МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ивановский государственный политехнический университет"

УТВЕРЖДАЮ	
Директор ИТИМ	
2025 r	

Производственная практика. Научно-исследовательская работа

рабочая программа практики

Закреплена за кафедрой ДКТ им. Н.Г. Мизоновой

Учебный план 54.04.03 Искусство костюма и текстиля Программа магистратуры Создание бренда в креативных индустриях

Квалификация магистр Форма обучения очная Общая трудоемкость 6 3ET

 Часов по учебному плану
 192
 Виды контроля в семестрах:

 в том числе:
 зачет с оценкой, 3 семестр

аудиторные занятия 0 самостоятельная работа 189

Семестр	3		Ито	ого
Вид занятий	УΠ	РΠ	УΠ	РΠ
Итого ауд.				
Контактная работа	3		3	
Сам. работа	189		189	
Часы на контроль				
Итого	192		192	

Программу составил(и):	
Демьяненко К.М., доцент	
Рецензент(ы):	
Кузьмичева С.И., доцент	
Рабочая программа практики	
Производственная практика. Научно-исследовательская работа	
Разработана в соответствии с ФГОС ВО	
Федеральный государственный образовательный стандарт высшего о подготовки 54.04.03 Искусство костюма и текстиля (Приказ Минобрнау	
составлена на основании учебного плана	
54.04.03 Искусство костюма и текстиля	
утвержденного ученым советом вуза от 27.02.2025 протокол №4	
Рабочая программа одобрена на заседании кафедры	
ДКТ им. Н.Г. Мизоновой 23.01.2025 г., протокол № 4	
Зав. кафедрой О.В. Сурикова	
Согласовано	
Зав. выпускающей кафедрой ДКТ им. Н.Г. Мизоновой Сурикова О.В	

Цели:

- развитие способности самостоятельного осуществления научно-исследовательской работы, связанной с решением сложных профессиональных задач в инновационных условиях.

Задачи:

формирование у студентов способностей по проведению самостоятельного научного исследования;

- получение студентами навыков сбора, анализа, систематизации научного и фактического материала по теме исследования, составление библиографии по тематике проводимых исследований;
- составление литературного обзора по теме диссертации: обзоров, отчетов, научных докладов для выступления на конференциях, научных публикаций;
- участие в научно-исследовательской работе на кафедре дизайна костюма и текстиля им. Н.Г. Мизоновой;
- подготовка экспонатов для участия в выставках, конкурсах, творческих проектах.

2. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Цикл (раздел) ОП:

Б2.О.04(П)

2.1 Требования к предварительной подготовке обучающегося:

Производственная практика входит в составляющую «Практика» образовательного компонента программы подготовки магистров по направлению 54.04.03 Искусство костюма и текстиля.

2.2 Дисциплины (модули) и практики, для которых освоение данной практики необходимо как предшествующее:

Данная практика необходима для успешного освоения дисциплин Построение ДНК бренда, а также для выполнения магистерской диссертации

3. ФОРМИРУЕМЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ И ИНДИКАТОРЫ ИХ ДОСТИЖЕНИЯ

ОПК-2: Способен работать с научной литературой; собирать, анализировать и обобщать результаты научных исследований; оценивать полученную информацию, выполнять отдельные виды работ при проведении научных исследований с применением современных научных методов; приобретать и использовать в практической деятельности новые знания и умения; участвовать в научно-практических конференциях;

- ОПК-2.1 Способен изучать справочную и научно-техническую информацию в области профессиональной
- ОПК-2.2 Способен изучать отечественный и зарубежный опыт в области профессиональной деятельности
- ОПК-2.3 Понимает современные проблемы научно-технического развития отрасли
- ОПК-2.4 Выполняет научное исследование в области профессиональной деятельности
- ОПК-2.5 Обобщает и систематизирует результаты научных исследований в виде отчетов и заключений, способен сделать на их основе выводы
- ОПК-2.6 Участвует в научно-практических конференциях в области профессиональной деятельности
- ОПК-4: Способен организовывать, проводить и участвовать в художественных выставках, конкурсах, фестивалях; разрабатывать и реализовывать инновационные художественно-творческие мероприятия, презентации, инсталляции; проявлять творческую инициативу
- ОПК-4.1 Готовит творческие работы для участия в выставочной деятельности, фестивалях или конкурсах
- ОПК-4.2 Применяет современные технологии организации художественных музейно-выставочных экспозиций
- ОПК-4.3 Организовывает и принимает участие в выставках, конкурсах, фестивалях

В результате освоения практики обучающийся должен:

Знать:

- объект и предмет исследований;
- основные требования к проведение научного исследования по теме диссертации;
- требования технической эстетики;
- -требования к объектам выставочной и конкурсной деятельности.

Уметь:

- формулировать цели и задачи научного исследования;
- подготавливать презентации и отчеты по результатам научно-исследовательской работы;
- методически грамотно обработать результаты патентного поиска, научных статей и др. источников информации, сопоставить полученные данные с известными фактами, сделать выводы и оформить отчет;
- выполнять подготовку объектов для выставок, конкурсов, фестивалей проектов.

- Владеть: навыками осуществления поиска источников информации по исследуемой теме с привлечением современных информационных технологий;
 - способами отбора и анализа современных источников информации, необходимых для получения достоверной информации о существующих патентах, авторских решениях, научных статей и пр. по теме диссертации;
 - навыками оформления и представления результатов, отчетов, презентаций, цитирования и оформления библиографических ссылок;
 - навыками подготовки дизайн-проектов для представления их на выставках, конкурсах, фестивалях.

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ			
Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Примечание
Раздел 1. Организация практики Тема 1.1. Распределение студентов по местам практики. Организационное собрание перед началом практики. Индивидуальные задания. Инструктаж по охране труда и технике безопасности.			
/Конс/	3	1	
/CP/	3	0	
Раздел 2. Научно-исследовательская работа. Тема 2.1. Определение цели и задач исследований, реализуемых в ходе учебной практики. Выбор объекта и предмета исследования. Тема 2.2. Составление плана литературного обзора, определение глубины поиска и источников информации. Тема 2.3. Отбор и анализ современных источников информации, необходимых для получения достоверной информации о существующих патентах, авторских решениях, научных статей и пр. по теме диссертации. Тема 2.4. Обработка результатов патентного поиска, научных статей и др. источников информации, сопоставление полученных данных с известными фактами, выводы и оформление отчета.			
/Конс/	3	0	
/CP/	3	120	
Раздел 3. Внешнее представление результатов работы Тема 3.1. Подготовка материалов представления результатов работы на выставке, конкурсе, фестивале и др.			
/Конс/	3	0	
/CP/	3	20	
Раздел 4. Подготовка к промежуточной аттестации и защита отчета по практике. Тема 4.1. Оформление пояснительной записки отчета и приложений. Тема 4.2. Оформление мультимедийной презентации, написание доклада Тема 4.3. Конференция по итогам практики.			
/Конс/	3	2	
/CP/	3	49	
/3aO/	3	0	

4 CTDVVTVDA IA CODEDVALIAE DDAVTIAVIA

5. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА

Форма оценочного средства: - научно-учебные отчеты по практике (ПР-6); - зачет с оценкой (УО-3). По окончании практики студент сдает руководителю от университета письменный отчет и дневник практики в течение последней недели практики согласно календарному учебному графику. Приложением к отчету служит технологическая карта (если студент проходил практику на предприятии). В случае прохождения студентом практики на швейном предприятии, отчет должен быть подписан непосредственным руководителем практики от предприятия. Содержание и порядок проведения промежуточной аттестации, рейтинговая оценка учебной работы студента по практике выполняется согласно «Положению о балльно-рейтинговой оценке знаний студентов ИВГПУ»; «Положению о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации студентов ИВГПУ»; «Положению о порядке проведения практики студентов ИВГПУ». К зачету с оценкой допускаются студенты после предоставления письменного отчета и дневника практики. Студент защищает отчет (сдает зачет с оценкой) в комиссии, назначенной руководителем направления ТИЛП. При оценке итогов практики принимается во внимание характеристика, данная студенту руководителем практики. После публичной защиты обучающийся загружает электронную версию отчета и презентацию доклада в личный кабинет на портале цифрового профиля ИВГПУ е-тьютор https://dp.ivgpu.ru. Сдача отчета также фиксируется в электронном журнале на портале Moodle https://moodle.ivgpu.ru/ в одноименном курсе. Студенты, не выполнившие программы практики по уважительной причине, направляются на практику вторично, в свободное от учебы время. Студенты, не выполнившие программы практики без уважительной причины или получившие неудовлетворительную оценку, могут быть отчислены из университета как имеющие академическую задолженность в порядке, предусмотренном уставом университета, или направлены повторно на практику в период студенческих каникул («Положение о порядке проведения практики студентов ИВГПУ»).

ФОС по дисциплине представлен в ПРИЛОЖЕНИИ к РПД.

		6.1. Рекомендуемая литература	
		6.1.1 Основная литература	
	Авторы, составители	Заглавие, назначение, ссылка	Издательство, год
Л1.1	Егошина И.Л.	Методология научных исследований: учебное пособие http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=494307	Йошкар-Ола: Поволжский государственный технологический университет, 2018
Л1.2	Кузнецов И.Н.	Основы научных исследований: учебное пособие – 6-е изд. (Учебные издания для бакалавров)	М.: Дашков и К°, 2021,
		6.1.2 Дополнительная литература	
	Авторы, составители	Заглавие, назначение, ссылка	Издательство, год
Л2.1	Мосорова Н. Н.	Философия дизайна: учеб. пособие	Ур. гос. архитхудож. акад - Екатеринбург : Архитектон, 1999
	6.2. Электронны	ые учебные издания и электронные образователь	ные ресурсы
91	E-learning Портал эл	пектронного образования ИВГПУ: https://moodle.ivgp	u.ru/
		6.3. Информационное обеспечение практики	
(3.3.1 Лицензионное и	свободно распространяемое программное обеспотечественного производства	ечение, в том числе
		ммное обеспечение вуза: Microsoft Windows, Microsoft Offic рограммный пакет Moodle Прикладное программное обеспе	

6.3.2.1	ЭБС "Университетская Библиотека Онлайн", https://biblioclub.ru
6.3.2.2	Электронная библиотека ИВГПУ, https://lib.ivgpu.ru/
6.3.2.3	ЭБС издательства "Лань", https://e.lanbook.com/

6.3.2 Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем

7. МТО (ОБОРУДОВАНИЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ)

Аудитория для лекционных, практических занятий:

Комплект учебной мебели, стационарный экран, телевизор. 14 персональных компьютеров с программным обеспечением:

Microsoft Windows XP Professional – Сертификат участника программы MSDN academic alliance;

Консультант Плюс - Дополнительное соглашение от 01.01.2014, No лиц. 499585;

Гарант аэро - Договор No2337 от 30.12.2013, No лиц. 2337;

Microsoft Office Professional Plus 2007 – Лицензионное соглашение, No лиц. 64873126

1С: Предприятие 8.3 (учебная версия). Регистрационный номер No9985518 от 2007 г.

Microsoft Visio 2007 Professional. Лицензия No: 66232581 от 24.12.2015

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ПРАКТИКИ

Обязанности студента-практиканта:

- 1. До проведения инструктажа получить методические указания и изучить программу практики.
- 2. Регулярно посещать базу практики. Полностью выполнять задания, предусмотренные программой практики, включая индивидуальное задание.
- 3. Ежедневно вести дневник установленной формы, в который записываются все виды самостоятельно выполненных работ, и ежедневно представлять его для проверки руководителю практики от организации (предприятия).
- 4. Подготовить отчет о практике; подписать его у руководителя практики от предприятия и заверить печатью предприятия.
- 5. По прибытии в ИВГПУ представить на кафедру для проверки: дневник, заполненный и подписанный руководителем практики от предприятия (организации); характеристику о работе студента, заверенную подписью руководителя и печатью предприятия (организации); отчет о практике.
- 6. Защитить проверенный отчет о практике в установленный срок.

Студенты должны работать по четыре часа каждый рабочий день, что составляет 20 ч в неделю. *Студент имеет право пройти практику по месту жительства или предложить место прохождения практики самостоятельно. Необходимо согласовать место прохождения практики и выполняемые обязанности с заведующим кафедрой, приложить к заявлению на прохождение практики гарантийное письмо из организации, предоставляющей место прохождения практики.

9. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ООП ВО ДЛЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ И ИНВАЛИДОВ

Специальные условия для получения образования обучающимися с ограниченными возможностями здоровья - условия обучения, воспитания и развития таких обучающихся, включающие в себя использование специальных образовательных программ и методов обучения и воспитания, специальных учебников, учебных пособий и дидактических материалов, специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь, проведение групповых и индивидуальных коррекционных занятий, обеспечение доступа в здания организаций, осуществляющих образовательную деятельность, и другие условия, без которых невозможно или затруднено освоение образовательных программ обучающимися с ограниченными возможностями здоровья. При обучении лиц с ограниченными возможностями здоровья электронное обучение и дистанционные образовательные технологии должны предусматривать возможность приема-передачи информации в доступных для них формах.

При обучении по индивидуальному учебному плану инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) срок получения образования может быть увеличен по их заявлению не более чем на 1 год по сравнению со сроком получения образования, установленным для соответствующей формы обучения.

Для инвалидов и лиц с OB3 университет устанавливает особый порядок освоения дисциплин (модулей) по физической культуре и спорту с учетом состояния их здоровья.

Университет предоставляет инвалидам и лицам с ОВЗ (по их заявлению) возможность обучения по программе магистратуры, учитывающей особенности их психофизического развития, индивидуальных возможностей и при необходимости обеспечивающей коррекцию нарушений развития и социальную адаптацию указанных лиц.

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ивановский государственный политехнический университет"

УТВЕРЖДАЮ	
Директор ИТИМ	
	2025 г

Производственная практика. Преддипломная практика

рабочая программа практики

Закреплена за кафедрой ДКТ им. Н.Г. Мизоновой

Учебный план 54.04.03 Искусство костюма и текстиля Программа магистратуры Создание бренда в креативных индустриях

Квалификация магистр Форма обучения очная Общая трудоемкость 5 3ET

 Часов по учебному плану
 160
 Виды контроля в семестрах:

 в том числе:
 зачет с оценкой, 4 семестр

аудиторные занятия 0 самостоятельная работа 158

Семестр	4		Ито	ого
Вид занятий	УΠ	РΠ	УΠ	РΠ
Итого ауд.				
Контактная работа	2		2	
Сам. работа	158		158	
Часы на контроль	·		·	
Итого	160		160	

Программу составил(и):
О.В. Сурикова, к.т.н., доцент ,
Рецензент(ы): О.В. Александрова к.и., доцент ,
Рабочая программа практики Производственная практика. Преддипломная практика
Разработана в соответствии с ФГОС ВО Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - магистратура по направлению подготовки 54.04.03 Искусство костюма и текстиля (Приказ Минобрнауки России от 12.08.2020 г. № 967)
составлена на основании учебного плана 54.04.03 Искусство костюма и текстиля утвержденного ученым советом вуза от 27.02.2025 протокол №4
Рабочая программа одобрена на заседании кафедры ДКТ им. Н.Г. Мизоновой 23.01.2025 протокол № 4
Зав. кафедрой О.В. Сурикова
Согласовано
Зав. выпускающей кафедрой ДКТ им. Н.Г. Мизоновой Сурикова О.В

Цели:

закреплении теоретических знаний по дисциплинам и получении практических навыков, необходимых для подготовки к профессиональной проектной дизайнерской деятельности в области искусства костюма и текстиля, а также в выполнении двух частей выпускной квалификационной работы.

Задачи:

приобретение практических навыков по созданию проектной идеи, основанной на концептуальном, творческом подходе;

- освоение на практике проектных методик дизайна;
- закрепление теоретических и практических знаний, полученных при изучении ряда дисциплин проектнохудожественной направленности;
- приобретение практических профессиональных навыков и знаний по дизайн-проектированию костюма и текстиля различного ассортимента и назначения на предприятиях промышленного или индивидуального производства;
- освоение процесса проектирования костюма и текстиля с учетом специфики предприятия; получение практических навыков работы над дизайн-проектом по техническому заданию от предприятия-партнера;
- освоение принципов создания дизайнерских концепций на заданную тему с учетом всех необходимых при этом требований.

2. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Цикл (раздел) ОП: Б2.В.01(Пд)

2.1 Требования к предварительной подготовке обучающегося:

Производственная (Преддипломная) практика проводится на базе знаний основного объема теоретического и практического курсов обучения по специальности. К моменту прохождения практики студенты имеют теоретические знания и практические навыки, полученные ими в период обучения по курсам предметов профессионального цикла: Материаловедение швейного производства: традиционные и новые материалы, Подготовка коллекции к запуску в массовое производство, Дизайн-проектирование, Защита интеллектуальной собственности, Бренд менеджмент в модной индустрии

2.2 Дисциплины (модули) и практики, для которых освоение данной практики необходимо как предшествующее:

Полученные в ходе прохождения практики знания будут использованы при Подготовке к процедуре защиты и защита магистерской диссертации

3. ФОРМИРУЕМЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ И ИНДИКАТОРЫ ИХ ДОСТИЖЕНИЯ

УК-4: Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия

УК-4.1 Выбирает стиль общения на русском языке в зависимости от цели и условий партнерства; адаптирует речь, стиль общения и язык жестов к ситуациям взаимодействия

УК-4.5 Публично выступает на русском языке, строит свое выступление с учетом аудитории и цели общения

В результате освоения практики обучающийся должен:

Знать:

методы планирования научного эксперимента в рамках дизайн-проекта, методы разработки опытного проектного образца, методы создания проектов швейных изделий и изделий декоративно-прикладного искусства индивидуального и интерьерного назначения, способы варьирования формы изделий искусства костюма и текстиля в соответствии с новыми технологическими решениями

- особенности подготовки публичной презентации изготовленных изделий;
- особенности ведения деловой переписки

Уметь:

использовать базовые знания по профессии, выявлять приоритеты в решении задач с учетом эстетических и этических аспектов, работать в команде,

обосновывать принятие конкретного художественно-технического решения, разрабатывать новый ассортимент изделий различного назначения, вести деловую переписку по тематике проекта

- публично презентовать результаты разработок

Владеть:

способами анализа современные проблем развития отрасли, способами анализа технологического процесса как объекта авторского надзора.

инструментами коммуникации для ведения проектной деятельности.

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИ	КИ		
Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Примечание
Раздел 1. Ознакомление с процессом производства.			
/Конс/	4	0	
/CP/	4	30	
Раздел 2. Художественно-технологический анализ ассортимента			
/Конс/	4	0	
/CP/	4	30	
Раздел 3. Работа над эскизами дизайн -проекта моделей коллекции одежды			
/Конс/	4	0	
/CP/	4	30	
Раздел 4. Выполнение промышленного образца, модели коллекции одежды, по эскизам, одобренным руководителем практики			
/Конс/	4	0	
/CP/	4	30	
Раздел 5. Работа над отчетом по практике			
/Конс/	4	2	
/CP/	4	38	
/3aO/	4	0	

5. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА

Форма оценочного средства:

- отчеты по практике;
- зачет с оценкой.

По окончании практики студент сдает руководителю от университета письменный отчет и дневник практики в течение последней недели практики согласно календарному учебному графику. Приложением к отчету служит технологическая карта (если студент проходил практику на предприятии). В случае прохождения студентом практики на швейном предприятии, отчет должен быть подписан непосредственным руководителем практики от предприятия. Содержание и порядок проведения промежуточной аттестации, рейтинговая оценка учебной работы студента по практике выполняется согласно «Положению о балльно-рейтинговой оценке знаний студентов ИВГПУ»; «Положению о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации студентов ИВГПУ»; «Положению о порядке проведения практики студентов ИВГПУ». К зачету с оценкой допускаются студенты после предоставления письменного отчета и дневника практики. Студент защищает отчет (сдает зачет с оценкой) в комиссии. При оценке итогов практики принимается во внимание характеристика, данная студенту руководителем практики. После публичной защиты обучающийся загружает электронную версию отчета и презентацию доклада в личный кабинет.

