Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»

		УT	ВЕРЖДАЮ
Директор	по обр	азовательной до	еятельности
			С.Т.Князев
	«»		20 г

ПРОГРАММА ПРАКТИК

29.03.04/33.01 29.03.04/33.03

Перечень сведений о рабочей программе практик	Учетные данные	
Образовательная программа	Код ОП	
1. Технология художественной обработки материалов	1. 29.03.04/33.01	
2. Технология изготовления ювелирных изделий	2. 29.03.04/33.03	
Направление подготовки	Код направления и уровня подготовки	
1. Технология художественной обработки материалов	1. 29.03.04	

Программа практик составлена авторами:

№ п/п	Фамилия Имя Отчество	Ученая степень, ученое звание	Должность	Подразделение
1	Кайзер Наталия	кандидат	Старший	технологии
	Владимировна	сельскохозяйствен	преподаватель	художественной обработки
		ных наук, без		материалов
		ученого звания		

Согласовано:

Управление образовательных программ

Р.Х. Токарева

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРАКТИК

1.1. Аннотация программы практик

Учебная практика проходит в форме пленэра, целью которого является совершенствование графических навыков в условиях открытого воздушного пространства и формирование художественнографической культуры выпускника для дальнейшей профессиональной деятельности в сфере дизайна и проектирования.

1.2.Структура практик, их сроки и продолжительность

Таблица 1.

№ п/п	Виды и типы практик	Объем практик	
		в неде	в з.е.
1.	Учебная практика		
1.1	Учебная практика, ознакомительная		3
2.	Производственная практика		
2.			
	Итого:	2	3

1.3. Базы практик, форма проведения практик

Таблица 2.

29.03.04/33.01 Технология художественной обработки материалов

№ п/п	Виды и типы практик	Форма проведения практики	Базы практики		
1.	Учебная практика				
1.1	Учебная практика, ознакомительная	Путем чередования, дискретно	Практика проводится в структурных подразделениях университета.		
2.	Производственная практика				
2.					

29.03.04/33.03 Технология изготовления ювелирных изделий

№ п/п	Виды и типы практик	Форма проведения практики	Базы практики	
1.	Учебная практика			
1.1	Учебная практика, ознакомительная	Путем чередования, дискретно	Практика проводится в структурных подразделениях университета.	
2.	Производственная практика			
2.				

1.4. Процедура организации практик

Порядок планирования, организации и проведения практик, структура и форма документов по организации практик и их аттестации регулируется отдельным положением.

1.5. Перечень планируемых к формированию в процессе прохождения практик результатов освоения образовательной программы – компетенций

В результате освоения программ практик у обучающихся будут сформированы следующие компетенции:

Таблица 3.

29.03.04/33.01 Технология художественной обработки материалов

№ п/п	Виды и типы практик	Компетенции
1.	Учебная практика	
1.1	Учебная практика, ознакомительная	ПК-1 Способен разрабатывать новые композиционные решения, изображать на плоскости листа художественно-промышленные изделия и создавать их объемные модели на основе законов и средств композиции, правил и приемов композиционного построения объектов и их реального изображения, используя разнообразные живописно-художественные средства и техники.

2.	Производственная практика		
2.			

Таблица 3.

29.03.04/33.03 Технология изготовления ювелирных изделий

№ п/п	Виды и типы практик	Компетенции
1.	Учебная практика	
1.1	Учебная практика, ознакомительная	ПК-1 Способен разрабатывать новые композиционные решения, изображать на плоскости листа художественно-промышленные изделия и создавать их объемные модели на основе законов и средств композиции, правил и приемов композиционного построения объектов и их реального изображения, используя разнообразные живописно-художественные средства и техники.
2.	Производственная практика	
2.		

2. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИК

Таблица 4.

29.03.04/33.01 Технология художественной обработки материалов

№ п/п	Виды и типы практик	Перечень видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью, выполняемых в период прохождения практик
1.	Учебная практика	
1.1	Учебная практика, ознакомительная	Деятельность в разных направлениях и областях наук
2.	Производственная практика	
2.		

Таблица 4.

29.03.04/33.03 Технология изготовления ювелирных изделий

№ п/п	Виды и типы практик	Перечень видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью, выполняемых в период прохождения практик
1.	Учебная практика	
1.1	Учебная практика, ознакомительная	Деятельность в разных направлениях и областях наук
2.	Производственная практика	
2.		

3. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИК

29.03.04/33.01 Технология художественной обработки материалов

Электронные ресурсы (издания)

Учебная практика

- 1. Шушарин, П. А.; Учебная (рисовальная) практика: пленэр : учебное наглядное пособие.; Кемеровский государственный институт культуры (КемГИК), Кемерово; 2017; https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=487713 (Электронное издание)
- 2. Ермаков, Г. И.; Пленэр : учебно-методическое пособие.; Прометей, Москва; 2013; https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=240532 (Электронное издание)
- 3. Кадыйрова, Л. Х.; Пленэр: практикум по изобразительному искусству: учебное пособие.; Владос, Москва; 2012; https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=234853 (Электронное издание)
- 4. Лушников, Б. В.; Рисунок. Изобразительно-выразительные средства : учебное пособие.; Владос, Москва; 2006; https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=56663 (Электронное издание)

Производственная практика

Печатные издания

Учебная практика

- 1. Кайзер, Н. В., Карпов, В. М.; Пленэр: учебно-методическое пособие для студентов, обучающихся по направлению подготовки 261400 "Технология художественной обработки материалов".; Издательство Уральского университета, Екатеринбург; 2014 (5 экз.)
- 2. Чинцова, М. К.; Творческая практика. Пленэр : учебное пособие.; Издательство Уральского университета, Екатеринбург; 2019 (15 экз.)

Производственная практика

Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы

Учебная практика

- 1. Живопись: учебно-методическое пособие / С. Н. Кондулуков, В. И. Кондулукова, И. Г. Панов, Н. В. Виноградова. Тольятти: ТГУ, 2019. 212 с. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/140165 (дата обращения: 16.12.2021). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 2. Кондулуков, С. Н. Рисунок: учебное пособие / С. Н. Кондулуков, В. И. Кондулукова, Н. В. Виноградова. Тольятти: ТГУ, 2018. 161 с. ISBN 978-5-8259-1393-3. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/139730 (дата обращения: 16.12.2021). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 3. Казарин, С. Н. Академический рисунок: практикум по дисциплине по направлению подготовки 54.03.01 «Дизайн», профили «Графический дизайн», «Дизайн костюма»; квалификация (степень) выпускника «бакалавр» / С. Н. Казарин. Кемерово : КемГИК, 2016. 87 с. ISBN 978-5-8154-0347-5. Текст : электронный // Лань : электроннобиблиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/99296 (дата обращения: 16.12.2021). Режим доступа: для авториз. пользователей.

Производственная практика

Материалы для лиц с **ОВ**3

Весь контент ЭБС представлен в виде файлов специального формата для воспроизведения синтезатором речи, а также в тестовом виде, пригодном для прочтения с использованием экранной лупы и настройкой контрастности.

Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы

Учебная практика

Зональная научная библиотека УрФУ [Электронный ресурс]. URL: http://lib.urfu.ru/. Режим доступа: для авториз. пользователей

ЭБС Лань. – Санкт-Петербург: ООО «ЭБС Лань». – [Электронный ресурс]. - URL: https://e.lanbook.com/. Режим доступа: для авториз. пользователей

Университетская библиотека online. – Москва: ООО Издательство «Директ-медиа». – [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/. Режим доступа: для авториз. пользователей

Производственная практика

29.03.04/33.03 Технология изготовления ювелирных изделий

Электронные ресурсы (издания)

Учебная практика

- 1. Шушарин, П. А.; Учебная (рисовальная) практика: пленэр : учебное наглядное пособие.; Кемеровский государственный институт культуры (КемГИК), Кемерово; 2017; https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=487713 (Электронное издание)
- 2. Ермаков, Г. И.; Пленэр : учебно-методическое пособие.; Прометей, Москва; 2013; https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=240532 (Электронное издание)
- 3. Кадыйрова, Л. Х.; Пленэр: практикум по изобразительному искусству: учебное пособие.; Владос, Москва; 2012; https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=234853 (Электронное издание)
- 4. Лушников, Б. В.; Рисунок. Изобразительно-выразительные средства : учебное пособие.; Владос, Москва; 2006; https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=56663 (Электронное издание)

Производственная практика

Печатные издания

Учебная практика

- 1. Кайзер, Н. В., Карпов, В. М.; Пленэр: учебно-методическое пособие для студентов, обучающихся по направлению подготовки 261400 "Технология художественной обработки материалов".; Издательство Уральского университета, Екатеринбург; 2014 (5 экз.)
- 2. Чинцова, М. К.; Творческая практика. Пленэр: учебное пособие.; Издательство Уральского университета, Екатеринбург; 2019 (15 экз.)

Производственная практика

Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы

Учебная практика

- 1. Живопись: учебно-методическое пособие / С. Н. Кондулуков, В. И. Кондулукова, И. Г. Панов, Н. В. Виноградова. Тольятти: ТГУ, 2019. 212 с. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/140165 (дата обращения: 16.12.2021). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 2. Кондулуков, С. Н. Рисунок: учебное пособие / С. Н. Кондулуков, В. И. Кондулукова, Н. В. Виноградова. Тольятти: ТГУ, 2018. 161 с. ISBN 978-5-8259-1393-3. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/139730 (дата обращения: 16.12.2021). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 3. Казарин, С. Н. Академический рисунок: практикум по дисциплине по направлению подготовки 54.03.01 «Дизайн», профили «Графический дизайн», «Дизайн костюма»; квалификация (степень) выпускника «бакалавр» / С. Н. Казарин. Кемерово : КемГИК, 2016. 87 с. ISBN 978-5-8154-0347-5. Текст : электронный // Лань : электроннобиблиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/99296 (дата обращения: 16.12.2021). Режим доступа: для авториз. пользователей.

Производственная практика

Материалы для лиц с **ОВ**3

Весь контент ЭБС представлен в виде файлов специального формата для воспроизведения синтезатором речи, а также в тестовом виде, пригодном для прочтения с использованием экранной лупы и настройкой контрастности.

Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы

Учебная практика

Зональная научная библиотека УрФУ [Электронный ресурс]. URL: http://lib.urfu.ru/. Режим доступа: для авториз. пользователей

ЭБС Лань. – Санкт-Петербург: ООО «ЭБС Лань». – [Электронный ресурс]. - URL: https://e.lanbook.com/. Режим доступа: для авториз. пользователей

Университетская библиотека online. – Москва: ООО Издательство «Директ-медиа». –

[Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/. Режим доступа: для авториз. пользователей

Производственная практика

4. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИК

Таблица 5

29.03.04/33.01 Технология художественной обработки материалов

№ п/п	Вид практики	Оснащенность организаций, предоставляющих места практики, оборудованием и техническими средствами обучения	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
1.	Учебная практика	Мебель аудиторная с количеством рабочих мест в соответствии с количеством студентов Рабочее место преподавателя Доска аудиторная Оборудование, соответствующее требованиям организации учебного процесса в	Office 365 EDUA3 ShrdSvr ALNG SubsVL MVL PerUsr B Faculty EES

		соответствии с санитарными правилами и нормами Подключение к сети Интернет	
2.	Производственная практика		Не требуется

29.03.04/33.03 Технология изготовления ювелирных изделий

Таблица 5

№ п/п	Вид практики	Оснащенность организаций, предоставляющих места практики, оборудованием и техническими средствами обучения	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
1.	Учебная практика	Мебель аудиторная с количеством рабочих мест в соответствии с количеством студентов Рабочее место преподавателя Доска аудиторная Оборудование, соответствующее требованиям организации учебного процесса в соответствии с санитарными правилами и нормами Подключение к сети Интернет	Office 365 EDUA3 ShrdSvr ALNG SubsVL MVL PerUsr B Faculty EES
2.	Производственная практика		Не требуется