

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:

ФИО: Худин Александр Николаевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 05.08.2022 12:03:46

Уникальный программный ключ:

08303ad8de1c60b987361de7085acb30fac50a1457413362fab0ee37e75fa191

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования

"Курский государственный университет"

Кафедра художественного образования и истории искусств

УТВЕРЖДЕНО

протокол заседания

Ученого совета от 29.04.2019 г., №9

Рабочая программа дисциплины

Скульптура и мелкая пластика

Направление подготовки: 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)

Профиль подготовки: Преподавание изобразительного и декоративно-прикладного искусства в общем и дополнительном образовании

Квалификация: бакалавр

Форма обучения: очная

Общая трудоемкость 8 ЗЕТ

Виды контроля в семестрах:

экзамен(ы) 9

зачет(ы) 7

Распределение часов дисциплины по семестрам

| Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>) | 7 (4.1) | | 8 (4.2) | | 9 (5.1) | | Итого | |
|---|---------|-----|---------|----|---------|-----|-------|-----|
| | уп | рп | уп | рп | уп | рп | | |
| Неделя | 16 | | 10,7 | | 11,7 | | | |
| Вид занятий | уп | рп | уп | рп | уп | рп | уп | рп |
| Лекции | 16 | 16 | | | | | 16 | 16 |
| Практические | 48 | 48 | 44 | 44 | 36 | 36 | 128 | 128 |
| В том числе инт. | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 6 | 6 |
| Итого ауд. | 64 | 64 | 44 | 44 | 36 | 36 | 144 | 144 |
| Контактная работа | 64 | 64 | 44 | 44 | 36 | 36 | 144 | 144 |
| Сам. работа | 44 | 44 | 28 | 28 | 36 | 36 | 108 | 108 |
| Часы на контроль | | | | | 36 | 36 | 36 | 36 |
| Итого | 108 | 108 | 72 | 72 | 108 | 108 | 288 | 288 |

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

| | |
|-----|--|
| 1.1 | Цель освоения дисциплины скульптура и мелкая пластика Формировать профессиональные компетенции обучающихся через освоение дисциплины как вида пластического искусства; формировать их профессиональную готовность к обеспечению охраны жизни и здоровья в технологиях художественно-пластической деятельности. В результате освоения дисциплины студент должен понимать и оценивать дисциплину "скульптура и мелкая пластика" как исторически сложившийся вид мирового искусства, а ее технологии как средство развития художественно-пластических умений, образного мышления и композиционных способностей. В процессе изучения дисциплины обучающийся должен овладеть правилами техники безопасности и технологиями обеспечивающими охрану жизни и здоровья обучающихся в процессе изготовления проволочного каркаса, формовки и обработки поверхности модели химическими составами. |
|-----|--|

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

| | |
|--------------------|------|
| Цикл (раздел) ООП: | Б1.О |
|--------------------|------|

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

ОПК-6: Способен использовать психолого-педагогические технологии в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями

Знать:

знает психолого-педагогические технологии необходимые для индивидуализации обучения развития воспитания в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями

Уметь:

уметь определить особенности использования психолого-педагогических технологий необходимые для индивидуализации обучения развития воспитания в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями

Владеть:

владеть психолого-педагогическими технологиями в профессиональной деятельности необходимые для индивидуализации обучения развития воспитания в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями