

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«НОВОСИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
АРХИТЕКТУРЫ, ДИЗАЙНА И ИСКУССТВ имени А.Д. Крячкова»
(НГУАДИ)

УТВЕРЖДАЮ

Ректор НГУАДИ

Н.В. Багрова

2024 г.

ПДП Производственная практика. Преддипломная практика
рабочая программа практики

Закреплена за кафедрой	Коммуникационного дизайна		
Учебный план	54.02.01 Дизайн (по отраслям) 9 кл_2024_ГД.plx		
Направление подготовки	54.02.01 ДИЗАЙН (ПО ОТРАСЛЯМ). Графический дизайн		
Квалификация	дизайнер		
Форма обучения	очная		
Общая трудоемкость	144 часов		
Часов по учебному плану	144	Виды контроля в семестрах: зачет с оценкой 8	
в том числе:			
аудиторные занятия	144		

Распределение часов практики по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	8(4.2)		Итого	
	УП	РП	УП	РП
Практические	144	144	144	144
Итого ауд.	144	144	144	144
Итого	144	144	144	144

Разработчик(и):

канд. искусствоведения, зав. кафедрой, Нечаев М.Г. _____

Рецензент(ы):

д-р техн. наук, зав. кафедрой, Бекк Н.В. _____

Рабочая программа практики

Производственная практика. Преддипломная практика

разработана в соответствии с ФГОС СПО:

Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по специальности 54.02.01 ДИЗАЙН (ПО ОТРАСЛЯМ) (приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 05.05.2022 г. № 308)

Составлена на основании учебного плана: "54.02.01 ДИЗАЙН (ПО ОТРАСЛЯМ). Графический дизайн" утвержденного учёным советом вуза, протокол № 53 от 26.08.2024

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры Коммуникационного дизайна

Протокол от 26.08.2024 № 1

Заведующий кафедрой _____ Нечаев М.Г.

СОГЛАСОВАНО

Начальник УРО _____ Кузнецова Н.С.

Заведующий НТБ _____ Патрушева Н.А.

И.о. зам.директора Колледжа НГУАДИ _____ Кушнерук О.П.

1. ЦЕЛИ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ	
Целью освоения дисциплины «Производственная практика. Преддипломная практика» является формирование у обучающихся компетенций в соответствии с ФГОС в предметной области дисциплин в области графического дизайна: дальнейшее закрепление, углубление и расширение теоретической подготовки обучающегося, практическое освоение методики дизайн-проектирования и формирование навыков, умений и компетенций, опыта самостоятельной профессиональной деятельности; подготовка к созданию выпускной квалификационной работы.	
2. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	
Цикл (раздел) ОП:	ПЦ

3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ
ОК 01.: Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;
Иметь практический опыт:
-
ОК 02.: Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;
Иметь практический опыт:
-
ОК 03.: Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях;
Иметь практический опыт:
-
ОК 04.: Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;
Иметь практический опыт:
-
ОК 05.: Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;
Иметь практический опыт:
-
ОК 06.: Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных российских духовно-нравственных ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;
Иметь практический опыт:
-
ОК 07.: Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;
Иметь практический опыт:
-
ОК 08.: Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;
Иметь практический опыт:
-
ОК 09.: Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.
Иметь практический опыт:
-
ПК 1.1: Разрабатывать техническое задание согласно требованиям заказчика
Иметь практический опыт:
-
ПК 1.2.: Проводить предпроектный анализ для разработки дизайн-проектов
Иметь практический опыт:
-

