## АННОТАЦИЯ рабочей программы практики

#### УЧЕБНО-ОЗНАКОМИТЕЛЬНАЯ ПРАКТИКА

по направлению подготовки 54.03.01 Дизайн, направленность (профиль): «Дизайн среды»

## 1. Цели освоения дисциплины:

изучения дисциплины является развитие творческих способностей студентов, приобретение специальных умений и навыков дизайн-проектирования. Ознакомление с технологическими особенностями (технология, орнамент, способы декорирования); закрепление и углубление знаний, полученных в процессе обучения, приобретения навыков исследовательской, практической и организационной работы в области Дизайна среды.

## 2. Место практики в структуре ОПОП бакалавриата

Учебно-ознакомительная практика E3.0.01(Y) относится к обязательной части E3.0.01(Y) относится к обязательной части E3.0.01(Y) реализуется на 1 курсе в 2 семестре.

Учебно-ознакомительная практика служит связующим звеном между теоретическим обучением студента и его профессиональной деятельностью и занимает важное место в подготовке будущих бакалавров. Основной задачей учебно-ознакомительной практики является формирование в условиях производства компетенций и умений, свойственных будущей профессии бакалавра.

Прохождение учебно-ознакомительной практики необходимо для успешного освоения дисциплин профессионального цикла «История искусств», «Академический рисунок», «Конструирование и макетирование в дизайне среды», «Технический рисунок», », "Компьютерная графика и информационные технологии в дизайне".

# 3. Планируемые результаты обучения по практике «Учебно-ознакомительная практика».

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование элементов следующих компетенций обучающегося:

Код компете нций	Содержание компетенции в соответствии с ФГОС ВО/ ОПОП/ ООП	Индикаторы достижения компетенций	Декомпозиция компетенций (результаты обучения) в соответствии с установленными индикаторами
ОПК-2	Способен работать с научной литературой; собирать, анализировать и обобщать результаты научных исследований; оценивать полученную информацию; самостоятельно проводить научно-исследовательскую работу; участвовать в научно-практических конференциях	ОПК.Б-2.1. Знает правила и методики составления программ исследования ОПК.Б-2.2. Анализирует научную литературу; обобщает результаты научных исследований; синтезирует полученную информацию; участвует в научно-исследовательской работе; участвует в научно-практических конференциях ОПК.Б-2.3. Владеет	Знать: основы работы с научной литературой; сбора, анализа и обобщения результатов научных исследований, оценивать полученную информацию; выполнять отдельные виды работ при проведении научных исследований с применением современных методов; участвовать в научно-практических конференциях Уметь: осуществлять работу с научной литературой; собирать, анализировать и обобщать результаты

навыками обобщения и оценки результатов исследований при разработке стратегических экономических задач

научных исследований, оценивать полученную информацию; выполнять отдельные виды работ при проведении научных исследований с применением современных методов; участвовать в научнопрактических конференциях Владеть: навыками работы с научной литературой; сбора, анализа и обобщения результатов научных исследований, оценивать полученную информацию; выполнять отдельные виды работ при проведении научных исследований с применением современных методов; участвовать в научно-практических конференциях

## ОПК-3

Способен выполнять поисковые эскизы изобразительными средствами и способами проектной графики; разрабатывать проектную идею, основанную на концептуальном, творческом подходе к решению дизайнерской задачи; синтезировать набор возможных решений и научно обосновывать свои предложения при проектировании дизайнобъектов, удовлетворяющих утилитарные и эстетические потребности человека (техника и оборудование, транспортные средства, интерьеры, полиграфия, товары народного потребления)

ОПК.Б-3.1. Изучает способы выполнения поисковых эскизов изобразительными средствами и способами проектной графики; понимает, как разрабатывать проектную идею, основанную на концептуальном, творческом подходе к решению дизайнерской задачи; определяет набор возможных решений при проектировании дизайнобъектов, удовлетворяющих утилитарные и эстетические потребности человека (экстерьеры, интерьеры, полиграфия, товары народного потребления). ОПК.Б-3.2. Владеет способами выполнения поисковых эскизов, изобразительными средствами и способами проектной графики; формирует возможные решения проектной идеи, основанной на концептуальном, творческом подходе к

Знать: основы выполнения поисковых эскизов изобразительными средствами и способами проектной графики; понимает, как разрабатывать проектную идею, основанную на концептуальном, творческом подходе к решению дизайнерской задачи; определяет набор возможных решений при проектировании дизайнобъектов, удовлетворяющих утилитарные и эстетические потребности человека (экстерьеры, интерьеры, полиграфия, товары народного потребления). Уметь: осуществлять выполнение поисковых эскизов, изобразительными средствами и способами проектной графики; формирует возможные решения проектной идеи, основанной на концептуальном, творческом подходе к решению дизайнерской задачи; оценивает и выбирает набор возможных решений при проектировании дизайнобъектов, удовлетворяющих утилитарные и эстетические потребности человека.

