

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Тихоокеанский государственный университет»

Факультет искусств, рекламы и дизайна

Кафедра дизайна, декоративно-прикладного искусства и этнокультуры



УТВЕРЖДАЮ

Директор института

В.В.Мендель

»_июля_2017 г.

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

НАПРАВЛЕНИЕ ПОДГОТОВКИ 54.03.02
ДЕКОРАТИВНО-ПРИКЛАДНОЕ ИСКУССТВО И НАРОДНЫЕ ПРОМЫСЛЫ

Программа прикладного бакалавриата

Квалификация выпускника – бакалавр

Форма обучения: *очная, очно-заочная и заочная*

Нормативный срок освоения программы
(очная форма обучения) *4 года*

Хабаровск
2017

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

Общей характеристики основной профессиональной образовательной программы по направлению подготовки 54.03.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы (бакалавр)

Общая характеристика основной профессиональной образовательной программы высшего образования (ОХОП ВО) составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования (ФГОС ВО), утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от «12» января 2016 г. № 10

Рассмотрена и утверждена на заседании кафедры «18» «09» 2016 г.

Разработчик(и) ОХОП:
должность


подпись

доцент Мартынова Н.В.
(Ф.И.О.)

и.о.Зав. кафедрой ДДПИ и Э
подпись (Ф.И.О.)


подпись

доцент Найденова Л.В.

Председатель УМК направления
подготовки


подпись

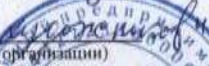
помощник зав. каф. по
направлению ДПИ и НП
ст. преподаватель Конченков А.А.
(Ф.И.О.)



Н.В. Мартынова


СОГЛАСОВАНО

Представители работодателей

1. 
должность, наименование предприятия (организации)

подпись, МП

Анисимкин И.С.
(Ф.И.О.)

2. 
должность, наименование предприятия (организации)

подпись, МП

Зелен-Зеленская
А.И.
(Ф.И.О.)

3. 
должность, наименование предприятия (организации)

подпись, МП

Нузженко О.Г.
(Ф.И.О.)

МАУ ВО «Народные промыслы»



СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ	4
1.1. Структура образовательной программы	4
1.2. Термины, определения, обозначения, сокращения	4
1.3. Нормативные документы, регламентирующие структуру, содержание и реализацию ОПОП ВО	5
2. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	5
2.1. Цель ОПОП и квалификация, присваиваемая выпускникам	5
2.2. Трудоемкость образовательной программы	5
2.3. Область профессиональной деятельности выпускников	6
2.4. Объекты профессиональной деятельности выпускников	6
2.5. Виды профессиональной деятельности выпускников	6
2.6. Профессиональные задачи выпускников	6
2.7. Планируемые результаты освоения ОПОП ВО	7
2.8. Сведения о НПР	8
3. ДОКУМЕНТЫ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА	8
3.1. Учебный план и календарный учебный график	9
3.2. Рабочие программы дисциплин	9
3.3. Программы учебной и производственной практик	9
3.4. Программа государственной итоговой аттестации	10
4. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОПОП ВО	10
4.1. Учебно-методическое обеспечение	10
4.2. Информационное обеспечение	11
4.3. Материально-техническое обеспечение	12
4.4. Фонды оценочных средств	12
ПРИЛОЖЕНИЯ	14

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Структура образовательной программы

Основная профессиональная образовательная программа высшего образования (ОПОП ВО) разработана в форме комплекта документов, который обновляется с учетом развития науки, культуры, экономики, техники, технологий и культурной сферы.

ОПОП ВО *регламентирует*:

- цели;
- ожидаемые результаты;
- содержание;
- условия и технологии реализации образовательного процесса;
- оценку качества подготовки выпускника по данному направлению подготовки.

и включает в себя:

- общую характеристику;
- учебный план;
- календарный учебный график;
- рабочие программы дисциплин (модулей);
- программы практик;
- программу государственной итоговой аттестации;
- фонд оценочных средств для промежуточной аттестации обучающихся и для государственной итоговой аттестации;

Каждый компонент образовательной программы разработан в форме единого документа или комплекта документов.

1.2. Термины, определения, обозначения, сокращения

• В ОПОП ВО используются термины и определения в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», а также иными документами в сфере высшего профессионального образования:

вид профессиональной деятельности – методы, способы, приемы, характер воздействия на объект профессиональной деятельности с целью его изменения, преобразования;

зачетная единица – мера трудоемкости образовательной программы;

компетенция – способность применять знания, умения и личностные качества для успешной деятельности в определенной области;

модуль – совокупность частей учебной дисциплины (курса) или учебных дисциплин (курсов), имеющая определенную логическую завершенность по отношению к установленным целям и результатам воспитания, обучения;

направление подготовки – совокупность образовательных программ различного уровня в одной профессиональной области;

объект профессиональной деятельности – системы, предметы, явления, процессы, на которые направлено воздействие;

область профессиональной деятельности – совокупность объектов профессиональной деятельности в их научном, социальном, экономическом, производственном проявлении.

Используются следующие сокращения:

ВКР – выпускная квалификационная работа;

ВО - высшее образование;

НИРС - научно - исследовательская работа студентов;

УМК – учебно-методическая комиссия;

ОПОП - основная профессиональная образовательная программа;
ОК - общекультурные компетенции;
ОПК - общепрофессиональные компетенции;
ПК - профессиональные компетенции;
ПКВ – профессиональные компетенции, установленные ВУЗом;
НПР – научно-педагогические работники;
РПД - рабочая программа дисциплины;
УМКД - учебно-методический комплекс дисциплины;

1.3. Нормативные документы, регламентирующие структуру, содержание и реализацию ОПОП ВО

Нормативно-правовую базу разработки ОПОП ВО составляют:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
- Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования (ФГОС ВО) по направлению подготовки **54.03.02 «Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы» №10 от 12.01.2016г.**
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 5 апреля 2017 г. N 301 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры».
- Порядок разработки, утверждения, обновления и реализации образовательных программ бакалавриата, программ специалитета и программ магистратуры в Тихоокеанском государственном университете, утвержденный приказом ректора № 001/368 от 12.12.2014 г.
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 29 июня 2015 г. № 636 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры»;
- Порядок проведения государственной итоговой аттестации по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры в Тихоокеанском государственном университете, утвержденный приказом ректора № 001/438 от 31.12.2015 г.
- Устав Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тихоокеанский государственный университет»
- Иные нормативные и локальные акты по вопросам высшего образования

2. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

2.1. Цель реализации ОПОП ВО и квалификация, присваиваемая выпускникам

Целью реализации ОПОП ВО является формирование компетенций обучающихся, установленных образовательным стандартом, и компетенций обучающихся, установленных университетом дополнительно к компетенциям, установленным образовательным стандартом, с учетом направленности образовательной программы. Содержание образовательной программы обеспечивает подготовку социально активных кадров, способных эффективно работать в профессиональной сфере, а также интеллектуальное, культурное, нравственное развитие личности на основе фундаментальности и непрерывности образования.

Освоение образовательной программы завершается присвоением квалификации бакалавр.

2.2. Трудоемкость образовательной программы

Общая трудоемкость образовательной программы, включая все виды аудиторной и

самостоятельной работы, практики и время, отводимое на контроль качества освоения программы обучающимся, составляет 240 зачетных единиц. Программа состоит из трех блоков, структура программы представлена в таблице 1.

Таблица 1 – Структура программы

Структура программы		Объем программы в зачетных единицах	
		по ФГОС ВО	по уч. плану
Блок 1	Дисциплины (модули)	204-213	207
	Базовая часть	90-99	93
	Вариативная часть	114	114
Блок 2	Практики	15-27	24
	Вариативная часть	15-27	24
Блок 3	Государственная итоговая аттестация	9-12	9
	Базовая часть	9-12	9
Объем программы		240	240

2.3. Область профессиональной деятельности выпускников

Область профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу бакалавриата, включает:

вид творческой деятельности, связанный с декоративно-прикладным искусством и народными промыслами и объединяющий достижения декоративно искусства, конструирования, технологии и направленный на создание эстетически совершенных и высококачественных уникальных и тиражируемых предметов и изделий;

Образование в области искусств;

художественное проектирование и изготовление изделий декоративно-прикладного искусства и народных промыслов;

педагогическая деятельность художественного профиля.

2.4. Объекты профессиональной деятельности выпускников

Объектами профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу бакалавриата, являются:

Создание произведений искусства декоративно-прикладного искусства и народных промыслов различного назначения (предметы и изделия культурно-бытового назначения, декоративная пластика, декоративное оформление интерьеров, музейные и выставочные объекты;

художественное исполнение произведений декоративно-прикладного искусства и народных промыслов; преподавание художественных дисциплин.

2.5. Виды профессиональной деятельности выпускников

Выпускники, освоившие программу бакалавриата, готовятся к следующим видам профессиональной деятельности: художественная.

2.6. Профессиональные задачи выпускника

Выпускник, освоивший программу бакалавриата, должен быть готов решать следующие профессиональные задачи:

художественная деятельность:

Владение художественными методами декоративно-прикладного искусства и народных промыслов;
выполнение поисковых эскизов, композиционных решений и создание пластических образов;
владение практическими навыками различных видов изобразительного искусства;

2.7. Планируемые результаты освоения ОПОП ВО

Планируемые результаты освоения образовательной программы – компетенции обучающихся, установленные стандартом, и компетенции обучающихся, установленные университетом дополнительно к компетенциям, установленным образовательным стандартом.

Планируемые результаты обучения по каждой дисциплине и практике – знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы.

В результате освоения образовательной программы у выпускника должны быть сформированы общекультурные, общепрофессиональные и профессиональные компетенции.

Выпускник, освоивший программу бакалавриата, должен обладать следующими **общекультурными компетенциями:**

Способностью к абстрактному мышлению, синтезу(ОК-1);

Готовностью действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения (ОК-2);

Готовностью к саморазвитию, самореализации, использованию творческого потенциала (ОК-3);

Способностью использовать основы философских знаний, анализировать главные этапы и закономерности исторического развития для осознания социальной значимости своей деятельности(ОК-4);

Способностью использовать основы экономических знаний при оценке эффективности результатов деятельности в различных сферах(ОК-5);

Способностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия (ОК-6);

Способностью к самоорганизации и самообразованию (ОК-7);

Способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности (ОК-8);

Способностью поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности (ОК-9);

Способностью использовать приемы оказания первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций (ОК-10);

Выпускник, освоивший программу бакалавриата, должен обладать следующими **общепрофессиональными компетенциями:**

Способностью владеть рисунком, умением использовать рисунки в практике составления композиции и перерабатывать их в направлении проектирования любого объекта, иметь навыки линейно-конструктивного построения и понимать принципы выбора техники исполнения конкретного рисунка (ОПК-1);

Способностью владеть основами академической живописи, приемами работы с цветом и цветовыми композициями (ОПК-2);

Способностью обладать элементарными профессиональными навыками скульптора, приемами работы в макетировании и моделировании (ОПК-3);

Способностью владеть современной шрифтовой культурой и компьютерными технологиями, применяемыми в дизайн-проектировании (ОПК-4);

Способностью владеть педагогическими навыками преподавания художественных и проектных дисциплин (ОПК-5);

Выпускник, освоивший программу бакалавриата, должен обладать следующими **профессиональными компетенциями:**

Художественная деятельность:

Способностью владеть навыками линейно-конструктивного построения и основами академической живописи, элементарными профессиональными навыками скульптура, современной шрифтовой культурой, приемами работы в макетировании и моделировании, приемами работы с цветом и цветовыми композициями (ПК -1);

Способностью создавать художественно-графические проекты изделий декоративно-прикладного искусства и народных промыслов индивидуального и интерьерного и воплощать их в материале (ПК-2);

Способностью собирать, анализировать и систематизировать подготовительный материал при проектировании изделий декоративно-прикладного искусства и народных промыслов (ПК-3);

Матрица взаимосвязи дисциплин и компетенций отражает этапы формирования компетенций обучающихся и представлена в Приложении 1.

2.8. Сведения о научно-педагогических работниках

(требования к кадровому составу приведены в п. VII ФГОС ВО направления)

Реализация образовательной программы обеспечивается руководящими и научно-педагогическими работниками организации, а также лицами, привлекаемыми к реализации программы на условиях гражданско-правового договора.

Доля штатных научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок) составляет 88,22 процентов (требование ФГОС ВО не менее 50 процентов).

Доля научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок), имеющих образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля), в общем числе научно-педагогических работников, реализующих программу, фактически составляет 100 процентов (требование ФГОС ВО не менее 70 процентов).

Доля научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок), имеющих ученую степень (в том числе ученую степень, присвоенную за рубежом и признаваемую в Российской Федерации) и (или) ученое звание (в том числе ученое звание, полученное за рубежом и признаваемое в Российской Федерации), в общем числе научно-педагогических работников, реализующих программу, фактически составляет 62,51 процентов (требование ФГОС ВО не менее 50 процентов).

Доля работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок) из числа руководителей и работников организаций, деятельность которых связана с профилем реализуемой программы (имеющих стаж работы в данной профессиональной области не менее 3 лет), в общем числе работников, реализующих программу, фактически составляет 10,28 процентов (требование ФГОС ВО не менее 5 процентов).

Данные о НПП приведены в Приложении 2.

3. ДОКУМЕНТЫ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

ОПОП ВО представляет собой комплект документов, включающий общую характеристику, учебный план с календарным учебным графиком, сборник аннотаций РПД, программу практик и программу государственной итоговой аттестации. Каждый компонент утверждается в виде отдельного документа и является неотъемлемой частью ОПОП ВО.