ПК 1.3.: Осуществлять процесс дизайнерского проектирования с применением специализированных компьютерных программ
Иметь практический опыт:
-
ПК 1.4.: Производить расчеты технико-экономического обоснования предлагаемого проекта
Иметь практический опыт:
-
ПК 2.1.: Разрабатывать технологическую карту изготовления изделия
Иметь практический опыт:
-
ПК 2.2.: Выполнять технические чертежи
Иметь практический опыт:
-
ПК 2.3.: Выполнять экспериментальные образцы объекта дизайна или его отдельные элементы в макете или материале в соответствии с техническим заданием (описанием).
Иметь практический опыт:
-
ПК 2.4.: Доводить опытные образцы промышленной продукции до соответствия технической документации
Иметь практический опыт:
-
ПК 2.5.: Разрабатывать эталон (макет в масштабе) изделия
Иметь практический опыт:
-
ПК 3.1.: Контролировать промышленную продукцию и предметно-пространственные комплексы на предмет соответствия требованиям стандартизации и сертификации
Иметь практический опыт:
-
ПК 3.2.: Осуществлять авторский надзор за реализацией художественно-конструкторских (дизайнерских) решений при изготовлении и доводке опытных образцов промышленной продукции, воплощении предметно-пространственных комплексов
Иметь практический опыт:
-
ПК 4.1.: Планировать работу коллектива
Иметь практический опыт:
-
ПК 4.2.: Составлять конкретные технические задания для реализации дизайн-проекта на основе технологических карт
Иметь практический опыт:
-
ПК 4.3.: Контролировать сроки и качество выполненных заданий
Иметь практический опыт:
-
ПК 4.4.: Осуществлять прием и сдачу работы в соответствии с техническим заданием
Иметь практический опыт:
-
ПК 5.1.: Выполнение художественно-оформительских работ
Иметь практический опыт:
- В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

В результате прохождения практики обучающийся должен:

--

3.2	Уметь:
3.2.1	- презентовать себя как специалиста;
3.2.2	- ясно и лаконично излагать свои мысли;
3.2.3	- соблюдать экологические нормы в работе;
3.2.4	- переводить профессиональную документацию;
3.2.5	- представлять решения и обосновывать свой выбор;
3.2.6	- проводить эффективный поиск информации;
3.2.7	- взаимодействовать с руководством;
3.2.8	- соблюдать этические нормы в профессии;
3.2.9	- использовать средства физической культуры для профилактики профессиональных заболеваний;
3.2.10	- описывать используемые материалы и форматы файлов;
3.2.11	- анализировать целевую аудиторию;
3.2.12	- специализированные программы для графического дизайна;
3.2.13	- оценивать риски;
3.2.14	- выбирать оптимальные технологии изготовления с учетом типа изделия, материала, бюджета и сроков;
3.2.15	- презентовать чертежи заказчику и внести необходимые изменения по его запросу;
3.2.16	- создавать эскизы и чертежи образцов дизайна с учетом требований технического задания;
3.2.17	- проводить контроль качества изделия на соответствие технической документации;
3.2.18	- создавать чертежи и эскизы макета с учетом требований технического задания;
3.2.19	- вести документацию по контролю качества, включая все изменения, внесенные в проект дизайна;
3.2.20	- проводить контроль соответствия изготавливаемой продукции или элементов предметно-пространственного комплекса разработанной концепции дизайна;
3.2.21	- отслеживать реализацию планов работы коллектива и вносить необходимые коррективы;
3.2.22	- определять реалистичные сроки и бюджет для реализации проекта на основе технологической карты;
3.2.23	- оценивать риски несвоевременного выполнения заданий или низкого качества работы;
3.2.24	- обсуждать с заказчиком все неясные моменты в техническом задании, задавать уточняющие вопросы и вносить необходимые изменения;
3.2.25	- создавать гармоничные и эффективные композиции с учетом принципов композиции, теории цвета, типографики, и др.

4. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетенции	Формы контроля
	Раздел 1. Этап 1.				
1.1	Тема 1. Получение индивидуального задания на практику соответственно теме ВКР. Прохождение инструктажа по ознакомлению с требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности./Пр/	8	4		- наблюдение за деятельностью обучающегося в процессе освоения образовательной программы; - оценка выполнения практической работы
	Раздел 2. Этап 2.				
2.1	Тема 2. Сбор, обработка, анализ исходных данных для ВКР. Разработка и согласование проектных решений.Выполнение индивидуального задания на практику, обеспечивающего формирование компетенций, в соответствии с планируемыми результатами освоения образовательной программы. Разработка и согласование проектных решений./Пр/	8	40		- наблюдение за деятельностью обучающегося в процессе освоения образовательной программы; - оценка выполнения практической работы
	Раздел 3. Этап 3.				
3.1	Тема 3. Выполнение и оформление проектной работы и отчета по практике./Пр/	8	42		- наблюдение за деятельностью обучающегося в процессе освоения образовательной программы; - оценка выполнения практической работы
3.2	Тема 4. Подготовка комплекта документации к защите выпускной квалификационной	8	58		- наблюдение за деятельностью

