

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Волхонов Михаил Станиславович

Должность: Врио ректора

Дата подписания: 02.09.2024 16:03:43

Уникальный программный ключ:

b2dc75470204bc2bfec58d577a1b983ee225ea27335a45aa0c272d0010c0c81

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ

УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«КОСТРОМСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ»

Утверждаю:
Декан факультета агробизнеса

10 июня 2024 года

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ по учебной практике

ТВОРЧЕСКАЯ ПРАКТИКА

Направление подготовки /специальность	<u>35.03.10 Ландшафтная архитектура</u>
Направленность (специализация)	<u>«Ландшафтное проектирование»</u>
Квалификация выпускника	<u>бакалавр</u>
Форма обучения	<u>очная, заочная</u>
Срок освоения ОПОП ВО	<u>4 года (очная), 4 года 7 месяцев (заочная)</u>

Караваяево 2024

Фонд оценочных средств предназначен для оценивания сформированности компетенций по учебной практике «Учебная практика. Творческая практика»

Составитель _____

Утвержден на заседании кафедры архитектуры и изобразительных дисциплин, протокол № 9 от 13 мая 2024 года.

Заведующий кафедрой архитектуры и изобразительных дисциплин Фатеева И.М. _____

фонд оценочный средств одобрен методической комиссией факультета агробизнеса. Протокол № 5 от 04 июня 2024 года

Председатель методической комиссии факультета агробизнеса Сорокин А.Н. _____

Паспорт фонда оценочных средств

Таблица 1 - Паспорт фонда оценочных средств

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Контролируемые компетенции (или их части)	Наименование оценочных средств	Форма контроля
1	Графические зарисовки элементов ландшафтного пространства, ландшафтного объекта (в графике, цвете)	ОПК-1. Способен решать типовые задачи профессиональной деятельности	Выполненные работы	Просмотр
2	Функциональное зонирование небольшого ландшафтного пространства (графика)	на основе знаний основных законов математических и естественных наук с применением информационно-коммуникационных технологий	Выполненная схема	Просмотр
3	Разработка генплана небольшого ландшафтного пространства (графика)		Выполненный чертеж	Просмотр
4	Визуализации разработанного ландшафтного пространства		Выполненные визуализации	Оценка

1 ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ОЦЕНКИ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ И НАВЫКОВ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ПРОЦЕССЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 2 – Формируемые компетенции

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции (части компетенции)	Оценочные материалы и средства
ОПК-1. Способен решать типовые задачи профессиональной деятельности на основе знаний основных законов математических и естественных наук с применением информационно-коммуникационных технологий	ОПК-1.1. Использует основные законы естественнонаучных дисциплин для решения стандартных задач в области ландшафтной архитектуры	

Оценочные материалы и средства для проверки сформированности компетенций

1. Выполнение рисунков по теме: “Рисование природных форм растения, деревья, животные (в графике и цвете)” формат А-4 – 10 работ;
2. Выполнение рисунков по теме: “Рисование пейзажа с элементами архитектуры в графике и цвете” формат А-4 – 10 работ;
3. Выполнение рисунков по теме: “Рисование архитектурных форм (графика)” формат А-4– 10 работ;
4. Выполнение зачетной работы на тему: “ Архитектурная композиция ” формат А-3 – 1 работа

Перечень рекомендуемых объектов для изображения в технике графики в г. Кострома:

1. Объекты музея деревянного зодчества «Костромская слобода»
2. Ансамбль Ипатьевского монастыря
3. Пожарная каланча
4. Гауптвахта
5. Здание присутственных мест (здание Администрации г. Кострома)
6. Торговые ряды города Кострома
7. Церковь Спаса в Рядах
8. Беседка Островского

Таблица 3 – Критерии оценки сформированности компетенций

Код и наименование индикатора достижения компетенции (части компетенции)	Критерии оценивания сформированности компетенции (части компетенции)		
	на базовом уровне	на повышенном уровне	
	соответствует оценке «удовлетворительно» 50-64% от максимального балла	соответствует оценке «хорошо» 65-85% от максимального балла	соответствует оценке «отлично» 86-100% от максимального балла
ОПК-1.1. Использует основные законы естественнонаучных дисциплин для решения стандартных задач в области ландшафтной архитектуры	выставляется студенту, если студент представил выполненные рисунки (ручная графика) согласно индивидуальному заданию, но при этом не все работы выполнены качественно, в них он не продемонстрировал владение основами художественной культуры и объемно-пространственного мышления	выставляется студенту, если студент в полном объеме (31 работа) и качестве представил выполненные рисунки (ручная графика) согласно индивидуальному заданию, итоговую композицию, при этом не в полной мере владеющему основами художественной культуры и объемно-пространственного мышления	выставляется студенту, если студент в полном объеме (31 работа) и качестве представил выполненные рисунки (ручная графика) согласно индивидуальному заданию, качественно выполнил итоговую композицию, на должном уровне владеющему основами художественной культуры и объемно-пространственного мышления, а также представил дополнительные работы по собственным наблюдениям

2 ОЦЕНИВАНИЕ ПИСЬМЕННЫХ РАБОТ СТУДЕНТОВ, РЕГЛАМЕНТИРУЕМЫХ УЧЕБНЫМ ПЛАНОМ

Письменные работы учебным планом не предусмотрены.

3 ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТА ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Форма промежуточной аттестации по дисциплине *зачет с оценкой*.

Окончательные результаты обучения (формирования компетенций) определяются посредством перевода баллов, набранных студентом в процессе освоения дисциплины, в оценки:

– базовый уровень сформированности компетенций считается достигнутым если результат обучения соответствует оценке «удовлетворительно» (50 до 64 рейтинговых баллов);

– повышенный уровень сформированности компетенций считается достигнутым, если результат обучения соответствует оценкам «хорошо» (65-85 рейтинговых баллов) и «отлично» (86-100 рейтинговых баллов).

4 ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ПОВТОРНОЙ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Форма промежуточной аттестации по дисциплине *зачет с оценкой*.

Повторная промежуточная аттестация по дисциплине проводится с использованием заданий для оценки сформированности компетенций на базовом уровне по всем модулям, входящим в структуру практики за семестр, по итогам которого студент имеет академическую задолженность.

Оценочные материалы и средства для проведения повторной промежуточной аттестации выбираются из числа оценочных средств по модулям (разделам), которые не освоены студентом.

Таблица 4 – Критерии оценки сформированности компетенций по повторной промежуточной аттестации

Код и наименование индикатора достижения компетенции (части компетенции)	Критерии оценивания сформированности компетенции (части компетенции)
ОПК-1.1. Использует основные законы естественнонаучных дисциплин для решения стандартных задач в области ландшафтной архитектуры	соответствует оценке «удовлетворительно» 50-64% от максимального балла выставляется студенту, если студент представил выполненные рисунки (ручная графика) согласно индивидуальному заданию, но при этом не все работы выполнены качественно, в них он не продемонстрировал владение основами художественной культуры и объемно-пространственного мышления