Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Белгородский Валерий Саруминистерство науки и высшего образования Российской Федерации

должность: Ректор Федеральное гос ударственное бюджетное образовательное учреждение Дата подписания: 21.12.2023 11:28:25

Уникальный программный ключ:

8df276ee93e17c18e7bee9e7cad2d0ed Российский государственный университет им. А.Н. Косыгина (Технологии. Дизайн. Искусство)»

Институт Отдел аспирантуры и докторантуры

Кафедра Общего и славянского искусствознания

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Изобразительное, декоративно-прикладное искусство и архитектура

Уровень образования аспирантура

Научная специальность 5.10.3 Виды искусства

Направленность Изобразительно, декоративно-прикладное искусство и

архитектура

3 года

Срок освоения

образовательной

программы по очной форме

обучения

Форма обучения очная

Рабочая программа учебной дисциплины «Изобразительное, декоративно-прикладное искусство и архитектура» основной профессиональной образовательной программы высшего образования, рассмотрена и одобрена на заседании кафедры, протокол № 6 от 6.03.2023 г.

Разработчик рабочей программы «Изобразительное, декоративно-прикладное искусство и архитектура»

Д.культ., доцент Г.В. Варакина

Заведующий кафедрой: д.культ., доц. Г.В. Варакина

1. Цели освоения учебной дисциплины

В результате освоения учебной дисциплины «Изобразительное, декоративноприкладное искусство и архитектура» обучающийся должен:

- анализировать объекты изобразительного, декоративно-прикладного искусства и архитектуры с применением системного метода;
- стилистически идентифицировать объекты изобразительного, декоративноприкладного искусства и архитектуры на основе маркирующих параметров;
- сопоставлять объекта и художественные процессы в рамках научного исследования.

2. Место учебной дисциплины в структуре программы аспирантуры

Дисциплина «Изобразительное, декоративно-прикладное искусство и архитектура» включена в часть 2.1 Дисциплины (модули) Образовательного компонента, семестр 5.

Дисциплина базируется на знаниях, умениях и навыках, полученных при освоении дисциплин предыдущего уровня образования: Основы архитектуры и скульптуры, Современная архитектура и дизайн.

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине

Таблица 1

Результаты обучения	Критерии результатов обучения	Технологии
т сзультаты обучения	критерии результатов обучения	формирования
- готовность участвовать в	Знать: этапы научно-исследовательских работ.	Л, ИДЗ, СР
работе российских и	<u>Уметь:</u> анализировать информацию, полученную из	
международных	различных источников; выявлять оптимальные	
исследовательских коллективов	решения.	
по решению научных и научно-	Владеть: навыками коллективной работы по	
образовательных задач	решению научно-исследовательских задач.	
- способность самостоятельно	Знать: основные современные методы	Л, ИДЗ, СР
осуществлять научно-	исследования.	
исследовательскую деятельность	<u>Уметь:</u> разработать методологию исследования	
в соответствующей	исходя из сформулированной темы, поставленных	
профессиональной области с	цели и задач.	
использованием современных	Владеть: необходимыми информационно-	
методов исследования и	коммуникационными технологиями в рамках	
информационно-	научного исследования.	
коммуникационных технологий		
 способность к системному 	Знать: основные этапы в истории	Л, ИДЗ, СР
анализу художественных	изобразительного, прикладного искусства и	
процессов и объектов	архитектуры.	
архитектуры, изобразительного	<u>Уметь:</u> соотносить отдельные объекты и	
и декоративно-прикладного	художественные процессы для определения	
искусства	типических и атипических черт.	
	Владеть: навыками системного анализа	
	художественных процессов и объектов	
	архитектуры, изобразительного и декоративно-	
	прикладного искусства.	

4. Объем и содержание дисциплины

4.1. Объем дисциплины

Таблина 2

	1 аолица 2
Показатель объема дисциплины	Трудоемкость
Объем дисциплины в зачетных единицах	3

Объем дисциплины в часах	108
Лекции (ч)	18
Практические занятия	18
(семинары) (ч)	
Самостоятельная работа (ч)	36
Контроль	36
Форма контроля (зач./экз.)	экзамен

4.2 Содержание разделов учебной дисциплины

Таблица 3

	Лекции		Наименование практических (семинарских) занятий			
Наименование раздела учебной дисциплины	№ и тема лекции	Трудоемкость, час	№ и тема практического занятия	Трудоемкость, час	Оценочные средства	
Проблема стилеобразования в архитектуре	1. Древний мир, Средневековье и Ренессанс. 2. Новое и Новейшее время. 3. Современный мир.	6	1. Стилевые реплики в контексте архитектуры постмодернизма.	6	Индивидуальное домашнее задание	
Проблема стилеобразования в изобразительном искусстве	1. Древний мир, Средневековье и Ренессанс. 2. Новое и Новейшее время. 3. Современный мир.	8	1. Проблема стилевого пограничья.	8	Индивидуальное домашнее задание	
Разновариантность декоративно-прикладного искусства	1. Древний мир, Средневековье и Ренессанс. 2. Новое и Новейшее время. 3. Современный мир.	4	1. Арт-дизайн как пограничье.	4	Индивидуальное домашнее задание	
ВСЕГО часов в семестре		18		18	Экзамен	

