

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ДЕПАРТАМЕНТ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ И ОБРАЗОВАНИЯ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
"КОСТРОМСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ"

Согласовано:
Председатель методической комиссии
архитектурно-строительный факультет

_____/Примакина Е.И./
(электронная цифровая подпись)

«01» июля 2020 года

Утверждаю:
Декан
архитектурно-строительного факультета

_____/Цыбакин С.В./
(электронная цифровая подпись)

«08» июля 2020 года

Фонд оценочных средств
по программе преддипломной практики,
направление подготовки 07.03.01 Архитектура,
профиль «Архитектурное проектирование»

Фонд оценочных средств предназначен для контроля знаний, умений и уровня приобретенных компетенций студентов направления подготовки 07.03.01 Архитектура, профиль «Архитектурное проектирование» по преддипломной практике

Составитель:

Заведующий кафедрой «Архитектура
и изобразительные дисциплины» Фатеева И.М.

Заведующий кафедрой «Архитектура
и изобразительные дисциплины» Фатеева И.М.

**Паспорт
фонда оценочных средств**
направление подготовки: 07.03.01 – Архитектура
Преддипломной практики

№ п/п	Контролируемые дидактические единицы	Контролируемые компетенции (дисциплина: или их части)	Наименование оценочных средств		
			Тесты, кол-во заданий	Другие оценочные средства	
				вид	кол-во заданий
1	Этап 1 Подготовительный этап: <i>Ознакомительная лекция: “Цели, задачи преддипломной практики”. Выдача индивидуального задания. Организационные вопросы. Инструктаж по технике безопасности.</i>	УК-1	-	Запись в журнале по технике безопасности	
2	Этап 2 Практический (производственный) этап: <i>-выполнение производственных заданий -ведение дневника -выполнение индивидуального задания: сбор материалов по теме ВКР, написание реферата</i>	УК-1; УК-2; УК-3 УК-4; УК- 5; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПКос-1; ПКос-2; ПКос-3 ПКос-4; ПКос-5; ПКос-6	-	Разделы дневника с отзывом руководителя от организации	-п- количество производственных заданий - Индивидуальное задание – 1
3	Этап 3 Подготовка отчета и реферата <i>-Обработка материалов по выполненным производственным заданиям и оформление</i>	УК-1; УК-2;УК-4; УК-5 ОПК-1; ОПК-2;	-	Реферат, (и отчёт по производственным заданиям), дневник по практике	

	их в отчет (с приложением) -Обработка, анализ и систематизация материалов по ВКР, написание реферата - Сдача реферата на предварительную проверку руководителю ВКР				
4	Этап 4 Итоговый этап Защита реферата и отчета по выполнению производственных заданий.	УК-1; УК-2; УК-3 УК-4; УК-5; УК-6; УК-8 ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПКос-1; ПКос-2; ПКос-3; ПКос-4; ПКос-5; ПКос-6	-	Собеседование – вопросы по материалам реферата, дневника и отчета по выполненным производственным заданиям	3
Всего:					4

Контролируемые компетенции: УК-1; УК-2; УК-3 УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПКос-1; ПКос-2; ПКос-3; ПКос-4; ПКос-5; ПКос-6

Этап 1

Подготовительный этап

Ознакомительная лекция:

Рассматриваемые вопросы:

-Цели и задачи преддипломной практики.

Выдача индивидуального задания:

Индивидуальное задание вписывается в дневник.

руководителем практики от образовательного учреждения.

Инструктаж по технике безопасности

Контролируемые компетенции : УК-1:Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач

Этап2

Практический (производственный) этап

Знакомство со структурой и проектно-исследовательской деятельностью организации

Выполнение производственных заданий.

Выполнение производственных заданий может включать:

-Знакомство с объектом проектирования.

-Выход и изучение места, предполагаемого строительства.

-Фотофиксация места предполагаемого строительства.

-Изучение нормативной базы. Сбор и систематизация материала.

-Выполнение проектных задач.

Сбор и систематизация фактического материала.

Ведение дневника практики

Выполнение индивидуального задания по сбору, обработке, систематизации и анализу исходных материалов и написание реферата, включающего исходные материалы для выполнения ВКР, задание на проектирование, предпроектный анализ, анализ аналогов, формулировку концепции ВКР.