	0. 7 ILBITO MILI	ОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	THE PART PHAPE
		6.1. Рекомендуемая литература	
		6.1.1 Основная литература	
	Авторы, составители	Заглавие, назначение, ссылка	Издательство, год
Л1.1	Ильина О.Н.	Методология управления проектами: становление, современное состояние и развитие	М.: Вузовский учебник: НИЦ ИНФРА-М, 2015,
Л1.2	Сохачевская В.В.	Художественный текстиль: материаловедение и технология: учеб. пособие для вузов	М.: Гуманитар. изд. центр ВЛАДОС, 2014
Л1.3	Уэйншенк С	100 главных принципов дизайна	СПб: Питер, 2012,
		6.1.2 Дополнительная литература	<u>. I </u>
	Авторы, составители	Заглавие, назначение, ссылка	Издательство, год
Л2.1	Степучев Р.А.	Костюмографика	М.: МГТУ им. А.Н.Косыгина, группа «Совьяж Бево», 2003
	6.2. Электроннь	ие учебные издания и электронные образовательны	е ресурсы

6.3. Информационное обеспечение практики

6.3.1 Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства

Лицензионное программное обеспечение вуза: Microsoft Windows, Microsoft Office Свободно распространяемое: программный пакет Moodle Прикладное программное обеспечение: Google Chrome, Opera, Mozilla Firefox и др.

6.3.2 Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем

•			
6.3.2.1 ЭБС "Университетская	- ୮.,๕-,,,-,,,	O	بيد جانيان جانيان المناه المانيان
n 3 / II.JbC. VHUREDCUTETCKAS	а Биршиотека	Онпаин	niins://bibliocilib.fil

6.3.2.2 Электронная библиотека ИВГПУ, https://lib.ivgpu.ru/

6.3.2.3 ЭБС издательства "Лань", https://e.lanbook.com/

7. МТО (ОБОРУДОВАНИЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ)

Аудитория для лекционных, практических занятий:

Комплект учебной мебели, стационарный экран, телевизор. 14 персональных компьютеров с программным обеспечением

Microsoft Windows XP Professional – Сертификат участника программы MSDN academic alliance;

Консультант Плюс - Дополнительное соглашение от 01.01.2014, No лиц. 499585;

Гарант аэро - Договор No2337 от 30.12.2013, No лиц. 2337;

Microsoft Office Professional Plus 2007 – Лицензионное соглашение. No лиц. 64873126

1С: Предприятие 8.3 (учебная версия). Регистрационный номер No9985518 от 2007 г.

Microsoft Visio 2007 Professional. Лицензия No: 66232581 от 24.12.2015

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ПРАКТИКИ

Обязанности студента-практиканта:

- 1. До проведения инструктажа получить методические указания и изучить программу практики.
- 2. Регулярно посещать базу практики. Полностью выполнять задания, предусмотренные программой практики, включая индивидуальное задание.
- 3. Ежедневно вести дневник установленной формы, в который записываются все виды самостоятельно выполненных работ, и ежедневно представлять его для проверки руководителю практики от организации (предприятия).
- 4. Подготовить отчет о практике; подписать его у руководителя практики от предприятия и заверить печатью предприятия.
- 5. По прибытии в ИВГПУ представить на кафедру для проверки: дневник, заполненный и подписанный руководителем практики от предприятия (организации); характеристику о работе студента, заверенную подписью руководителя и печатью предприятия (организации); отчет о практике.
- 6. Защитить проверенный отчет о практике в установленный срок.

Студенты должны работать по четыре часа каждый рабочий день, что составляет 20 ч в неделю. *Студент имеет право пройти практику по месту жительства или предложить место прохождения практики самостоятельно. Необходимо согласовать место прохождения практики и выполняемые обязанности с заведующим кафедрой, приложить к заявлению на прохождение практики гарантийное письмо из организации, предоставляющей место прохождения практики.

9. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ООП ВО ДЛЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ И ИНВАЛИДОВ

Специальные условия для получения образования обучающимися с ограниченными возможностями здоровья - условия обучения, воспитания и развития таких обучающихся, включающие в себя использование специальных образовательных программ и методов обучения и воспитания, специальных учебников, учебных пособий и дидактических материалов, специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь, проведение групповых и индивидуальных коррекционных занятий, обеспечение доступа в здания организаций, осуществляющих образовательную деятельность, и другие условия, без которых невозможно или затруднено освоение образовательных программ обучающимися с ограниченными возможностями здоровья. При обучении лиц с ограниченными возможностями здоровья электронное обучение и дистанционные образовательные технологии должны предусматривать возможность приема-передачи информации в доступных для них формах

При обучении по индивидуальному учебному плану инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) срок получения образования может быть увеличен по их заявлению не более чем на 1 год по сравнению со сроком получения образования, установленным для соответствующей формы обучения.

Для инвалидов и лиц с OB3 университет устанавливает особый порядок освоения дисциплин (модулей) по физической культуре и спорту с учетом состояния их здоровья.

Университет предоставляет инвалидам и лицам с OB3 (по их заявлению) возможность обучения по программе магистратуры, учитывающей особенности их психофизического развития, индивидуальных возможностей и при необходимости обеспечивающей коррекцию нарушений развития и социальную адаптацию указанных лиц.

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ивановский государственный политехнический университет"

УТВЕРЖДАЮ	
Директор ИТИМ	
:	2025 г.

Производственная практика. Проектная практика

рабочая программа практики

Закреплена за кафедрой ДКТ им. Н.Г. Мизоновой

Учебный план 54.04.03 Искусство костюма и текстиля Программа магистратуры Создание бренда в креативных индустриях

 Квалификация
 магистр

 Форма обучения
 очная

 Общая трудоемкость
 8 3ET

 Часов по учебному плану
 256
 Виды контроля в семестрах:

 в том числе:
 зачет с оценкой, 4 семестр

аудиторные занятия 0 самостоятельная работа 252

Семестр	4 Итого		ого	
Вид занятий	УΠ	РΠ	УΠ	РΠ
Итого ауд.				
Контактная работа	4		4	
Сам. работа	252		252	
Часы на контроль	·		·	
Итого	256		256	

Программу составил(и):
Щербакова Т.Л. к.и., доцент, ,
Рецензент(ы):
Савина Н.В. к.и., доцент ,
Рабочая программа практики
Производственная практика. Проектная практика
Разработана в соответствии с ФГОС BO
Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - магистратура по направлению подготовки 54.04.03 Искусство костюма и текстиля (Приказ Минобрнауки России от 12.08.2020 г. № 967)
составлена на основании учебного плана
54.04.03 Искусство костюма и текстиля
утвержденного ученым советом вуза от 27.02.2025 протокол №4
Рабочая программа одобрена на заседании кафедры
ДКТ им. Н.Г. Мизоновой 23.01.2025 протокол № 4
Зав. кафедрой О.В. Сурикова
Согласовано
Зав. выпускающей кафедрой ДКТ им. Н.Г. Мизоновой Сурикова О.В

Цели:

- углубление и закрепление у студентов знаний технологических дисциплин и профессионального мастерства в художественном проектировании костюма путем выполнения в материале костюмов и проектоскизов для массового фабричного производства. Рассмотрение на примере конкретного производства всей технологической цепочки выполнения изделий

Задачи:

- изучение ассортимента тканей и текстильных изделий на предприятии;
- подбор художественного материала, необходимого для творческой работы над эскизами коллекции одежды, принтов для одежды;
- выполнение коллекций одежды из тканей и полотен различных составов и колоритов, с учетом технологических требований и оборудования предприятия

2. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Цикл (раздел) ОП: Б2.О.05(П)

2.1 Требования к предварительной подготовке обучающегося:

Технологическая практика проводится на базе знаний основного объема теоретического и практического курсов обучения по специальности. К моменту прохождения технологической практики студенты имеют теоретические знания и практические навыки, полученные ими в период обучения по курсам предметов профессионального цикла: Материаловедение швейного производства: традиционные и новые материалы, Подготовка коллекции к запуску в массовое производство

Дизайн-проектирование, Защита интеллектуальной собственности, Бренд менеджмент в модной индустрии

2.2 Дисциплины (модули) и практики, для которых освоение данной практики необходимо как предшествующее:

Производственная практика (преддипломная), Подготовка к процедуре защиты и защита магистерской диссертации

3. ФОРМИРУЕМЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ И ИНДИКАТОРЫ ИХ ДОСТИЖЕНИЯ

ОПК-3: Способен разрабатывать концептуальную проектную идею; синтезировать набор возможных решений и научно обосновать свои предложения при проектировании костюма и текстиля, удовлетворяющих утилитарные и эстетические потребности человека (текстиль, товары народного потребления промышленные образцы и коллекции костюмов и текстиля и пр.); выдвигать и реализовывать креативные идеи; брать на себя всю полноту профессиональной ответственности

ОПК-3.2 Разрабатывает проектную идею, основанную на концептуальном, творческом подходе к решению дизайнерской задачи

ОПК-3.4 Научно обосновывает проектную идею и дизайн-проект в целом.

ПК-3: Способен к дизайнерской разработке оригинальных и уникальных модных изделий

- ПК-3.1 Владеет навыками разработки дизайн-проектов в соответствии с модными трендами и технологическими требованиями производства
- ПК-3.2 Способен выполнять анализ и прогнозирование трендов в индустрии моды
- ПК-3.3 Способен выполнять проектную деятельность в области искусства костюма и текстиля на всех этапах выполнения артпроекта
- УК-4: Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия
- УК-4.1 Выбирает стиль общения на русском языке в зависимости от цели и условий партнерства; адаптирует речь, стиль общения и язык жестов к ситуациям взаимодействия
- УК-4.2 Ведет деловую переписку на русском языке с учетом особенностей стилистики официальных и неофициальных писем
- УК-4.5 Публично выступает на русском языке, строит свое выступление с учетом аудитории и цели общения

В результате освоения практики обучающийся должен:

Знать:

- основные особенности организации творческого процесса на предприятии
- особенности художественного и функционального решения ассортимента ткани и костюма, в зависимости от назначения;
- тенденции мировой моды в дизайне одежды и текстиля;
- основные требования предъявляемые к дизайну одежды на предприятиях и порядок утверждения их на художественных советах;
- подготовка дизайн-проекта коллекции одежды для производства, опираясь на производственную карту материалов;
- особенности колористического решение коллекции одежды;
- основные особенности конструктивного решения коллекции одежды;
- особенности технологической обработки изделий;
- основные требования к прогрессивным способам печати, промышленной вышивки, режимы их проведения; особенности кроя на производстве;
- особенности работы с промышленными образцами, умение устранять дефекты посадки;
- особенности подготовки публичной презентации изготовленных изделий;
- особенности ведения деловой переписки

Уметь:

- Профессионально выполнить дизайн проект в соответствии с заданием, назначением, возможностями и требованиями производства;
- Выполнить дизайн-проект в различных колористических решениях;
- Выполнить дизайн-проект для различных материалов и способов печати.
- Работать над промышленным образцами, устранять дефекты;
- вести деловую переписку по тематике проекта
- публично презентовать результаты разработок

Владеть:

Методами использования основных понятий дизайна в профессиональной деятельности;

- Методами создания промышленной коллекции одежды;
- Навыками работы на компьютере при создания дизайн-проекта, печатного рисунка, конструкции;
- Практическими навыками изготовления изделия в различных техниках и из различных материалов
- инструментами коммуникации для ведения проектной деятельности

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ				
Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Примечание	
Раздел 1. Ознакомление с процессом производства.				
/Конс/	4	2		
/CP/	4	50		
Раздел 2. Художественно-технологический анализ ассортимента.				
/Конс/	4	0		
/CP/	4	50		
Раздел 3. Работа над эскизами дизайн-проекта моделей коллекции одежды				
/Конс/	4	0		
/CP/	4	50		
Раздел 4. Выполнение промышленного образца, модели коллекции одежды, по эскизам, одобренным руководителем практики				
/Конс/	4	0		
/CP/	4	50		
Раздел 5. Устранение дефектов в промышленном образце				
/Конс/	4	0		
/CP/	4	0		
Раздел 6. Работа над отчетом по практике				
/Конс/	4	2		
/CP/	4	52		
/3aO/	4	0		

5. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА

Форма оценочного средства: - научно-учебные отчеты по практике (ПР-6); - зачет с оценкой (УО-3). По окончании практики студент сдает руководителю от университета письменный отчет и дневник практики в течение последней недели практики согласно календарному учебному графику. Приложением к отчету служит технологическая карта (если студент проходил практику на предприятии). В случае прохождения студентом практики на швейном предприятии, отчет должен быть подписан непосредственным руководителем практики от предприятия. Содержание и порядок проведения промежуточной аттестации, рейтинговая оценка учебной работы студента по практике выполняется согласно «Положению о балльно-рейтинговой оценке знаний студентов ИВГПУ»; «Положению о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации студентов ИВГПУ»; «Положению о порядке проведения практики студентов ИВГПУ». К зачету с оценкой допускаются студенты после предоставления письменного отчета и дневника практики. Студент защищает отчет (сдает зачет с оценкой) в комиссии, назначенной руководителем направления ТИЛП. При оценке итогов практики принимается во внимание характеристика, данная студенту руководителем практики. После публичной защиты обучающийся загружает электронную версию отчета и презентацию доклада в личный кабинет

ФОС по дисциплине представлен в ПРИЛОЖЕНИИ к РПД.

		6.1. Рекомендуемая литература	
		6.1.1 Основная литература	
	Авторы, составители	Заглавие, назначение, ссылка	Издательство, год
Л1.1	Ильина О. Н.	Методология управления проектами: становление, современное состояние и развитие: Монография	М.: Вузовский учебник: НИЦ ИНФРА-М, 2015
Л1.2	Сохачевская В.В.	Художественный текстиль: материаловедение и технология: учеб. пособие для вузов	М.: Гуманитар. изд. центр ВЛАДОС, 2014
Л1.3	Уэйншенк С	100 главных принципов дизайна	СПб: Питер, 2012
		6.1.2 Дополнительная литература	<u> </u>
	Авторы, составители	Заглавие, назначение, ссылка	Издательство, год
Л2.1	Степучев Р.А.	Костюмографика	М.: МГТУ им. А.Н. Косыгина, группа «Совьяж Бево», 2003
	6.2. Электроннь	іе учебные издания и электронные образовательнь	іе ресурсы
91	E-learning Портал эл	ектронного образования ИВГПУ: https://moodle.ivgpu.r	u/,
		6.3. Информационное обеспечение практики	
6	3.3.1 Лицензионное и с	свободно распространяемое программное обеспече отечественного производства	ение, в том числе
		ммное обеспечение вуза: Microsoft Windows, Microsoft Office С ограммный пакет Moodle Прикладное программное обеспече и др.	

6.3.2.1	ЭБС "Университетская Библиотека Онлайн", https://biblioclub.ru
6.3.2.2	Электронная библиотека ИВГПУ, https://lib.ivgpu.ru/
6.3.2.3	ЭБС издательства "Лань", https://e.lanbook.com/

7. МТО (ОБОРУДОВАНИЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ)

Аудитория для лекционных, практических занятий:

Комплект учебной мебели, стационарный экран, телевизор. 14 персональных компьютеров с программным обеспечением

Microsoft Windows XP Professional – Сертификат участника программы MSDN academic alliance;

Консультант Плюс - Дополнительное соглашение от 01.01.2014, No лиц. 499585;

Гарант аэро - Договор No2337 от 30.12.2013, No лиц. 2337;

Microsoft Office Professional Plus 2007 – Лицензионное соглашение, No лиц. 64873126

1С: Предприятие 8.3 (учебная версия). Регистрационный номер No9985518 от 2007 г.

Microsoft Visio 2007 Professional. Лицензия No: 66232581 от 24.12.2015

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ПРАКТИКИ

Обязанности студента-практиканта:

- 1. До проведения инструктажа получить методические указания и изучить программу практики.
- 2. Регулярно посещать базу практики. Полностью выполнять задания, предусмотренные программой практики, включая индивидуальное задание.
- 3. Ежедневно вести дневник установленной формы, в который записываются все виды самостоятельно выполненных работ, и ежедневно представлять его для проверки руководителю практики от организации (предприятия).
- 4. Подготовить отчет о практике; подписать его у руководителя практики от предприятия и заверить печатью предприятия.
- 5. По прибытии в ИВГПУ представить на кафедру для проверки: дневник, заполненный и подписанный руководителем практики от предприятия (организации); характеристику о работе студента, заверенную подписью руководителя и печатью предприятия (организации); отчет о практике.
- 6. Защитить проверенный отчет о практике в установленный срок.

Студенты должны работать по четыре часа каждый рабочий день, что составляет 20 ч в неделю. *Студент имеет право пройти практику по месту жительства или предложить место прохождения практики самостоятельно. Необходимо согласовать место прохождения практики и выполняемые обязанности с заведующим кафедрой, приложить к заявлению на прохождение практики гарантийное письмо из организации, предоставляющей место прохождения практики.

9. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ООП ВО ДЛЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ И ИНВАЛИДОВ

Специальные условия для получения образования обучающимися с ограниченными возможностями здоровья - условия обучения, воспитания и развития таких обучающихся, включающие в себя использование специальных образовательных программ и методов обучения и воспитания, специальных учебников, учебных пособий и дидактических материалов, специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь, проведение групповых и индивидуальных коррекционных занятий, обеспечение доступа в здания организаций, осуществляющих образовательную деятельность, и другие условия, без которых невозможно или затруднено освоение образовательных программ обучающимися с ограниченными возможностями здоровья. При обучении лиц с ограниченными возможностями здоровья электронное обучение и дистанционные образовательные технологии должны предусматривать возможность приема-передачи информации в доступных для них формах.

При обучении по индивидуальному учебному плану инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) срок получения образования может быть увеличен по их заявлению не более чем на 1 год по сравнению со сроком получения образования, установленным для соответствующей формы обучения.

Для инвалидов и лиц с OB3 университет устанавливает особый порядок освоения дисциплин (модулей) по физической культуре и спорту с учетом состояния их здоровья.

Университет предоставляет инвалидам и лицам с OB3 (по их заявлению) возможность обучения по программе магистратуры, учитывающей особенности их психофизического развития, индивидуальных возможностей и при необходимости обеспечивающей коррекцию нарушений развития и социальную адаптацию указанных лиц.

