### ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДАЮ: Директор института Политехнический институт

Электронный документ, подписанный ПЭП, хранится в системе электронного документооборота (Южно-Уральского государственного университета СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП Кому выдан: Ввулия С. Д. Пользователь: valinted (Дата подписания: 13.12.2021

С. Д. Ваулин

#### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины П.1.В.01 Теория и методика профессионального образования для направления 44.06.01 Образование и педагогические науки уровень аспирант тип программы направленность программы форма обучения заочная кафедра-разработчик Безопасность жизнедеятельности

Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 44.06.01 Образование и педагогические науки, утверждённым приказом Минобрнауки от 30.07.2014 № 902

Зав.кафедрой разработчика, д.техн.н., проф.

Разработчик программы, д.пед.н., проф., профессор

Дасктронный документ, подписанный ПЭП, хранится в системе электронного документооборота (Южнь-Уральского государственного университета СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП Кому выдан: Сидоров А. И. Пользователь: sidorovai (Вата поднисание 25 11 2021)

А. И. Сидоров

Арктронный документ, подписанный ПЭП, хранится в системе электронного документооборога (Ожно-Уральского госудиретвенного университета СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП (Мону выдан: Котахрова И. О. Пользователь: Jodiarovaio (Падпа подписания: 25.11.2021)

И. О. Котлярова

#### 1. Цели и задачи дисциплины

Цель — сформировать представление о предмете теории и методики профессионального образования, о ценностных основах профессиональной педагогической деятельности, о закономерностях педагогического процесса и образовательного процесса в профессиональном образовании, содействовать овладению ведущих компетенций преподавателя университета. Задачи: — способствовать формированию знаний основных понятий, концепций, теорий, методологии профессионального образования; — содействовать освоению компетенций преподавания, воспитания, методической работы педагога профессионального образования; — сформировать умения планировать и осуществлять педагогическое исследование; — развивать навыки инновационной и управленческой деятельности в сфере профессионального образования.

#### Краткое содержание дисциплины

Дисциплина знакомит с закономерностями профессионального образования: основного высшего и дополнительного профессионального образования, отражает специфику образования взрослых, учитывает интеграцию образования и науки с производством и бизнесом, учитывает вопросы оценки качества образования и взаимодействия субъектов образования, предполагает овладение навыками педагогического исследования

# 2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

Планируемые результаты освоения ОП ВО (компетенции)	Планируемые результаты обучения по дисциплине (ЗУНы)
ОПК-8 готовностью к преподавательской деятельности по основным образовательным программам высшего образования	Знать:Основные теории и понятия в педагогике профессионального образования; тенденции развития современного профессионального образования; педагогические идеи и парадигмы современности; структуру образовательного процесса; стадии его проектирования; методы реализации.  Уметь:Разрабатывать образовательный процесс по заданной цели. Осуществлять учебнопедагогическое взаимодействие с учетом принципов образования и с использованием современных методов обучения и воспитания.
	Владеть: навыками проектирования и осуществления образовательного процесса.

### 3. Место дисциплины в структуре ОП ВО

Перечень предшествующих дисциплин,	Перечень последующих дисциплин,
видов работ учебного плана	видов работ
Нет	Не предусмотрены

Требования к «входным» знаниям, умениям, навыкам студента, необходимым при освоении данной дисциплины и приобретенным в результате освоения предшествующих дисциплин:

Нет

### 4. Объём и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 з.е., 108 ч.

Вид учебной работы	Всего часов	Распределение по семестрам в часах Номер семестра 1
Общая трудоёмкость дисциплины	108	108
Аудиторные занятия:	16	16
Лекции (Л)	16	16
Практические занятия, семинары и (или) другие виды аудиторных занятий (ПЗ)	0	0
Лабораторные работы (ЛР)	0	0
Самостоятельная работа (СРС)	92	92
подготовка к экзамену	46	46
выполнение индивидуального задания	46	46
Вид итогового контроля (зачет, диф.зачет, экзамен)	-	экзамен

### 5. Содержание дисциплины

<b>№</b> раздела	Наименование разделов дисциплины		Объем аудиторных занятий по видам в часах			
		Всего	Л	ПЗ	ЛР	
1	Социально-историческая характеристика мировых систем образования	2	2	0	0	
2	Интеграция образования и науки	2	2	0	0	
3	Образовательный процесс в организациях среднего, высшего и дополнительного профессионального образования		2	0	0	
	Современные педагогические технологии проектирования, реализации и оценивания результатов научно-образовательного процесса университета		2	0	0	
5	5 Модели специалиста. Компетенции и аспекты педагогической деятельности преподавателя высшей школы		2	0	0	
6	Управление научно-образовательными системами		2	0	0	
7	Теория и методика педагогического исследования	4	4	0	0	

### 5.1. Лекции

No	№	Наименование или краткое содержание лекционного занятия	
лекции	раздела		
1	1	бразование человека как явление. Предрасположенность человека к	

		образованию. Факторы, влияющие на образование. Социальное влияние на образование человека. Сфера образования. Обеспечение непрерывности образования. Социальное положение человека в сфере образования. Обобщенные показатели сформированности компетенции человека. Компетентность.	
1	1	Теория и методика профессионального образования как область знаний, наука, учебная дисциплина Историко-логический анализ развития представлений об образовании. История профессионального образования в России и за рубежом. Современные проблемы и тенденции развития образования. Идеи гуманизации, демократизации, опережающего профессионального образования. Характеристика мировых систем профессионального образования. Цели и задачи профессионального образования. Системы профессионального образования в РФ и за рубежом.	1
2	2	Нормативное правовое обеспечение функционирования научно- образовательных систем. Развитие законодательной базы профессионального образования: законодательная база профессионального образования в РФ XX в., в XXI в. Закон РФ «Об образовании в РФ», Национальный проект «Образование», Национальная доктрина образования в РФ, Устав университета и др.Учебно-методическая документация. Федеральные государственные образовательные стандарты. Основные и дополнительные образовательные программы профессионального образования, учебные планы. Рабочие программы дисциплин	1
2	2	Интеграция образования и науки. Научно-образовательные системы. Трехзвенные и многозвенные образовательные кластеры. Современные формы интеграции образования и науки	1
3	3	Образовательный процесс в организациях среднего, высшего и дополнительного профессионального образования Субъекты профессионального образования. Социально-педагогическое партнерство в проектировании и реализации образовательного процесса. Синергизм субъектов профессионального образования. Содержание образования, формы и методы реализации образовательного процесса в профессиональном образовании. Учебно-педагогическое взаимодействие. Средства образования. Результаты образования и условия их достижения	2
4	4	Сущностная характеристика и содержание обучения. Методический замысел. Преподавание и учение. Процесс обучения. Сущностная характеристика и содержание воспитания. Социальные ориентиры воспитания. Направленность воспитания на социально значимую самореализацию воспитуемых. Условия воспитания. Воспитательные системы. Взаимодействие и иерархия обучения и воспитания. Социальные установки на единение обучения и воспитания в профессиональном образовании.	1
4	4	Педагогические технологии. Понятие и классификации педагогических технологий. Учет возрастных и индивидуальных особенностей в образовательном процессе. Интерактивные технологии реализации и оценивания результатов в профессиональном образовании. Имитации, мастер-классы, кейс-стади, дебаты, деловые игры и др. формы организации занятий Балльно-рейтинговые, личностно-ориентированные и др. методики оценивания. Технологии сопровождения самообразования студентов.	1
5	5	Модели специалиста. Компетенции и аспекты педагогической деятельности преподавателя высшей школы Педагогическая профессия. Специфика профессиональной педагогической деятельности в профессиональной образовательной организации и в образовательной организации высшего образования и вне его. Профессионально значимые качества педагога. Личностные качества педагога, репутация. Компетенции организации и осуществления образовательного процесса. Педагогическое управление и самоуправление. Виды педагогического сопровождения: содействие,	2

		наставничество, партнерство.	
6	6	Методическая работа преподавателя: разработка образовательных программ, рабочих программ дисциплин и практик, дидактических и контрольно-измерительных материалов. Содержание и организация методической работы в профессиональных образовательных организациях и в образовательных организациях высшего образования в новых социально-экономических условиях. Воспитательная и профориентационная работа преподавателя. Взаимодействие преподавателя с будущим работодателем студентов, общественными организациями. Воспитание социально-востребованных личных качеств студентов	1
6	6	Сущность управления научно-образовательными системами. Функции и методы управления. Стратегия развития профессиональных образовательных организаций и образовательных организаций высшего образования в новых социально-экономических условиях. Педагогическая направленность управления. Моделирование структур управления профессиональными образовательными организациями высшего образования. Педагогический коллектив и методы его сплочения.	1
7	7	Теория и методика педагогического исследования. Принципы профессионально—педагогического познания: объективности; научности; изучения явлений в их взаимосвязи; изучения явлений в их развитии; концептуального единства исследования. Понятие об исследовательских подходах. Системный подход. Синергетический подход. Личностнодеятельностный подход. Компетентностный подход. Исследовательские подходы в парных категориях диалектики: содержательный и формальный подходы; логический и исторический подходы; качественный и количественный подходы; сущностный и феноменологический подходы; единичный и общий подходы. Методы исследования в профессиональной педагогике. Теоретические методы исследования. Эмпирические методы исследования. Экспериментально-теоретические методы педагогического исследования. Применение инструментальных методов (методик) исследования в профессиональных педагогических исследованиях: хронометраж, циклография, электроэнцефалография, электромиография, электромиография, электромиография, электромиография, электромиография, электромиография, втодики определения функционального состояния нервной системы в процессе учения и труда. Методики статистической обработки экспериментальных данных.	2
7	7	Качество образования, качество педагогической деятельности. Понятие качества образования. Педагогические измерения. Педагогическая оценка. Методики измерения качества образования.	2

