООП не предусмотрены"

5.2. Содержание дисциплины, структурированное по разделам

5.2.1. Содержание лекционных занятий

| No | Наименование раздела дисциплины | Содержание |
|----|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Концепция управления в архитектурном проектировании. | Специфика архитектурного проектирования. Основные понятия и определения. Жизненный цикл архитектурного проектирования. Проект и его «окружение» участники архитектурного проекта. |
| 2. | Предпроектная подготовка и разработка | Подготовка предпроектной документации. Основные требования к форме и содержанию архитектурного проекта. Основы проектного анализа. Экологическая экспертиза |
| 3. | Основные функции управления архитектурным проектом. | Управление целевыми функциями архитектурного проекта. Управление качеством проекта. Управление временем разработки проекта и проектными рисками автоматизации процессов управления проектом. |
| 4. | Организационно- методические основы управления архитектурным | Контроль и регулирование в управлении проектом. Нормативная база управления проектом. Правовое регулирование в сфере архитектурного проектирования. Управление командой проекта. |
| 5. | Нормативно-правовое регулирование в сфере архитектурного проектирования. | О «едином регламенте» нормирования в архитектурно- строительной сфере РФ. Организационно правовое поле нормотворчества в архитектурной практике. Законодательные акты в архитектурной сфере РФ. |
| 6. | Архитектурная этика - принципы и практика. | Проблематика архитектурной этики в XX веке. Взаимоотношения профессии в обществе. Этика внутри профессионального взаимодействия. Правовые и социальнокультурные регуляторы в сфере профессиональной |

5.2.2. Содержание лабораторных занятий учебным планом не преоусмотрены

5.2.3. Содержание практических занятий

| № | Наименование раздела дисциплины | Содержание | | | |
|----|---|---|--|--|--|
| 1 | 2 | 3 | | | |
| 1. | Концепция управления в архитектурном проектировании. | Специфика архитектурного проектирования. Проект и его «окружение» участники архитектурного проекта | | | |
| 2. | Предпроектная подготовка и разработка архитектурного проекта. | Подготовка предпроектной документации. Основные требования к форме и содержанию архитектурного проекта. Основы проектного анализа. Экологическая экспертиза проекта. | | | |
| 3. | Основные функции управления архитектурным проектом. | Управление целевыми функциями архитектурного проекта. Управление качеством проекта. Управление изменениями проекта. Управление временем разработки проекта и проектными рисками автоматизации процессов | | | |
| 4. | Организационно- методические основы управления архитектурным проектом. | Контроль и регулирование в управлении проектом. Нормативная база управления проектом. Правовое регулирование в сфере архитектурного проектирования. Управление командой проекта. | | | |
| 5. | Нормативно-правовое ре- | О «едином регламенте» нормирования в архитектурно- | | | |

| | гулирование в сфере архитектурного проектирования. | строительной сфере РФ. Организационно правовое поле нормотворчества в архитектурной практике. Специфика градостроительного нормирования в РФ. Законодательные акты в архитектурной сфере РФ. |
|----|--|---|
| 6. | Архитектурная этика - принципы и практика. | Проблематика архитектурной этики в XX веке. Взаимоотношения профессии в обществе. Этика внутри профессионального взаимодействия. Правовые и социально-культурные регуляторы в сфере профессиональной архитектурной этики. |

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

Очная форма обучения

| № | Наименование раздела дисциплины | Содержание | Учебно-методическое обеспечение |
|----|---|------------------------|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Концепция управления в архитектурном проектировании. | По украторию и раукати | F11 F101 |
| 2. | Предпроектная подготовка и разработка архитектурного проекта. | Подготовка к зачету | [1]-[10] |
| 3. | Основные функции управления архитектурным проектом. | | |
| 4. | Организационно- методические основы управления архитектурным проектом. | Подготовка к экзамену | [1]-[10] |
| 5. | Нормативно-правовое регулирование в сфере архитектурного проектирования. | | |
| 6. | Архитектурная этика - принципы и практика. | | |

Заочная форма обучения

"ООП не предусмотрена"

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

| Вид учебной работы | | | |
|--------------------|---|--|--|
| | Организация деятельности обучающегося | | |
| 1 | 2 | | |
| Лекция | Написание конспекта лекций: кратко, схематично, последовательно. Фиксировать основные положения, выводы, формулировки, обобщения; отмечать важные мысли, выделять ключевые слова, термины. Проверка терминов, понятий с помощью энциклопедий, словарей, справочников с выписыванием толкований в тетрадь. Обозначить вопросы, термины, материал, который вызывает трудности, отметить и попытаться найти ответ в рекомендуемой литературе. Если | | |