3.1. Учебный план и календарный учебный график

Учебный план содержит календарный учебный график, перечень дисциплин, практик, аттестационных испытаний, государственную итоговую аттестацию, а также другие виды учебной деятельности. В учебном плане указаны: объем в зачетных единицах и академических часах, последовательность и распределение по периодам обучения всех видов деятельности обучающихся. В учебном плане выделены: объем контактной работы с преподавателем по видам учебных занятий, объем самостоятельной работы обучающихся в период теоретического обучения и промежуточной аттестации в академических часах и зачетных единицах.

В календарном учебном графике указаны периоды осуществления учебной деятельности и периоды каникул.

Учебный план разработан и утвержден в виде отдельного документа.

3.2. Рабочие программы дисциплин

Рабочие программы дисциплин разработаны и утверждены отдельным документом по каждой дисциплине учебного плана ОПОП ВО, включая факультативные дисциплины и дисциплины по выбору вариативной части, в соответствии с Инструкцией по разработке рабочей программы дисциплины (утверждена Приказом ректора ТОГУ от 11.11.2014 г. № 020/315). РПД содержат:

- наименование дисциплины;
- перечень планируемых результатов обучения дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы;
- содержание дисциплины, структурированное по видам учебных занятий и по темам;
- перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся;
- фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине;
- перечень основной и дополнительной литературы, ресурсов информационно-коммуникационной сети «Интернет»;
- методические указания для обучающихся по освоению дисциплины;
- перечень информационных технологий и программного обеспечения, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю);
- описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю).

РПД подлежат ежегодной корректировке для обеспечения актуальности перечня литературы, фонда оценочных средств, перечня информационных технологий, материально-технической базы и т.д.

В аннотации РПД указывается место дисциплины в учебном процессе, кафедра, реализующая дисциплину, цель, содержание дисциплины, формируемые компетенции, объем дисциплины в зачетных единицах и академических часах.

Сборник аннотаций РПД подготавливается выпускающей кафедрой, с использованием информации, представленной кафедрами, реализующими конкретные дисциплины с целью согласования содержания дисциплины и распределения компетенций по дисциплинам.

3.3. Программы практик

Сборник программ практик утвержден в виде отдельного документа, являющегося

неотъемлемой частью ОПОП ВО. Программы практик, входящие в сборник, содержат

- указание вида практики, способа и формы ее проведения;
- перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики;
- указание места практики в структуре образовательной программы;
- указание объема практики в зачетных единицах и ее продолжительности в неделях либо в академических или астрономических часах;
- содержание практики;
- указание форм отчетности по практике;
- фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике;
- перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения практик;
- перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости);
- описание материально-технической базы, необходимой для проведения практики.

3.4. Программа государственной итоговой аттестации

Государственная итоговая аттестация проводится государственными экзаменационными комиссиями в целях определения соответствия результатов освоения обучающимися основных образовательных программ соответствующим требованиям федерального государственного образовательного стандарта.

Государственная итоговая аттестация обучающихся организаций проводится в форме: защиты выпускной квалификационной работы.

Конкретные формы проведения государственной итоговой аттестации устанавливаются организациями с учетом требований, установленных стандартом.

Выпускная квалификационная работа представляет собой выполненную обучающимся (несколькими обучающимися совместно) работу, демонстрирующую уровень подготовленности выпускника к самостоятельной профессиональной деятельности.

Программа государственной итоговой аттестации утверждена в виде отдельного документа, являющегося неотъемлемой частью ОПОП ВО.

Программа государственной итоговой аттестации содержит:

- указание форм (*формы*) государственной итоговой аттестации;
- требования к выпускной квалификационной работе;
- фонд оценочных средств для государственной итоговой аттестации обучающихся;
- перечень информационных технологий и программного обеспечения, используемых для проведения государственной (итоговой) аттестации обучающихся;
- описание материально-технической базы, необходимой для проведения итоговой государственной аттестации обучающихся.

4. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

4.1. Учебно-методическое обеспечение

ОПОП обеспечена полным комплектом учебно-методической документации и материалами по всем учебным дисциплинам, включая интерактивные образовательные ресурсы, с представлением информации о них в локальной сети ТОГУ и сети Интернет на портале ТОГУ. Учебно-методическая документация и материалы хранятся на кафедрах. Сводные данные приведены в Приложении 3.

Библиотечный фонд ТОГУ укомплектован печатными изданиями основной учебной литературы из расчёта не менее 50 экземпляров на 100 обучающихся каждого из изданий, перечисленных в рабочих программах дисциплин и практик.

Фонд дополнительной литературы помимо учебной включает официальные, справочно-библиографические и периодические издания в расчёте не менее 25 экземпляров на каждые 100 обучающихся.

Все дисциплины образовательной программы обеспечены РПД.

Каждому обучающемуся предоставляется возможность использования электронно-библиотечной системы через сайт и электронные читальные залы, включая доступ к полнотекстовым научно-методическим и учебно-методическим материалам.

Контроль укомплектованности библиотечного фонда и соответствия сроков издания основной литературы осуществляется программным обеспечением для создания рабочих программ дисциплин, имеющим доступ к информационно-библиотечной системе.

Отвечая современным требованиям, библиотека ТОГУ предлагает пользователям внушительный перечень основных периодических, учебно-методических, справочных, нормативно-технических и научно-образовательных ресурсов удаленного доступа. Для студентов и преподавателей на сайтах библиотеки ТОГУ (<http://library.khstu.ru/>, <http://pnu.edu.ru/ru/library/> в разделе Электронные ресурсы/Базы данных on-line) открыт доступ к полным текстам периодических, учебно-методических и научно-образовательных ресурсов, как на русском, так и на иностранных языках.

Информационные базы данных используются по всем дисциплинам специальностей, направлений подготовки:

- **Лань** (<http://e.lanbook.com>) - электронные версии книг издательства Лань по математике, физике, теоретической механике, инженерным наукам, лесному хозяйству и лесоинженерному делу, экономике и менеджменту, филологии, праву и юриспруденции.
- **E-library** (<http://elibrary.ru/defaultx.asp>) - Научная электронная библиотека - крупнейший российский информационный портал, содержит полные тексты научных статей и публикаций российских и зарубежных авторов в области науки, технологии и образования; более 1100 журналов в открытом доступе.

4.2. Информационное обеспечение

Для выполнения требований ФГОС ВО к информационному обеспечению образовательного процесса в Тихоокеанском государственном университете проводится постоянная работа по совершенствованию электронной информационно-образовательной среды. Электронная информационно-образовательная среда ТОГУ включает следующие ресурсы:

- официальный сайт университета (<http://pnu.edu.ru>);
- сайты кафедр;
- портал университета (<https://portal.khstu.ru>);
- образовательный портал дистанционного обучения (cdot.khstu.ru);
- лаборатория информационных образовательных ресурсов (<http://lior.khstu.ru>);
- научная библиотека ТОГУ (<http://library.khstu.ru>).

