Автономная некоммерческая организация высшего образования

Документ подписан простой электронной подписью ИНСТИТУТ СОВРЕМЕННОГО ИСКУССТВА Информация о владельце.

ФИО: Сухолет Ирина Наумовна

Должность: ректор

Дата подписания: 05.07.2021 23:07:30 Уникальный программный ключ:

90b04a8fcaf24f39034a47d003e725667d57043e870b41a3cee22df0848bbe2c



ПРИЛОЖЕНИЕ 1 К ООП

УТВЕРЖДЕНО УЧЕНЫМ СОВЕТОМ ИСИ В СОСТАВЕ ООП

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

РОДСТВЕННЫЙ ИНСТРУМЕНТ

Образовательная программа **Инструменты эстрадного оркестра (гитара)**

Направление подготовки

53.04.01 Музыкально-инструментальное искусство

Уровень высшего образования **МАГИСТРАТУРА**



D	_			
Pag	работчик	$\Pi n \cap \Gamma$	กลหง	ALI.
I UJ	paooi mik	IIDOI	Dawin	IDI.

- Крамер Д.Б., профессор, заведующий кафедры Инструментов эстрадного оркестра ИСИ

© АНО ВО «Институт современного искусства»



АННОТАЦИЯ К ДИСЦИПЛИНЕ

Цели:	Приобретение навыков игры на инструменте								
Задачи:	 выразительное исполнение на родственном инструменте; воспитание художественного вкуса инструменталиста; обучение техническому мастерству игры на родственном музыкальном инструменте; подготовка обучающегося к самостоятельной деятельности в области музыкального исполнительства 								
	ции обучающегося, формируемые опк-2; пк-1; пк-2 опк-2; пк-1; пк-2								

1. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ

по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

ОПК-2	Способен воспроизводить музыкальные сочинения, записанные разными видами нотации							
Знать:	 традиционные знаки музыкальной нотации; нетрадиционные способы нотации, используемые композиторами XX - XXI вв 							
Уметь:	 грамотно прочитывать нотный текст, создавая условия для адекватной авторскому замыслу интерпретации сочинения; распознавать знаки нотной записи, включая авторские, отражая при воспроизведении музыкального сочинения предписанные композитором исполнительские нюансы. 							
Владеть:	 свободным чтением музыкального текста сочинения, записанного традиционными и новейшими методами нотации. 							

ПК-1	Способен осуществлять музыкально-исполнительскую деятельность сольно и в составе профессиональных творческих коллективов
Знать:	 технологические и физиологические основы функционирования исполнительского аппарата; современную учебно-методическую и исследовательскую литературу по вопросам музыкально-инструментального искусства.
Уметь:	– передавать композиционные и стилистические особенности



	исполняемого сочинения								
Впапеть:	– приемами	звукоизвлечения,	видами	артикуляции,					
Владеть:	интонирован	ием, фразировкой							

ПК-2	Способен овладевать разнообразным по стилистике классическим и современным профессиональным репертуаром, создавая индивидуальную художественную интерпретацию музыкальных произведений
Знать:	 специфику различных исполнительских стилей; разнообразный по стилю профессиональный репертуар; музыкально-языковые и исполнительские особенности классических и современных произведений; основные детерминанты интерпретации, принципы формирования профессионального концертного репертуара; специальную учебно-методическую и исследовательскую литературу по вопросам исполнительства.
Уметь:	 выявлять и раскрывать художественное содержание музыкального произведения.
Владеть:	 представлениями об особенностях эстетики и поэтики творчества русских и зарубежных композиторов; навыками слухового контроля звучания нотного текста произведения; репертуаром, представляющим различные стили музыкального искусства; профессиональной терминологией.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Цикл (раздел) ООП	Б1.О.08

2.1. Требования к предварительной подготовке обучающегося:

Для изучения данной учебной дисциплины (модуля) необходимы знания, умения и компетенции, формируемые на предшествующих уровнях образования.

3. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

3.1. Общая трудоемкость (объем) дисциплины (модуля) составляет 12 зачетных единиц (3E), 432 академических часа.