| | самостоятельно не удается разобраться в материале, необходимо сформулировать вопрос и задать преподавателю на консультации, на практическом занятии. Проработка рабочей программы. Уделить особое внимание целям |
|---|--|
| Практические занятия | и задачам, структуре и содержанию дисциплины. Конспектирование источников. Работа с конспектом лекций, подготовка ответов к контрольным вопросам, просмотр |
| Самостоятельная работа / индивидуальные задания | Знакомство с основной и дополнительной литературой, включая справочные издания, зарубежные источники, конспект основных положений, терминов, сведений, требующихся для запоминания и являющихся основополагающими в этой теме. Составление аннотаций к прочитанным литературным источникам и др. |
| Подготовка к зачету | При подготовке к зачету необходимо ориентироваться на конспекты лекций, рекомендуемую литературу и др. |
| Подготовка к экзамену | При подготовке к экзамену необходимо ориентироваться на конспекты лекций, рекомендуемую литературу и др. |

7. Образовательные технологии

Перечень образовательных технологий, используемых при изучении дисциплины.

Традиционные образовательные технологии

Дисциплина «Профессиональная практика (законодательство и нормирование, этика, менеджмент и администрирование)» 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 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.

Интерактивные технологии

По дисциплине «Профессиональная практика (законодательство и нормирование, этика, менеджмент и администрирование)» лекционные занятия проводятся с использованием следующих интерактивных технологий:

Лекция-визуализация - представляет собой визуальную форму подачи лекционного материала средствами ТСО или аудиовидеотехники (видео-лекция). Чтение такой лекции сводится к развернутому или краткому комментированию просматриваемых визуальных материалов (в виде схем, таблиц, графов, 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.

По дисциплине «Профессиональная практика (законодательство и нормирование, этика, менеджмент и администрирование)» практические занятия проводятся с использованием следующих интерактивных технологий:

Семинар-дискуссия - коллективное обсуждение какого-либо спорного вопроса, проблемы, выявление мнений в группе.

Деловая игра - средство моделирования разнообразных условий профессиональной деятельности (включая экстремальные) методом поиска новых способов ее выполнения. Деловая игра имитирует различные аспекты человеческой активности и социального взаимодействия. Игра также является методом эффективного обучения, поскольку снимает противоречия между абстрактным характером учебного предмета и реальным характером профессиональной деятельности. Существует много названий и разновидностей деловых

игр, которые могут отличаться методикой проведения и поставленными целями: дидактические и управленческие игры, ролевые игры, проблемно-ориентированные, организационно-деятельностные игры и др.

8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

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

а) основная учебная литература:

- 1. Градостроительный кодекс Российской Федерации. Официальный текст (по состоянию на 11 апреля 2005г.)
- 2. Гражданский кодекс Российской Федерации. Части1,2,3,4. По состоянию на 25 января 2013г. М: РГ-Пресс, КноРус.2013г.-512с.
- 3. Земельный кодекс Российской Федерации (по состоянию на 10 февраля 2008г.) М.: Проспект. 2008г.-112с.
- 4. Балашов А.П. Основы менеджмента: Учеб, пособие. М.: Вузовский учебник, 2009. 288 с.
 - 5. Басовский Л.Е. Менеджмент: Учебное пособие. М.: ИНФРА-М, 2003. 216с.
 - б) дополнительная учебная литература:
- 6. Федеральный закон от 17.11.1995 N 169-ФЗ (ред. от 19.07.2011) "Об архитектурной деятельности в Российской Федерации" (КОНСУЛЬТАНТ+)
 - 7. http://www.consultant.ru/
- 8. Градостроительный кодекс Российской Федерации [Электронный ресурс] /. Электрон, текстовые данные. : Электронно-библиотечная система IPRbooks, 2016. 201 с. 2227-8397. Режим доступа: http://www.iprbookshop.rU/l245.html
- 9. Архитектурно-строительное проектирование. Общие требования [Электронный ресурс] : сборник нормативных актов и документов /. Электрон, текстовые данные. Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2015. 501 с. 978-5-905916-11-3. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/30276.html
 - 10. http://www.consultant.ru/

в) перечень учебно-методического обеспечения:

11. Правовые, нормативные и организационные основы безопасности труда [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / . — Электрон, текстовые данные. — Новосибирск: Новосибирский государственный аграрный университет, 2012. — 103 с. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/64765.html

8.2 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения

- 1. Microsoft Imagine Premium Renewed Subscription;
- 2. Office Pro+ Dev SL A Each Academic;
- 3. Справочная Правовая Система КонсультантПлюс;
- 4. ApacheOpenOffice;
- 5. 7-Zip;
- 6. Adobe Acrobat Reader DC;
- 7. Internet Explorer;
- 8. Google Chrome;
- 9. Mozilla Firefox;
- 10. VLC media player;
- 11. Dr. Web Desktop Security Suite.