решению дизайнерской задачи; оценивает и выбирает набор возможных решений при проектировании дизайнобъектов, удовлетворяющих утилитарные и эстетические потребности человека. ОПК.Б-3.3. Синтезирует набор возможных решений и научно обосновывает свои предложения при проектировании дизайнобъектов, удовлетворяющих утилитарные и эстетические

Владеть: навыками выполнения поисковых эскизов, изобразительными средствами и способами проектной графики; формирует возможные решения проектной идеи, основанной на концептуальном, творческом подходе к решению дизайнерской задачи; оценивает и выбирает набор возможных решений при проектировании дизайнобъектов, удовлетворяющих утилитарные и эстетические потребности человека.

## ОПК-4

Способен проектировать, моделировать, конструировать предметы, товары, промышленные образцы и коллекции, художественные предметно пространственные комплексы, интерьеры зданий и сооружений архитектурнопространственной среды, объекты ландшафтного дизайна, используя линейно конструктивное построение, цветовое решение композиции, современную шрифтовую культуру и способы проектной графики

потребности человека ОПК.Б-4.1. Владеет при проектировании, моделировании, конструировании предметов, товаров, промышленных образцов и коллекций, художественных предметнопространственных комплексов, интерьеров зданий и сооружений архитектурнопространственной среды, объектов ландшафтного дизайна, принципами линейноконструктивного построения, цветового решения композиции, современной шрифтовой культуру и способах проектной графики. ОПК.Б-4.2. Анализирует варианты применения линейноконструктивного построения, цветового решения композиции, современной шрифтовой культуры и способов проектной графики при проектировании, моделировании, конструировании предметов, товаров, художественных

Знать: информацию о проектировании, моделировании, конструировании предметов, товаров, промышленных образцов и коллекций, художественных предметнопространственных комплексов, интерьеров зданий и сооружений архитектурнопространственной среды, объектов ландшафтного дизайна, принципами линейно-конструктивного построения, цветового решения композиции, современной шрифтовой культуру и способах проектной графики. Уметь: анализировать варианты применения линейно-конструктивного построения, цветового решения композиции, современной шрифтовой культуры и способов проектной графики при проектировании, моделировании, конструировании предметов, товаров, художественных предметно-пространственных комплексов, интерьеров зданий и сооружений архитектурнопространственной среды,

		на настио	of armon haveness days
		предметно-	объектов ландшафтного
		пространственных	дизайна.
		комплексов, интерьеров	Владеть: навыками
		зданий и сооружений	применения при
		архитектурно-	проектировании,
		пространственной	моделировании,
		среды, объектов	конструировании предметов,
		ландшафтного дизайна.	товаров, промышленных
		ОПК.Б-4.3. Применяет	образцов и коллекций,
		при проектировании,	художественных предметно-
		моделировании,	пространственных
		конструировании	комплексов, интерьеров
		предметов, товаров,	зданий и сооружений
		промышленных	архитектурно-
		образцов и коллекций,	пространственной среды,
		художественных	объектов ландшафтного
		предметно-	дизайна оптимальные
		пространственных	решения линейно-
		комплексов, интерьеров	конструктивного построения,
		зданий и сооружений	цветового решения
		архитектурно-	композиции, современной
		пространственной	шрифтовой культуры и
		среды, объектов	способов проектной графики.
		ландшафтного дизайна	епосооб проектной графики.
		оптимальные решения	
		линейно-	
		конструктивного	
		построения, цветового	
		решения композиции,	
		современной шрифтовой	
		культуры и способов	
TTT4 A		проектной графики.	
ПК-2	Способен применять	ПК.Б-2.1. Знает	Знать: пластическую
	элементарные	пластическую анатомию	анатомию на примере
	профессиональные навыки	на примере	классических
	скульптора	классических	образцов искусства и живой
		образцов искусства и	натуры.
		живой натуры	Уметь: работать в различных
		ПК.Б-2.2. Работает в	пластических материалах с
		различных пластических	учетом их специфики
		материалах с учетом их	Владеть: методами
		специфики	изобразительного языка
		ПК.Б-2.3. владеть	академической
		методами	скульптуры, приемами
		изобразительного языка	выполнения работ в
		академической	материале
		скульптуры, приемами	
		выполнения работ в	
		материале	
	<u> </u>	1	<u> </u>

- 4. **Общая трудоемкость дисциплины**: 216 академических часов (6 зачетных единиц). Формы промежуточной аттестации зачет (2 семестр).
- 5. Разработчик: Эсеккуев К.В., канд. пед. наук, доцент.