Контролируемые компетенции:

УК-1: способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации;

УК-2: Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений;

УК-3: Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде;

УК-4: : Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке РФ и иностранном языке;

УК-5: Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах;

УК-6: Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни;

ОПК-1: Способен представлять проектные решения с использованием традиционных и новейших технических средств изображения на должном уровне владения основами художественной культуры объемно-пространственного мышления;

ОПК-2: Способен осуществлять комплексный предпроектный анализ и поиск творческого проектного решения;

ОПК-3: Способен участвовать в комплексном проектировании на основе системного подхода, исходя из действующих правовых норм, финансовых ресурсов, анализа ситуации в социальном, функциональном, экологическом, технологическом, инженерном, историческом, экономическом и эстетическом аспектах;

ОПК-4: Способен применять методики определения технических параметров проектируемых объектов

ПКос-1 Способен участвовать в оформлении предпроектных данных для оказания экспериментально-консультативных услуг и выдачи рекомендаций, касающихся архитектурных вопросов проектирования и реализации объекта капитального строительства

ПКос-2: Способен обеспечивать разработку авторского концептуального архитектурного проекта

ПКос-3: Способен проводить предпроектных исследований и подготовки данных для разработки архитектурного раздела проектной документации

ПКос-4: Способен обеспечивать разработку архитектурного раздела проектной (и рабочей) документации

ПКос-5: Способен осуществлять мероприятия авторского надзора по архитектурному разделу проектной документации и мероприятия по устранению дефектов в период эксплуатации объекта

ПКос-6 Способен руководить работниками, осуществляющими разработку архитектурного раздела проектной документации

Этап 3

Подготовка отчета по практике.

Обработка, анализ и систематизация материалов по практике.

- Оформление дневника.
- Подготовка отчета и приложения по выполненным производственным заданиям.
- Оформление реферата.
- Сдача реферата на предварительную проверку руководителю ВКР

Контролируемые компетенции:

УК-1: способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации;

УК-2: Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений;

УК-4: : Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке РФ и иностранном языке;

УК-5: Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах;

ОПК-1:Способен представлять проектные решения с использованием традиционных и новейших технических средств изображения на должном уровне владения основами художественной культуры объемно-пространственного мышления;

ОПК-2; Способен осуществлять комплексный предпроектный анализ и поиск творческого проектного решения;

Этап 4

Итоговый этап

Защита отчёта:

- Проверка дневника и отчета по производственным заданиям;
- Проверка выполнения индивидуального задания – материалов по ВКР.
- Защита реферата и отчета по практике в виде собеседования по материалам реферата и отчета по выполненным производственным заданиям.

Собеседование включает 3 вопроса по представленным материалам

Контролируемые компетенции:

УК-1: способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации;

УК-2: Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений;

УК-3: Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде;

УК-4: : Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке РФ и иностранном языке;

УК-5: Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах;

УК-6: Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни;

ОПК-1:Способен представлять проектные решения с использованием традиционных и новейших технических средств изображения на должном уровне владения основами художественной культуры объемно-пространственного мышления;

ОПК-2; Способен осуществлять комплексный предпроектный анализ и поиск творческого проектного решения;

ОПК-3: Способен участвовать в комплексном проектировании на основе системного подхода, исходя из действующих правовых норм, финансовых ресурсов, анализа ситуации в социальном, функциональном, экологическом, технологическом, инженерном, историческом, экономическом и эстетическом аспектах;

ОПК4: Способен применять методики определения технических параметров проектируемых объектов;

ПКос-1 Способен участвовать в оформлении предпроектных данных для оказания экспериментально-консультативных услуг и выдачи рекомендаций, касающихся архитектурных вопросов проектирования и реализации объекта капитального строительства

ПКос-2: Способен обеспечивать разработку авторского концептуального архитектурного проекта

ПКос-3: Способен проводить предпроектных исследований и подготовки данных для разработки архитектурного раздела проектной документации

ПКос-4: Способен обеспечивать разработку архитектурного раздела проектной (и рабочей) документации

ПКос-5: Способен осуществлять мероприятия авторского надзора по архитектурному разделу проектной документации и мероприятия по устранению дефектов в период эксплуатации объекта

ПКос-6 Способен руководить работниками, осуществляющими разработку архитектурного раздела проектной документации

По итогам **преддипломной практики**

студент получает аттестацию - **оценку** при успешном собеседовании, сдаче дневника, реферата и отчета по производственным заданиям в полном объеме.

Методика проведения контроля. Таблица№1

Параметры методики	Значение параметра
Предел длительности всего контроля	15минут
Последовательность выбора вопросов	Случайная
Предлагаемое количество вопросов	3

Критерии оценки:

-оценка «отлично» выставляется студенту, если студент в полном объеме представил материалы по практике: дневник, реферат и отчет, ответил на все вопросы по выполнению индивидуального и производственных заданий, при этом обнаружил требуемые универсальные, общепрофессиональные и профессиональные компетенции.

-оценка «хорошо» выставляется студенту, если студент в полном объеме представил материалы по практике: дневник, реферат и отчет, ответил на вопросы по выполнению индивидуального и производственных заданий с некоторыми недочётами, при этом в целом обнаружил требуемые универсальные, общепрофессиональные и профессиональные компетенции.

-оценка «удовлетворительно» выставляется студенту, если студент представил материалы по практике: дневник, реферат и отчет, ответил не на все вопросы по выполнению индивидуального и производственных заданий, допустил неточности, при этом не в полной мере продемонстрировал требуемые универсальные общепрофессиональные и профессиональные компетенции.

-оценка «неудовлетворительно» выставляется студенту, который не выполнил требований по практике