Документ подписан простой электронной подписью учреждение высшего образования

Информация о владельце: ФИО: Косенок Сергей Михайлович

Ханты-Мансийского автономного округа-Югры "Сургутский государственный университет"

Должность: ректор

Дата подписания: 17.06.2024 06:37:22

Уникальный программный ключ:

e3a68f3eaa1e62674b54f4998099d3d6bfdcf836

УТВЕРЖДАЮ Проректор по УМР

Е.В. Коновалова

13 июня 2024г., протокол УМС №5

МОДУЛЬ ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ дисциплин

Проект по дисциплине "Основы проектной деятельности"

рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой Режиссуры

Учебный план b510305-ТеатрПредст-24-1.plx

51.03.05 Режиссура театрализованных представлений и праздников

Направленность программы (профиль): Театрализованные представления и праздники

Квалификация Бакалавр

Форма обучения очная

13ET Общая трудоемкость

Часов по учебному плану 36 Виды контроля в семестрах:

в том числе:

0 аудиторные занятия 32 самостоятельная работа

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	4 (2.2)			Итого		
Недель	17 2/6					
Вид занятий	УП РП		УП	РΠ		
Контроль самостоятельной работы	4	4	4	4		
Контактная работа	4	4	4	4		
Сам. работа	32	32	32	32		
Итого	36	36	36	36		

УП: b510305-ТеатрПредст-24-1.plx

Программу составил(и): *PhD, Зав.к., Шевкунов А.Н.*

Рабочая программа дисциплины

Проект по дисциплине "Основы проектной деятельности"

разработана в соответствии с ФГОС:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 51.03.05 Режиссура театрализованных представлений и праздников (приказ Минобрнауки России от 06.12.2017 г. № 1181)

составлена на основании учебного плана:

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

Режиссуры

Зав. кафедрой Канд. пед. наук Шевкунов А.Н.

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1 Основной целью проекта является формирование у обучаемых направления подготовки 51.03.05 Режиссура театрализованных представлений и праздников, направленность программы (профиль): Театрализованные представления и праздники компетенций в области управления проектами, а также навыков коллективной (командной) и индивидуальной работы над проектами.

		2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП		
Цикл (ра	здел) ООП:	Б1.О.04		
2.1 Требо	вания к предвар	ительной подготовке обучающегося:		
2.1.1 Учебн	ная практика, озна	комительная практика		
2.1.2 Цифр	2.1.2 Цифровая грамотность			
2.1.3 Введе	2.1.3 Введение в профессиональную деятельность			
	иплины и практи цествующее:	ки, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как		
2.2.1 Произ	вводственная прак	тика, научно-исследовательская работа		
2.2.2 Подго	отовка к сдаче и сд	дача государственного экзамена		

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

УК-3.1: Определяет свою роль в команде, исходя из стратегии сотрудничества для достижения поставленной цели

УК-3.2: При реализации своей роли в команде учитывает особенности поведения других членов команды

УК-3.3: Анализирует возможные последствия личных действий и планирует свои действия для достижения заданного результата

УК-2.1: Формулирует проблему, решение которой напрямую связано с достижением цели проекта

УК-2.2: Определяет связи между поставленными задачами и ожидаемые результаты их решения

УК-2.3: Анализирует план-график реализации проекта в целом и выбирает способ решения поставленных задач

УК-1.1: Анализирует задачу, выделяя ее базовые составляющие

УК-1.2: Определяет и ранжирует информацию, требуемую для решения поставленной задачи

УК-1.3: Осуществляет поиск информации для решения поставленной задачи по различным типам запросов

УК-2.4: В рамках поставленных задач определяет имеющиеся ресурсы и ограничения, действующие правовые нормы

УК-2.5: Оценивает решение поставленных задач в зоне своей ответственности в соответствии с запланированными результатами контроля, при необходимости корректирует способы решения задач

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1	Знать:			
3.1.1	- основные принципы анализа задачи и выделения ее базовых составляющих;			
3.1.2	- свою роль в команде, исходя из стратегии сотрудничества для достижения поставленной цели;			
3.1.3	- принципы определения и ранжирования информации, требуемой для решения поставленной задачи;			
3.1.4	- принципы реализации своей роли в команде с учетом особенности поведения других членов команды.			
3.2	Уметь:			
3.2.1	- осуществлять поиск информации для решения поставленной задачи по различным типам запросов;			
3.2.2	- формулировать проблему, решение которой напрямую связано с достижением цели проекта;			
3.2.3	- определять связи между поставленными задачами и ожидаемые результаты их решения;			
3.2.4	- анализировать план-график реализации проекта в целом и выбирать способ решения поставленных задач;			
3.2.5	- в рамках поставленных задач определять имеющиеся ресурсы и ограничения, действующие правовые нормы;			
3.2.6	- оценивать решение поставленных задач в зоне своей ответственности в соответствии с запланированными результатами контроля, при необходимости корректировать способы решения задач.			

