

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Белгородский Валерий Савельевич  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 28.06.2024 10:29:47  
Уникальный программный ключ:  
8df276ee93e17c18e7bec9c7cad2d0ed9ab82473

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ/УЧЕБНОГО МОДУЛЯ

### Научно-исследовательское проектирование

Уровень образования	Бакалавриат
Направление подготовки/Специальность	54.03.04 Реставрация
Направленность (профиль)/Специализация	Реставрация и экспертиза антиквариата
Срок освоения образовательной программы по очной форме обучения	4 года
Форма(-ы) обучения	Очная

Учебная дисциплина (модуль) «Научно-исследовательское проектирование» изучается в седьмом и восьмом семестрах.  
Курсовая работа – не предусмотрена.

#### 1.1 Форма промежуточной аттестации

зачёт  
седьмой семестр - зачёт  
восьмой семестр -экзамен

#### 1.2 Место учебной дисциплины (модуля) в структуре ОПОП

Учебная дисциплина (модуль) «Научно-исследовательское проектирование» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений.

#### 1.3 Цели и планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю)

Целями изучения дисциплины (модуля) «Научно-исследовательское проектирование» являются:

- изучение основ научно-исследовательского проектирования, основных методов исследования при реставрации, критериев оценки внешних признаков повреждений материалов экспонатов и памятников;
  - изучение новейших современных технологий в процессе проведения комплекса научно-исследовательских работ при реставрации и консервации произведений искусств;
  - формирование навыков научно-теоретического подхода изучения состояния объекта реставрации при реставрационных работах;
  - формирование у обучающихся компетенций, установленных образовательной программой в соответствии с ФГОС ВО по данной дисциплине (модулю);
- Результатом обучения по дисциплине (модулю) является овладение обучающимися знаниями, умениями, навыками и (или) опытом деятельности, характеризующими процесс формирования компетенций и обеспечивающими достижение планируемых результатов освоения дисциплины (модуля).

Формируемые компетенции и индикаторы достижения компетенций:

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
ПК-1 Способен проводить консервацию и реставрацию для	ИД-ПК-1.3

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
<i>охраны, использования и популяризации музейных предметов и музейных коллекций, а также их изучать, обеспечивать и контролировать сохранность</i>	<i>Использование методов решения задач на основе приобретенных знаний, умений и навыков, с их применением в нетипичных ситуациях в областях применения технологий консервации и реставрации предметов культурного наследия</i>
<i>ПК-3 Способен проводить методологическую работу по совершенствованию способов консервации и реставрации</i>	<i>ИД-ПК-3.3 Поиск и сопоставление технологических приемов в области реставрации полимерных и текстильных изделий</i>

Общая трудоёмкость учебной дисциплины (модуля) по учебному плану составляет:

по очной форме обучения –	8	з.е.	256	час.
---------------------------	---	------	-----	------