МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Волгоградский государственный социально-педагогический университет» Факультет психолого-педагогического и социального образования Кафедра социальной работы

«УТВЕРЖДАЮ»
Проректор по учебной работе
НО: А. Жадаев
« 2022 г.

Управление исследованием и организация ситуационного анализа в проектировании

Программа учебной дисциплины

Направление 42.03.01 «Реклама и связи с общественностью» Профиль «Реклама и связи с общественностью»

заочная форма обучения

Обсуждена на заседании кафедрь « 13 » мал 2021 г., протоко	і социальной р л. № <u>//</u>	работы		
Заведующий кафедрой(лодгь	(32	илий t.В пв. кафедрой)	« <u>13</u> » <u>ММ</u> (да	202 <u>2</u> г.
Рассмотрена и одобрена на заседа и социального образования « 1/2 »	нии учёного с 	овета факуль <u>2</u> г. , проток	тета психоло ол № <u>6</u>	го-педагогического
Председатель учёного совета 300	oba d.T.	(подпись)	« <u>1</u> 6 » <u>Ма</u> (дат	<u>1</u> 202 <u>2</u> г.
Утверждена на заседании учёного « 30 » 1400 202 г., протоко	о совета ФГБО ол № <u>/3</u>	У ВО «ВГСП	У»	
Отметки о внесении изменений	в программу:	91.9911		
Лист изменений №	a. (113a.)			
	(подпись)	(руководит	гель ОПОП)	(дата)
Лист изменений №	in Hourary	the letter coupling		ASSOCIATION TO STATE OF THE STA
Characterine and promise	(подпись)	(руководит	ель ОПОП)	(дата)
Лист изменений №	o U jilkati ji l	21,	ili ili	
	(подпись)	(руководит	ель ОПОП)	(дата)

Разработчики:

Боровицкая Ю. В., к.п., н. доцент кафедры социальной работы ФГБОУ ВО ВГСПУ.

Программа дисциплины «Управление исследованием и организация ситуационного анализа в проектировании» соответствует требованиям ФГОС ВО по направлению подготовки 42.03.01 «Реклама и связи с общественностью» (утверждён приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 8 июня 2017 г. N 512 С изменениями и дополнениями от: 26 ноября 2020 г., 8 февраля 2021 г) и базовому учебному плану по направлению подготовки 42.03.01 «Реклама и связи с общественностью» (профиль «Реклама и связи с общественностью»), утверждённому Учёным советом ФГБОУ ВО «ВГСПУ» (от 30 мая 2022 г., протокол № 13).

1. Цель освоения дисциплины

Дать студентам базовые теоретические знания по дисциплине, выработать у них сознательный подход к усправлению исследованием и организацией ситуационного анализа в организации, являющейся неотъемлемой частью их будущей профессиональной деятельности.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Управление исследованием и организация ситуационного анализа в проектировании» относится к вариативной части блока дисциплин.

Для освоения дисциплины «Управление исследованием и организация ситуационного анализа в проектировании» обучающиеся используют знания, умения, способы деятельности и установки, сформированные в ходе изучения дисциплин «Зарубежная философия», «Русская философия», прохождения практик «Профессионально-ознакомительная практика», «Профессионально-творческая практика», «Учебная практика: Практика получению первичных умений и навыков».

Освоение данной дисциплины является необходимой основой для прохождения практики «Преддипломная практика».

3. Планируемые результаты обучения

В результате освоения дисциплины выпускник должен обладать следующими компетенциями:

– способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач (УК-1).

В результате изучения дисциплины обучающийся должен:

знать

- основные этапы, структуру и принципы исследования, место исследовательских технологий в проектировании и прогнозировании развития организации;
- теоретические основы построения ситуационного анализа, определения типа ситуации и направлений работы;
- особенности построения процесса проектного управления., типы уровней внутриорганизационных структур и связей;

уметь

- дифференцировать виды исследований в зависимости от запроса и социальной ситуации. Определять стратегии развития организации;
- структурировать анализ ситуации и корректировать в соответствии со структурой и спецификой организации;
- обобщать и дифференцировать особенности управленческих решений, определять различные уровни исполнительских действий;

владеть

- навыками проведения основных исследований в организации- сбора и обработки данных, интерпретации, качественной и количественной обработки;
- приемами проведения общего и развернутого ситуационного анализа, определения "проблемных точек" кейса, рисков и возможностей;

– навыками применения проектных особенностей в проведении ситуационного анализа и выработки управленческих решений.