8.3. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее - сеть «Интернет»), необходимых для освоения дисциплины

Электронная информационно-образовательная среда Университета, включающая в себя:

- 1. «Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека» (https://biblioclub.ru/');
- 2. Электронно-библиотечная система "IPRbooks"(http://iprbookshop.ru/)

Электронные базы данных:

3. Научная электронная библиотека (http://www.elibrarv.ru/)

Электронные справочные системы

4. Консультант Плюс (http://www.consultant-urist.ru/).

9. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществ- <u>ления</u>

образовательного процесса по дисциплине

| | образовательного процесса по дисциплине | | | | |
|----------|---|---|--|--|--|
| № п\п | Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы | Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы | | | |
| | Аудитория для лекционных занятий: (414056, г.Астрахань, ул. Татищева 18 литер А, №207,№209, №211, №312, №404, главный учебный | №402, Главный учебный корпус Комплект учебной мебели Набор демонстрационного оборудования и учебно- наглядных пособий Стационарный мультимедийный комплект | | | |
| | корпус) | №406, Главный учебный корпус Комплект учебной мебели Демонстрационное оборудование и учебно-наглядные пособия. Переносной мультимедийный комплект | | | |
| | Аудитория для практических занятий: (414056, г.Астрахань, ул. Татищева 18 литер А, №207,№209, №211, №312, №404, главный учебный корпус) | №407, Главный учебный корпус Комплект учебной мебели Демонстрационное оборудование и учебно-наглядные пособия. Переносной мультимедийный комплект | | | |
| | Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций: (414056, г.Астрахань, ул. Татищева 18 литер А, №207,№209, №211, №312, №404, главный учебный корпус) | №402, Главный учебный корпус Комплект учебной мебели Набор демонстрационного оборудования и учебнонаглядных пособий Стационарный мультимедийный комплект | | | |
| | | №406, Главный учебный корпус Комплект учебной мебели Демонстрационное оборудование и учебно-наглядные пособия. Переносной мультимедийный комплект №407, Главный учебный корпус Комплект учебной мебели Демонстрационное оборудование и учебно-наглядные пособия. | | | |
| | Аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации: (414056, г.Астрахань, ул. Татищева 18 литер А, №207,№209, №211, №312, №404, главный учебный корпус) | Переносной мультимедийный комплект №402, Главный учебный корпус Комплект учебной мебели Набор демонстрационного оборудования и учебнонаглядных пособий Стационарный мультимедийный комплект | | | |

Аудитория для самостоятельной работы:

(414056, г.Астрахань, ул. Татищева 18 литер А, №207,№209, №211, №312, №404, главный учебный корпус)

№207, Главный учебный корпус

Комплект учебной мебели Демонстрационное оборудование Учебно-наглядные пособия Компьютеры - 15 шт.

Стационарный мультимедийный комплект

№209, Главный учебный корпус

Комплект учебной мебели Демонстрационное оборудование Учебно-наглядные пособия Компьютеры - 15 шт.

Стационарный мультимедийный комплект Графические планшеты - 16шт. Источник бесперебойного питания - 1 шт.

№211, Главный учебный корпус

Комплект учебной мебели Демонстрационное оборудование Учебно-наглядные пособия Компьютеры - 15 шт.

Стационарный мультимедийный комплект

№312, Главный учебный корпус

Комплект учебной мебели Демонстрационное оборудование Учебно-наглядные пособия Компьютеры - 13 шт.

Стационарный мультимедийный комплект

№404, Главный учебный корпус

Комплект учебной мебели Демонстрационное оборудование Учебно-наглядные пособия Компьютеры - 5 шт.

Интерактивная доска

Стационарный мультимедийный комплект

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

Для обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья на основании письменного заявления дисциплина «Профессиональная практика (законодательство и нормирование, этика, менеджмент и администрирование)» реализуется с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья (далее - индивидуальных особенностей).

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

(наименование дисциплины)

на 2020 - 2021 учебный год

Рабочая программа пересмотрена на заседании кафедры «Архитектура и градостроительство»,

| -ридостроительством, | | |
|---|---------|---|
| протокол № <u>9</u> от <u>17.04.2020 г.</u> | | |
| И.о.зав. кафедрой | | |
| доцент | подпись | / <u>К.А. Прошунина</u> / 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
 - 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;
 - 10. Photoshop Extended CS6 13 Academic Edition License Russia Multiple Platforms.
- 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://edu.aucu.ru , 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/).

