Документ подписацию стей ректронной марки и ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Информация о владельце:

ФИО: ПАНОВ Ю СТЕРВИТЬ ное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего Должность: Ректор образования "Российский государственный геологоразведочный университет имени дата подписания: 02.11.2023 12:45:07 Серго Орджоникидзе" Серго Орджоникидзе"

Уникальный программный ключ:

e30ba4f0895d1683ed43800960e77389e6cbff62

(МГРИ)

Экономика отрасли

рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой Экономики минерально-сырьевого комплекса

Учебный план b380302 23 MO23.plx

Направление подготовки 38.03.02 МЕНЕДЖМЕНТ

Квалификация Бакалавр

Форма обучения очная

2 3ET Общая трудоемкость

Часов по учебному плану 72 Виды контроля в семестрах:

в том числе: зачеты 3

аудиторные занятия 32,25 самостоятельная работа 39,75

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	3 (2.1)		Итого		
Недель	16	5/6			
Вид занятий	УП	РΠ	УП	РΠ	
Лекции	16	16	16	16	
Практические	16	16	16	16	
Иные виды контактной работы	0,25 0,25		0,25	0,25	
В том числе инт.	4	4	4	4	
Итого ауд.	32,25	32,25	32,25	32,25	
Контактная работа	32,25	32,25	32,25 32,25		
Сам. работа	39,75	39,75	39,75	39,75	
Итого	72	72	72	72	

УП: b380302 23 MO23.plx стр.:

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

1.1 Целью изучения дисциплины «Экономика отрасли» является понимание будущим выпускником характера и форм проявления экономических законов на предприятиях минерально-сырьевого сектора страны как органической составляющей национальной экономики, их экономического своеобразия, особенностей предмета труда и материально технической базы; формирование у будущего специалиста экономического мышления и системы экономических знаний, позволяющих принимать обоснованные решения на любом должностном уровне.

	2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ			
П	[икл (раздел) ОП:			
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:			
2.1.1	Экономическая теория			
2.1.2	Основы предпринимательской деятельности			
2.2	Дисциплины (модули) и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:			
2.2.1	Экономика минерального сырья			
2.2.2	Экономика отраслевых рынков			
2.2.3	Управление проектами			
2.2.4	Управление рисками			

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) УК-2: Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений Знать: Уровень 1 наиболее совершенные технологии решения поставленных задач, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений Уровень 2 необходимые для осуществления профессиональной деятельности правовые нормы и методологические основы принятия управленческого решения Уровень 3 методику выбора оптимальных способов достижения поставленной цели исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений Уметь: Уровень 1 осуществлять критический анализ и синтез информации, полученной из разных источников, применяя системный подход для достижения поставленной цели исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений Уровень 2 четко описать состав и структуру требуемых данных для оптимизации способов решения задач, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений Уровень 3 обосновывать оптимальные способы решения задач в рамках поставленной цели исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений Владеть: Уровень 1 методами реализации задач в зоне своей ответственности с учётом имеющихся ресурсов и ограничений, действующих правовых норм, при необходимости корректируя способы решения задач Уровень 2 технологией принятия решений для достижения поставленной цели, учитывая имеющиеся правовые нормы, ресурсы и ограничения Уровень 3 методами решения задач в рамках поставленной цели, учитывая правовые аспекты своей профессиональной

	ПК-8: Способен формировать диапазона цен на товары, работы и услуги				
Знать:					
Уровень 1	маркетинг и основы ценообразования				
Уровень 2	порядок составления итоговых документов в сфере прогнозирования и экспертизы цен				
Уровень 3	налоговое законодательство РФ				
Уметь:					
Уровень 1	использовать различные методы расчета цен на товары, работы, услуги, в том числе затратные методы, параметрические методы,и информационные интеллектуальные технологии для формирования диапазона цен на товары, работы, услуги				
Уровень 2	рассчитывать показатели рентабельности и норму прибыли				
Уровень 3	рассчитывать прямые и косвенные налоги в составе цены				
Владеть:	•				
Уровень 1	умением осуществлять расчет цен на товары, работы, услуги с учетом соответствующих коэффициентов и				