4. Объём дисциплины и виды учебной работы

Dyna nyaénay naéany	Всего	Семестры
Вид учебной работы	часов	4л / 5з
Аудиторные занятия (всего)	34	14 / 20
В том числе:		
Лекции (Л)	10	4 / 6
Практические занятия (ПЗ)	24	10 / 14
Лабораторные работы (ЛР)	_	-/-
Самостоятельная работа	74	22 / 52
Контроль	_	-/-
Вид промежуточной аттестации		− / 3 Ч
Общая трудоемкость часы	108	36 / 72
зачётные единицы	3	1 / 2

5. Содержание дисциплины

5.1. Содержание разделов дисциплины

No	Наименование раздела	Содержание раздела дисциплины
Π/Π	дисциплины	
1	Место и роль исследования	Исследование. Основные содержательные
	в проектировании	характеристики. Концепции современного управления
	деятельности организации	исследованием. Роль исследования в проектировании
2	Ситуационный	Структура ситуационного анализа. Работа с кейсами.
	анализ.Структура и	Типы ситуационных анализов. Определение рисков.
	специфика организации.	Ресурсов и приоритетов.
	Взаимосвязь с	
	проектированием	
3	Проектные особенности в	Специфика проектных и управленческих функций.
	управлении. Масштаб,	Проектирование как ресурсная функция управления.
	уровень и связи	
	организации.Типология	
	проектов	

5.2. Количество часов и виды учебных занятий по разделам дисциплины

No	Наименование раздела	Лекц.	Практ.	Лаб.	CPC	Всего
Π/Π	дисциплины		зан.	зан.		
1	Место и роль исследования в	4	8	_	24	36
	проектировании деятельности					
	организации					
2	Ситуационный	4	8	_	25	37
	анализ.Структура и специфика					
	организации. Взаимосвязь с					
	проектированием					
3	Проектные особенности в	2	8	_	25	35
	управлении. Масштаб, уровень					

и связи организации. Типология			
проектов			

6. Перечень основной и дополнительной учебной литературы

6.1. Основная литература

1. Жуков, Б. М. Организационное проектирование в системе менеджмента [Электронный ресурс] : учебное пособие / Б. М. Жуков, В. П. Басенко, А. А. Романов ; Б. М. Жуков. - Москва : Академия естествознания ; Южный институт менеджмента, 2012. - 310 с. - ISBN 978-5-91327-116-7.

6.2. Дополнительная литература

- 1. Абдикеев, Н. М. Основы управления проектами [Электронный ресурс] : учебное пособие / Н. М. Абдикеев ; Н. М. Абдикеев. Москва : Палеотип, 2012. 104 с. ISBN 978-5-94727-300-7...
- 2. Лукманова, И. Г. Управление проектами [Электронный ресурс] : учебное пособие / И. Г. Лукманова, А. Г. Королев, Е. В. Нежникова ; И. Г. Лукманова. Москва : Московский государственный строительный университет ; ЭБС АСВ, 2013. 172 с. ISBN 978-5-7264-0752-4...
 - 3. Макаров М.Л. Основы теории дискурса. М.: ИТДКГ "Гнозис", 2003...
 - 4. Тер-Минасова С.Г. Язык и межкультурная коммуникация: СЛОВО/SLOVO, 2008.

7. Ресурсы Интернета

Перечень ресурсов Интернета, необходимых для освоения дисциплины:

- 1. Образовательный портал Волгоградского государственного социальнопедагогического университета. URL: http://edu.vspu.ru.
- 2. Портал учебной документации Волгоградского государственного социальнопедагогического университета. URL: http://matrix19.vspu.ru.
 - 3. Список социальных сайтов. URL. https://psysocwork.ru/.
 - 4. Российская ассоциация по связям с общественностью. URL. https://www.raso.ru/.
 - 5. Электронная библиотечная система IPRbooks. URL: http://iprbookshop.ru.

8. Информационные технологии и программное обеспечение

Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости):

- 1. Пакет офисных приложений (редактор текстовых документов, презентаций, электронных таблиц).
- 2. Дистанционное консультирование СРС на образовательном портале ВГСПУ http://edu.vspu.ru.
 - 3. Технологии разработки и публикации сетевых документов.
 - 4. Технологии электронной почты (асинхронное взаимодействие в сети Интернет).