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ивановский государственный политехнический университет"

УТВЕРЖДАЮ	
Директор ИТИМ	
	2025 г

Учебная практика. Педагогическая практика

рабочая программа практики

Закреплена за кафедрой ДКТ им. Н.Г. Мизоновой

Учебный план 54.04.03 Искусство костюма и текстиля Программа магистратуры Создание бренда в креативных индустриях

Квалификация магист Форма обучения очная Общая трудоемкость 6 3ET

 Часов по учебному плану
 192
 Виды контроля в семестрах:

 в том числе:
 зачет с оценкой, 2 семестр

 аудиторные занятия
 0

 самостоятельная работа
 144

Семестр	2		Ито	ого
Вид занятий	УΠ	РΠ	УΠ	РΠ
Итого ауд.				
Контактная работа	48		48	
Сам. работа	144		144	
Часы на контроль		·	·	·
Итого	192		192	

Программу составил(и):
Доцент кафедры ДКТ им. Н.Г. Мизоновой О.В. Александрова
Рецензент(ы): Доцент кафедры ДКТ им. Н.Г. Мизоновой Н.В. Савина
Рабочая программа дисциплины Учебная практика. Педагогическая практика
Разработана в соответствии с ФГОС ВО Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - магистратура по направлению подготовки 54.04.03 Искусство костюма и текстиля (Приказ Минобрнауки России от 12.08.2020 г. № 967)
составлена на основании учебного плана
54.04.03 Искусство костюма и текстиля
утвержденного ученым советом вуза от 27.02.2025 протокол № 4
Рабочая программа одобрена на заседании кафедры
ДКТ им. Н.Г. Мизоновой 23.01.2025 протокол № 4
Зав. кафедрой О.В. Сурикова
Согласовано
Зав. выпускающей кафедрой ДКТ им. Н.Г. Мизоновой Сурикова О.В

Цели:

Изучение методов и приемов педагогической и учебно-методической работы, овладение навыками проведения учебных занятий в образовательных учреждениях среднего и высшего образования

Задачи:

- приобретение опыта педагогической работы по областям профессиональной деятельности в условиях образовательных учреждений высшего и среднего образования;
- формирование целостного представления о педагогической деятельности, педагогических системах и структуре высшей школы;
- выработка устойчивых навыков практического применения профессионально-педагогических знаний, полученных в процессе теоретической подготовки;
- приобщение обучающихся к реальным проблемам и задачам, решаемым в образовательном процессе;
- изучение методов, приемов, технологий педагогической деятельности в высшей школе.

2. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Цикл (раздел) OП: Б2.O.02(У)

2.1 Требования к предварительной подготовке обучающегося:

Педагогическая практика входит в составляющую «Практика» образовательного компонента программы подготовки магистров по направлению 54.04.03 Искусство костюма и текстиля.

2.2 Дисциплины (модули) и практики, для которых освоение данной практики необходимо как предшествующее:

Данная практика необходима для успешного освоения дисциплин: Подготовка коллекции к запуску в массовое производство, Бренд менеджмент в модной индустрии, Маркетинг товаров в креативных индустриях, Построение ДНК бренда, История моды. Эволюция брендов, а также для выполнения магистерской диссертации

3. ФОРМИРУЕМЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ И ИНДИКАТОРЫ ИХ ДОСТИЖЕНИЯ

ОПК-5: Способен осуществлять педагогическую деятельность по программам профессионального образования и дополнительного профессионального образования

ОПК-5.1 Знает педагогические основы работы в дошкольных, общеобразовательных и средних специальных учебных заведениях

ОПК-5.2 Способен выполнять функции педагога в сфере дошкольного, начального, среднего общего и профессионального и дополнительного образования

ОПК-5.3 Владеет методиками выполнения творческих работ в коллективах учащихся и индивидуально

УК-3: Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели

УК-3.4 Осуществляет обмен информацией, знаниями и опытом с членами команды; оценивает идеи других членов команды для достижения поставленной цели

УК-3.5 Соблюдает нормы и установленные правила командной работы; несет личную ответственность за результат

В результате освоения практики обучающийся должен:

Знать:

- основные задачи учебного процесса;
- общие вопросы организации педагогической работы;
- специфику преподаваемых дисциплин в области искусства костюма и текстиля;
- правила работы в команде, методику создания творческих коллективов для выполнения определенных учебных задач.

Уметь:

- разрабатывать план аудиторных занятий;
- составлять программы и методические указания к лабораторным и практическим занятиям;
- адаптировать и обобщать результаты научных исследований для целей преподавания дисциплин в области искусства костюма и текстиля;
- организовывать и координировать работу коллективов.

Владеть:

- методиками подготовки и проведения лабораторных и практических занятий;
- методами организации и проведения аудиторного занятия в соответствии с направлением своего научного исследования;
- навыком анализа проведенных занятий по дисциплинам в области искусства костюма и текстиля;
- методами организации, мотивирования и координации работы участников команды.

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ			
Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Примечание
Раздел 1. Установочная лекция.			
/Пр/	2	2	
/CP/	2	30	
Раздел 2. Подготовка к учебной аудиторной, учебно-методической и организационно-методической работе.			
/Конс/	2	24	
/CP/	2	72	
Раздел 3. Учебная аудиторная, учебно-методическая и организационно-методическая виды учебной работы.			
/Конс/	2	12	
/CP/	2	0	
Раздел 4. Подготовка отчета по практике.			
/Конс/	2	10	
/CP/	2	42	
/3aO/	2	0	

5. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА

Оценка качества прохождения практики включает просмотр текущий (текущий контроль) и просмотр промежуточный (промежуточную аттестацию), о чём преподаватель информирует обучающихся в течение первой недели практики. Оценочные средства для контроля успеваемости: Просмотр текущий Рейтинговая оценка качества работы (текущий контроль) по практике производится с помощью оценочного средства "Просмотр текущий". В течении практики преподаватель назначает несколько просмотров, результатами которых являются баллы за 1-ю и 2-ю аттестации. За текущую работу студент может получить до 50 баллов (до 25 баллов за каждую текущую аттестацию). В ходе текущего просмотра производится: • индивидуальный разбор выполненного учебного задания во время практики; • открытое обсуждение выполненного задания в группе студентов, свободная дискуссия, диспут; • анализ конкретных творческих проблем с проработкой вариантов их решения. Просмотр промежуточный Рейтинговая оценка качества работы (промежуточный контроль) по практике (зачет с оценкой) производится с помощью оценочного средства "Просмотр промежуточный" на промежуточной аттестации в конце практики. Преподаватель назначает просмотр всех работ, выполненных на практике, максимально студент может получить 50 баллов.

Для промежуточной аттестации «Просмотр текущий». по педагогической практике обучающийся подготавливает открытое практическое (лабораторное) занятие, которое проводится при обязательном присутствии научного руководителя магистранта, заведующего кафедрой, лектора учебной дисциплины. Успешность проведения открытых практических (лабораторных) занятий подтверждается картой оценки качества практического (лабораторного) занятия в которой отражаются замечания по итогам проведения занятия, выставляется дифференцированная оценка, а также приводятся рекомендации по улучшению качества проведения занятий.

	6. УЧЕБНО-МЕТ	ОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПІ	РАКТИКИ
		6.1. Рекомендуемая литература	
		6.1.1 Основная литература	
	Авторы, составители	Заглавие, назначение, ссылка	Издательство, год
Л1.1	Портных В.Я.	Основы педагогики вуза [Электронный ресурс]: учеб. пособие / В.Я. Портных. — Электрон. дан. — 246 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/103765.	М.: Дашков и К, 2018
		6.1.2 Дополнительная литература	
	Авторы, составители	Заглавие, назначение, ссылка	Издательство, год
Л2.1	Смирнов С.Д.	Психология и педагогика для преподавателей высшей школы [Электронный ресурс: учеб. пособие / С.Д. Смирнов. — Электрон. дан. — 422 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/books/106583.	М.: МГТУ им. Н.Э. Баумана, 2014
		6.1.3 Методические разработки	
	Авторы, составители	Заглавие, назначение, ссылка	Издательство, год
Л3.1		Методические указания к педагогической практике	
	6.2. Электронны	лети и поменения и электронные образовательные применения и электронные образовательные применения и поменения и	ресурсы

6.3. Информационное обеспечение практики

6.3.1 Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства

Лицензионное программное обеспечение вуза: Microsoft Windows, Microsoft Office Свободно распространяемое: программный пакет Moodle Прикладное программное обеспечение: Google Chrome, Opera, Mozilla Firefox и др.

6.3.2 Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем

6.3.2.1	ЭБС "Университетская Библиотека Онлайн", https://biblioclub.ru
6.3.2.2	Электронная библиотека ИВГПУ, https://lib.ivgpu.ru/
6.3.2.3	ЭБС издательства "Лань", https://e.lanbook.com/

7. МТО (ОБОРУДОВАНИЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ)

Аудитория для лекционных, практических занятий:

Комплект учебной мебели, стационарный экран, телевизор. 14 персональных компьютеров с программным обеспечением:

Microsoft Windows XP Professional – Сертификат участника программы MSDN academic alliance;

Консультант Плюс - Дополнительное соглашение от 01.01.2014, No лиц. 499585;

Гарант аэро - Договор No2337 от 30.12.2013, No лиц. 2337;

Microsoft Office Professional Plus 2007 – Лицензионное соглашение, No лиц. 64873126

1С: Предприятие 8.3 (учебная версия). Регистрационный номер No9985518 от 2007 г.

Microsoft Visio 2007 Professional. Лицензия No: 66232581 от 24.12.2015

CorelDRAW Graphics Suitex 4, Сертификат лицензии, No лиц. 3072296.

AdobePhotoshop 2020 - Лицензионный договор NoKBC130121/2-3, No лиц. б/н

MATLAB R2015b - Лицензия от 24.12.2015. No лиц. # 4647528

Имеется выход в информационно-образовательную среду университета

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ПРАКТИКИ

Обязанности студента-практиканта:

- 1. До проведения инструктажа получить методические указания и изучить программу практики.
- 2. Регулярно посещать базу практики. Полностью выполнять задания, предусмотренные программой практики, включая индивидуальное задание.
- 3. Ежедневно вести дневник установленной формы, в который записываются все виды самостоятельно выполненных работ, и ежедневно представлять его для проверки руководителю практики от организации (предприятия).
- 4. Подготовить отчет о практике; подписать его у руководителя практики от предприятия и заверить печатью предприятия.
- 5. По прибытии в ИВГПУ представить на кафедру для проверки:
- дневник, заполненный и подписанный руководителем практики от предприятия (организации);
- характеристику о работе студента, заверенную подписью руководителя и печатью предприятия (организации);
- отчет о практике.
- 6. Защитить проверенный отчет о практике в установленный срок.

Обучающиеся должны работать по шесть часов каждый рабочий день, что составляет 30 ч в неделю.

Студент имеет право пройти практику по месту жительства или предложить место прохождения практики самостоятельно. Необходимо согласовать место прохождения практики и выполняемые обязанности с заведующим кафедрой, приложить к заявлению на прохождение практики гарантийное письмо из организации, предоставляющей место прохождения практики.

9. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ООП ВО ДЛЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ И ИНВАЛИДОВ

Специальные условия для получения образования обучающимися с ограниченными возможностями здоровья - условия обучения, воспитания и развития таких обучающихся, включающие в себя использование специальных образовательных программ и методов обучения и воспитания, специальных учебников, учебных пособий и дидактических материалов, специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь, проведение групповых и индивидуальных коррекционных занятий, обеспечение доступа в здания организаций, осуществляющих образовательную деятельность, и другие условия, без которых невозможно или затруднено освоение образовательных программ обучающимися с ограниченными возможностями здоровья. При обучении лиц с ограниченными возможностями здоровья электронное обучение и дистанционные образовательные технологии должны предусматривать возможность приема-передачи информации в доступных для них формах.

них формах.
При обучении по индивидуальному учебному плану инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) срок получения образования может быть увеличен по их заявлению не более чем на 1 год по сравнению со сроком получения образования, установленным для соответствующей формы обучения.

Для инвалидов и лиц с OB3 университет устанавливает особый порядок освоения дисциплин (модулей) по физической культуре и спорту с учетом состояния их здоровья.

Университет предоставляет инвалидам и лицам с ОВЗ (по их заявлению) возможность обучения по программе магистратуры, учитывающей особенности их психофизического развития, индивидуальных возможностей и при необходимости обеспечивающей коррекцию нарушений развития и социальную адаптацию указанных лиц.

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ **Федеральное государственное бюджетное образовательное**

учреждение высшего образования "Ивановский государственный политехнический университет"

УТВЕРЖДАЮ	
Директор ИТИМ	
	0005
	2025 г

Учебная практика. Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) (часть 1)

рабочая программа практики

Закреплена за кафедрой ДКТ им. Н.Г. Мизоновой

Учебный план 54.04.03 Искусство костюма и текстиля Программа магистратуры Создание бренда в креативных индустриях

 Квалификация
 магистр

 Форма обучения
 очная

 Общая трудоемкость
 5 ЗЕТ

 Часов по учебному плану
 160
 Виды контроля в семестрах:

 в том числе:
 зачет с оценкой, 1 семестр

аудиторные занятия 0 самостоятельная работа 120

Семестр	1		Итого	
Вид занятий	УΠ	РΠ	УΠ	РΠ
Итого ауд.				
Контактная работа	40		40	
Сам. работа	120		120	
Часы на контроль				
Итого	160		160	·

Программу составил(и): Доцент кафедры ДКТ им. Н.Г. Мизоновой Е.В. Максимова
Рецензент(ы): Доцент кафедры ДКТ им. Н.Г. Мизоновой С.И. Кузьмичева
Рабочая программа дисциплины Учебная практика. Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) (часть 1)
Разработана в соответствии с ФГОС ВО Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - магистратура по направлению подготовки 54.04.03 Искусство костюма и текстиля (Приказ Минобрнауки России от 12.08.2020 г. № 967)
составлена на основании учебного плана 54.04.03 Искусство костюма и текстиля утвержденного ученым советом вуза от 27.02.2025 протокол № 4
Рабочая программа одобрена на заседании кафедры ДКТ им. Н.Г. Мизоновой 23.01.2025 протокол № 4 Зав. кафедрой О.В. Сурикова
Согласовано Зав. выпускающей кафедрой ДКТ им. Н.Г. Мизоновой Сурикова О.В

Цели:

 получение обучающимися навыков, связанных с работой с информационными и визуальными источниками, которые являются основополагающим элементом на первом этапе работы над художественным проектом

Задачи:

- приобретение навыков по выявлению трендов.
- приобретение навыков по составлению тематических бордов на сезон, создавать аналитические заметки и отчеты;
- приобретение навыков использования методики анализа трендов для составления отчетов и прогнозов для собственных проектов.

2. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Цикл (раздел) ОП: Б2.О.01(У)

2.1 Требования к предварительной подготовке обучающегося:

Практика базируется на компетенциях и умениях, формируемых при изучении следующих дисциплин: Тренд-аналитика и тренд прогнозирование, Защита интеллектуальной собственности

2.2 Дисциплины (модули) и практики, для которых освоение данной практики необходимо как предшествующее:

Данная практика необходима для успешного освоения дисциплин: Подготовка коллекции к запуску в массовое производство, Бренд менеджмент в модной индустрии, Маркетинг товаров в креативных индустриях, Построение ДНК бренда, История моды. Эволюция брендов, а также для выполнения магистерской диссертации.

3. ФОРМИРУЕМЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ И ИНДИКАТОРЫ ИХ ДОСТИЖЕНИЯ

ОПК-1: Способен применять знания в области истории и теории искусств, истории и теории дизайна в профессиональной деятельности, рассматривать произведения искусства и дизайна в широком культурно-историческом контексте в тесной связи с религиозными, философскими и эстетическими идеями конкретного исторического периода

ОПК-1.1 Владеет искусствоведческой, исторической, дизайнерской, архитектурной терминологией

- ОПК-1.2 Обладает культурой мышления, способностью к обобщению, анализу, восприятию информации
- ОПК-1.3 Способен анализировать произведения художественной культуры, выявлять их характерные особенности, проводить их классификацию и периодизацию
- ОПК-1.4 Способен давать объективную и обоснованную эстетическую оценку
- ОПК-1.5 Владеет принципами и приемами проектирования, основанными на знаниях и опыте работы предыдущих поколений
- ОПК-1.6 Обладает знаниями проблем, стоящих перед современным отечественным дизайном
- ОПК-2: Способен работать с научной литературой; собирать, анализировать и обобщать результаты научных исследований; оценивать полученную информацию, выполнять отдельные виды работ при проведении научных исследований с применением современных научных методов; приобретать и использовать в практической деятельности новые знания и умения; участвовать в научно-практических конференциях; готовить доклады и сообщения
- ОПК-2.1 Способен изучать справочную и научно-техническую информацию в области профессиональной деятельности
- ОПК-2.2 Способен изучать отечественный и зарубежный опыт в области профессиональной деятельности
- ОПК-2.3 Понимает современные проблемы научно-технического развития отрасли
- ОПК-2.4 Выполняет научное исследование в области профессиональной деятельности
- ОПК-2.5 Обобщает и систематизирует результаты научных исследований в виде отчетов и заключений, способен сделать на их основе выводы
- ОПК-2.6 Участвует в научно-практических конференциях в области профессиональной деятельности

В результате освоения практики обучающийся должен:

Знать:

- требования технической эстетики;
- основную терминологию, применяемую в тренд-аналитике;
- методики анализа и выявления трендов;
- требования к промышленным коллекциям одежды;
- структуру зарождения и адаптации модных трендов в дизайне одежды;
- правила составления отчетов по проделанной работе

Уметь:

- анализировать художественную и конструктивную структуру одежды и проводить мероприятия по повышению ее технико-экономических показателей;
- анализировать показатели фирменной идентичности торговых марок;
- создавать отчеты по анализу трендов на различные группы одежды;
- презентовать результаты собственных разработок.

Владеть:

- профессиональными терминами в сфере искусства костюма и текстиля;
- способами сбора и анализа информации, проведения научных исследований;
- способами повышения привлекательности торговой марки и роста конкурентоспособности одежды за счет использования модных трендов.

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ				
Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Примечание	
Раздел 1. Аналитика подиумных изменений: от цвета до кастинга моделей				
/Конс/	1	8		
/CP/	1	20		
Раздел 2. Аналитика мерчандайзинга коллекции бренда				
/Конс/	1	10		
/CP/	1	20		
Раздел 3. Аналитика маркетинга бренда				
/Конс/	1	10		
/CP/	1	20		
Раздел 4. Аналитический отчет и трендбук по брифу для бренда в креативных индустриях				
/Конс/	1	10		
/CP/	1	20		
Раздел 5. Составление отчета по практике. Презентация результатов работ				
/Конс/	1	2		
/CP/	1	40		
/3aO/	1	0		

5. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА

Оценка качества прохождения практики включает просмотр текущий (текущий контроль) и просмотр промежуточный (промежуточную аттестацию), о чём преподаватель информирует обучающихся в течение первой недели практики. Оценочные средства для контроля успеваемости: Просмотр текущий Рейтинговая оценка качества работы (текущий контроль) по практике производится с помощью оценочного средства "Просмотр текущий". В течении практики преподаватель назначает несколько просмотров, результатами которых являются баллы за 1-ю и 2-ю аттестации. За текущую работу студент может получить до 50 баллов (до 25 баллов за каждую текущую аттестацию). В ходе текущего просмотра производится:

- индивидуальный разбор выполненного учебного задания во время практики;
- открытое обсуждение выполненного задания в группе студентов, свободная дискуссия, диспут;
- анализ конкретных творческих проблем с проработкой вариантов их решения.

Просмотр промежуточный. Рейтинговая оценка качества работы (промежуточный контроль) по практике (зачет с оценкой) производится с помощью оценочного средства "Просмотр промежуточный" на промежуточной аттестации в конце практики. Преподаватель назначает просмотр всех работ, выполненных на практике, максимально студент может получить 50 баллов.

Главным критерием при оценке работ является выполнение запланированного объема учебных заданий, соответствие теме, рекомендованным техникам, материалам и формату.

ФОС по дисциплине представлен в ПРИЛОЖЕНИИ к РПД.

Э1

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ 6.1. Рекомендуемая литература 6.1.1 Основная литература Авторы, составители Заглавие, назначение, ссылка Издательство, год Л1.1 Кузнецов И.Н Основы научных исследований: учебное пособие – 6-е изд. Москва : Дашков и К°, (Учебные издания для бакалавров) 2021 Л1.2 Ермилова Д.Ю. История домов моды: учебное пособие для вузов / 3-е изд., Москва: Издательство перераб. <mark>и д</mark>оп. Юрайт, 2019 Л1.3 Болдин А.П Основы научных исследований: Учебник M.: Academia, 2018 6.1.2 Дополнительная литература Заглавие, назначение, ссылка Авторы, Издательство, год Л2.1 Мосорова Н.Н. Философия дизайна: учеб. пособие Ур. гос. архит.-худож. акад. - Екатеринбург: Архитектон, 1999 6.2. Электронные учебные издания и электронные образовательные ресурсы

E-learning Портал электронного образования ИВГПУ: https://moodle.ivgpu.ru/

6.3. Информационное обеспечение практики

6.3.1 Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства

Лицензионное программное обеспечение вуза: Microsoft Windows, Microsoft Office Свободно распространяемое: программный пакет Moodle Прикладное программное обеспечение: Google Chrome, Opera, Mozilla Firefox и др.

6.3.2 Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем

6.3.2.1	ЭБС "Университетская Библиотека Онлайн", https://biblioclub.ru
6.3.2.2	Электронная библиотека ИВГПУ, https://lib.ivgpu.ru/
6.3.2.3	ЭБС издательства "Лань", https://e.lanbook.com/

7. МТО (ОБОРУДОВАНИЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ)

Аудитория для лекционных, практических занятий:

Комплект учебной мебели, стационарный экран, телевизор. 14 персональных компьютеров с программным обеспечением:

Microsoft Windows XP Professional – Сертификат участника программы MSDN academic alliance;

Консультант Плюс - Дополнительное соглашение от 01.01.2014, No лиц. 499585;

Гарант аэро - Договор No2337 от 30.12.2013, No лиц. 2337;

Microsoft Office Professional Plus 2007 – Лицензионное соглашение, No лиц. 64873126

1С: Предприятие 8.3 (учебная версия). Регистрационный номер No9985518 от 2007 г.

Microsoft Visio 2007 Professional. Лицензия No: 66232581 от 24.12.2015

CorelDRAW Graphics Suitex 4, Сертификат лицензии, No лиц. 3072296.

AdobePhotoshop 2020 - Лицензионный договор NoKBC130121/2-3, No лиц. б/н

MATLAB R2015b - Лицензия от 24.12.2015. No лиц. # 4647528

Имеется выход в информационно-образовательную среду университета

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ПРАКТИКИ

Обязанности студента-практиканта:

- 1. До проведения инструктажа получить методические указания и изучить программу практики.
- 2. Регулярно посещать базу практики. Полностью выполнять задания, предусмотренные программой практики, включая индивидуальное задание.
- 3. Ежедневно вести дневник установленной формы, в который записываются все виды самостоятельно выполненных работ, и ежедневно представлять его для проверки руководителю практики от организации (предприятия).
- 4. Подготовить отчет о практике; подписать его у руководителя практики от предприятия и заверить печатью предприятия.
- 5. По прибытии в ИВГПУ представить на кафедру для проверки: дневник, заполненный и подписанный руководителем практики от предприятия (организации); характеристику о работе студента, заверенную подписью руководителя и печатью предприятия (организации); отчет о практике.
- 6. Защитить проверенный отчет о практике в установленный срок. Студенты должны работать по шесть часов каждый рабочий день, что составляет 30 ч в неделю. *Студент имеет право пройти практику по месту жительства или предложить место прохождения практики самостоятельно. Необходимо согласовать место прохождения практики и выполняемые обязанности с заведующим кафедрой, приложить к заявлению на прохождение практики гарантийное письмо из организации, предоставляющей место прохождения практики

9. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ООП ВО ДЛЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ И ИНВАЛИДОВ

Специальные условия для получения образования обучающимися с ограниченными возможностями здоровья - условия обучения, воспитания и развития таких обучающихся, включающие в себя использование специальных образовательных программ и методов обучения и воспитания, специальных учебников, учебных пособий и дидактических материалов, специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь, проведение групповых и индивидуальных коррекционных занятий, обеспечение доступа в здания организаций, осуществляющих образовательную деятельность, и другие условия, без которых невозможно или затруднено освоение образовательных программ обучающимися с ограниченными возможностями здоровья. При обучении лиц с ограниченными возможностями здоровья электронное обучение и дистанционные образовательные технологии должны предусматривать возможность приема-передачи информации в доступных для них формах.

При обучении по индивидуальному учебному плану инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) срок получения образования может быть увеличен по их заявлению не более чем на 1 год по сравнению со сроком получения образования, установленным для соответствующей формы обучения.

Для инвалидов и лиц с OB3 университет устанавливает особый порядок освоения дисциплин (модулей) по физической культуре и спорту с учетом состояния их здоровья.

Университет предоставляет инвалидам и лицам с ОВЗ (по их заявлению) возможность обучения по программе магистратуры, учитывающей особенности их психофизического развития, индивидуальных возможностей и при необходимости обеспечивающей коррекцию нарушений развития и социальную адаптацию указанных лиц.

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ **Федеральное государственное бюджетное образовательное**

учреждение высшего образования "Ивановский государственный политехнический университет"

УТВЕРЖДАЮ	
Директор ИТИМ	
2025 г.	

Учебная практика. Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) (часть 2)

рабочая программа практики

Закреплена за кафедрой ДКТ им. Н.Г. Мизоновой

Учебный план 54.04.03 Искусство костюма и текстиля Программа магистратуры Создание бренда в креативных индустриях

 Квалификация
 магистр

 Форма обучения
 очная

 Общая трудоемкость
 10 3ET

 Часов по учебному плану
 320
 Виды контроля в семестрах:

 в том числе:
 зачет с оценкой, 2 семестр

аудиторные занятия 0 самостоятельная работа 240

Семестр	2		Итого	
Вид занятий	УΠ	РΠ	УП	РΠ
Итого ауд.				
Контактная работа	80		80	
Сам. работа	240		240	
Часы на контроль				
Итого	320		320	

Программу составил(и):
Максимова Е.В., доцент
Рецензент(ы):
Кузьмичева С.И., доцент
кузымичева С.И., доцент
Рабочая программа практики
Учебная практика. Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно- исследовательской работы) (часть 2)
Разработана в соответствии с ФГОС BO
Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - магистратура по направлению
подготовки 54.04.03 Искусство костюма и текстиля (Приказ Минобрнауки России от 12.08.2020 г. № 967)
составлена на основании учебного плана
54.04.03 Искусство костюма и текстиля
утвержденного ученым советом вуза от 27.02.2025 протокол №4
Рабочая программа одобрена на заседании кафедры
ДКТ им. Н.Г. Мизоновой 23.01.2025 протокол № 4
Зав. кафедрой О.В. Сурикова
Commence
Согласовано
Зав. выпускающей кафедрой ДКТ им. Н.Г. Мизоновой Сурикова О.В

Цели:

- развитие способности самостоятельного осуществления научно-исследовательской работы, связанной с решением сложных профессиональных задач в инновационных условиях.

Задачи:

- формирование у студентов способностей по проведению самостоятельного научного исследования; - получение студентами навыков сбора, анализа, систематизации научного и фактического материала по теме исследования, составление библиографии по тематике проводимых исследований; - составление литературного обзора по теме диссертации: обзоров, отчетов, научных докладов для выступления на конференциях, научных публикаций; - участие в научно-исследовательской работе на кафедре дизайна костюма и текстиля им. Н.Г. Мизоновой

2. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Цикл (раздел) ОП: Б2.O.03(У)

2.1 Требования к предварительной подготовке обучающегося:

Учебная практика входит в составляющую «Практика» образовательного компонента программы подготовки магистров по направлению 54.04.03 Искусство костюма и текстиля.

2.2 Дисциплины (модули) и практики, для которых освоение данной практики необходимо как предшествующее:

Данная практика необходима для успешного освоения дисциплин: Подготовка коллекции к запуску в массовое производство, Бренд менеджмент в модной индустрии, Маркетинг товаров в креативных индустриях, Построение ДНК бренда, История моды. Эволюция брендов, а также для выполнения магистерской диссертации

3. ФОРМИРУЕМЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ И ИНДИКАТОРЫ ИХ ДОСТИЖЕНИЯ

ОПК-1: Способен применять знания в области истории и теории искусств, истории и теории дизайна в профессиональной деятельности, рассматривать произведения искусства и дизайна в широком культурно-историческом контексте в тесной связи с религиозными, философскими и эстетическими идеями конкретного исторического периода

ОПК-1.1 Владеет искусствоведческой, исторической, дизайнерской, архитектурной терминологией

ОПК-1.2 Обладает культурой мышления, способностью к обобщению, анализу, восприятию информации

ОПК-1.3 Способен анализировать произведения художественной культуры, выявлять их характерные особенности, проводить их классификацию и периодизацию

ОПК-1.4 Способен давать объективную и обоснованную эстетическую оценку

ОПК-1.5 Владеет принципами и приемами проектирования, основанными на знаниях и опыте работы предыдущих поколений

ОПК-1.6 Обладает знаниями проблем, стоящих перед современным отечественным дизайном

ОПК-2: Способен работать с научной литературой; собирать, анализировать и обобщать результаты научных исследований; оценивать полученную информацию, выполнять отдельные виды работ при проведении научных исследований с применением современных научных методов; приобретать и использовать в практической деятельности новые знания и умения; участвовать в научно-практических конференциях;

ОПК-2.1 Способен изучать справочную и научно-техническую информацию в области профессиональной

ОПК-2.2 Способен изучать отечественный и зарубежный опыт в области профессиональной деятельности

ОПК-2.3 Понимает современные проблемы научно-технического развития отрасли

ОПК-2.4 Выполняет научное исследование в области профессиональной деятельности

ОПК-2.5 Обобщает и систематизирует результаты научных исследований в виде отчетов и заключений, способен сделать на их основе выводы

ОПК-2.6 Участвует в научно-практических конференциях в области профессиональной деятельности

ПК-3: Способен к дизайнерской разработке оригинальных и уникальных модных изделий

ПК-3.2 Способен выполнять анализ и прогнозирование трендов в индустрии моды

ПК-3.3 Способен выполнять проектную деятельность в области искусства костюма и текстиля на всех этапах выполнения артпроекта

В результате освоения практики обучающийся должен:

Знать:

- содержание процессов самоорганизации и самообразования, их особенностей и технологий реализации, исходя из целей совершенствования профессиональной деятельности; объект и предмет исследований;
- основные требования к написанию литературного обзора по теме диссертации.
- требования технической эстетики;

Уметь:

самостоятельно строить процесс овладения информацией, отобранной и структурированной для выполнения профессиональной деятельности; - формулировать цели и задачи научного исследования; - подготавливать презентации и отчеты по результатам научно-исследовательской работы; - методически грамотно обработать результаты патентного поиска, научных статей и др. источников информации, сопоставить полученные данные с известными фактами, сделать выводы и оформить отчет; - вести библиографическую работу по проблематике исследования с привлечением современных информационных технологий.