	4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)					
Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетен- пии	Литература	Примечание
	Раздел 1. Основы проектной деятельности					
1.1	Работа над проектом. /Ср/	4	32	УК-1.1 УК- 1.2 УК-1.3 УК-2.1 УК- 2.2 УК-2.3 УК-2.4 УК- 2.5 УК-3.1 УК-3.2 УК- 3.3	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7 Э8	

5. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА
5.1. Оценочные материалы для текущего контроля и промежуточной аттестации
Представлены отдельным документом
5.2. Оценочные материалы для диагностического тестирования
Представлены отдельным документом

	6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) 6.1. Рекомендуемая литература					
		6.1.1. Основная литература				
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во		
Л1.1	Балашов А. И., Рогова Е. М., Тихонова М. В., Ткаченко Е. А.	Управление проектами: учебник для бакалавров	Москва: Юрайт, 2014	5		

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во	
Л1.2	Кобб Б.	Управляй своей мечтой: Как реализовать любой замысел, проект, план	Москва: ООО "Альпина Паблишер", 2015, Электронный ресурс	1	
		6.1.2. Дополнительная литература			
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во	
Л2.1	Мазур И. И., Шапиро В. Д., Каролинский И. М.	Управление проектами: Справочник для профессионалов	М.: Высшая школа, 2001	1	
Л2.2	Мазур И. И., Ольдерогте Н. Г., Шапиро В. Д.	Управление проектами: учебное пособие для студентов, обучающихся по специальности 061100 "Менеджмент организации"	М.: Омега-Л, 2007	7	
Л2.3	Лапыгин Ю. Н.	Управление проектами: от планирования до оценки эффективности: практическое пособие	М.: ОМЕГА-Л, 2007	3	
		6.1.3. Методические разработки			
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во	
Л3.1	Алькова С. Ю.	Основы проектной деятельности: методические рекомендации и задания для практических занятий и контрольных работ	Сургут: Издательский центр СурГУ, 2019, Электронный ресурс	1	
Э1	-	нь ресурсов информационно-телекоммуникационной сет я библиотека online»; режим доступа	и "Интернет"		
Э1 Э2	_	эт-портал базы данных правовой информации			
3 2	-	я-портал оазы данных правовои информации нь» [учебные, научные издания, первоисточники, художесте	енные произведения г	азличных	
	издательств]		1 7 1		
Э4	КиберЛенинка: научн доступа]	ая электронная библиотека [научные журналы в полнотекст	овом формате свободн	ЮГО	
Э5	Энциклопедиум [Энциклопедии. Словари. Справочники : полнотекстовый ресурс свободного доступа] // ЭБС «Университетская библиотека ONLINE»				
Э6	Кодексы и законы РФ.	Правовая справочно-консультационная система [полнотекст	овый ресурс свободно	го доступа]	
Э7	Справочно-правовая система «Консультант Плюс»				
Э8	СЛОВАРИ.РУ. Лингви	истика в Интернете: лингвистический портал.			
		6.3.1 Перечень программного обеспечения			
6.3.1.	1 Операционные систем	ны Microsoft, пакет прикладных программ Microsoft Office			
		6.3.2 Перечень информационных справочных систем			
	-	noc» - www.consultant.ru/			
6.3.2.2	2 СПС «Гарант» - www	.garant.ru/			

	7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)
7.1	Освоение теоретической и практической частей дисциплины производится в лекционных аудиториях СурГУ.
	Учебная аудитория № 625 для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа (практических занятий), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащена оборудованием: комплект специализированной учебной мебели, интерактивная доска, вращающаяся голова, софит, световой пульт, плоттер, светодиодный стробоскоп, пульт управления светом.
7.3	Количество посадочных мест – 16
7.4	Технические средства обучения: комплект мультимедийного оборудования – переносной компьютер, стационарный проектор, стационарный экран, принтер.
7.5	Используемое программное обеспечение: Microsoft Windows, пакет прикладных программ Microsoft Office
7.6	Обеспечен доступ к сети Интернет и в электронную информационную среду организации.