Электронная информационно-образовательная среда ТОГУ обеспечивает:

- доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин и практик, расписанию занятий и сессий, изданиями электронных библиотечных систем, другим электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах дисциплин и практик;
- фиксацию хода образовательного процесса, результатов рубежного контроля, промежуточной и государственной итоговой аттестаций;
- проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;
- формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение работ обучающегося, рецензий и оценок на эти работы со стороны любых участников

образовательного процесса;

- взаимодействие между участниками образовательного процесса, как синхронное, так и асинхронное посредством сети «Интернет»;
- создание электронных и мультимедийных учебных пособий;
- разработку учебных презентаций;
- разработку и внедрение учебных курсов.

4.3. Материально-техническое обеспечение

Финансирование реализации ОПОП ВО осуществляется в объеме не ниже установленных нормативов финансирования высшего учебного заведения.

Тихоокеанский государственный университет располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, лабораторной, практической и научно-исследовательской работ обучающихся, которые предусмотрены учебными планами вуза и соответствующие действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам. В частности, образовательный процесс полностью обеспечен:

- лекционными аудиториями с презентационным оборудованием;
- компьютерными классами с соответствующим бесплатным и/или лицензионным программным обеспечением;
- специализированными аудиториями, оснащенными соответствующим лабораторным оборудованием для проведения лабораторных работ по учебным дисциплинам, требующих при своем изучении специализированного лабораторного оборудования.

Компьютеры учебных аудиторий и подразделений объединены в локальные телекоммуникационные сети факультетов, институтов и всего университета.

Обеспечена возможность беспроводного доступа к сети, в том числе с личных ноутбуков. Существует возможность выхода в сеть Интернет, в том числе в процессе проведения занятий.

При использовании электронных изданий каждый обучающийся обеспечивается, во время самостоятельной подготовки, рабочим местом в электронных залах библиотеки с выходом в Интернет в соответствии с объемом изучаемых дисциплин. Доступ студентов к сетям типа Интернет составляет не менее 150 часов в год на человека.

Для предоставления информации внутри вуза широко используются плазменные панели, размещённые в общедоступных местах, а вне вуза – портал ТОГУ, личные электронные кабинеты студентов и преподавателей.

Имеется лабораторная база для проведения научно-исследовательских работ.

Сведения о материально-техническом обеспечении дисциплин приведены в РПД.

Материально-техническое обеспечение образовательной программы соответствует требованиям ФГОС ВО и представлено в Приложении 4.

4.4. Фонды оценочных средств

В соответствии с требованиями ФГОС для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной и государственной итоговой аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям ОПОП созданы фонды оценочных средств.

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине или практике, входящий в состав соответственно РПД или программы практики, включает в себя:

- перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы;
- описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования;
- контрольные вопросы и типовые задания для практических занятий, лабораторных и

контрольных работ, коллоквиумов, зачетов и экзаменов; тесты и компьютерные тестирующие программы; примерную тематику рефератов и т.п. необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы;

– методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций.

Фонд оценочных средств для государственной итоговой аттестации включает в себя:

– перечень компетенций, которыми должны овладеть обучающиеся в результате освоения образовательной программы;

– описание показателей и критериев оценивания компетенций, а также шкал оценивания;

– типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки результатов освоения образовательной программы;

– методические материалы, определяющие процедуры оценивания результатов освоения образовательной программы.

Кроме того, в университете используются банки тестовых заданий (расположенных на сайте www.i-exam.ru), по которым проводится аккредитационное тестирование по ряду дисциплин учебного плана. Также в университете используются off-line базы тестовых заданий, которые действуют в рамках инновационного проекта «Федеральный Интернет-экзамен в сфере профессионального образования (ФЭПО): компетентностный (ФГОС) и традиционный (ГОС-П) подходы», который ориентирован на проведение внешней независимой оценки результатов обучения студентов в рамках требований ФГОС.

54.03.02. Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
Матрица взаимосвязи дисциплин учебного плана и компетенций

Приложение 1

Наименование дисциплин	Компетенции																		
	ОК-1	ОК-2	ОК-3	ОК-4	ОК-5	ОК-6	ОК-7	ОК-8	ОК-9	ОК-10	ОПК-1	ОПК-2	ОПК-3	ОПК-4	ОПК-5	ПК-1	ПК-2	ПК-3	Итого по дисциплине
Б1.Б.1 История	+			+															2
Б1.Б.2 Философия				+															1
Б1.Б.3 Иностранный язык						+													1
Б1.Б.4 История искусств	+						+												2
Б1.Б.5 Технический рисунок											+								1
Б1.Б.6 Пропедевтика											+					+			2
Б1.Б.7 Проектирование													+		+	+	+	+	5
Б1.Б.8 Безопасность жизнедеятельности		+								+									2
Б1.Б.9 Физическая культура									+										1
Б1.Б.10 Правоведение								+											1
Б1.Б.11 Экономика предприятия					+														1

Б1.Б.12 Русский язык и культура речи						+														1
Б1.Б.13 Социология	+	+																		2
Б1.Б.14 Основы проектирования и макетирования													+		+	+				3
Государственная (итоговая) аттестация	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	18
Итого по дисциплинам базовой части учебного плана	3	2	1	2	2	2	1	2	1	1	3	1	2	1	2	4	2	2		
Наименование дисциплин вариативной части учебного плана	ОК-1	ОК-2	ОК-3	ОК-4	ОК-5	ОК-6	ОК-7	ОК-8	ОК-9	ОК-10	ОПК-1	ОПК-2	ОПК-3	ОПК-4	ОПК-5	ПК-1	ПК-2	ПК-3	Итого по дисциплине	
Б1.В.ОД.1 Академический рисунок											+					+			2	
Б1.В.ОД.2 Академическая живопись												+				+			2	
Б1.В.ОД.3 Академическая скульптура и пластическое моделирование													+			+			2	
Б1.В.ОД.4 Специальные рисунок и живопись											+	+				+			3	
Б1.В.ОД.5 Цветоведение и колористика																+			1	
Б1.В.ОД.6 История и искусство орнамента							+											+	2	

Б1.В.ОД.7 Перспектива интерьера																			2
Б1.В.ОД.8 История и современные проблемы ДПИ и народных промыслов	+																	+	2
Б1.В.ОД.9 Традиционные промыслы и ремёсла народов России															+		+	+	3
Б1.В.ОД.10 Материаловедение и технология				+														+	2
Б1.В.ОД.11 Основы теории и методологии проектирования декоративно-прикладного искусства в среде	+																	+	2
Б1.В.ОД.12 Художественная обработка дерева															+		+	+	4
Б1.В.ОД.13 Художественный текстиль в интерьере															+		+		2
Б1.В.ОД.14 Художественная роспись ткани															+		+	+	3
Б1.В.ОД.15 Художественный металл															+		+	+	4
Б1.В.ОД.16 Компьютерное проектирование интерьера в 3D																		+	1

Б1.В.ОД.17 Художественная эмаль												+					+		+	+	4
Б1.В.ОД.18 Основы производственного мастерства			+					+									+	+		+	5
Б1.В.ОД.19 Перевод в профессиональной деятельности							+													+	2
Б1.В.ДВ.1.1 Эстетическая мысль и художественная культура Востока	+			+																+	2
Б1.В.ДВ.2 Мировоззрение и духовный мир личности	+			+																+	3
Б1.В.ДВ.2.1 Педагогика																		+		+	2
Б1.В.ДВ.2.2 Культурно- просветительская деятельность																		+		+	2
Б1.В.ДВ.3.1 Мировые цивилизации	+			+																+	3
Б1.В.ДВ.3.2 Императорская Россия в лицах	+			+																+	3
Б1.В.ДВ.4.1 Психология творчества	+																	+		+	3
Б1.В.ДВ.4.2 Психологическая культура личности	+																	+		+	2
Б1.В.ДВ.5.1 Декоративная живопись												+					+	+			3

Б1.В.ДВ.5.2 Декоративный рисунок																			3
Б1.В.ДВ.6.1 Информационные технологии																			2
Б1.В.ДВ.6.2 Основы компьютерной графики																			2
Б1.В.ДВ.7.1. Графические программы																			12
Б1.В.ДВ.7.2 Компьютерный дизайн																			2
Б1.В.ДВ.8.1 Декоративно-прикладное искусство в среде																			3
Б1.В.ДВ.8.2 Малые формы ДПИ в интерьере																			3
Б1.В.ДВ.9.1 Проектирование интерьеров																			3
Б1.В.ДВ.9.2 Проектирование экспозиционного пространства																			3
Б1.В.ДВ.10.1 Прикладное искусство народов Приамурья																			3
Б1.В.ДВ10.2 Монументальное и декоративно-прикладное искусство в дизайне среды																			4
Б1.В.ДВ.11.1 Ландшафтное проектирование среды																			3

Б1.В.ДВ.11.2 Ландшафтный дизайн в странах АТР															+		+	+	3
Б1.В.ДВ.12.1 Флорентийская мозаика															+		+	+	3
Б1.В.ДВ.12.2 Проектирование декоративных элементов в интерьере													+	+			+	+	4
Б1.В.ДВ.13.1 Художественная обработка камня										+					+	+	+	+	5
Б1.В.ДВ13.2 Ювелирное дело										+					+	+	+	+	5
Элективные курсы по физической культуре								+	+										2
Б2.У.1 Учебная практика (по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков в научно-исследовательской деятельности)			+				+				+	+					+		5
Б2.У.2 Учебная практика (исполнительская)			+				+							+			+	+	5
Б2.У.3 Учебная практика (творческая)			+				+							+			+	+	5
Б2.П.1 Производственная практика (по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности)	+		+													+	+	+	5

Б2.П.2 Производственная практика (преддипломная)	+	+			+											+	+	+	6
Итого по учебному плану	13	3	7	6	3	3	6	3	2	2	16	6	3	9	27	13	27	21	

СПРАВКА
о педагогических и научных работниках*

№ п/п	Характеристика педагогических и научных работников	Численность работников		
		Фактическое число	Целочисленное значение ставок	Доля НПР (в приведенных к целочисленным значениям ставок)
1	2	3	4	5
1.	Численность педагогических работников – всего	28	4,06	100
	из них:			
1.1.	штатные педагогические работники, за исключением педагогических работников, работающих по совместительству	24	3,48	88,22
1.2.	педагогические работники, работающие на условиях внутреннего совместительства	0	0	0
1.3.	педагогические работники, работающие на условиях внешнего совместительства	0	0	0
1.4.	лица, привлекаемые к реализации образовательной программы на условиях гражданско-правового договора	4	0,58	11,78
2.	Из общей численности педагогических работников (из строки N 1):			
2.1.	лица, имеющие ученую степень доктора наук и (или) ученое звание профессора (в том числе признанные в Российской Федерации степень и (или) ученое звание, полученные в иностранном государстве)	3	0,43	10,59
2.2.	лица, имеющие ученую степень кандидата наук и (или) ученое звание доцента (в том числе признанные в Российской Федерации степень и (или) ученое звание, полученные в иностранном государстве)	11	1,66	41,33
2.3.	лица, имеющие почетное звание при отсутствии ученой степени и ученого звания	3	0,43	10,59

2.4.	лица из числа руководителей и работников организаций, деятельность которых связана с направленностью (профилем) реализуемой программы (имеющих стаж работы в данной профессиональной области не менее 3 лет)	4	0,21	10,28
2.5.	лица, имеющие образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины	28	4,06	100
3.	Численность научных работников – всего	0	0	0
	из них:			
3.1.	главные научные сотрудники	0	0	0
3.2.	ведущие научные сотрудники	0	0	0
3.3.	старшие научные сотрудники	0	0	0
3.4.	научные сотрудники	0	0	0
3.5.	младшие научные сотрудники	0	0	0

Дата заполнения «07» 07.2017 г.

Сведения
о учебно-методическом и информационном обеспечении основной образовательной программы

№ п/п	Наименование индикатора	Единица измерения/значение	Значение сведений
1	2	3	4
1.	Наличие в организации электронно-библиотечной системы (электронной библиотеки)	есть/нет	есть
2.	Общее количество наименований основной литературы, указанной в рабочих программах дисциплин (модулей), имеющихся в электронном каталоге электронно-библиотечной системы	ед.	16
3.	Общее количество наименований дополнительной литературы, указанной в рабочих программах дисциплин (модулей), имеющихся в электронном каталоге электронно-библиотечной системы	ед.	20
4.	Общее количество печатных изданий основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии (суммарное количество экземпляров) в библиотеке по основной образовательной программе	экз.	2109
5.	Общее количество наименований основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по основной образовательной программе	ед.	129
6.	Общее количество печатных изданий дополнительной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке (суммарное количество экземпляров) по основной образовательной программе	экз.	1865
7.	Общее количество наименований дополнительной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по основной образовательной программе	ед.	255
8.	Наличие печатных и (или) электронных образовательных ресурсов, адаптированных к ограничениям здоровья обучающихся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья	да/нет	да
9.	Количество имеющегося в наличии ежегодно обновляемого лицензионного программного обеспечения, предусмотренного рабочими программами дисциплин (модулей)	ед.	5
10.	Наличие доступа (удаленного доступа) к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, которые определены в рабочих программах дисциплин (модулей)	да/нет	да