	работы. /Пр/				обучающегося в процессе освоения образовательной программы; - оценка выполнения практической работы
3. 3	Промежуточная аттестация: зачет с оценкой./ЗаО/	8	0		

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА

Текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация проводится в соответствии с Положением об организации текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, программ высшего образования, программ магистратуры в ФГБОУ ВО НГУАДИ имени А.Д. Крячкова Порядок и периодичность текущего контроля и промежуточной аттестации представлены в фонде оценочных средств дисциплины.					

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

6.1. Информационное сопровождение программы практики

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Кол-во экз
6.1.1. Основная литература				
ЛП.1	Яманова Р. Р., Хамматова В. В.	Теория шрифтового искусства	Казань: Казанский национальный исследовательский технологический университет, 2014	ЭБС
ЛП.2	Кобяк, А. Ю.	Графический дизайн	Санкт-Петербург: Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна, 2017	ЭБС
ЛП.3	Попов, А. Д.	Графический дизайн	Белгород: Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова, ЭБС АСВ, 2020	ЭБС

6.1.2. Дополнительная литература

Л2.1	Синяева Инга Михайловна, Жильцова Ольга Николаевна	Основы рекламы	Москва: Юрайт, 2024	ЭБС
------	---	----------------	---------------------	-----

6.2. Электронные информационные ресурсы

1	Электронно-библиотечная система "Юрайт" – Режим доступа: https://urait.ru/
2	Электронная библиотечная система «IPRbooks» – Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/
3	Электронная образовательная среда НГУАДИ (ЭИОС) - Режим доступа: https://portal.nsuada.ru/

6.3. Перечень программного обеспечения

Windows 10 – операционная система, LibreOffice, Adobe Acrobat Reader DC, PowerPoint Viewer, Kaspersky Endpoint Security 107-Zip x64, AutoCAD, 3ds MAX, Adobe Photoshop, CorelDraw, Adobe Illustrator, Adobe InDesign	
--	--

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

Учебная аудитория, оснащенная комплектом учебной мебели и мультимедийным оборудованием с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом к электронной информационно-образовательной среде НГУАДИ	
---	--

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ПРАКТИКЕ

Методические рекомендации обучающимся по организации самостоятельной работы.

Самостоятельная работа является видом учебной деятельности обучающегося, который осуществляется во внеаудиторное время. Целью самостоятельной работы является углубленное усвоение учебного материала, развитие способностей, творческой активности, проявление индивидуального интереса к изучению отдельных тем и вопросов дисциплины. В процессе самостоятельной работы у обучающегося могут возникнуть вопросы, уяснить которые необходимо, используя индивидуальные консультации с преподавателем.

Образовательные технологии самостоятельной работы включают в себя:

- проработку рекомендуемой литературы по темам программы; доработку конспектов лекций, работу с учебно-методическими материалами по дисциплине;
- подготовку к занятиям семинарского типа – к семинарам, практическим занятиям, практикумам, лабораторным работам, и иным аналогичным занятиям, и (или) групповым консультациям, и (или) индивидуальную работу (в том числе индивидуальные консультации), к каждому занятию обучающийся готовится в соответствии с учебно-тематическим планом;
- предварительное ознакомление с темой занятий лекционного типа (лекцией и иными учебными занятиями, предусматривающими преимущественную передачу учебной информации), в соответствии с учебно-тематическим планом, позволяет лучше усвоить материал будущего занятия, разобраться в проблемных вопросах, активно работать на занятиях;
- проведение обучающимся самоконтроля усвоения тем дисциплины путем решения тестов, задач, заданий и упражнений, ответов на контрольные вопросы, содержащихся в оценочных и методических материалах по дисциплине.