## 5.2. Практические занятия, семинары

Не предусмотрены

## 5.3. Лабораторные работы

Не предусмотрены

### 5.4. Самостоятельная работа студента

Выполнение СРС		
Вид работы и содержание задания  Список литературы (с указанием разделов, глав, страниц)  Кол-во час		
выполнение индивидуального задания	аспиранты самостоятельно подбирают литературу	46

подготовка к экзамену	весь список основной и дополнительной литературы	46
-----------------------	--	----

# 6. Инновационные образовательные технологии, используемые в учебном процессе

Инновационные формы учебных занятий	Вид работы (Л, ПЗ, ЛР)		
Деловая ролевая игра	Лекции	Деловаяигра "Учебное занятие"	2
Экспертиза и анализ документов	Лекции	Федеральные государственные образовательные стандарты, Основные и дополнительные образовательные программы профессионального образования, рабочие программы дисциплин, рабочие программы практик, Должностные инструкции преподавателя, Устав образовательного учреждения, Нормы времени.	
Лекции-мастер- классы	Мастер-класс на темы: «Разработка фрагмента лекции, практического занятия, семинара с использованием Лекции интерактивных технологий образования», «Субъекты		1
Интерактивные лекции	Интерактивные Лекции Лекция-дискуссия на тему «Историко-логический анализ		1
Практические работы в микрогруппах	работы в Лекции преподавателя». «Моделирование воспитательной системы в образовательном учреждении» «Представление учебного		2
Проблемная лекция Лекции Лекции образования»		1	

# Собственные инновационные способы и методы, используемые в образовательном процессе

Не предусмотрены

Использование результатов научных исследований, проводимых университетом, в рамках данной дисциплины: 1. При изучении аспирантами первого раздела им дается тема: «Современные проблемы и тенденции развития образования», в рамках которой их знакомят с актуальными направлениями педагогических исследований ученых ЮУрГУ. 2. При изучении раздела «Интеграция науки и образования» студентов знакомят с направлениями научной деятельности ЮУрГУ — в рамках НИУ (ПНР) и с реализуемыми научными проектами университета в рамках Проекта 5-100. Во время обсуждений на лекциях аспиранты делятся собственным опытом участия в проектах. 3. При изучении раздела «Теория и методика педагогического исследования» аспиранты во время лекции знакомятся с результатами научных исследований своих сокурсников по педагогическому направлению и с процедурой получения этих результатов.

# 7. Фонд оценочных средств (ФОС) для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины

## 7.1. Паспорт фонда оценочных средств

Наименование разделов дисциплины	Контролируемая компетенция ЗУНы	Вид контроля (включая текущий)	<b>№№</b> заданий
Все разделы	ОПК-8 готовностью к преподавательской деятельности по основным образовательным программам высшего образования	текущий контроль выполнения заданий; экзамен.	1-9

### 7.2. Виды контроля, процедуры проведения, критерии оценивания

Вид контроля	Процедуры проведения и оценивания	Критерии оценивания
Контроли	Студентам выдаются индивидуальные задания после каждой пройденной темы. Часть заданий носит обязательный характер и должна быть выполнена студентами полностью. Другая часть — вариативная. Задания представляются студенту на выбор и могут быть выполнены им не в полном объеме.	Зачтено: выставляется студенту за работу, которая полностью соответствует поставленному заданию. Не зачтено: выставляется студенту за работу, выполненную с грубыми нарушениями, или за полностью невыполненную работу.
	Экзамен выставляется на основе всех сданных работ и по результатам устного опроса. В рамках устного опроса каждому студенту задаются по одному вопросу из каждой темы, выносимой на экзамен. При неправильном ответе студенту могут быть заданы уточняющие или новые вопросы из соответствующей темы.	ответе студент показывает знание вопросов темы, оперирует основными понятиями, без особых затруднений отвечает на поставленные

по всем темам, выносимым на экзамен. При ответе студент допускает существенные ошибки, затрудняется отвечать на
дополнительные вопросы по каждой теме, не
знает основные понятия.

## 7.3. Типовые контрольные задания

Вид	
контроля	Типовые контрольные задания
контроли	Задание 1. Подготовить презентацию и сообщение по заданному вопросу темы
	«Мировые научно-образовательные системы». Провести анализ основных тенденций
	развития профессионального образования в мире.
	Задание 2. Проанализировать предпосылки, основные проявления и особенности
	современного периода интегративных процессов в образовании.
	Задание 3. Изучить, проанализировать и дать экспертную оценку документа – ФГОС 3-
	его поколения и проектов $\Phi \Gamma O C$ 3+.
	Задание 4. Охарактеризовать компоненты образовательного процесса на примере одного
	занятия. Обосновать выбор методов учебно-педагогического взаимодействия.
	Задание 5. Разработать, провести, проанализировать занятие.
	Задание 6. Разработать контрольно-измерительные материалы по теме.
	Задание 7. Проанализировать систему управления в подразделении университета.
	Задание 8. Разработать программу исследования состояния выявленной педагогической
	проблемы в университете
	Задание 9. Разработать компетентностную модель преподавателя
	1. Образование человека как явление.
	2. Педагогика профессионального образования как область знаний, наука, учебная
	дисциплина
	3. Историко-логический анализ развития представлений о профессиональном
	образовании.
	4. Развитие законодательной базы высшего профессионального образования.
	5. Система профессионального образования в РФ.
	6. Типы образовательных организаций основного и дополнительного
	профессионального образования.
	7. Учебно-методическая документация.
	8. Регламенты педагогической деятельности.
	9. Субъекты образования.
	10. Учебно-педагогическое взаимодействие.
	11. Цели и задачи профессионального образования.
	12. Содержание образования, формы и методы реализации образовательного процесса.
	Средства образования.
	13. Результаты образования и условия их достижения.
	14. Сущностная характеристика и содержание обучения.
	15. Сущностная характеристика и содержание воспитания.
	16. Педагогические технологии.
	17. Педагогическая профессия.
	18. Модели специалистов.
	19. Компетентностная модель преподавателя.
	20. Компетенции организации и осуществления образовательного процесса.
	Методическая работа преподавателя.
	21. Воспитательная и профориентационная работа преподавателя.

## 8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

#### Печатная учебно-методическая документация

а) основная литература:

Не предусмотрена

б) дополнительная литература:

Не предусмотрена

- в) отечественные и зарубежные журналы по дисциплине, имеющиеся в библиотеке:
  - 1. Высшее образование сегодня
  - 2. Педагогика
  - 3. Народное образование
  - 4. Вестник ЮУрГУ, Серия Образование и педагогические науки
- г) методические указания для студентов по освоению дисциплины:
  - 1. Котлярова, И.О. Педагогика высшей школы: учебное пособие / И.О. Котлярова, Ю.В. Тягунова. Челябинск: Издательский центр ЮУрГУ, 2012. 134 с.
  - 2. Буров, К.С. Управление методической работой в образовательном учреждении / К.С. Буров. Челябинск: Издательство ЗАО «Цицеро», 2012. 48 с.

из них: учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студента:

- 1. Котлярова, И.О. Педагогика высшей школы: учебное пособие / И.О. Котлярова, Ю.В. Тягунова. Челябинск: Издательский центр ЮУрГУ, 2012. 134 с.
- 2. Буров, К.С. Управление методической работой в образовательном учреждении / К.С. Буров. Челябинск: Издательство ЗАО «Цицеро», 2012. 48 с.

#### Электронная учебно-методическая документация

_				
J	<b>N</b> o	Вид литературы	Наименование ресурса в электронной форме	Библиографическое описание
]		Основная литература	eLIBRARY.RU	Ронжина, Н.В. Профессиональная педагогика: теория, методология, пр Ронжина; под науч. ред. Г. М. Романцева. Екатеринбург: Изд-во Рос. го с. (Профессионально-педагогическое образование.) https://www.elibrary.ru/download/elibrary_42358925_64480874.pdf
2	2 / J	Дополнительная литература	eLIBRARY.RU	Сериков, Г.Н. Здоровьесбережение в гуманном образовании: монограф Сериков Екатеринбург-Челябинск: Изд-во ЧГТУ, 1999 242 с. https://www.elibrary.ru/download/elibrary_20910506_45190255.htm
	5 T	Дополнительная литература	Учебно- методические материалы кафедры	Сериков, Г.Н. Образование и развитие человека: монография / Г.Н. Сер – 416 c. https://dspace.susu.ru/xmlui/handle/0001.74/28/browse
2	7	питература	электронный каталог ЮУрГУ	Котлярова, И.О. Теория и методика профессионального образования: м учебное пособие / И.О. Котлярова, Г.Н. Сериков. — Челябинск: Издател 65 с.

https://lib.susu.ru/ftd?base=SUSU METHOD&key=000569339?base=SUS

# 9. Информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса

Перечень используемого программного обеспечения:

Нет

Перечень используемых информационных справочных систем:

1. -Консультант Плюс(31.07.2017)

### 10. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Вид занятий	<b>№</b> ауд.	Основное оборудование, стенды, макеты, компьютерная техника, предустановленное программное обеспечение, используемое для различных видов занятий
Лекции	203 (3г)	проектор, экран