деятельности

	нормативов
Уровень 2	умением вносить информацию о расчетных показателях на товары, работы, услуги в соответствующие
	информационные базы данных
Уровень 3	способностью рассчитывать налоги при формировании диапазона цен на товары, работы, услуги

В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся должен

3.1	Знать:
3.1.1	основные понятия, категории и инструменты экономической теории и прикладных экономических дисциплин в современной теории о социально-экономической деятельности хозяйствующих субъектов. термины, определения, классификации экономических и социально-экономических показателей нормативную и; законодательную базу. основные составляющие макроэкономической и микроэкономической среды предприятия; основы анализа деятельности организации. : цели и средства образовательной деятельности.
3.2	Уметь:
3.2.1	собрать исходные данные для определения и расчета важнейших экономических показателей; собирать факты, и необходимую информацию, ставить задачи по изучению экономики предприятия для решения конкретных задач по повышению эффективности деятельности хозяйствующих субъектов. проводить расчеты макроэкономических и микроэкономических показателей, уметь провести количественной и качественный анализ показателей производственной и финансовой деятельности предприятия; совершенствовать базовые средства учебнометодического обеспечения по экономическим дисциплинам, используя новую экономическую и правовую информацию.
3.3	Владеть:
3.3.1	методами экономического анализа: методами, технологиями, алгоритмами для расчета показателей, методами анализа экономической информации современными методами и приемами анализа; методами сбора и обработки информационной базы; навыками работы по обработке результатов анализа. современными технологиями работы с экономической информацией научного и практического характера.

	4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)						
Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетен- ции	Литература	Инте ракт.	Примечание
	Раздел 1. Тема 1. Правовые основы недропользования						
1.1	Тема 1. Правовые основы недропользования /Лек/	3	1	УК-2 ПК-8	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5Л3.1	0	
1.2	Тема 1. Правовые основы недропользования /Пр/	3	2	УК-2 ПК-8	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5Л3.1	0	
1.3	Тема 1. Правовые основы недропользования /СР/	3	2	УК-2 ПК-8	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5Л3.1	0	
	Раздел 2. Тема 2. Годовая производственная мощность горного предприятия						
2.1	Тема 2. Годовая производственная мощность горного предприятия /Лек/	3	1	УК-2 ПК-8	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5Л3.1	0	

	1						
2.2	Тема 2. Годовая производственная мощность горного предприятия /Пр/	3	2	УК-2 ПК-8	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5Л3.1	0	
2.3	Тема 2. Годовая производственная мощность горного предприятия /CP/	3	2,65	УК-2 ПК-8	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5Л3.1	0	
	Раздел 3. Тема 3. Объем, структура и стоимость товарной продукции в МСК						
3.1	Тема 3. Объем, структура и стоимость товарной продукции в МСК /Лек/	3	2	УК-2 ПК-8	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5Л3.1	0	
3.2	Тема 3. Объем, структура и стоимость товарной продукции в МСК /Пр/	3	2	УК-2 ПК-8	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5Л3.1	0	
3.3	Тема 3. Объем, структура и стоимость товарной продукции в МСК /СР/	3	4	УК-2 ПК-8	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5Л3.1	0	
	Раздел 4. Тема 4. Трудовые ресурсы МСК						
4.1	Тема 4. Трудовые ресурсы МСК /Лек/	3	1	УК-2 ПК-8	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5Л3.1	0	
4.2	Тема 4. Трудовые ресурсы МСК /Пр/	3	2	УК-2 ПК-8	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5Л3.1	0	
4.3	Тема 4. Трудовые ресурсы МСК /СР/	3	3	УК-2 ПК-8	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5Л3.1	0	
	Раздел 5. Тема 5. Производственные фонды предприятий МСК						
5.1	Тема 5. Производственные фонды предприятий МСК /Лек/	3	3	УК-2 ПК-8	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5Л3.1	0	