Промежуточная аттестация – Зачет с оценкой

Зачет с оценкой – это форма итогового контроля, указанная в учебном плане, которая предусматривает оценивание освоения обучающимся материалов учебной дисциплины на основании результатов обучения в семестре.

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
"НОВОСИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
АРХИТЕКТУРЫ, ДИЗАЙНА И ИСКУССТВ имени А.Д. Крячкова"
(НГУАДИ)

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации

Производственная практика. Преддипломная практика
Специальность: 54.02.01 ДИЗАЙН (ПО ОТРАСЛЯМ). Графический дизайн

Составитель: Нечаев М.Г., зав. кафедрой КД

Рассмотрен и рекомендован
для использования в учебном процессе
на заседании кафедры
коммуникационного дизайна
Протокол от 26.08.2024 № 1
Зав. кафедрой КД, канд.
искусствоведения Нечаев М.Г.

Новосибирск 2024

1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Фонд оценочных средств (ФОС) включает материалы для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации.

Целью текущего контроля (ТК) и промежуточной аттестации (ПА) является контроль освоения запланированных по производственной практике знаний и умений, направленных на формирование у обучающихся компетенций в соответствии с рабочей программой практики.

Настоящий ФОС по программе «Производственная практика. Преддипломная практика» является неотъемлемым приложением к рабочей программе «Производственная практика. Преддипломная практика» (РПД). На данный ФОС распространяются все реквизиты утверждения, представленные в РПД по данной практике.

2. КОМПЛЕКТ ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ

Тема 1. Получение индивидуального задания на практику соответственно теме ВКР. Прохождение инструктажа по ознакомлению с требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности.

Практические задания.

Задание 1. Провести производственный инструктаж по технике безопасности на выбранном участке работы.

Критерии оценки:

Содержание инструктажа:

- Полное и четкое изложение правил техники безопасности для выбранного участка.
- Актуальность информации, соответствие нормативным документам.
- Логическая последовательность изложения материала.

Методы проведения:

Использование наглядных материалов (инструкции, плакаты, демонстрации).
Активное вовлечение слушателей (вопросы, обсуждение).

Ясный, четкий и доступный язык.

Уверенность слушателей в понимании правил техники безопасности.

Способность слушателей самостоятельно применять полученные знания на практике.

Задание 2. Получить и проанализировать индивидуальное задание, сформировать техническое задание.

Тема 2. Сбор, обработка, анализ исходных данных для ВКР. Разработка и согласование проектных решений. Выполнение индивидуального задания на практику, обеспечивающего формирование компетенций, в соответствии с планируемыми результатами освоения образовательной программы. Разработка и согласование проектных решений.

Практическое задание.

Цель: Практическое применение навыков сбора, обработки и анализа исходных данных для ВКР, а также разработка и согласование проектного решения.

Инструкция:

1. Выбор темы ВКР: Выберите актуальную тему для вашей ВКР, согласуйте её с научным руководителем.

2. Сбор данных: Проведите поиск и сбор информации по выбранной теме, используя различные источники (научные публикации, статистические данные, экспертные мнения).

3. Обработка и анализ данных: Систематизируйте полученную информацию, проанализируйте её с помощью подходящих методов (таблицы, графики, статистические методы) и выявите основные тенденции, проблемы и перспективы развития.

4. Разработка проектного решения: На основе проведенного анализа, сформулируйте конкретное проектное решение, направленное на решение выявленной проблемы или достижение поставленной цели.

5. Согласование решения: Представьте разработанное проектное решение научному руководителю и получите его экспертную оценку.

Критерии оценки:

Актуальность и глубина исследования: Выбор актуальной темы ВКР, полнота и разнообразие используемых источников информации.

Качество обработки и анализа данных: Структурированность и систематизация данных, использование адекватных методов анализа.

Качество проектного решения: Логичность, обоснованность, практическая реализуемость, учет всех необходимых аспектов.

Качество оформления: Четкость изложения, правильное оформление с использованием научной стилистики.

Качество презентации: Ясность и четкость представления полученных результатов, способность отвечать на вопросы.

Тема 3. Выполнение и оформление проектной работы и отчета по практике.

Практическое задание.