9. Материально-техническая база

Для проведения учебных занятий по дисциплине «Управление исследованием и организация ситуационного анализа в проектировании» необходимо следующее материально-техническое обеспечение:

- 1. Аудитория для проведения самостоятельной работы студентов с доступом к сети Интернет.
 - 2. Комплект переносного презентационного оборудования.
 - 3. Учебная аудитория для проведения практических занятий.
- 4. Учебная аудитория с мультимедийной поддержкой для проведения лекционных занятий.
- 5. Учебная аудитория с мультимедийной поддержкой для проведения практических занятий.

10. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Дисциплина «Управление исследованием и организация ситуационного анализа в проектировании» относится к вариативной части блока дисциплин. Программой дисциплины предусмотрено чтение лекций и проведение практических занятий. Промежуточная аттестация проводится в форме зачета, .

Лекционные занятия направлены на формирование глубоких, систематизированных знаний по разделам дисциплины. В ходе лекций преподаватель раскрывает основные, наиболее сложные понятия дисциплины, а также связанные с ними теоретические и практические проблемы, даёт рекомендации по практическому освоению изучаемого материала. В целях качественного освоения лекционного материала обучающимся рекомендуется составлять конспекты лекций, использовать эти конспекты при подготовке к практическим занятиям, промежуточной и итоговой аттестации.

Практические занятия являются формой организации педагогического процесса, направленной на углубление научно-теоретических знаний и овладение методами работы, в процессе которых вырабатываются умения и навыки выполнения учебных действий в сфере изучаемой науки. Практические занятия предполагают детальное изучение обучающимися отдельных теоретических положений учебной дисциплины. В ходе практических занятий формируются умения и навыки практического применения теоретических знаний в конкретных ситуациях путем выполнения поставленных задач, развивается научное мышление и речь, осуществляется контроль учебных достижений обучающихся.

При подготовке к практическим занятиям необходимо ознакомиться с теоретическим материалом дисциплины по изучаемым темам — разобрать конспекты лекций, изучить литературу, рекомендованную преподавателем. Во время самого занятия рекомендуется активно участвовать в выполнении поставленных заданий, задавать вопросы, принимать участие в дискуссиях, аккуратно и своевременно выполнять контрольные задания.

Контроль за качеством обучения и ходом освоения дисциплины осуществляется на основе рейтинговой системы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации студентов. Рейтинговая система предполагает 100-балльную оценку успеваемости студента по учебной дисциплине в течение семестра, 60 из которых отводится на текущий контроль, а 40 — на промежуточную аттестацию по дисциплине. Критериальная база рейтинговой оценки, типовые контрольные задания, а также методические материалы по их применению описаны в фонде оценочных средств по дисциплине, являющемся приложением к данной программе.

11. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы

Самостоятельная работа обучающихся является неотъемлемой частью процесса обучения в вузе. Правильная организация самостоятельной работы позволяет обучающимся развивать умения и навыки в усвоении и систематизации приобретаемых знаний, обеспечивает высокий уровень успеваемости в период обучения, способствует формированию навыков совершенствования профессионального мастерства.

Самостоятельная работа обучающихся во внеаудиторное время включает в себя

подготовку к аудиторным занятиям, а также изучение отдельных тем, расширяющих и углубляющих представления обучающихся по разделам изучаемой дисциплины. Такая работа может предполагать проработку теоретического материала, работу с научной литературой, выполнение практических заданий, подготовку ко всем видам контрольных испытаний, выполнение творческих работ.

Учебно-методическое обеспечение для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине представлено в рабочей программе и включает в себя:

- рекомендуемую основную и дополнительную литературу;
- информационно-справочные и образовательные ресурсы Интернета;
- оценочные средства для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации по дисциплине.

Конкретные рекомендации по планированию и проведению самостоятельной работы по дисциплине «Управление исследованием и организация ситуационного анализа в проектировании» представлены в методических указаниях для обучающихся, а также в методических материалах фондов оценочных средств.

12. Фонд оценочных средств

Фонд оценочных средств, включающий перечень компетенций с указанием этапов их формирования, описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания, типовые контрольные задания и методические материалы является приложением к программе учебной дисциплины.