Владеть:

- технологиями организации процесса самообразования; - приемами целеполагания во временной перспективе, способами планирования, организации, самоконтроля и самооценки деятельности; - навыками осуществления поиска источников информации по исследуемой теме с привлечением современных информационных технологий; - способами отбора и анализа современных источников информации, необходимых для получения достоверной информации о существующих патентах, авторских решениях, научных статей и пр. по теме диссертации; - навыками оформления и представления результатов, отчетов, презентаций, цитирования и оформления библиографических ссылок.

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ			
Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Примечание
Раздел 1. Организация практики Тема 1.1. Распределение студентов по местам практики. Организационное собрание перед началом практики. Индивидуальные задания. Инструктаж по охране труда и технике безопасности.			
/Конс/	2	2	
/CP/	2	0	
Раздел 2. Научно-исследовательская работа. Тема 2.1. Определение цели и задач исследований, реализуемых в ходе учебной практики. Выбор объекта и предмета исследования. Тема 2.2. Составление плана литературного обзора, определение глубины поиска и источников информации. Тема 2.3. Отбор и анализ современных источников информации, необходимых для получения достоверной информации о существующих патентах, авторских решениях, научных статей и пр. по теме диссертации. Тема 2.4. Обработка результатов патентного поиска, научных статей и др. источников информации, сопоставление полученных данных с известными фактами, выводы и оформление отчета.			
/Конс/	2	50	
/CP/	2	120	
Раздел 3. Внешнее представление результатов работы Тема 3.1. Подготовка материалов для научной публикации: тезисы докладов, статья, заявки на изобретения, выставки. Тема 3.2. Правила написания статей, рефератов, аннотаций. Требования к оформлению перечисленных видов публикаций.			
/Конс/	2	14	
/CP/	2	60	
Раздел 4. Подготовка к промежуточной аттестации и защита отчета по практике. Тема 4.1. Оформление пояснительной записки отчета и приложений. Тема 4.2. Оформление мультимедийной презентации, написание доклада Тема 4.3. Конференция по итогам практики.			
/Конс/	2	14	
/CP/	2	60	
/3aO/	2	0	

5. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА

Форма оценочного средства: - научно-учебные отчеты по практике (ПР-6); - зачет с оценкой (УО-3). По окончании практики студент сдает руководителю от университета письменный отчет и дневник практики в течение последней недели практики согласно календарному учебному графику. Приложением к отчету служит технологическая карта (если студент проходил практику на предприятии). В случае прохождения студентом практики на швейном предприятии, отчет должен быть подписан непосредственным руководителем практики от предприятия. Содержание и порядок проведения промежуточной аттестации, рейтинговая оценка учебной работы студента по практике выполняется согласно «Положению о балльно-рейтинговой оценке знаний студентов ИВГПУ»; «Положению о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации студентов ИВГПУ»; «Положению о порядке проведения практики студентов ИВГПУ». К зачету с оценкой допускаются студенты после предоставления письменного отчета и дневника практики. Студент защищает отчет (сдает зачет с оценкой) в комиссии, назначенной руководителем направления ТИЛП. При оценке итогов практики принимается во внимание характеристика, данная студенту руководителем практики. После публичной защиты обучающийся загружает электронную версию отчета и презентацию доклада в личный кабинет на портале цифрового профиля ИВГПУ е-тьютор https://dp.ivgpu.ru. Сдача отчета также фиксируется в электронном журнале на портале Moodle https://moodle.ivgpu.ru/ в одноименном курсе. Студенты, не выполнившие программы практики по уважительной причине, направляются на практику вторично, в свободное от учебы время. Студенты, не выполнившие программы практики без уважительной причины или получившие неудовлетворительную оценку, могут быть отчислены из университета как имеющие академическую задолженность в порядке, предусмотренном уставом университета, или направлены повторно на практику в период студенческих каникул («Положение о порядке проведения практики студентов ИВГПУ»).

ФОС по дисциплине представлен в ПРИЛОЖЕНИИ к РПД.

		6.1. Рекомендуемая литература		
6.1.1 Основная литература				
	Авторы, составители	Заглавие, назначение, ссылка	Издательство, год	
Л1.1	Егошина И.Л.	Методология научных исследований: учебное пособие http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=494307	Йошкар-Ола: Поволжски государственный технологический университет, 2018	
П1.2	Кузнецов И.Н.	Основы научных исследований: учебное пособие — 6-е изд. (Учебные издания для бакалавров), ,	М.: Дашков и К°, 2021	
		6.1.2 Дополнительная литература		
	Авторы, составители	Заглавие, назначение, ссылка	Издательство, год	
П2.1	Мосорова Н. Н.	Философия дизайна: учеб. пособие	Ур. гос. архитхудож. акад Екатеринбург : Архитектон, 1999	
	 6.2. Электро	 онные учебные издания и электронные образовательны	_ е ресурсы	
91	E-learning Порта	ал электронного образования ИВГПУ: https://moodle.ivgpu.ru	/	
		6.3. Информационное обеспечение практики		
	6.3.1 Лицензионно	ре и свободно распространяемое программное обеспече отечественного производства	ние, в том числе	
		ограммное обеспечение вуза: Microsoft Windows, Microsoft Office Св ре: программный пакет Moodle Прикладное программное обеспечен efox и др.		

	6.3.2.1 ЭБС "Университетская Библиотека Онлайн", https://biblioclub.ru	
I	6.3.2.2 Электронная библиотека ИВГПУ, https://lib.ivgpu.ru/	
ľ	6.3.2.3 ЭБС издательства "Лань", https://e.lanbook.com/	

7. МТО (ОБОРУДОВАНИЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ)

Аудитория для лекционных, практических занятий:

Комплект учебной мебели, стационарный экран, телевизор. 14 персональных компьютеров с программным обеспечением:

Microsoft Windows XP Professional – Сертификат участника программы MSDN academic alliance;

Консультант Плюс - Дополнительное соглашение от 01.01.2014, No лиц. 499585;

Гарант аэро - Договор No2337 от 30.12.2013, No лиц. 2337;

Microsoft Office Professional Plus 2007 – Лицензионное соглашение, No лиц. 64873126 1C: Предприятие 8.3 (учебная версия). Регистрационный номер No9985518 от 2007 г.

Microsoft Visio 2007 Professional. Лицензия No: 66232581 от 24.12.2015

CorelDRAW Graphics Suitex 4, Сертификат лицензии, No лиц. 3072296.

AdobePhotoshop 2020 - Лицензионный договор NoKBC130121/2-3, No лиц. б/н

MATLAB R2015b - Лицензия от 24.12.2015, No лиц. # 4647528

Имеется выход в информационно-образовательную среду университета

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ПРАКТИКИ

Обязанности студента-практиканта:

- 1. До проведения инструктажа получить методические указания и изучить программу практики.
- 2. Регулярно посещать базу практики. Полностью выполнять задания, предусмотренные программой практики, включая индивидуальное задание.
- 3. Ежедневно вести дневник установленной формы, в который записываются все виды самостоятельно выполненных работ, и ежедневно представлять его для проверки руководителю практики от организации (предприятия).
- Подготовить отчет о практике; подписать его у руководителя практики от предприятия и заверить печатью предприятия.
- 5. По прибытии в ИВГПУ представить на кафедру для проверки: дневник, заполненный и подписанный руководителем практики от предприятия (организации); характеристику о работе студента, заверенную подписью руководителя и печатью предприятия (организации); отчет о практике.
- 6. Защитить проверенный отчет о практике в установленный срок. Студенты должны работать по шесть часов каждый рабочий день, что составляет 30 ч в неделю.
- *Студент имеет право пройти практику по месту жительства или предложить место прохождения практики самостоятельно. Необходимо согласовать место прохождения практики и выполняемые обязанности с заведующим кафедрой, приложить к заявлению на прохождение практики гарантийное письмо из организации, предоставляющей место прохождения практики.

9. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ООП ВО ДЛЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ И ИНВАЛИДОВ

Специальные условия для получения образования обучающимися с ограниченными возможностями здоровья - условия обучения, воспитания и развития таких обучающихся, включающие в себя использование специальных образовательных программ и методов обучения и воспитания, специальных учебников, учебных пособий и дидактических материалов, специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь, проведение групповых и индивидуальных коррекционных занятий, обеспечение доступа в здания организаций, осуществляющих образовательную деятельность, и другие условия, без которых невозможно или затруднено освоение образовательных программ обучающимися с ограниченными возможностями здоровья. При обучении лиц с ограниченными возможностями здоровья электронное обучение и дистанционные образовательные технологии должны предусматривать возможность приема-передачи информации в доступных для них формах.

При обучении по индивидуальному учебному плану инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) срок получения образования может быть увеличен по их заявлению не более чем на 1 год по сравнению со сроком получения образования, установленным для соответствующей формы обучения.

Для инвалидов и лиц с OB3 университет устанавливает особый порядок освоения дисциплин (модулей) по физической культуре и спорту с учетом состояния их здоровья.

Университет предоставляет инвалидам и лицам с OB3 (по их заявлению) возможность обучения по программе магистратуры, учитывающей особенности их психофизического развития, индивидуальных возможностей и при необходимости обеспечивающей коррекцию нарушений развития и социальную адаптацию указанных лиц.