Составители изменений и дополнений:

| доцент | | /Ю.В.Мамаева/ |
|---|---|---|
| ученая степень, ученое звание | подпись | И.О. Фамилия |
| ученая степень, ученое звание | подпись | И.О. Фамилия |
| Председатель МКН "Дизайн а Направленность (профиль) "Г | архитектурной среды" Іроектирование городской сред | цы" |
| ДОЦЕНТ ученая степень, ученое звание | подпись | / <u>Ю.В. Мамаева</u> / И.О. Фамилия |
| « <u>17 </u> » <u>04</u> 2020 г | | |

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

(наименование дисциплины)

на 2021 - 2022 учебный год

| Рабочая программа пе градостроительство », | ресмотрена на | заседании | кафедры | «Архитектура |
|---|---|---|--|---|
| протокол № _6 от 17.02.2 | 2021 г. | | | |
| И.о.зав. кафедрой | | | | |
| доцент ученая степень, ученое звание | подг | пись | | / <u>К.А. Прошунина</u> / И.О. Фамилия |
| В рабочую программу внос | сятся следующие | изменения: | | |
| 1. В п.8.2. внесены сле | дующие дополне | :кин | | |
| 10. Яндекс бра | аузер. | | | |
| 2. П.8.3. изложен в сле | сдующей редакци | и: | | |
| 8.2 Перечень совре справочных си 1. Электронная информ (http://moodle.aucu.ru). 2. Электронно-библиом (https://biblioclub.ru/). 3. Электронно-библиом 4. Научная электронна 5. Консультант + (http://el. Патентная база USP patents). | стем, доступных мационно-образо течная система « течная система « я библиотека (ht //www.consultant | обучающимся вательная сред Университется IPRbooks» (<u>htt</u> tp://www.elibra -urist.ru/). | при освоен да Универси кая библиот p://www.iprl ry.ru/). | ии дисциплины итета eкa» pookshop.ru). |
| Составители изменений и | | 1 | | |
| ученая степень, ученое звание | (non | 7 | | / <u>С.П.Кудрявцева</u> / И.О.Ф. |
| ученая степень, ученое звание | поді | пись | 1 | И.О. Фамилия |
| Председатель МКН "Дизай профиль "Проектирование | | _ | | |
| <u>доцент</u> ученая степень, ученое звание | поді | шсь | / | Ю.В.Мамаева / |
| « <u>15</u> » 03 202 | 21 г | | | |

Лист внесения дополнений и изменений в рабочую программу учебной дисциплины

«Архитектурный менеджмент»

(наименование дисциплины)

на 2022- 2023 учебный год

| Рабочая программа пересмотрена на заседании кафедры «Дизайн и реставрация», |
|--|
| протокол № 6 от 17.02.2022 г. |
| Зав. кафедрой |
| ученая степень, ученое звание подпись И.О. Фамилия |
| В рабочую программу вносятся следующие изменения: 56. П. 8.2 изложен в следующей редакции: Перечень необходимого лицензионного и свободно распространяемого программног обеспечения, в том числе отечественного производства, используемого пр осуществлении образовательного процесса по дисциплине |
| 7- Zip Office 365 Adobe Acrobat Reader DC Internet Explorer Арасhe Open Office Яндекс.Браузер VLC media player Azure Dev Tools for Teaching Kaspersky Endpoint Security |
| Составители изменений и дополнений: |
| |
| ученая степень, ученое звание подпись И.О. Фамилия |
| Председатель МКН "Дизайн архитектурной среды" Направленность (профиль) "Проектирование городской среды" |
| « <u>15</u> » <u>03</u> 2022 г. |

Лист внесения дополнений и изменений в рабочую программу учебной дисциплины

«Архитектурный менеджмент»

(наименование дисциплины)

на 2023- 2024 учебный год

| Рабочая программа пересмот | рена на заседании кафедры « Арх | итектура и градостроительство», |
|---|--|---|
| протокол № _8_ от19.04. | 2023 г. | |
| Зав. кафедрой | nonhuce . | / <u>К.А.Прошунина</u> / И.О. Фамилия |
| 1. П. 8.2 изложен в сл Перечень необходи обеспечения, в | | распространяемого программного роизводства, используемого при |
| 7- Zip Adobe Acrob Apache Open Яндекс.Брау VLC media pl Kaspersky Er | Office sep ayer | |
| Составители изменений и дог | полнений: | |
| | подпись | / <u>Кудрявцева С.П.</u> / И.О. Фамилия |
| ученая степень, ученое звание | подпись | // И.О. Фамилия |
| Председатель МКН "Дизайн а Направленность (профиль) "I | архитектурной среды" Іроектирование городской среды | ." |
| ДОЦЕНТ ученая степень, ученое звание | подпись | /Ю.В. Мамаева/ И.О. Фамилия |
| « <u>08</u> » <u>04</u> 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 / (подписы) И.О. Ф. 2019 г.

ОЦЕНОЧНЫЕ И МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

| Наименование дисциплины |
|--|
| Архитектурный менеджмент |
| |
| |
| (указывается наименование в соответствии с учебным планом) |
| По направлению подготовки |
| 07.03.03 «Дизайн архитектурной среды» |
| (указывается наименование направления подготовки в соответствии с ФГОС ВО) |
| По профилю подготовки |
| «Проектирование городской среды» |
| (указывается наименование профиля в соответствии с ООП) |
| Кафедра«Архитектура и Градостроительство » |
| Квалификация (степень) выпускника бакалавр |

| Оценочные и методические материалы дисциплины разработаны для учебного плана 2018 г. |
|--|
| Оценочные и методические материалы дисциплины рассмотрены и утверждены на заседании кафедры «Архитектура и Градостроительство» протокол N_2 от $17.04.2019$ г. |
| Заведующий кафедрой / <u>С.П.Кудрявцева /</u> (подпись) И. О. Ф. |
| Согласовано: |
| Председатель МКН «Дизайн архитектурной среды» |
| Направленность (профиль) «Проектирование |
| городской среды» |
| Начальник УМУ / И.В. Аксютина / (подпись) И.О.Ф. Специалист УМУ / Т.Э. Яновская / (подпись) И.О.Ф. |

(подпись)

/С.П.Кудрявцева /

И.О.Ф.

Разработчик:

(занимаемая должность,

учёная степень и учёное звание)

Доцент

СОДЕРЖАНИЕ:

| | | Стр. |
|--------|--|------|
| 1 | Оценочные и методические материалы для проведения промежуточной | 4 |
| | аттестации и текущего контроля обучающихся по дисциплине | |
| 1.1. | Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе | 4 |
| | освоения образовательной программ | |
| 1.2. | Описание показателей и критериев оценивания компетенций на | 4 |
| | различных этапах их формирования, описание шкал оценивания | |
| 1.2.1. | Перечень оценочных средств текущей формы контроля | 6 |
| | Описание показателей и критериев оценивания компетенций по дисци- | |
| 1.2.2. | плине на различных этапах их формирования, описание шкал оценива- | 7 |
| | РИН | |
| 1.2.3. | Шкала оценивания | 10 |
| | Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для | |
| 2. | оценки знаний, умений, навыков, характеризующих этапы формирова- | 11 |
| | ния компетенций в процессе освоения образовательной программы | |
| | Методические материалы, определяющие процедуры оценивания зна- | |
| 3. | ний, умений, навыков, характеризующих этапы формирования компе- | 14 |
| | тенций | |

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

Оценочные и методические материалы являются неотъемлемой частью рабочей программы дисциплины и представлен в виде отдельного документа

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

| | Номер и наименование | Номе | ер раздела д | цисципли | ны (в соот | гветствии | с п.5 Л) | Формы контроля с | |
|---|--|------|--------------|----------|------------|-----------|----------|---------------------------------|--|
| Индекс и формулировка компетенции N | результатов образования по дисциплине (в соответствии с разделом 2) | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | конкретизацией задания | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | |
| ОК-4- готовностью | Знать: | | | | | | | | |
| | определения основ нормативно-правовых знаний, регламентирующих архитектурную практику Уметь: | X | X | X | X | X | X | Зачет: 1-4 Экзамен: 1-5 | |
| | последовательно и продуманно применять в проектировании базовые знания с учетом нормативно-правовой документации | Х | X | X | Х | X | X | Зачет: 5-9 Экзамен: 6-10 | |
| | Владеть: | | | | | | | | |
| | всеми необходимыми навыками использования нормативно-правовых документов в проектировании | X | X | X | X | X | X | Реферат: 1-3 | |
| ОК-8- способ- | Знать: | | | | | | | | |
| | знать особенности влияния менеджмента и законодательства в области профессиональной | X | X | X | X | X | X | Зачет: 10-14 Экзамен: 11- 16 | |
| | Уметь: | | | | | | | | |

| роль творческой личности в развитии среды обитания и | профессиональной | X | X | X | X | X | X | Зачет: 15-18 Экзамен: 17- 22 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---------------------------------|
| использовать основные положения и методы социальных, гуманитарных и | Владеть: навыками основных положений и методы социальных, гуманитарных и экономических наук при решении социальных и профессиональных задач | X | X | X | X | X | X | Реферат: 1-3 |

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

1.2.1. Перечень оценочных средств текущей формы контроля

| 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 (учебноисследовательской) темы, где автор раскрывает суть исследуемой проблемы, приводит различные точки зрения, а так же собственные | Темы рефератов |