5. Самостоятельная работа обучающихся

Таблица 4

№ п/п	Наименование раздела учебной дисциплины	Содержание самостоятельной работы	Трудоемкость в часах
1	Традиционные формы интерьера	Подготовка презентации и доклада по	12
		индивидуальному домашнему заданию	
2	Исторические стили в интерьере	Подготовка презентации и доклада по	12
2		индивидуальному домашнему заданию	12
3	Современный интерьер	Подготовка презентации и доклада по	12
3		индивидуальному домашнему заданию	12
ВСЕГО часо	ов в семестре:		36

6. Образовательные технологии

При освоении дисциплины «Изобразительное, декоративно-прикладное искусство и архитектура» используются следующие образовательные технологии:

- лекции
- практические занятия
- групповые дискуссии
- самостоятельная работа
- презентации
- защита индивидуального домашнего задания
- преподавание дисциплины на основе результатов научных исследований
- поиск и обработка информации с использованием сети Интернет;
- дистанционные образовательные технологии;
- использование на лекционных занятиях видеоматериалов и наглядных пособий.

7. Фонд оценочных средств для проведения текущей и промежуточной аттестации по дисциплине

7.1 Примерная тематика курсовых проектов (работ) – не предусмотрены.

7.2 Примеры используемых оценочных средств для текущего контроля

Темы презентаций: Стилевые реплики в контексте архитектуры постмодернизма; Стилевое пограничье в истории изобразительного искусства; Арт-дизайн как пограничье.

Индивидуальное домашнее задание формируется по теме диссертационного исследования

Полный комплект оценочных средств приведен в приложении к рабочей программе.

7.3 Примеры используемых оценочных средств для промежуточной аттестации

Примерные вопросы для подготовки к промежуточной аттестации:

- 1. Изобразительное, декоративно-прикладное искусство и архитектура Первобытности.
- 2. Изобразительное, декоративно-прикладное искусство и архитектура Древнего Египта.
- 3. Изобразительное, декоративно-прикладное искусство и архитектура Древней Греции.
- 4. Изобразительное, декоративно-прикладное искусство и архитектура Древнего Рима.
- 5. Изобразительное, декоративно-прикладное искусство и архитектура Византии.

8. Учебно-методическое и информационное обеспечение учебной дисциплины

8.1 Перечень основной и дополнительной учебной литературы

Таблица 5

№ п/ п	Автор(ы)	Наименование издания	Вид издания (учебник, учебное пособие,)	Издательство	Год издан ия	Кол -во экз.	Электрон ный ресурс
1	2	3	4	5	6	7	8
Oc	новная литератур	oa					
1	Молотова, В.	Декоративно-	Учебное	Москва:	2021	-	https://zn
	Н.	прикладное искусство	пособие	ФОРУМ:			anium.co

				ИНФРА-М			m/catalo g/produc t/120928
2	Шауро, Г.Ф.	Народные художественные промыслы и декоративно-прикладное искусство	Учебное пособие	Минск: РИПО	2019		https://zn anium.co m/catalo g/produc t/105632
3	Заварихин, С. П.	Архитектура первой половины XX века	учебник	М.: Издательство Юрайт	2022		https://ur ait.ru/bc ode/4917 63
4	Заварихин, С. П.	Архитектура второй половины XX века	учебник	М.: Издательство Юрайт	2022		https://ur ait.ru/bc ode/4917 62
До	полнительная ли	гература					
1	Миронова, А. Ф.	Экспертиза и атрибуция изделий декоративно-прикладного искусства	Учебное пособие	Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М	2003	-	https://zn anium.co m/catalo g/produc t/190755 9
2	Дубровин, А. А.	Декоративно- прикладное искусство и традиционные промыслы	Учебное пособие	Москва: МГХПА им. С.Г. Строганова	2014		https://e. lanbook. com/boo k/73830
3	Бенуа, А.	История русской живописи в XIX веке	монография	Санкт- Петербург: Тип. Спб. общ. печат. дела в России Е. Евдокимов	1902		https://zn anium.co m/catalo g/produc t/353040
4	Забелин И. Е.	Русское искусство. Черты самобытности в древне-русском зодчестве	монография	Москва: Гросман и Кнебель	1900		https://zn anium.co m/catalo g/produc t/356679
4	Байе, Ш.	Очерк истории искусств	монография	М.: Издательство Юрайт	2021		https://ur ait.ru/bc ode/4479 65
5	Авдеева, В. В.	Зарубежное искусство XX века: архитектура	УП	М.: Издательство Юрайт	2022		https://ur ait.ru/bc ode/4926 17
6		Актуальные проблемы теории и истории искусства: сб. науч. статей. Вып. 7	Сборник научных трудов	СПб: СПбГУ	2017		https://zn anium.co m/catalo g/produc t/100123

8.2 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети Интернет, электронных образовательных ресурсов локальных сетей РГУ им. А.Н. Косыгина, необходимых для освоения дисциплины

- 1. Библиотека РГУ им. А.Н. Косыгина http://biblio.mgudt.ru/jirbis2/.
- 2. Электронно-библиотечная система (ЭБС) «ИНФРА-М» «Znanium.com» http://znanium.com/.
 - 3. Реферативная база данных «Web of Science» http://webofknowledge.com/.
 - 4. Реферативная база данных «Scopus» http://www.scopus.com/.
 - 5. Патентная база данных компании «QUESTEL ORBIT»

 $\underline{https://www37.orbit.com/\#PatentEasySearchPage}.$

- 6. Электронные ресурсы издательства «SPRINGERNATURE» http://www.springernature.com/gp/librarians.
 - 7. ООО «ИВИС» http://dlib.eastview.com/.
 - 8. Научная электронная библиотека «eLIBRARY.RU» http://www.elibrary.ru/.
 - 9. Национальная электронная библиотека («НЭБ») http://нэб.рф/.

9. Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)

Материально-техническое обеспечение дисциплины при обучении с использованием традиционных технологий обучения.

-	•
Наименование учебных аудиторий, лабораторий, мастерских, библиотек, спортзалов, помещений для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования и т.п.	Оснащенность учебных аудиторий, лабораторий, мастерских, библиотек, спортивных залов, помещений для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования и т.п.
129337 г. Москва	, Хибинский пр-д, д.6
аудитории №209 - для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, по практической подготовке, групповых и индивидуальных консультаций	комплект учебной мебели, технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории: — ПК; — Проектор; — Экран; — Меловая доска.
Помещения для самостоятельной работы обучающихся	Оснащенность помещений для самостоятельной работы обучающихся
119071, г. Москва, ул. М	Малая Калужская, д.1, стр.3
читальный зал библиотеки	 компьютерная техника; подключение к сети «Интернет»
Аудитория №1155 - читальный зал библиотеки: помещение для самостоятельной работы, в том числе, научно- исследовательской, подготовки курсовых и выпускных квалификационных работ.	- Каталоги, комплект учебной мебели, трибуна, 2 рабочих места для студентов, оснащенные персональными компьютерами с подключением к сети «Интернет» и обеспечением доступа к электронным библиотекам и в электронную информационно-образовательную среду организации.
Аудитория №1156 - читальный зал библиотеки: помещение для самостоятельной работы, в том числе, научно- исследовательской, подготовки курсовых и выпускных квалификационных работ.	Стеллажи для книг, комплект учебной мебели, 1 рабочее место сотрудника и 8 рабочих места для студентов, оснащенные персональными компьютерами с подключением к сети «Интернет» и обеспечением доступа к электронным библиотекам и в электронную информационно-образовательную среду

Наименование учебных аудиторий,
лабораторий, мастерских, библиотек,
спортзалов, помещений для хранения и
профилактического обслуживания учебного
оборудования и т.п.

Оснащенность учебных аудиторий, лабораторий, мастерских, библиотек, спортивных залов, помещений для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования и т.п.

организации.

Материально-техническое обеспечение учебной дисциплины при обучении с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

Необходимое оборудование	Параметры	Технические требования
Персональный	Веб-браузер	Версия программного обеспечения не
компьютер/		ниже: Chrome 72, Opera 59, Firefox 66,
ноутбук/планшет,		Edge 79, Яндекс. Браузер 19.3
камера,	Операционная	Версия программного обеспечения не
микрофон,	система	ниже: Windows 7, macOS 10.12
динамики,		«Sierra», Linux
доступ в сеть Интернет	Веб-камера	640х480, 15 кадров/с
	Микрофон	любой
	Динамики (колонки	любые
	или наушники)	
	Сеть (интернет)	Постоянная скорость не менее 192
		кБит/с

Технологическое обеспечение реализации программы осуществляется с использованием элементов электронной информационно-образовательной среды университета.

Перечень лицензионного программного обеспечения:

Microsoft® Windows® XP Professional Russian Upgrade/Software Assurance Pack Academic OPEN No Level, артикул E85-00638; лицензия №18582213 от 30.12.2004 (бессрочная корпоративная академическая лицензия);

Microsoft® Office Professional Win 32 Russian License/Software Assurance Pack Academic OPEN No Level, артикул 269-05620; лицензия №18582213 от 30.12.2004 (бессрочная корпоративная академическая лицензия).

Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic Open No Level, артикул FQC-02306, лицензия № 46255382 от 11.12.2009 (копия лицензии;

бессрочная академическая лицензия; центр поддержки корпоративных лицензий Microsoft).

Microsoft Office Professional Plus 2010 Russian Academic Open No Level, лицензия 47122150 от 30.06.2010 (бессрочная академическая лицензия; центр поддержки корпоративных лицензий Microsoft).

Система автоматизации библиотек ИРБИС64, договора на оказание услуг по поставке программного обеспечения №1/28-10-13 от 22.11.2013, №1/21-03-14 от 31.03.2014 (копии договоров).

Google Chrome (свободно распространяемое).

Adobe Reader (свободно распространяемое).

Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Russian Edition, 250-499 Node 1 year Educational Renewal License; договор №218/17 - КС от 21.11.2018.