Цель: Демонстрация навыков самостоятельной разработки и оформления проектной работы и отчета по практике.

Инструкция:

1. Разработка проектной работы: Выполните проектную работу в соответствии с выбранной темой, согласованным проектным решением и требованиями образовательной программы.

2. Оформление проектной работы: Оформите проектную работу в соответствии с установленными требованиями (структура, стиль, оформление библиографических ссылок).

3. Составление отчета по практике: Составьте отчет, отражающий основные этапы и результаты прохождения практики, включая описание выполненных задач, полученных знаний и навыков.

Критерии оценки:

Проектная работа:

Актуальность и глубина исследования: Выбор актуальной темы, полнота и разнообразие используемых источников информации.

Качество разработки: Логичность, обоснованность, практическая реализуемость, учет всех необходимых аспектов

Качество оформления: Четкость изложения, правильное оформление с использованием научной стилистики.

Отчет по практике:

Полнота и информативность: Отражение всех основных этапов и результатов прохождения практики.

Качество оформления: Четкость изложения, правильное оформление с использованием делового стиля.

Самостоятельность: Демонстрация самостоятельности в выполнении задач и составлении отчета.

Тема 4. Подготовка комплекта документации к защите выпускной квалификационной работы.

Практическое задание.

Цель: Продемонстрировать навыки подготовки комплекта документов для защиты выпускной квалификационной работы (ВКР).

Инструкция:

1. Сбор документации: Соберите все необходимые документы для защиты ВКР:
Текст ВКР (оформленный в соответствии с требованиями);
Презентация (содержащая основные тезисы ВКР, иллюстрации, таблицы и диаграммы);
Реферат ВКР (краткое изложение основных результатов);
Аннотация (описание содержания ВКР);
Список использованных источников;
Другие документы, необходимые по требованиям колледжа (например, отзыв научного руководителя, рецензия).

2. Оформление документации:

Оформите собранные документы в соответствии с установленными стандартами:
Соблюдение единого стиля оформления всех документов;
Правильное использование шрифтов, межстрочного интервала, полей;
Четкое обозначение всех разделов, таблиц, рисунков и ссылок.

Критерии оценки:

Полный комплект документации: Сдача всех необходимых документов для защиты ВКР.

Качество оформления: Соблюдение всех стандартов оформления, единого стиля, отсутствие ошибок.

Соответствие содержания: Соответствие содержания всех документов друг другу и теме ВКР.

Готовность к защите: Готовность презентовать ВКР и отвечать на вопросы членов комиссии.

Критерии оценивания практики:

«**Отлично**» ставится студенту, который выполнил в срок и на высоком уровне с проявлением самостоятельности, творчества, инициативы весь намеченный объем работы, требуемый программой практики.

«**Хорошо**» ставится студенту, который полностью выполнил намеченный на период практики программу работы, но не проявил самостоятельности и инициативы.

«**Удовлетворительно**» ставится студенту, который выполнил программу практики, но допускал ошибки в основных видах профессиональной деятельности.

«Неудовлетворительно» ставится студенту, который не выполнил программу практики.

В случае невыполнения программы, нарушения трудовой дисциплины, студент может быть отстранен от практики. Студент, отстраненный от практики, или работа которого признана в ходе практики неудовлетворительной, считается не выполнившим учебный план семестра.

3. КОМПЛЕКТ ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Промежуточная аттестация: зачёт с оценкой. Выставляется по итогу сдачи отчёта.

Критерии оценки учебной практики:

В итоговой оценке за практику учитывается:
уровень теоретического осмысления студентом своей практической деятельности (цель, задачи, содержание);
степень сформированности профессиональных знаний;
социальная активность и ответственное отношение к работе.

Критерии выставления оценки ПА:

Оценка (ПА)	Оценки текущего контроля
5	Все работы сданы среднее арифметическое всех оценок не менее 4,6 балла
4	Все работы сданы среднее арифметическое всех оценок от 3,6
3	Не сданы 2 работы среднее арифметическое всех оценок от 2,6 до 3,6 балла
2	Не сданы более 2-х работ среднее арифметическое всех оценок менее 2,6 балла