Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Белгородский Валерий Савельевич Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Дата подписания: 29.05.2025 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение

высшего образования Уникальный программный ключ:

8df276ee93e17c18e7bee9e7cad2d0edPo6cdййский государственный университет им. А.Н. Косыгина

(Технологии. Дизайн. Искусство)»

Институт Магистратура

Педагогики балета Кафедра

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Научно-исследовательская работа-3

Уровень образования магистратура

52.04.01 Хореографическое искусство Направление подготовки

«Хореографическое искусство. Теория. Педагогика» Направленность (профиль)

Срок освоения образовательной

программы по очной форме

2 года

обучения

Форма обучения очная

Рабочая программа учебной дисциплины производственной практики «Научноисследовательская работа-3» основной профессиональной образовательной программы высшего образования, рассмотрена и одобрена на заседании кафедры, протокол № 7 от 11.03. 2025 г.

Разработчик рабочей программы учебной дисциплины:

В.Ю. Никитин Профессор

Заведующий кафедрой: Н.С. Усанова

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1.1. Вид практики

производственная

1.2. Тип практики

Научно-исследовательская (НИР-3)

1.3. Способы проведения практики

стационарная

1.4. Сроки, форма проведения и продолжительность практики

семестр	форма проведения практики	продолжительность практики
третий	путем чередования с периодами	Практика проводится в межсессионный
	проведения теоретических занятий	период в соответствии с Графиком
		учебного процесса
четвертый	путем чередования с периодами	Практика проводится в межсессионный
	проведения теоретических занятий	период в соответствии с Графиком
		учебного процесса

1.5. Место проведения практики: кафедра педагогики балета:

При необходимости рабочая программа практики может быть адаптирована для условий проведения практики в дистанционном формате.

1.6. Форма промежуточной аттестации

зачет

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов место прохождения практики учитывает особенности их психофизического развития, индивидуальные возможности, состояние здоровья и требования по доступности. При необходимости для прохождения практики создаются специальные рабочие места в соответствии с характером нарушений, а также с учетом выполняемых обучающимся-инвалидом или обучающимся с ОВЗ трудовых функций, вида профессиональной деятельности и характера труда.

1.7. Место практики в структуре ОПОП

Производственная практика «Научно-исследовательская работа-3» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений.

Во время прохождения практики используются результаты обучения, полученные в ходе изучения предшествующих дисциплин:

- Правовые и социально-экономические основы образования
- Производственная практика. Научно-исследовательская работа-1, Научно-исследовательская работа -2
- Учебная практика. Практика по получению профессиональных умений и навыков профессиональной деятельности

Данная практика закрепляет и развивает практико-ориентированные результаты обучения по дисциплинам, освоенным студентом на предшествующем ей периоде, в соответствии с определенными ниже компетенциями. В дальнейшем, полученный на практике опыт профессиональной деятельности, применяется при прохождении последующих практик и выполнении выпускной квалификационной работы:

- Производственная практика. Научно-исследовательская работа-4
- Выпускная квалификационная работа

2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРАКТИКИ

2.1. Цель производственной практики «Научно-исследовательская работа-3»:

Закрепление теоретических знаний, полученных при изучении дисциплин Модуля 1, Модуля 2 и Модуля 3; сбор, систематизация и анализ исходной информации для 3 главы ВКР (магистерской диссертации); подготовка в окончательной редакции 2 главы ВКР.

Получение магистрантами индивидуального опыта ведения самостоятельной научной работы, исследований в практической профессиональной деятельности в области конкретной темы исследования; подготовка магистрантов к самостоятельной научно-исследовательской работе в области выбранной темы исследования

- 2.2. Задачи производственной практики «Научно-исследовательская работа-3»:
- проверка готовности будущих специалистов в области хореографического искусства к самостоятельной научно-исследовательской деятельности;
- выполнение научно-исследовательской работы, соответствующей уровню теоретической и практической подготовки студента;
- корректировка списка специальной отечественной и зарубежной литературы и другой научной информации для выполнения выбранной темы исследования;
 - конкретизация задач исследования;
- сбор, систематизация и анализ исходной информации для выполнения научного исследования;
 - подготовка научной публикации по теме исследования;
 - написание отчета по практике;
- получение магистрантами индивидуального опыта ведения самостоятельной научной работы, исследований в практической профессиональной деятельности;
- подготовка магистрантов к самостоятельной научно-исследовательской работе в области выбранной темы исследования

3. ФОРМИРУЕМЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ, ИНДИКАТОРЫ ДОСТИЖЕНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ, СООТНЕСЁННЫЕ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОБУЧЕНИЯ ПО ПРАКТИКЕ

Код и наименование	Код и наименование	Планируемые результаты обучения
компетенции	индикатора	при прохождении практики
	достижения компетенции	
ПК-3	ИД-ПК-3.1	Обучающийся
Способен разрабатывать	Способность использовать	- способен использовать основы теории
научно-методические и	основы теории танца и	танца и системного анализа,
учебно-методические	системного анализа,	современный отечественный и
материалы,	современный отечественный	зарубежный опыт в профессиональной
обеспечивающие	и зарубежный опыт в	деятельности,
реализацию программ	профессиональной	- способен анализировать источники
профессионального	деятельности, анализировать	информации, необходимые для
обучения, СПО и (или)	источники информации,	профессиональной деятельности,
ДПП	необходимые для	- способен разрабатывать инструменты и
	профессиональной	методы технического
	деятельности, разрабатывать	совершенствования.
	инструменты и методы	- способен анализировать современные
	технического	методы танцевального движения
	совершенствования.	- знает методические законы в области
		хореографии
	ИД-ПК-3.3	- знает современные подходы и
	Способность использовать	стандарты по видам танца
	основные источники и	- знает основы теории хореографии,

методы п	оиска информации,	музыкального и театрального искусства
необходи	мой для разработки	- способен использовать основные
научно-ме	етодического	источники и методы поиска
обеспечен	ия реализации	информации, необходимой для
учебных	курсов, дисциплин	разработки научно-методического
(модулей)	программ ВО и	обеспечения реализации учебных
	ІП. Демонстрация	курсов, дисциплин (модулей) программ
` ' ' ' '	особенностями	ВО и (или) ДПП
научного		- владеет индивидуальными
1 -	гического стиля	особенностями научного и научно-
ИД-ПК-3.		публицистического стиля
Способен		- способен разрабатывать учебное и
учебное	1 1	методическое обеспечение
	ие преподаваемых	преподаваемых учебных курсов,
	курсов, дисциплин	дисциплин (модулей) и отдельных
(модулей)	• •	занятий программ бакалавриата и (или)
занятий		ДПП
	ата и (или) ДПП	4
Uakanabpi.	ата и (или) ДПП	

4. СТРУКТУРА И ОБЪЕМ ПРАКТИКИ ПО ВИДАМ ЗАНЯТИЙ

4.1. Общая трудоёмкость производственной практики составляет:

По очной форме обучения	6	3.e.	192	час.]
-------------------------	---	------	-----	------	---

4.2. Структура практики для обучающихся по видам занятий: (очная форма обучения)

Структура и объем практики					
		Аудитор внеаудито иная конт работа,	рная и актная	дготовка: гработа	э контроля аттестации
	всего, час	практическая подготовка: лекции, час	практическая подготовка: практические занятия, час	практическая подготовка: самостоятельная работа обучающегося	формы текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации
3 семестр	108			108	
Самостоятельная работа Организационный этап (часть 1): ознакомление с программой практики и получаемыми в результате ее прохождения компетенциями, целями и задачами практики; заполнение Дневника прохождения практики				16	Заполнение Дневника (часть 1)

	4		
Самостоятельная работа Консультация с руководителем Анализ и выбор объектов и методов исследования Самостоятельное изучение специальной отечественной и зарубежной литературы и другой научной информации		16	Заполнение Дневника (часть 1)
Самостоятельная работа Выбор индивидуального задания и подбор материала для его выполнения		16	Заполнение Дневника (часть 1) Отчет по практике (часть 1)
Самостоятельная работа Основной этап (часть 2): сбор, обработка, анализ и систематизация материала для описания Объектов и методов исследования		16	Заполнение Дневника (часть 2)
Самостоятельная работа Подготовка списка объектов и методов исследований, планируемых к применению. Консультация с руководителем Корректировка работы		18	Заполнение Дневника (часть 2)
Самостоятельная работа Заключительный этап (часть 3): Подготовка отчета, заполнение Дневника		16	Заполнение Дневника (часть 3) Отчет по практике
Самостоятельная работа Описание объектов и методов исследования с учетом рекомендации руководителя, анализ литературы		16	Заполнение Дневника (часть 1)
Самостоятельная работа Основной этап (часть 2): сбор, обработка, анализ и систематизация материала для описания Объектов и методов исследования		16	Заполнение Дневника (часть 2)
Самостоятельная работа Подготовка списка объектов и методов исследований, планируемых к применению. Консультация с руководителем Корректировка работы		16	Заполнение Дневника (часть 2)
Самостоятельная работа Консультация с руководителем Правила оформления разделов Объекты и методы исследования.		16	Заполнение Дневника (часть 2)

Самостоятельная работа		16	Заполнение Дневника
Заключительный этап			(часть 3)
(часть 3): Подготовка отчета,			Отчет по практике
заполнение Дневника, получение			
Отзыва руководителя практики			
C		1.0	
Самостоятельная работа		16	
Подготовка к зачету			
зачет			зачет
Итого за 3-4 семестры		192	

5. СОДЕРЖАНИЕ И СТРУКТУРА ПРАКТИКИ

Наименование этапов практики	Трудоемкость, час	Содержание практической работы, включая аудиторную, внеаудиторную и иную контактную работу, а также самостоятельную работу обучающегося		Формы текущего контроля успеваемости
Третий семестр				
Организационный/ ознакомительный	18	 ознакомление с рабочей программой производственной практики и заложенными в ее основу компетенциями и индикаторами; определение исходных данных, цели, задач и методов выполнения задания; формулировка и распределение задач для формирования индивидуальных заданий; составление плана-графика практики; согласование индивидуального задания по прохождению практики; разработка и утверждение индивидуальной программы практики и графика выполнения исследования 	задизу исс дея нау исс — при	вопросы по содержанию аний, связанных с чением научно- ледовательской тельности и написанием гчной статьи по теме гледования; проверка знаний и умений именения методов и немов проведения научного гледования
Основной	72	Научно-исследовательская работа (НИР-3) 1. Выполнение типового практического задания в 3 семестре 3. Ведение дневника практики.	про опр фан час зад — вып исс — раз, —	обеседование по этапам охождения практики с обеделением качества ктически выполненных тей индивидуального ания на практику: наблюдение за полнением научно-педовательской работы, проверка выполненного дела программы практики, проверка дневника актики, анализ промежуточных

	1		
			результатов практической работы; подготовка статьи по результатам научного исследования
Заключительный	18	 обобщение результатов индивидуальной работы на практике; проверка хода выполнения общего задания, оформление дневника практики за 3 семестр. сбор и систематизация материала для написания отчета по практике на основе аналитических материалов по результатам исследования в 3 семестре 	- собеседование по этапам прохождения практики в 3 семестре с определением качества фактически выполненных частей индивидуального задания на практику: - представление обучающимся: — части практического и документарного материала в соответствии с индивидуальным заданием по практику в 3 семестре, — дневника практики, за 3 семестр
Организационный/ ознакомительный	16	 организационное собрание для разъяснения целей, задач, содержания и порядка прохождения практики в 4 семестре; формулировка и распределение задач для выполнения индивидуальных заданий в 4 семестре; анализ индивидуального задания и его уточнение в 4 семестре; составление плана-графика практики в 4 семестре; согласование индивидуального задания по прохождению практики в 4 семестре 	- собеседование по этапам прохождения практики с определением выполняемых частей индивидуального задания на практику в 4 семестре; — вопросы по содержанию заданий, связанных с изучением анализом деятельности и написанием научной статьи по теме исследования; — проверка знаний и умений применения методов и приемов проведения научного исследования
Основной	72	Научно-исследовательская работа (НИР 3) 1. Завершение выполнения типового практического задания 2. Завершение выполнения частного практического задания: 3. Ведение и оформление дневника практики в 4 семестре.	- собеседование по этапам прохождения практики с определением качества фактически выполненных частей индивидуального задания на практику в 4 семестре; — наблюдение за выполнением научно-исследовательской работы в 4 семестре, — проверка выполненного раздела программы практики в 4 семестре, — проверка дневника практики в 4 семестре,

		<u> </u>	
			 анализ промежуточных результатов практической работы; подготовка статьи по результатам научного исследования
Заключительный	16	 обобщение результатов индивидуальной работы на практике; проверка полноты и правильности выполнения общего задания, составление отчетов по практике на основе аналитических материалов и практических результатов по итогам практики; оформление дневника практики. написание отчета по практике на основе аналитических материалов по результатам исследования; защита отчета по практике на зачете. 	- представление обучающимся: — практического и документарного материала в соответствии с индивидуальным заданием по практику, — дневника практики, отчета по практике.

6. ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ НА ПРАКТИКУ

Индивидуальное задание обучающегося на практику составляется руководителем практики и включает в себя типовые задания и частные задания для каждого обучающегося, отражающие специфику профессиональной деятельности

Каждый обучающийся за период практики должен выполнить следующие задания:

- Выполнить научно-исследовательскую работу, соответствующую уровню теоретической и практической подготовки студента;
- Провести корректировку списка специальной отечественной и зарубежной литературы и другой научной информации для выполнения выбранной темы исследования;
 - Провести конкретизацию задач исследования;
- Осуществить сбор, систематизацию и анализ исходной информации для выполнения научного исследования (3 главы ВКР);
- Оформить весь материал в виде файла отчета по научно-исследовательской работе НИР-3
- Подготовка статьи по материалам научного исследования по выбранной теме. Тему научной публикации определить и согласовать с научным руководителем магистранта

7. РЕЗУЛЬТАТЫ ПРАКТИКИ, КРИТЕРИИ УРОВНЯ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ, СИСТЕМА И ШКАЛА ОЦЕНИВАНИЯ

7.1. Соотнесение планируемых результатов практики с уровнями сформированности компетенций

Уровни сформированности компетенций	Итоговое количество баллов в 100- балльной системе	Оценка в пятибалльно й системе по результатам текущей и промежуточ ной	Показатели уровней сформированности универсальной(-ых) компетенции(-й)	Показатели уровней сформированности общепрофессиональной компетенции	Показатели уровней сформированности профессиональной компетенции ПК-3 ИД-ПК-3.1 ИД-ПК-3.3 ИД-ПК-3.4		
		аттестации					
высокий		зачтено	Обучающийся: - Выполняет научно-исследовательскую работу, соответствующую уровню теоретической и практической подготовки студента; - Проводит корректировку списка специальной отечественной и зарубежной литературы и другой научной информации для выполнения выбранной темы исследования; - Проводит конкретизацию задач научного исследования; - Осуществляет сбор, систематизацию и анализ исходной информации для выполнения научного исследования; - Оформляет весь материал в виде файла отчета по научно-исследовательской работе НИР 3				
повышенный		зачтено	Обучающийся:				
базовый		зачтено	Обучающийся: - Выполняет научно-исследовательскую раб подготовки студента не в полном объеме; - Проводит корректировку списка специали	боту, соответствующую уровню т	еоретической и практической		

		информации для выполнения выбранной темы исследования не в полном объеме; - Проводит конкретизацию задач научного исследования с помощью руководителя; - Осуществляет сбор, систематизацию и анализ исходной информации для выполнения научного исследования с неточностями;
		- Оформляет весь материал в виде файла отчета по научно-исследовательской работе НИР 3 со значительным опозданием
низкий	не зачтено	Обучающийся:
		- Выполняет научно-исследовательскую работу, соответствующую уровню теоретической и практической
		подготовки студента не в полном объеме;
		- Проводит корректировку списка специальной отечественной и зарубежной литературы и другой научной
		информации для выполнения выбранной темы исследования не в полном объеме;
		- Не способен провести конкретизацию задач научного исследования;
		- Анализирует процентный риск банка и разрабатывает направления его снижения с грубыми ошибками;
		- Оформляет весь материал в виде файла отчета по научно-исследовательской работе НИР 3 и дневника по
		НИР 3 со значительным опозданием или не представляет эти документы

8. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Проверка достижения результатов обучения по производственной практике НИР-3 осуществляется в рамках текущей и промежуточной аттестации.

8.1. Текущий контроль успеваемости по практике

При проведении текущего контроля по практике проверяется уровень сформированности у обучающихся компетенций, указанных в разделе 3 настоящей программы с применением оценочных средств:

- собеседование по этапам прохождения практики с определением качества фактически выполненных частей типового задания на практику;
- собеседование по этапам прохождения практики с определением качества фактически выполненных частей частного задания на практику

8.2. Критерии оценивания текущего контроля выполнения заданий практики

Виды работ:	100- балльная шкала	пятибалльная система
Выполнение типовых заданий		2 - 5
индивидуального плана работы, отраженных в дневнике практики;		
- корректировка списка специальной отечественной и зарубежной литературы и другой научной информации для выполнения выбранной темы исследования;		2 - 5
- конкретизация задач исследования;		2 - 5
- сбор, систематизация и анализ исходной информации для выполнения научного исследования;		2 - 5
- подготовка научной публикации по теме исследования		2 - 5
Подготовка отчетной документации по практике: – дневник практики,		2 - 5
– заключение руководителя практики от университета		2 - 5
– отчет о прохождении практики		2 - 5
Итого:		2 - 5

8.3. Промежуточная аттестация успеваемости по практике

Промежуточная аттестации проводится в форме зачета.

Формами отчетности по итогам практики являются:

- дневник практики, (заполняется обучающимся во время практики и содержит записи о проделанной работе);
- заключение руководителя практики от университета (кафедры педагогики балета);
 - подготовленный письменный отчет о практике;

8.4. Критерии оценки промежуточной аттестации практики

Форма промежу точной аттестац	Критерии оценивания	Шкалы оценивания
ии		

Наимено вание		100-	Пяти-
оценочно		тоо- балльная	балльная
го		система	система
средства			
Зачтено	Содержание разделов отчета по практике точно соответствует требуемой структуре отчета, имеет четкое построение, логическую последовательность изложения материала, доказательность выводов и обоснованность рекомендаций. Обучающийся: — квалифицированно использует теоретические положения при выполнении темы научного исследования, и написания статьи; — Дневник практики отражает ясную последовательность выполненных работ, — Отчет по практике составлен полно, содержит всю необходимую информацию в соответствии с целью и задачами практики НИР-3; Результат «зачтено» выставляется обучающемуся, если он выполнил все составляющие элементы практики на высоком уровне и получил оценки Учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют высокую / хорошую/ достаточную степень овладения программным материалом. Компетенции, закреплённые за практикой сформированы на уровне — высокий, хороший (средний) или достаточный.		зачтено
Не зачтено	Обучающийся: — не выполнил или выполнил не полностью программу практики; — не показал достаточный уровень знаний и умений применения методов и приемов исследовательской и аналитической работы; — оформление отчета по практике не соответствует требованиям; - дневник практики не заполнен или заполнен частично, Учебные достижения в семестровый период и результаты текущего контроля демонстрируют невысокую (недостаточную) степень овладения программным материалом. Компетенции, закреплённые за практикой, сформированы на недостаточном уровне или не сформированы		Не зачтено

9. СИСТЕМА И ШКАЛА ОЦЕНИВАНИЯ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ

Оценка по практике выставляется обучающемуся с учётом результатов текущей и промежуточной аттестации.

9.1. Система оценивания

Форма контроля	100-балльная система	пятибалльная система
Текущий контроль		2 - 5

Промежуточная аттестация	зачтено	
(защита отчета по практике)	не зачтено	
Итого за 3 (4) семестр	зачтено	
	не зачтено	

10. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ДЛЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

Практика для обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (далее – OB3) организуется и проводится на основе индивидуального личностно-ориентированного подхода.

Обучающиеся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ могут проходить практику как совместно с другими обучающимися (в учебной группе), так и индивидуально (по личному заявлению).

Обучающиеся данной категории могут проходить практику в профильных организациях (на предприятиях, в учреждениях), определенных для учебной группы, в которой они обучаются, если это не создает им трудностей в прохождении практики и освоении программы практики.

При наличии необходимых условий для освоения программы практики и выполнения индивидуального задания (или возможности создания таких условий) практика обучающихся данной категории может проводиться в структурных подразделениях университета.

При определении места практики для обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ особое внимание уделяется безопасности труда и оснащению (оборудованию) рабочего места. Рабочие места, предоставляемые предприятием (организацией, учреждением), должны (по возможности) обеспечивать беспрепятственное нахождение указанным лицом на своем рабочем месте для выполнения трудовых функций.

При необходимости рабочая программа практики может быть адаптирована для лиц с ограниченными возможностями здоровья.

Индивидуальные задания формируются руководителем практики от университета с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья каждого конкретного обучающегося данной категории и должны соответствовать требованиям выполнимости и посильности.

Объем, темп, формы работы устанавливаются индивидуально для каждого обучающегося данной категории. В зависимости от нозологии максимально снижаются противопоказанные (зрительные, звуковые, мышечные и др.) нагрузки.

Применяются методы, учитывающие динамику и уровень работоспособности обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ.

Осуществляется комплексное сопровождение инвалидов и лиц с ОВЗ во время прохождения практики, которое включает в себя учебно-методическую и психолого-педагогическую помощь и контроль со стороны руководителей практики от университета и от предприятия (организации, учреждения), корректирование (при необходимости) индивидуального задания и программы практики.

Учебно-методические материалы представляются в формах, доступных для изучения студентами с особыми образовательными потребностями с учетом нозологических групп инвалидов.

При необходимости, обучающемуся предоставляется дополнительное время для подготовки ответа и (или) защиты отчета.

11. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

Материально-техническое оснащение практики обеспечивается профильной организацией в соответствии с заключенным договором о практической подготовке.

Материально-техническое обеспечение практики соответствует требованиям ФГОС и включает в себя: специально оборудованные кабинеты, вычислительные комплексы, соответствующие действующим санитарным и противопожарным нормам, а также требованиям техники безопасности при проведении учебных и научно-производственных работ.

Университет имеет стандартно оборудованные учебные аудитории для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации: комплект учебной мебели, меловая доска; технические средства обучения, служащие для представления информации большой аудитории (экран настенный, проектор, ноутбук), а также наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации (презентации и плакаты по тематике лекционных занятий).

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно - образовательную среду Университета.

12. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

№ п/п	Автор(ы)	Наименование издания	Вид издания (учебник, УП, МП и др.)	Издательство	Год издания	Адрес сайта ЭБС или электронного ресурса	Количество экземпляров в библиотеке Университета
1	2	3	4	5	6	7	8
12.1 (Основная литератур	а, в том числе электронные изд	цания		1		
1	Бояджиев Г	От Софокла до Брехта за сорок театральных вечеров.	МΠ	М.: «Просвещение»	1988		1
2	Ванслов В.	Балеты Григоровича и проблемы хореографии	МΠ	М.: «Искусство»	1971		1
3	Ванслов В.	Хореограф Юрий Григорович.	Мемуары	М.: «Театралис»	2009		1
4	Богданов – Березовский В.	Галина Сергеевна Уланова.	Мемуары	М.: «Искусство»	1961		1
5	Овчаров А.О., Овчарова Т.Н.	Методология научного исследования	Учебник	Инфра-М	2021	https://znanium.com/read?id=37718	
12.2 J	Іополнительная лит	ература, в том числе электрон	ные издания				
1	Захаров Р.В.	Слово о танце.	Учебник	М.: « Молодая Гвардия»	1977		1
3	Никитин В. Ю.	Теория и практика формирования художественно — творческого мышления балетмейстера в современной хореографии	Монография	М. МГУКИ	2005		1
12.3 N	12.3 Методические материалы (указания, рекомендации по освоению дисциплины авторов РГУ им. А. Н. Косыгина)						
1	Усанова Н.С.	Методика преподавания и композиция по видам танца	Методически е рекомендации	М.: РГУ им. А.Н. Косыгина	2021		

13. ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

13.1. Ресурсы электронной библиотеки, информационно-справочные системы и профессиональные базы данных:

№ пп	Электронные учебные издания, электронные образовательные ресурсы
1.	ЭБС «Лань» <u>http://www.e.lanbook.com/</u>
2.	«Znanium.com» научно-издательского центра «Инфра-М»
	http://znanium.com/
3.	Электронные издания «РГУ им. А.Н. Косыгина» на платформе ЭБС «Znanium.com»
	http://znanium.com/
4.	РЦНИ База данных The Wiley Journals Databas
	https://onlinelibrary.wiley.com/
5.	ООО «Национальная электронная библиотека» (НЭБ)
	http://www.elibrary.ru/
6.	ООО "ПОЛПРЕД Справочники"
	http://www.polpred.com
7.	РФФИ
	eBooks Collections (i.e.2020 eBook Collections): http://link.springer.com/
	Профессиональные базы данных, информационные справочные системы
8.	Scopus https://www.scopus.com (международная универсальная реферативная база
	данных, индексирующая более 21 тыс. наименований научно-технических,
	гуманитарных и медицинских журналов, материалов конференций примерно 5000
	международных издательств); Scopus http://www. Scopus.com/;
9.	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU https://elibrary.ru (крупнейший
	российский информационный портал в области науки, технологии, медицины и
	образования).

Перечень программного обеспечения

№п/п	Наименование лицензионного программного обеспечения	Реквизиты подтверждающего документа
1.	Windows 10 Pro, MS Office 2019	контракт № 18-ЭА-44-19 от 20.05.2019
2.	PrototypingSketchUp: 3D modeling for everyone	контракт № 18-ЭА-44-19 от 20.05.2019
3.	V-Ray для 3Ds Max	контракт № 18-ЭА-44-19 от 20.05.2019
4.	NeuroSolutions	контракт № 18-ЭА-44-19 от 20.05.2019
5.	Wolfram Mathematica	контракт № 18-ЭА-44-19 от 20.05.2019
6.	Microsoft Visual Studio	контракт № 18-ЭА-44-19 от 20.05.2019
7.	CorelDRAW Graphics Suite 2018	контракт № 18-ЭА-44-19 от 20.05.2019

8.	Mathcad	контракт № 18-ЭА-44-19 от 20.05.2019
9.	Adobe Creative Cloud 2018 all Apps (Photoshop, Lightroom, Illustrator, InDesign, XD, Premiere Pro, Acrobat Pro, Lightroom Classic, Bridge, Spark, Media Encoder, InCopy, Story Plus, Muse и др.)	контракт № 18-ЭА-44-19 от 20.05.2019
10.	SolidWorks	контракт № 18-ЭА-44-19 от 20.05.2019
11.	Rhinoceros	контракт № 18-ЭА-44-19 от 20.05.2019
12.	Simplify 3D	контракт № 18-ЭА-44-19 от 20.05.2019
13.	FontLab VI Academic	контракт № 18-ЭА-44-19 от 20.05.2019
14.	Microsoft Windows 11 Pro	контракт № 60-ЭА-44-21 от 10.12.2021
15.	Office Pro Plus 2021 Russian OLV NL Acad AP LTSC	контракт № 60-ЭА-44-21 от 10.12.2021
16.	Network Server Standard Bundled List Price with Service	контракт № 60-ЭА-44-21 от 10.12.2021
17.	Mathematica Standard Bundled List Price with Service	контракт № 60-ЭА-44-21 от 10.12.2021
18.	CorelDRAW Graphics Suite 2021 Education License (Windows)	контракт № 60-ЭА-44-21 от 10.12.2021
19.	Mathcad Education - University Edition Subscription	контракт № 60-ЭА-44-21 от 10.12.2021
20.	Adobe Creative Cloud for enterprise All Apps ALL Multiple Platforms Multi European Languages Enterprise Licensing Subscription New	контракт № 60-ЭА-44-21 от 10.12.2021
21.	Windows 10 Pro, MS Office 2019	контракт 85-ЭА-44-20 от 28.12.2020

ЛИСТ УЧЕТА ОБНОВЛЕНИЙ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ

В рабочую программу практики внесены изменения/обновления и утверждены на заседании кафедры:

№ пп	год обновления РПП	характер изменений/обновлений с указанием раздела	номер протокола и дата заседания кафедры
	_		
	_		
	_		
	_		