СПРАВКА
о материально-техническом обеспечении образовательной программы*

№ п/п	Наименование дисциплин в соответствии с учебным планом	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических, лекционных занятий и пр. с перечнем основного оборудования, технических средств обучения (ТСО), программного обеспечения	Номер аудитории	Форма владения (собственность, оперативное управление, аренда и др.)	Шифр направления	Аббревиатура направления, профиля
1	Б1.Б.1 История	Учебная аудитория Парты, стулья, маркерная доска	ПИ 5 -34	Оперативное управление	54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
		Учебная аудитория, лекционная Парты, стулья, маркерная доска	ПИ 3-28	Оперативное управление	54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
2	Б1.Б.2 Философия	Учебная аудитория для проведения практических занятий Парты, стулья, маркерная доска	ПИ 6-517	Оперативное управление	54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
3	Б1.Б.3 Иностранный язык	Методический кабинет, учебно-вспомогательный Парты, стулья, маркерная доска	ПИ 6-212	Оперативное управление	54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
4	Б1.Б.4 История искусств	Научно-исследовательская лаборатория теории и истории искусств ДПИ и дизайне, учебная аудитория, лаборатория, для лабораторных занятий. Парты, стулья, маркерная доска, экран. Мультимедийное оборудование по требованию проектор Panasonic PT-LB10NTE	ПИ 3-312	Оперативное управление	54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
5	Б1.Б.5 Технический рисунок	Лаборатория черчения, перспективы и начертательной геометрии, учебная аудитория для проведения лабораторных занятий Парты, стулья, маркерная доска, учебные пособия по черчению и техническому рисунку	ПИ 3-205	Оперативное управление	54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
6	Б1.Б.6 Пропедевтика	Лаборатория проектирования «Пропедевтика в дизайне и ДПИ», учебная аудитория для проведения лабораторных занятий Парты, стулья, маркерная доска, пособия по пропедевтике	ПИ 3-202	Оперативное управление	54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
7	Б1.Б.7 Проектирование	Мастерская керамики, учебная аудитория, лаборатория Парты, стулья, маркерная доска, пособия по декоративно-прикладному искусству.	ПИ 3-42	Оперативное управление	54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы

		Учебная аудитория, лекционная Парты, стулья, маркерная доска	ПИ 3 -28	Оперативное управление	54.03.02	
		ПИ 3-204 Лаборатория проектирования, учебная аудитория для проведения лабораторных занятий, лаборатория Парты, стулья, маркерная доска	ПИ3- 205	Оперативное управление	54.03.02	
8	Б1.Б.8 Безопасность жизнедеятельности	учебная аудитория для проведения практических занятий Парты, стулья, маркерная доска учебная аудитория для проведения лекционных занятий	ПИ 6-205 ПИ 6 -206	Оперативное управление	54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
9	Б1.Б. 9 Физическая культура и спорт	Спортивный зал Спортивный инвентарь	ПИ 2	Оперативное управление	54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
10	Б1.Б. 10 Правоведение	учебная аудитория для проведения лекционных занятий Парты, стулья, маркерная доска	ПИ 3-302	Оперативное управление	54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
11	Б1.Б. 11 Экономика предприятия	учебная аудитория для проведения практических занятий Парты, стулья, маркерная доска	ПИ 3-109	Оперативное управление	54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
12	Б1.Б. 12 Русский язык и культура речи	учебная аудитория для проведения практических занятий Парты, стулья, маркерная доска	ПИ 6-402	Оперативное управление	54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
13	Б1.Б. 13 Социология	учебная аудитория, лекционная Парты, стулья, маркерная доска	ПИ 3-24	Оперативное управление	54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
14	Б1.Б. 14 Основы проектирования и макетирования	Лаборатория проектирования, учебная аудитория для проведения лабораторных занятий, лаборатория Стулья, маркерная доска	ПИ 3-204	Оперативное управление	54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
15	Б1.В.ОД.Перевод в профессиональной деятельности	Методический кабинет, учебно-вспомогательный Парты, стулья, маркерная доска	ПИ 6-212	Оперативное управление	54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
16	Б1.В.ОД Академический рисунок	Мастерская рисунка, учебная аудитория для проведения, лабораторных занятий Мольберты, планшеты, стулья, табуретки, учебные пособия по рисунку, софиты, гипсовые скульптуры, реквизит.	ПИ 2-242	Оперативное управление	54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы

17	Б1.В.ОД.Академическая живопись	Мастерская живописи учебная аудитория для проведения, лабораторных занятий Мольберты, планшеты, стулья, табуретки, учебные пособия по рисунку, софиты, гипсовые скульптуры, реквизит.	ПИ 2-240	Оперативное управление	54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
18	Б1.В.ОД.Академическая скульптура и пластическое моделирование	Мастерская керамики, учебная аудитория, мастерская для проведения лабораторных занятий Поворотные круги, стулья, парты, меловая доска, учебные пособия по скульптуре и анатомии человека, реквизит, гипсовые скульптуры, основные материалы (красножгущаяся глина, гипс, скульптурный пластилин), инструменты для пластического моделирования.	ПИ 3-41	Оперативное управление	54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
19	Б1.В.ОД.Специальный рисунок и живопись	Лаборатория проектирования, макетирования, материаловедения в дизайне, учебная аудитория, для лабораторных занятий Парты, стулья, маркерная доска	ПИ 3-305	Оперативное управление	54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
20	Б1.В.ОД.Цветоведение и колористика	Лаборатория ДПИ учебная аудитория для проведения лабораторных занятий Рабочие столы, стулья, меловая доска, учебные пособия по цветоведению, экран, мульти-медийное оборудование по требованию (проектор Epson EB-X11), станок чертёжный	ПИ 3-210	Оперативное управление	54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
21	Б1.В.ОД.История и искусство орнамента	Лаборатория компьютерного проектирования в дизайне и ДПИ, учебная аудитория, компьютерный класс, для самостоятельной работы Компьютерные столы, стулья, интерактивная доска Interwrite SchoolBoard 1077, проектор XD206U, персональные компьютеры -11 ед., Сканер HP4600, колонки активные JB-465 Система: Microsoft Windows XP professional, версия 2002; Adobe Master Collection CS5; Corel Draw X5 Microsoft Windows 7 (или ниже) лицензия Academic Open №45598076 Microsoft Office Standart 2003 лицензия Academic Open №40936996 Adobe Master Collection CS5.5 лицензия AOO RU 65117056 Autodesk Education Master Suite 2012 Networked S/N 363-23856651	ПИ 3-409	Оперативное управление	54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
		Лаборатория ДПИ, учебная аудитория, лаборатория Рабочие столы, стулья, меловая доска, учебные пособия по цветоведению, экран, мульти-медийное оборудование по требованию (проектор Epson EB-X11), станок чертёжный	ПИ 3-210	Оперативное управление	54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
22	Б1.В.ОД.Перспектива интерьера	Лаборатория черчения, перспективы и начертательной геометрии, учебная аудитория для проведения лабораторных занятий Стулья, маркерная доска, пособия по перспективе и начертательной	ПИ 3-205	Оперативное управление	54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные

		геометрии.				промыслы
23	Б1.В.ОД.История и современные проблемы ДПИ и народных промыслов	Лаборатория проектирования, макетирования, материаловедения в дизайне, учебная аудитория, для лабораторных занятий Парты, стулья, маркерная доска	ПИ 3–305	Оперативное управление	54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
24	Б1.В.ОД.Традиционные промыслы и ремесла народов России	Лаборатория проектирования в ДПИ и НП, учебная аудитория для проведения лабораторных занятий Парты, стулья, маркерная доска	ПИ 3-405	Оперативное управление	54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
25	Б1.В.ОД.Материаловедение и технология	Мастерская керамики, учебная аудитория, мастерская для проведения лабораторных занятий Рабочие столы, стулья, гончарный круг, стеллажи для хранения работ, поворотные круги, меловая доска, учебные пособия по декоративно-прикладному искусству, реквизит, основные материалы (красножгущаяся глина, гипс, скульптурный пластилин, майоликовые глазури), муфельные печи, инструменты для пластического моделирования.	ПИ 3-42	Оперативное управление	54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
26	Б1.В.ОД.Основы теории и методологии проектирования декоративно-прикладного искусства в среде	Научно-исследовательская лаборатория теории и истории искусств ДПИ и дизайне, учебная аудитория, лаборатория, для лабораторных занятий. Парты, стулья, маркерная доска, экран. Мультимедийное оборудование по требованию проектор Panasonic PT-LB10NTE	ПИ 3–312	Оперативное управление	54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
27	Б1.В.ОД.Художественная обработка дерева	Лаборатория проектирования в ДПИ и НП, учебная аудитория для проведения лабораторных занятий	ПИ 3-405	Оперативное управление	54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
28	Б1.В.ОД13.Художественный текстиль в интерьере	Лаборатория ДПИ учебная аудитория для проведения лабораторных занятий Парты, стулья, маркерная доска Рабочие столы, стулья, меловая доска, учебные пособия по цветоведению, экран, мультимедийное оборудование по требованию (проектор Epson EB-X11), станок чертёжный	ПИ 3-210	Оперативное управление	54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
29	Б1.В.ОД.14 Художественная роспись ткани	Лаборатория проектирования, макетирования, материаловедения в дизайне, учебная аудитория, для лабораторных занятий Парты, стулья, маркерная доска	ПИ 3-305	Оперативное управление	54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
30	Б1.В.ОД. 15	Ювелирная мастерская, учебная аудитория для проведения лабораторных и практических занятий, лаборатория Рабочие столы, стулья, индивидуальные рабочие места, материалы и инструменты	ПИ 3-52	Оперативное управление	54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные

	Художественный металл	для работы				промыслы
31	Б1.В.ОД16.Компьютерное проектирование интерьера в 3D	Лаборатория компьютерной графики, лаборатория, компьютерный класс, для самостоятельной работы Компьютерные столы, стулья, маркерная доска, персональные компьютеры- 8 ед., графические планшеты Tablet USB Digio Ergomate- 8 ед., учебные пособия по графическим программам. Система: Microsoft Windows XP professional, версия 2002; Adobe Master Collection CS5; Corel Draw X5 Microsoft Windows 7 (или ниже) лицензия Academic Open №45598076 Microsoft Office Standart 2003 лицензия Academic Open №40936996 Adobe Master Collection CS5.5 лицензия AOO RU 65117056 Autodesk Education Master Suite 2012 Networked S/N 363-23856651	ПИ 3-201	Оперативное управление	54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
32	Б1.В.ОД. 17 Художественная эмаль	Ювелирная мастерская, учебная аудитория для проведения лабораторных и практических занятий, лаборатория Рабочие столы, стулья, индивидуальные рабочие места, материалы и инструменты для работы	ПИ 3- 52	Оперативное управление	54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
33	Б1.В. ОД 18 Основы производственного мастерства	Лаборатория проектирования, макетирования, материаловедения в дизайне, учебная аудитория, для лабораторных занятий Парты, стулья, маркерная доска	ПИ 3–305	Оперативное управление	54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
		Мастерская керамики, учебная аудитория, мастерская для проведения лабораторных занятий Поворотные круги, стулья, парты, меловая доска, учебные пособия по скульптуре и анатомии человека, реквизит, гипсовые скульптуры, основные материалы (красножгущаяся глина, гипс, скульптурный пластилин), инструменты для пластического моделирования.	ПИ 3-41	Оперативное управление	54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
		Лаборатория проектирования, учебная аудитория для проведения лабораторных занятий, лаборатория Парты, стулья, меловая доска.	ПИ 3-204	Оперативное управление	54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
34	Физическая культура и спорт (элективная)	Спортивный зал Спортивный инвентарь	ПИ 2	Оперативное управление	54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы

35	Б1.В.ДВ 1,1 Эстетическая мысль и художественная культура Востока	учебная аудитория для проведения практических занятий Парты, стулья, маркерная доска	ПИ 6-519	Оперативное управление	54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
36	Б1.В.ДВ.2 Мировоззрение и духовный мир личности	учебная аудитория для проведения практических занятий Парты, стулья, маркерная доска	ПИ 6-519	Оперативное управление	54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
37	Б1.В.ДВ2.1 .Педагогика	Лаборатория проектирования, учебная аудитория для проведения лабораторных занятий, лаборатория Парты, стулья, меловая доска.	ПИ 3-204	Оперативное управление	54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
38	Б1.В.ДВ2.2 .Культурно-просветительская деятельность	Лаборатория проектирования, учебная аудитория для проведения лабораторных занятий, лаборатория Парты, стулья, меловая доска.	ПИ 3-204	Оперативное управление	54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
39	Б1.В.ДВ3,1 .Мировые цивилизации	учебная аудитория для проведения практических занятий Парты, стулья, маркерная доска	ПИ 6-519	Оперативное управление	54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
	Б1.В.ДВ.3,2 Императорская Россия в лицах	учебная аудитория для проведения практических занятий Парты, стулья, маркерная доска	ПИ 6-519	Оперативное управление	54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
40	Б1.В.ДВ. 4.1 1 Психология творчества	учебная аудитория для проведения лекционных занятий Парты, стулья, маркерная доска	ПИ 3-302	Оперативное управление	54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
41	Б1.В.ДВ. 42. Психологическая культура личности	учебная аудитория для проведения лекционных занятий Парты, стулья, маркерная доска	ПИ 3-302	Оперативное управление	54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
42	Б1.В.ДВ43..Декоративная живопись	Лаборатория проектирования в ДПИиНП, учебная, лаборатория Рабочие столы, стулья, доска меловая, учебные пособия по декоративно-прикладному искусству.	ПИ 3-405	Оперативное управление	54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
43	Б1.В.ДВ5.2 .Декоративный рисунок	Лаборатория проектирования в ДПИиНП, учебная, лаборатория Рабочие столы, стулья, доска меловая, учебные пособия по декоративно-прикладному искусству.	ПИ 3-405	Оперативное управление	54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
44	Б1.В.ДВ6.1.Информационные технологии	Лаборатория компьютерной графики, лаборатория, компьютерный класс, для самостоятельной работы Компьютерные столы, стулья, маркерная доска, персональные компьютеры- 8 ед., графические	ПИ 3-201	Оперативное управление	54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы

		<p>планшеты Tabiet USB Digio Ergomate- 8 ед., учебные пособия по графическим программам Система: Microsoft Windows XP professional, версия 2002; Adobe Master Collection CS5; Corel Draw X5 Microsoft Windows 7 (или ниже) лицензия Academic Open №45598076</p> <p>Microsoft Office Standart 2003 лицензия Academic Open №40936996</p> <p>Adobe Master Collection CS5.5 лицензия AOO RU 65117056</p> <p>Autodesk Education Master Suite 2012 Networked S/N 363-23856651</p>				
45	Б1.В.ДВ6.2 .Основы компьютерной графики	<p>Лаборатория компьютерной графики, лаборатория, компьютерный класс, для самостоятельной работы</p> <p>Компьютерные столы, стулья, маркерная доска, персональные компьютеры- 8 ед., графические планшеты Tabiet USB Digio Ergomate- 8 ед., учебные пособия по графическим программам. Система: Microsoft Windows XP professional, версия 2002; Adobe Master Collection CS5; Corel Draw X5 Microsoft Windows 7 (или ниже) лицензия Academic Open №45598076</p> <p>Microsoft Office Standart 2003 лицензия Academic Open №40936996</p> <p>Adobe Master Collection CS5.5 лицензия AOO RU 65117056</p> <p>Autodesk Education Master Suite 2012 Networked S/N 363-23856651</p>	ПИ 3-201	Оперативное управление	54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
46	Б1.В.ДВ7.1. .Графические программы	<p>Лаборатория компьютерной графики, лаборатория, компьютерный класс, для самостоятельной работы</p> <p>Компьютерные столы, стулья, маркерная доска, персональные компьютеры- 8 ед., графические планшеты Tabiet USB Digio Ergomate- 8 ед., учебные пособия по графическим программам. Система: Microsoft Windows XP professional, версия 2002; Adobe Master Collection CS5; Corel Draw X5 Microsoft Windows 7 (или ниже) лицензия Academic Open №45598076</p> <p>Microsoft Office Standart 2003 лицензия Academic Open №40936996</p> <p>Adobe Master Collection CS5.5 лицензия AOO RU 65117056</p> <p>Autodesk Education Master Suite 2012 Networked S/N 363-23856651</p>	ПИ 3-201	Оперативное управление	54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
47	Б1.В.ДВ7.2 .Компьютерный дизайн	<p>Лаборатория компьютерной графики, лаборатория, компьютерный класс, для самостоятельной работы</p> <p>Компьютерные столы, стулья, маркерная доска, персональные</p>	ПИ 3- 201	Оперативное управление	54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы

		компьютеры- 8 ед., графические планшеты Tablet USB Digio Ergomate- 8 ед., учебные пособия по графическим программам. Система: Microsoft Windows XP professional, версия 2002; Adobe Master Collection CS5; Corel Draw X5 Microsoft Windows 7 (или ниже) лицензия Academic Open №45598076 Microsoft Office Standart 2003 лицензия Academic Open №40936996 Adobe Master Collection CS5.5 лицензия AOO RU 65117056 Autodesk Education Master Suite 2012 Networked S/N 363-23856651				
48	Б1.В.ДВ8.1 Декоративно-прикладное искусство в среде	Мастерская керамики, учебная аудитория, мастерская для проведения лабораторных занятий Поворотные круги, стулья, парты, меловая доска, учебные пособия по скульптуре и анатомии человека, реквизит, гипсовые скульптуры, основные материалы (красножгущаяся глина, гипс, скульптурный пластилин), инструменты для пластического моделирования.	ПИ 3-41	Оперативное управление	54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
49	Б1.В.ДВ8.2 Малые формы ДПИ в интерьере	Мастерская керамики, учебная аудитория, мастерская для проведения лабораторных занятий Поворотные круги, стулья, парты, меловая доска, учебные пособия по скульптуре и анатомии человека, реквизит, гипсовые скульптуры, основные материалы (красножгущаяся глина, гипс, скульптурный пластилин), инструменты для пластического моделирования.	ПИ 3-41	Оперативное управление	54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
50	Б1.В.ДВ.9.1 Проектирование интерьеров	Лаборатория черчения, перспективы и начертательной геометрии, учебная аудитория для проведения лабораторных занятий Парты, стулья, маркерная доска	ПИ 3-205	Оперативное управление	54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
51	Б1.В.ДВ.9.2 Проектирование экспозиционного пространства	Лаборатория черчения, перспективы и начертательной геометрии, учебная аудитория для проведения лабораторных занятий Парты, стулья, маркерная доска	ПИ 3-205	Оперативное управление	54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
52	Б1.В.ДВ10.1 Прикладное искусство народов Приамурья	Мастерская художественного текстиля, учебная аудитория для проведения практических занятий Парты, стулья, меловая доска, швейные машинки, утюг, гладильная доска, инструменты для кройки и шитья, пособия по текстилю и декоративно-прикладному искусству народов Приамурья.	ПИ 3-104	Оперативное управление	54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
53	Б1.В.ДВ.2 Монументальное и декоративно-прикладное искусство в дизайне среды	Мастерская художественного текстиля, учебная аудитория для проведения практических занятий Парты, стулья, меловая доска, швейные машинки, утюг, гладильная доска, инструменты для кройки и шитья, пособия по текстилю и декоративно-прикладному искусству народов Приамурья.	ПИ 3-104	Оперативное управление	54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
54	Б1.В.ДВ.11.1 Ландшафтное	Лаборатория проектирования, учебная аудитория для проведения	ПИ 3-204	Оперативное	54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные

	проектирование среды	лабораторных занятий, лаборатория Парты, стулья, меловая доска.		управление		промыслы
55	Б1.В.ДВ.11.2 Ландшафтный дизайн в странах АТР	Лаборатория проектирования, учебная аудитория для проведения лабораторных занятий, лаборатория Парты, стулья, меловая доска.	ПИ 3-204	Оперативное управление	54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
56	Б1.В.ДВ.12.1 Флорентийская мозаика	Лаборатория проектирования, учебная аудитория для проведения лабораторных занятий, лаборатория Парты, стулья, меловая доска.	ПИ 3-204	Оперативное управление	54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
57	Б1.В.ДВ.12.2 Проектирование декоративных элементов в интерьере	Лаборатория проектирования, учебная аудитория для проведения лабораторных занятий, лаборатория Парты, стулья, меловая доска.	ПИ 3-204	Оперативное управление	54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
58	Б1.В.ДВ.13.1 Художественная обработка камня	Ювелирная мастерская, учебная аудитория, лаборатория	ПИ 3-52	Оперативное управление	54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
59	Б1.В.ДВ.13.2 Ювелирное дело	Ювелирная мастерская, учебная аудитория для проведения лабораторных Рабочие столы, стулья, индивидуальные рабочие места, материалы и инструменты для работы	ПИ 3-52	Оперативное управление	54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы

07.07.2017