3.2. Объём дисциплины (модуля) по видам учебных занятий (в академических часах):

Вид учебной работы		демических часов омам обучения			
	очная	очно -заочная			
Общая трудоемкость дисциплины	432	432			
Контактная работа обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий), ВСЕГО:	128	64			
Лекции (Л)					
Семинары (С)					
Практические занятия (ПЗ)	128	64			
Самостоятельная работа студента (СРС)	196	260			
Практическая подготовка	324	324			
Форма промежуточной аттеста	ации				
Экзамен (Э)	1, 2, 4 семестры	1, 2, 4 семестры			
Зачет (3)	3 семестр	3 семестр			
Дифференцированный зачет (ДЗ)					

4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

- **4.1.** Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием для каждой темы:
 - номера семестра учебного плана (1, 2, 3, 4 семестры для очной и очно-заочной форм);
 - количества академических часов, отведенного на её изучение с распределением по видам учебных занятий:
 - «Лек» лекционные,
 - «ПЗ» / «ИЗ» / «С» групповые и мелкогрупповые практические занятия / индивидуальные занятия / семинары,
 - «СРС» самостоятельная работа студентов.
 - формы текущего контроля успеваемости

Для очной формы обучения	Трудоемкость в	Формы текущего контроля
для очной формы обучения	часах	успеваемости



Nº ⊓/⊓	Наименование разделов и тем	№ сем. УП	Объем в часах (всего)	Лек	П3	CPC	
1.	Подготовка к техническому зачету	1-4	107		42	65	Контроль освоения практических заданий и самостоятельной работы
2	Работа над программой академического концерта	1-4	107		42	65	Контроль освоения практических заданий и самостоятельной работы
3	Работа над экзаменационной (концертной) программой	1-4	110		44	66	Контроль освоения практических заданий и самостоятельной работы

Для очно-заочной формы обучения					оемк часа:	ость в Х	Фарм. - том шата монтро-та	
Nº ⊓/⊓	Наименование разделов и тем	№ сем. УП	Объем в часах (всего)	Лек	П3	CPC	Формы текущего контроля успеваемости	
1.	Подготовка к техническому зачету	1-4	107		21	86	Контроль освоения практических заданий и самостоятельной работы	
2	Работа над программой академического концерта	1-4	107		21	86	Контроль освоения практических заданий и самостоятельной работы	
3	Работа над экзаменационной (концертной) программой	1-4	110		22	88	Контроль освоения практических заданий и самостоятельной работы	

4.2. Содержание дисциплины, структурированное по разделам

1. Подготовка техническому зачету разнообразными навыками, двигательными позволяющими свободно играть гаммы. Исполнение на технических зачетах ритмическими фигурациями: дуолями, триолями, квартолями, арпеджио. Этюды. Чтение с листа, подбор по слуху. Музыкальные термины (темпы, динамика, характеры исполнения). Анализ исполняемых произведений. Определение формы, артикуляции, произношения, динамики, агогики. драматургия произведения. Выбор аппликатурных средств, исполнительских приемов и способов игры. Этапы работы над произведением: разбор нотного текста, работа над штрихами и техническими приемами; культурой звукоизвлечения, темпом, динамикой и агогикой. Выбор технических упражнений для отработки наиболее сложных технических мест. Работа над выстраиванием драматургии произведения. Игра по нотам и наизусть.

2. **Работа над программой академического концерта** Составление репертуара по родственному инструменту на семестр (год). Совершенствование навыков игры на музыкальных инструментах.



Самостоятельная работа над репертуаром, ознакомление с концертной, педагогической и методической литературой. Работа над интерпретационной стороной исполнителя. Звуковедение и звукоизвлечение. Выявление исполнительских трудностей и определение способов звукоизвлечения и звуковедения, штрихов. Исполнительский анализ музыкального произведения. Выразительные приемы исполнительства на музыкальных инструментах. Прогрессивные методы современной школы исполнительства, изучение и исполнение произведений зарубежной и русской классической и эстрадной музыки.

3. Работа над экзаменационной (концертной) программой

Овладение виртуозной техникой и навыками импровизации. Современное понимание исполнительской техники: согласованность физических движений и психических процессов (воля, внимание, мышление, память, воображение). Психология сценического поведения. Индивидуальные особенности обучающегося, степень его одаренности, музыкального развития и специальной подготовки. Формирование художественного вкуса, звуковых и технических сторон, музыкально-исполнительского мастерства.

5. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ

5.1. Содержание и формы самостоятельной работы обучающихся в процессе освоения дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам).