	Im				71.1.71.0		·
5.2	Тема 5. Производственные фонды предприятий МСК /Пр/	3	2	УК-2 ПК-8	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3	0	
					Л2.4 Л2.5Л3.1		
5.3	Тема 5. Производственные фонды предприятий МСК /СР/	3	4	УК-2 ПК-8	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5Л3.1	0	
	Раздел 6. Тема 6. Земля как фактор производства в недропользовании						
6.1	Тема 6. Земля как фактор производства в недропользовании /Лек/	3	1	УК-2 ПК-8	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5Л3.1	0	
6.2	Тема 6. Земля как фактор производства в недропользовании /Пр/	3	2	УК-2 ПК-8	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5Л3.1	0	
6.3	Тема 6. Земля как фактор производства в недропользовании /CP/	3	3	УК-2 ПК-8	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5Л3.1	0	
	Раздел 7. Тема 7. Себестоимость в горнодобывающей промышленности и геологоразведке						
7.1	Тема 7. Себестоимость в горнодобывающей промышленности и геологоразведке /Лек/	3	4	УК-2 ПК-8	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5Л3.1	0	
7.2	Тема 7. Себестоимость в горнодобывающей промышленности и геологоразведке /Пр/	3	2	УК-2 ПК-8	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5Л3.1	2	
7.3	Тема 7. Себестоимость в горнодобывающей промышленности и геологоразведке /СР/	3	3	УК-2 ПК-8	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5Л3.1	0	
	Раздел 8. Тема 8. Прибыль предприятий МСК						
8.1	Прибыль предприятий МСК /Пр/	3	1	УК-2 ПК-8	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5Л3.1	0	

8.2	Прибыль предприятий МСК /Лек/	3	1	УК-2 ПК-8	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5Л3.1	0	
8.3	Прибыль предприятий МСК /СР/	3	8,1	УК-2 ПК-8	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5Л3.1	0	
	Раздел 9. Тема 9. Инвестиционная политика в МСК и основные направления НТП						
9.1	Тема 9. Инвестиционная политика в МСК и основные направления НТП /Лек/	3	2	УК-2 ПК-8	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5Л3.1	0	
9.2	Тема 9. Инвестиционная политика в МСК и основные направления НТП /Пр/	3	1	УК-2 ПК-8	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5Л3.1	2	
9.3	Тема 9. Инвестиционная политика в МСК и основные направления НТП /СР/	3	10	УК-2 ПК-8	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5Л3.1	0	
	Раздел 10. Итоговая аттестация						
10.1	Экзамен /ИВКР/	3	0,25	УК-2 ПК-8	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5Л3.1	0	

5. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА

5.1. Контрольные вопросы и задания

- 1. Назовите основные правовые акты связанные с недропользованием.
- 2. Основные положения закона РФ «О недрах»,
- 3. Основные вопросы, решаемые в положении РФ «О лицензировании».
- 4. Основные факторы, определяющие производственную мощность горнодобывающего предприятия.
- 5. Как определяется максимально возможный объем добычи при открытой отработке месторождения?
- 6. Как определяется максимально возможный объем добычи при подземном способе отработки месторождения?
- 7. От чего зависит объем товарной продукции на горнодобывающем предприятии.
- 8. Основные факторы формирующие сумму дохода горнодобывающего предприятия.
- 9. Что такое «геологическое задание»? На что выдается, основные разделы.

10. Что является основой разработки проектно-сметной документации на геологоразведочных работах?

- 11. Особенности структуры и уровня использования основных фондов на предприятиях МСК.
- 12. Что такое «потонная ставка»? Как она рассчитывается?
- 13. Оборотные средства предприятий МСК. Какие особенности в структуре.
- 14.Зачем нужно делить «геологическое задание» на этапы?
- 15. НМА предприятий МСК. Их роль в деятельности предприятий.
- 16. Что такое «вахтовый метод? Как учитывается использование вахтового метода при определении коэффициента списочного состава?
- 17. Договор о бригадном подряде, его роль, основные разделы.
- 18. Надбавки к заработной плате, определение состава фонда оплаты труда.
- 19. Показатели производительности труда.
- 20. Плата за использование природных ресурсов.

- 21. Состав себестоимости на горнодобывающих предприятиях и в геологоразведке.
- 22. Факторы, влияющие на прибыль горного и геологоразведочного предприятия.
- 23.Основные направления НТП в геологоразведке.
- 24. Основные направления НТП при добыче полезных ископаемых.
- 25. Определение экономической эффективности инвестиций в приобретение новой техники и в освоение месторождений полезных ископаемых.
- 26. Факторы, влияющие на сумму необходимых инвестиций при освоении месторождений.
- 27. Как оплачиваются геологоразведочные работы?
- 28. Смета на геологоразведочные работы. Состав сметы.
- 29. Понятие «накладные расходы». Их состав.
- 30. Понятие «плановые накопления». Их размер.

Задания для текущего контроля представлены в Приложении 1.

5.2. Темы письменных работ

К письменным работам по дисциплине «Экономика отрасли» относятся эссе, рефераты, самостоятельные работы

5.3. Оценочные средства

Рабочая программа дисциплины "Экономика отрасли" обеспечена оценочными средствами для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации, включающими контрольные вопросы для проведения промежуточной аттестации, критерии оценивания учебной деятельности обучающихся по балльно-рейтинговой системе, примеры заданий для практических и лабораторных занятий, билеты для проведения промежуточной аттестации. Все оценочные средства представлены в Приложении 1.

5.4. Перечень видов оценочных средств

Оценочные средства разработаны для всех видов учебной деятельности студента – лекций, практических занятий, самостоятельной работы и промежуточной аттестации. Оценочные средства представлены в виде:

средств текущего контроля: проверочных работ по решению задач, дискуссии по теме, тестирование; средств итогового контроля – промежуточной аттестации: экзамена в 3 семестре

	6. УЧЕБНО-МЕТОДИ	ческое и информационное обеспечение дист	ЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)		
	6.1. Рекомендуемая литература				
	6.1.1. Основная литература				
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год		
Л1.1	Е.Л. Гольдман, З.М. Назарова, А.А. Маутина и др.	Экономика геологоразведочных работ	М.: Руда и металлы, 2000		
Л1.2	В.И. Лисов, З.М. Назарова, А.А. Маутина, М.П. Астафьева, В.А. Косьянов, А.Н. Лунькин, Л.П. Прокофьева, Л.П. Рыжова, М.Ф. Харламов, С.Ю. Казанцева, И.В. Шевелева, Е.А. Бартлин	Финансы геологических организаций: учебное пособие	Волгоград: Ин-Фолио, 2013		
Л1.3	Маутина А. А., Ененкова О. А., Макиев С. С.	Фонд оценочных средств по учебной дисциплине "Экономика отрасли". Уровень основной образовательной программы - бакалавриат. Направление подготовки 080100.62 "Экономика". Профиль "Экономика" [Электронный ресурс МГРИ]: учебнометодическое пособие	М.: МГРИ-РГГРУ, 2015		