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 | | Пороговый уровень | Продвинутый уровень | Высокий уровень | | |
| освоения | обучения | Ниже порогового | (Зачтено) | (Зачтено) | (Зачтено) | | |
| компетенции | | уровня (не зачтено) | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | | |
| ОК-4- | Знает (ОК-4) | Обучающейся не знает | Обучающейся знает | Обучающейся знает | Обучающейся знает | | |
| готовностью | определения основ | определения основ | определения основ | определения основ | определения основ | | |
| использовать | нормативно- | нормативно-правовых | нормативно-правовых | нормативно-правовых | нормативно- | | |
| нормативные | правовых знаний, | знаний, | знаний, | знаний, | правовых знаний, | | |
| правовые акты в | регламентирующи | регламентирующих | регламентирующих | регламентирующих | регламентирующих | | |
| своей | х архитектурную | архитектурную | архитектурную | архитектурную | архитектурную | | |
| деятельности; | практику | практику | практику, имеет | практику. Обучающийся | практику. | | |
| | | | знания только | твердо знает материал, | Обучающийся твердо | | |
| | | | основного материала, | не допускает | знает материал, | | |
| | | | но не усвоил его | существенных | глубоко и прочно | | |
| | | | деталей, допускает | неточностей в ответе на | усвоил программный | | |
| | | | неточности, | вопрос | материал, | | |
| | | | недостаточно | | последовательно, | | |
| | | | правильные | | логично и | | |
| | | | формулировки, | | аргументировано его | | |
| | | | нарушения логической | | излагает, не | | |
| | | | последовательности в | | затрудняется с | | |
| | | | изложении | | ответом на | | |
| | | | программного | | дополнительные | | |
| | Умеет (ОК-4) | Обучающийся не умеет | Обучающийся умеет | Обучающийся умеет | Обучающийся умеет | | |
| | последовательно и | последовательно и | последовательно и | последовательно и | последовательно и | | |
| | продуманно | продуманно применять | продуманно | продуманно применять | продуманно | | |
| | применять в | в проектировании | применять в | в проектировании | применять в | | |
| | проектировании | базовые знания с учетом | проектировании | базовые знания с учетом | проектировании | | |
| | базовые знания с | нормативно-правовой | базовые знания с | нормативно-правовой | базовые знания с | | |

| | Нормативно- | документации | документации. В целом | документации. В целом | правовой |
|---------------|---------------------|------------------------|-----------------------|-------------------------|----------------------|
| | правовой | • | успешное, но не | успешное, но содержащее | _ |
| | документации | | системное умение | незначительные пробелы, | 1 |
| | A0113 114111 WA1111 | | применять | умение применять | * * * |
| | | | программные знания по | - | программные знания |
| | | | * * | решении поставленных | ^ ^ |
| | | | принимаемых решений | задач | информации и |
| | | | pemenni | Sugu i | аргументированной |
| | | | | | защите принимаемых |
| | Владеет (ОК-4) | Обучающийся не владеет | Обущающийся впалеет | Обучающийся владеет | Обучающийся владеет |
| | | всеми необходимыми | 3 | | всеми необходимыми |
| | необходимыми | навыками использования | | необходимыми навыками | ' ' |
| | навыками | | использования | использования | использования |
| | использования | • | нормативно-правовых | нормативно-правовых | нормативно-правовых |
| | нормативно- | | - | | документов в |
| | правовых | • • | - | - | проектировании в |
| | документов в | | типовых ситуациях. | T | ситуациях |
| | проектировании | | | ситуациях повышенной | повышенной |
| | | | | сложности. | сложности, а также в |
| | | | | | нестандартных и |
| | | | | | непредвиденных |
| | | | | | ситуациях, создавая |
| | | | | | при этом новые |
| | | | | | правила и алгоритмы |
| | | | | | действий. |
| | | | | | |
| ОК-8- | Знает (ОК-8) | Обучающийся не знает | Обучающийся знает | Обучающийся хорошо | Обучающийся хорошо |
| способностью | особенности | особенности влияния | особенности влияния | _ | знает и понимает |
| анализировать | влияния | менеджмента и | менеджмента и | влияния менеджмента и | особенности влияния |
| социально- | менеджмента и | законодательства в | законодательства в | законодательства в | менеджмента и |
| значимые | | | области | области | законодательства в |
| проблемы и | области | профессиональной | профессиональной | профессиональной | области |
| процессы, | профессиональной | деятельности | [· | | профессиональной |
| понимать роль | деятельности | | знания только | допускает существенных | деятельности, знает |

| личности в | | | но допускает | стей в ответе на вопрос | содержание |
|----------------|-----------------------|------------------------|--------------------------|-------------------------|-----------------------------------|
| развитии среды | | | неточности в | | программы, глубоко и |
| обитания и | | | формулировках и | | прочно усвоил |
| культуры | | | терминологии, | | программный |
| общества, | | | нарушения логической | | материал и логически |
| использовать | | | последовательности в | | стройно его излагает |
| основные | | | изложении | | |
| положения и | | | программного | | |
| методы | Умеет (ОК-8) | Обучающийся не умеет | Обучающийся умеет | Обучающийся умеет | Обучающийся умеет |
| социальных, | , , | учитывать социально- | учитывать социально- | учитывать социально- | учитывать социально- |
| гуманитарных и | | значимые проблемы | значимые проблемы | значимые проблемы | значимые проблемы |
| экономических | ' . | _ | общества в | общества в | общества в |
| наук при | • | законодательстве в | законодательстве в | законодательстве в | законодательстве в |
| решении | ' | профессиональной | профессиональной | профессиональной | профессиональной |
| социальных и | профессиональной | деятельности | деятельности, в целом | деятельности, в целом | деятельности. |
| профессиональн | деятельности | деятельности | успешное, но не | успешное, но | Показывает твердое |
| ых задач. | деятельности | | системное умение | содержащее отдельные | умение применять |
| | | | применять | проблемы, умение | программные знания к |
| | | | программные знания к | применять программные | решению вопросов об |
| | | | решению | знания к решению | особенности |
| | | | поставленных задач. | вопросов об особенности | менеджмента в |
| | | | inocrassicimism sugari. | менеджмента в области | области |
| | | | | профессиональной | профессиональной |
| | Владеет (ОК-8) | Обучающийся не | Обучающийся владеет | Обучающийся владеет | Обучающийся |
| | ` ' | владеет навыками | навыками основных | навыками основных | владеет навыками |
| | | основных положений и | положений и методы | положений и методы | основных положений |
| | | методы социальных, | социальных, | социальных, | и методы социальных, |
| | | гуманитарных и | гуманитарных и | гуманитарных и | гуманитарных и |
| | методы социальных, | экономических наук при | экономических наук | экономических наук при | 1 - 1 |
| | | решении социальных и | при решении | решении социальных и | экономических наук при решении |
| | - | профессиональных и | при решении социальных и | профессиональных и | при решении социальных и |
| | | задач | профессиональных | задач, имеются | профессиональных |
| | социальных и | эиди 1 | задач | отдельные пробелы во | задач, принимает |
| | профессиональных | | радал | • | • |
| | профессиональных | | | владении | самостоятельное |

| | | вопросов | И |
|--|--|---------------|--------|
| | | поставленных | задач, |
| | | творческое | |
| | | применение | |
| | | программных з | наний. |

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: см. Приложение 1
- б) критерии оценивания:

При оценке знаний на экзамене учитывается:

- 1. Уровень сформированноетм компетенций.
- <u>2.</u> 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.

| $N_{\underline{0}}$ | 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 при разработке перспективных генеральных планов, средового проектирования архитектурных пространств, комплексного формирование фрагмента городской среды, архитектурно-дизайнерские средства формирования открытых пространств, их особенности. Обучающийся во время текущих практических занятий активно участвовал в дискуссиях, моделировал рабочую ситуацию и грамотно разрешал поставленные |
| 2 | Хорошо | Ответы на поставленные вопросы излагаются систематизировано и последовательно. Базовые знания 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 при решении вопросов, касающихся разработки перспективных генеральных планов, средового проектирования архитектурных пространств, комплексного формирования фрагмента городской среды, архитектурно-дизайнерских средств формирования открытых пространств и их особенностей. Обучающийся во время текущих практических занятий принимал участие в дискуссиях, моделировал рабочую ситуацию, предпринимая попытки к разрешению поставленных проблемных вопросов. |
| 3 | У довлетворительно | Допускаются нарушения в последовательности изложения. Имеются понятия о принципах разработки перспективных генеральных планов, средового проектирования архитектурных пространств, комплексного формирования фрагмента городской среды, архитектурно-дизайнерских средств формирования открытых пространств и их особенностей. Обучающийся во время текущих практических занятий частично участвовал в дискуссиях. Демонстрируются поверхностные знания вопроса, с трудом решаются конкретные задачи. Имеются затруднения с выводами. Допускаются |

| 4 | Неудовлетворительно | Материал излагается непоследовательно, сбивчиво, не представляет определенной системы знаний по дисциплине. Не раскрываются принципы разработки перспективных |
|---|---------------------|---|
| | | нов, средового проектирования архитектурных пространств, комплексного формирования фрагмента городской среды, архитектурно-дизайнерских средств формирования открытых пространств и их особенностей. Не проводится анализ. Выводы отсутствуют. Ответы на дополнительные вопросы отсутствуют. Обучающийся во время текущих практических занятий не участвовал в дискуссиях. Имеются заметные нарушения норм турной речи. |

2.2. Зачет:

- а) типовые вопросы: см. Приложение 2
- б) 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 | 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 при разработке | |
| | | перспективных генеральных планов, средового проектирования | |
| | | архитектурных пространств, комплексного формирование | |
| | | фрагмента городской среды, архитектурно-дизайнерские | |
| | | средства формирования открытых пространств, их | |
| | | особенности. Обучающийся во время текущих практических | |
| | | занятий активно участвовал в дискуссиях, моделировал | |
| | ** | рабочую ситуацию и грамотно разрешал поставленные | |
| 2 | Хорошо | Ответы на поставленные вопросы излагаются | |
| | | систематизировано и последовательно. Базовые знания | |
| | | 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 при решении | |
| | | вопросов, касающихся разработки перспективных генеральных | |
| | | планов, средового проектирования архитектурных пространств, | |
| | | комплексного формирования фрагмента городской среды, | |
| | | архитектурно-дизайнерских средств формирования открытых | |
| | | пространств и их особенностей. Обучающийся во время | |
| | | текущих практических занятий принимал участие в | |
| | | дискуссиях, моделировал рабочую ситуацию, предпринимал | |
| | Y 7 | попытки к разрешению поставленных проблемных вопросов. | |
| 3 | У довлетворительно | Допу скаются нарушения в последовательности изложения. | |
| | | Имеются понятия о принципах разработки перспективных | |
| | | генеральных планов, средового проектирования архитектурных | |

| 4 | Неудовлетворительно | пространств, комплексного формирования фрагмента городской среды, архитектурно-дизайнерских средств формирования открытых пространств и их особенностей. Обучающийся во время текущих практических занятий частично участвовал в дискуссиях. Демонстрируются поверхностные знания вопроса, с трудом решаются конкретные задачи. Имеются затруднения с выводами. Допускаются нарушения норм литературной речи. Материал излагается непоследовательно, сбивчиво, не представляет определенной системы знаний по дисциплине. Не раскрываются принципы разработки перспективных генеральных планов, средового проектирования архитектурных пространств, комплексного формирования фрагмента городской среды, архитектурно-дизайнерских средств формирования открытых пространств и их особенностей. Не проводится анализ. Выводы отсутствуют. Ответы на дополнительные вопросы отсутствуют. Обучающийся во время текущих практических занятий не участвовал в дискуссиях. Имеются заметные нарушения норм |
|---|---------------------|---|
| 5 | Davenovo | литературной речи. |
| 3 | Зачтено | Выставляется при соответствии параметрам экзаменационной |
| | На зауктама | шкалы на уровнях «отлично», «хорошо», «удовлетворительно». |
| 6 | Не зачтено | Выставляется при соответствии параметрам экзаменационной шкалы на уровне «неудовлетворительно». |
| | | шкалы на уровне місудовлетворительном. |

ТИПОВЫЕ ЗАДАНИЯ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ:

2.3. Реферат.

- а) типовые вопросы: см. (Приложение 3)
- б) критерии оценивания

При оценке работы студента учитывается:

- 1. Актуальность темы исследования
- 2. Соответствие содержания теме
- 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 | Отлично | Выполнены все требования к написанию и защите реферата: обозначена проблема и обоснована её актуальность, сделан краткий анализ различных точек зрения на рассматриваемую проблему и логично изложена собственная позиция, сформулированы выводы, тема раскрыта полностью, выдержан объём, соблюдены требования к внешнему оформлению, даны правильные ответы на дополнительные |
| 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 при защите даны неполные ответы. |
| 3 | Удовлетворительно | Имеются существенные отступления от требований к реферированию. В частности, тема освещена лишь частично; |

| | | ны 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. | | |

3. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков, характеризующих этапы формирования компетенций

Для оценивания знаний, умений и навыков, используются различные задания и постановка вопросительных ситуаций, характеризующих этапы формирования компетенций.

Поскольку учебная дисциплина призвана формировать несколько дескрипторов компетенций, процедура оценивания реализуется поэтапно:

- 1- й этап: оценивание уровня достижения каждого из запланированных результатов обучения дескрипторов (знаний, умений, владений) в соответствии со шкалами и критериями, установленными матрицей компетенций ООП (приложение к ООП). Экспертной оценке преподавателя подлежат уровни сформированности отдельных дескрипторов, для оценивания которых предназначена данная оценочная процедура текущего контроля или промежуточной аттестации согласно матрице соответствия оценочных средств, результатам обучения по лиспиплине.
- **2- этап:** интегральная оценка достижения обучающимся запланированных результатов обучения по итогам отдельных видов текущего контроля и промежуточной аттестации.

Характеристика процедур текущего контроля и промежуточной аттестации по дисциплине

| No | Наименование оценочного средства | Периодичность и способ проведения процедуры оценивания | Виды вставляемых оценок | Способ учета индивидуальных достижений обучающихся |
|----|-------------------------------------|--|--------------------------|--|
| 1. | Зачет | По окончании изучения дисциплины | Зачтено/не зачтено | Ведомость, зачетная книжка |
| 2. | Реферат | Систематически па занятиях | По пятибалльной шкале | Журнал успеваемости препл пна':С.ІЛ |
| 3 | Экзамен | Систематически на занятиях | По пятибалльной шкале | Журнал успеваемости преподавателя |

Удовлетворительная оценка по дисциплине, может выставляться и при неполной сформированности компетенций в ходе освоения отдельной учебной дисциплины, если их формирование предполагается продолжить на более поздних этапах обучения, в ходе изучения других учебных дисциплин.