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Кол-во часов на СРС	Содержание и формы СРС	КОД формируемой компетенции
1.	Подготовка к техническому зачету	65 (для очной формы)86 (для очнозаочной формы)	Изучение музыкальных терминов. Работа над гаммами. Работа над упражнениями. Работа над этюдами. Работа над техническими сложностями произведений.	ОПК-2; ПК- 1; ПК-2
2.	Работа над программой академического концерта	65 (для очной формы)86 (для очнозаочной формы)	Работа над нотным текстом. Работа над художественным образом произведения. Прослушивание лучших образцов исполнения музыкальных произведений. Работа над сценическим воплощением замысла произведения.	ОПК-2; ПК- 1; ПК-2



3.		 66 (для очной 	Работа над нотным	ОПК-2; ПК-
	Работа над экзаменационной (концертной) программой	формы) – 88 (для очно- заочной формы)	текстом. Работа над художественным образом произведения. Прослушивание лучших образцов исполнения музыкальных произведений. Работа над сценическим воплощением замысла произведения.	1; ПК-2

6. Образовательные технологии

В соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки реализация компетентностного подхода должна предусматривать широкое использование в учебном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий (разбор конкретных ситуаций) в сочетании с внеаудиторной работой с целью формирования и развития профессиональных навыков обучающихся.

6.1. Методы и средства организации и реализации образовательного процесса:

- а) методы и средства, направленные на теоретическую подготовку:
 - самостоятельная работа студентов
- б) методы и средства, направленные на практическую подготовку:
 - практические (индивидуальные) занятия.

При реализации дисциплины применяются следующие виды учебной работы:

Практическое (индивидуальное) занятие. Направлено на составление индивидуального плана развития обучающегося, выбор технической и концертной программы, овладение специальными игровыми навыками.

Самостоятельная работа обучающихся. Самостоятельная работа представляет собой обязательную часть дисциплины, выражаемую в зачетных единицах и выполняемую обучающимся в соответствии с заданиями преподавателя. Результат самостоятельной работы контролируется преподавателем. Самостоятельная работа может выполняться обучающимся в аудиториях, библиотеке, компьютерных классах, а также в домашних условиях. Самостоятельная работа обучающихся учебно-методическим информационным подкрепляется И обеспечением, включающим учебники, учебно-методические пособия, конспекты лекций, аудио и видео материалами и т.д.

7. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ



Фонд контрольных заданий, перечень форм и процедур, предназначенных для определения качества освоения обучающимися учебного материала, а так же методические указания по освоению дисциплины (модуля), описываются в отдельном документе «Оценочные средства дисциплины».

8. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

8.1. Основная литература:

Nº ⊓/⊓	Авторы /составители	Наименование (заглавие)	Издательство, год
1	Буреев, Г.В.	шестиструнной гитаре:	Электрон. дан. — СПб. : Лань, Планета музыки, 2010. — 48 с. —
1		пособие для учителя и ученика. [Электронный ресурс]	Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/1991 3агл. с экрана.

8.2. Дополнительная литература:

Nº ⊓/⊓	Авторы /составители	Наименование (заглавие)	Издательство, год
1	Петерсон, А.В.	Самоучитель игры на шестиструнной гитаре. Аккомпанемент песен. [Электронный ресурс]	Электрон. дан. — СПб. : Лань, Планета музыки, 2006. — 64 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/1995 — Загл. с экрана.
2	Николаев, А. Г.	Самоучитель игры на шестиструнной гитаре. [Электронный ресурс]	Электрон. дан. — СПб. : Лань, Планета музыки, 2013. — 96 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/30436 — Загл. с экрана.
3	Баранов, Г.А.	Актуальные вопросы совершенствования исполнительской техники электрогитариста: учебнометодическое пособие	Москва: Пробел-2000, 2018; Институт современного искусства – 56 с.: ил.

9. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ"

Современные профессиональные базы данных

- Национальная электронная библиотека (НЭБ) https://xn--90ax2c.xn--p1ai/
- Университетская информационная система РОССИЯ https://uisrussia.msu.ru/
- http://elibrary.ru
- http://e.lanbook.com
- https://www.allmusic.com/
- http://www.rolldabeats.com/
- https://musicbrainz.org/



https://www.discogs.com/

10. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ,

используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

В процессе практических занятий используется следующее программное обеспечение:

- программы, обеспечивающие доступ в сеть Интернет (например, «Googlechrome»);
- программы, демонстрации видео материалов (например, проигрыватель «Windows Media Player»);
- программы для демонстрации и создания презентаций (например, «Microsoft PowerPoint»)

11. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Вид учебной работы	Тип аудитории с описанием материально-технического обеспечения
Практическое (индивидуальное) занятие	Аудитория для проведения практических занятий со столами (партами), стульями, доской, мультимедийным комплексом



ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ

Дата внесения изменений	Краткое описание изменений, внесенных в РПД
2019	Актуализированы списки литературы, обновлен перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»
2020	Актуализированы списки литературы, обновлен перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»
2021	Актуализированы списки литературы, обновлен перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»