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год		
Л1.4	Гл. ред. Козловский Е.А., Зам.гл. ред.: Лисов В.И., Комаров М.А., Редкол.: Брюховецкий О.С., Гаврилов Д.А., Горохов С.Л., Маутина А.А., Соловьев Н.В., Варламов А.И., Голиков С.И., Гудков С.В., Михайлов Б.К., Ткаченко В.В., Уч. секретарь: Гриднев В.А.	Справочник (пособие) руководителя геологической организации (предприятия). В 2 т. Т.2	М.: Радуга, 2017		
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год		
Л2.1	Велесевич В. И., Лихтерман С. С.	Планирование на горном предприятии	М.: Горная книга, 2005		
Л2.2	Борисович В.Т., Лускатова О.В., Власова М.С., Хазанов Л.Г.	Налоговая система России. Налогообложение горных предприятий	М.: Мир горной книги, 2006		
Л2.3	Маутина А. А., Грибина Е. Н., Аполлонова Н. В.	Экономика предприятия [Электронный ресурс МГРИ]: практикум	М.: МГРИ-РГГРУ, 2014		
Л2.4	Л.П. Рыжова, В.Н. Абрамов, А.М. Курчик, Д.В. Бондаренко МГРИ-РГГРУ. Институт экономико-правовых основ недропользования (ИЭПОН). Кафедра экономики МСК	Менеджмент горнотранспортного предприятия [Электронный ресурс МГРИ] : учебное пособие	М.: МГРИ-РГГРУ, 2018		
Л2.5	Назарова З.М., Косьянов В.А., Забайкин Ю.В., Кайманов А.А., Шендеров В.И., Рощина О.Е., Лютягин Д.В., Устнов А.А., Гольдман Е.Л., Богачев М.Ю., Харламов М.Ф., Леонидова Ю.А., Мекша В.С.	Управление, организация и планирование геологоразведочных работ	М.: МАДИ, 2019		
		6.1.3. Методические разработки			
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год		
Л3.1	Егорин П. Г., Маутина А. А.	Экономический анализ деятельности геологических организаций ень ресурсов информационно-телекоммуникационной сет	М.: Недра, 1988		
Э1	Электронные ресурсы		. imrepher		
Э1 Э2		оиолиотеки IVII ТИ Университета» (БиблиоТех)			
Э3	ООО ЭБС Лань				
Э4	ООО РУНЭБ /elibrary				
Э5	База данных Web of Sc	ience Core Collection			
Э6	ФГБУ «Российский фо	нд фундаментальных исследований»			
Э7 Э8		реферативная база данных SCOPUS			
Э8	Международное издательство Wiley				

Э9	Международная академическая издательская компания, Springer Nature					
	6.3.1 Перечень программного обеспечения					
6.3.1.1	Office Professional Plus 2016					
6.3.1.2	Windows 10					
6.3.1.3	Windows 8					
6.3.1.4	ПО "Интернерасширение представляет собой динамический сайт, подключаемый к единой базе данных ИС «Деканат», «Электронные информационной системы"					
6.3.1.5	ПО "Электронные ведомости" Автоматизация управления учебным процессом. Предназначена для учета и анализа успеваемости студентов.					
6.3.1.6	ПО "Планы"	ПО "Планы" Автоматизация управления учебным процессом. Позволяет создать в рамках высшего учебного заведения единую систему автоматизированного планирования учебного процесса.				
6.3.1.7	ПО "Деканат"	Автоматизация управления учебным процессом. Предназначена для ведения личных дел студентов.				
	•	6.3.2 Перечень информационных справочных систем				
6.3.2.1	.2.1 Электронно-библиотечная система «Книжный Дом Университета» ("БиблиоТех")					
6.3.2.2	2 Электронно-библиотечная система "Лань" Доступ к коллекциям электронных изданий ЭБС "Издательство "Лань"					
6.3.2.3	База данных научных электронных журналов "eLibrary"					
6.3.2.4	Международная рефер	ративная база данных "Web of Science Core Collection"				
6.3.2.5	Федеральный портал «	«Российское образование»				

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)			
Аудитория	Назначение	Оснащение	Вид
5-21	Аудитория для лекционных, практических и семинарских занятий.	Специализированная мебель: набор учебной мебели на 46 посадочных мест; стол преподавательский 2 шт., стул преподавтельский 1 шт.; комплект оборудования для демонстрации презентаций и видеоконференций; доска интерактивная - 1 шт.; доска меловая - 1 шт., экран - 1 шт., шкаф для учебн методической литературы - 4 шт.	Лек

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Методические указания по изучению дисциплины «Экономика отрасли» представлены в Приложении 2 и включают в себя:

- 1. Методические указания для обучающихся по организации учебной деятельности.
- 2. Методические указания по организации самостоятельной работы обучающихся.
- 3. Методические указания по организации процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций.