

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Павлов Валентин Николаевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 21.03.2022 16:57:15
Уникальный программный ключ:
a562210a847b11034210c3803377b0c8994a806b7e4e1b1e

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России)**



УТВЕРЖДАЮ

Ректор

В.Н. Павлов

2021г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ (ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА)

Программа ординатуры по специальности 31.08.09 Рентгенология

Форма обучения очная

Срок освоения ООП 2 года

(нормативный срок обучения)

Курс II

Семестр IV

Контактная работа – 24 час

Зачет IV семестр

Практические занятия – 24 час

Всего 36 час

(1 зачетная единица)

Самостоятельная

(внеаудиторная) работа – 12 час

Уфа

Содержание рабочей программы

1.	Пояснительная записка	4
2.	Вводная часть	5
	2.1 Цель и задачи освоения дисциплины	5
	2.2 Место учебной дисциплины в структуре ООП университета	5
	2.3 Требования к результатам освоения учебной дисциплины	5
	2.3.1 Виды профессиональной деятельности, которые лежат в основе преподавания данной дисциплины	6
	2.3.2 Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих универсальных (УК) и профессиональных (ПК) компетенций	7
3.	Основная часть	14
	3.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы	14
	3.2. Разделы учебной дисциплины и компетенции, которые должны быть освоены при их изучении	14
	3.3. Разделы учебной дисциплины, виды учебной деятельности и формы контроля	15
	3.4. Название тем лекций и количество часов по семестрам изучения учебной дисциплины	16
	3.5. Название тем семинаров и количество часов по семестрам изучения учебной дисциплины	16
	3.6. Название тем практических занятий и количество часов по семестрам изучения учебной дисциплины	16
	3.7. Название тем самостоятельной работы и количество часов по семестрам изучения учебной дисциплины	17
	3.8.Оценочные средства для контроля успеваемости и результатов освоения учебной дисциплины	17
	3.8.1 Виды контроля и аттестации, формы оценочных средств	17
	3.8.2 Примеры оценочных средств	18
	3.9. Учебно-методическое и информационное обеспечение учебной дисциплины	19
	3.10. Материально-техническое обеспечение учебной дисциплины	20
	3.11. Образовательные технологии	20
4.	Методические рекомендации по организации изучения дисциплины	20

1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебная дисциплина «Педагогическая (производственная) практика» направлена на закреплении полученных ранее знаний:

- о сущности понятий «педагогика», объект, предмет, задачи, функции, методы педагогики;
- о содержании, структуре, целях непрерывного образования в современных условиях;
- о сущности процессов обучения и воспитания, их психолого-педагогических основах;
- об общих формах организации учебной деятельности на основе компетентного подхода.
- о методах организации самостоятельной работы, развития творческих способностей и профессионального мышления обучающихся;
- о социокультурных, социально–психологических, психофизиологических, психологических и возрастных особенностях обучающихся;
- о способах педагогического общения, организации диалогического взаимодействия с обучающимися и коммуникативной компетентности педагога;
- о сущности, закономерностях, принципах, формах и методах воспитания.

Актуальность педагогической (производственной) практики обусловлена необходимостью готовности выпускника ординатуры к участию в педагогической деятельности по программам среднего и высшего медицинского образования или среднего и высшего фармацевтического образования, а также по дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих среднее профессиональное или высшее образование, в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения. Учебная дисциплина «Педагогическая (производственная) практика» предполагает создание педагогических условий для практического применения ординаторами педагогических технологий, знаний педагогических теорий, основных целей, закономерностей и принципов организации образовательного процесса, обеспечивающих развитие и формирование необходимых для трудовых действий компетенций, необходимых в профессиональной деятельности.

2. ВВОДНАЯ ЧАСТЬ

2.1. Цель и задачи освоения дисциплины

Целью освоения педагогической (производственной) практики является усвоение и закрепление на практике основ педагогики, педагогических теорий, формирование универсальных и профессиональных компетенций, выработки системы педагогических умений и навыков ординатора по направленности профессиональной деятельности выпускника.

При этом основными задачами педагогической (производственной) практики являются:

1) формирование у ординатора универсальных и профессиональных компетенций.

Выпускник, освоивший программу ординатуры, должен обладать следующими универсальными компетенциями:

УК-1 - готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу ;

УК-2 - готовностью к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия;

УК-3 - готовностью к участию в педагогической деятельности по программам среднего и высшего медицинского образования или среднего и высшего фармацевтического образования, а также по дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих среднее профессиональное или высшее образование, в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения

Выпускник, освоивший программу ординатуры, должен обладать следующими профессиональными компетенциями:

ПК-7- готовностью к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих

2) приобретение ординатором следующих умений:

1. Использовать полученные знания в процессе планирования, организации и осуществления педагогической деятельности.
2. Пользоваться понятийным аппаратом педагогики.
3. Реализовать в профессиональной деятельности основные закономерности обучения и воспитания, современные дидактические принципы.
4. Отбирать адекватные целям и содержанию образования педагогические технологии.
5. Использовать основные методы педагогической диагностики и контроля.
6. Использовать знания о закономерностях общего и профессионального развития, индивидуально–психологических, возрастных и социокультурных особенностях обучающихся.
7. Создавать развивающую образовательную среду, обеспечивающую достижение целей обучения и воспитания обучающихся.
8. Развивать познавательную и профессиональную мотивацию обучающихся.
9. Осуществлять индивидуальную и массовую просветительскую работу.

3) В результате прохождения педагогической практики обучающийся в ординатуре должен:

знать:

- основные требования, содержание методики организации и проведения профессиональной подготовки обучающихся;
- дидактические возможности, принципы действия, технологию использования и методику применения дидактических средств;
- сущность, содержание и структуру целостного образовательного процесса;
- формы, средства и методы профессионально-педагогической деятельности;
- основы проектирования содержания профессионального образования;
- современные педагогические и психологические технологии;

уметь:

- выбирать средства и методы обучения, разрабатывать индивидуальную личностно ориентированную технологию обучения;
- разрабатывать содержание обучения, планировать и проводить различные типы и виды занятий по дисциплине или дисциплинам профессионального профиля и родственным дисциплинам в образовательных организациях;
- разрабатывать различные виды учебно-программной и методической документации для проведения учебных занятий;
- разрабатывать комплексы дидактических средств обучения и адаптировать их к реальным условиям целостного педагогического процесса в образовательных организациях;
- адаптировать методические разработки в области профессионального профиля к условиям реального учебного процесса в образовательных организациях.
- анализировать и интерпретировать учебную и учебно-методическую литературу;
- моделировать, реализовывать и оценивать элементы образовательного процесса;

владеть:

- методиками проектирования, организацией проведения занятий по изучаемым дисциплинам;
- методиками проектирования педагогических технологий и технико-методического обеспечения для подготовки современного специалиста изучаемого направления;

- умениями анализа, проектирования, реализации, оценивания и коррекции образовательного процесса;
- современными приемами диагностики знаний, умений и компетенций обучаемых;
- разнообразными технологиями и методами проведения различных учебных занятий
- современными приемами, методами и методиками воспитательной работы;
- методом анализа и самоанализа педагогической деятельности.

2.2. Место педагогической (производственной) практики в структуре ООП специальности

Педагогическая (производственная) практика относится к вариативной части блока 1 основной образовательной программы высшего образования (уровень подготовки кадров высшей квалификации – программа ординатуры) специальность 31.08.09 Рентгенология. Для освоения программы педагогической (производственной) практики необходимы знания, умения и навыки и разные уровни сформированных компетенций полученные при обучении по основной образовательной программе высшего образования (специалитет) по специальности «31.08.09 Рентгенология», в частности дисциплины Б.1 Б.03 - Педагогика; ФТД.В.01 «Педагогические аспекты в медицинской деятельности».

Педагогическая практика относится к блоку Б2.В.03(П) – производственная практика, проводится стационарно и дискретно. Трудоемкость практики составляет 36 часов (1з.е.). Педагогическая практика проводится на базах БГМУ, профилирующих кафедрах, кафедре педагогики и психологии. Педагогическую практику обучающиеся могут проходить в образовательных учреждениях среднего профессионального и высшего профессионального образования в роли стажеров преподавателей по базовым дисциплинам

2.3. Требования к результатам освоения учебной дисциплины (модуля)

2.3.1. Виды профессиональной деятельности, которые лежат в основе преподавания дисциплины «»:

технологическая деятельность:

- педагогическая деятельность (обучение и медико-просветительская работа) в образовательных учреждениях общего, начального профессионального, среднего профессионального и дополнительного профессионального образования, в коллективах социальной защиты населения,
- предупреждение профессиональной деформации, профессиональной усталости, профессионального «выгорания», девиаций психологического здоровья;

исследовательская деятельность:

- самостоятельное определение научной и практической ценности решаемых задач в области профессиональной деятельности и составление практических рекомендаций по использованию результатов научных исследований;
- выявление различных способов решения исследовательских задач;
- представление результатов исследований в формах отчетов, рефератов, публикаций;
- использование результатов научных исследований в обеспечении эффективности профессиональной деятельности,

организационно-управленческая деятельность:

- принятие ответственности за результат действий в рамках своих функциональных обязанностей.
- разработка и реализация системы контроля в образовательной деятельности.

2.3.2. Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих универсальных (УК) и профессиональных (ПК) компетенций:

Изучение учебной дисциплины «Педагогическая (производственная) практика» направлено на формирование у ординаторов следующих универсальных (УК1) и профессиональных (УК2) компетенций

Обучающийся после прохождения педагогической практика должен обладать следующими универсальными компетенциями (УК3):

УК-1 - готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу;

УК-2 - готовностью к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия;

УК-3 - готовностью к участию в педагогической деятельности по программам среднего и высшего медицинского образования или среднего и высшего фармацевтического образования, а также по дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих среднее профессиональное или высшее образование, в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения

Выпускник, освоивший программу ординатуры, должен обладать следующими профессиональными компетенциями (ПК7):

ПК-7 - готовностью к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих

п/ №	Номер/ индекс компетенции	Содержание компетенции (или ее части)	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны:				Перечень практических навыков по овладению компетенцией	Оценочные средства
			Знать	Уметь	Владеть			
1	2	3	4	5	6	7	8	
1.	УК-1	Готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу	Основы общей педагогики; сущность понятия «педагогика» предмет, задачи, функции, методы педагогики развитие педагогической науки; личность и индивидуальность обучающихся; теорию воспитания; дидактику в системе наук о человеке; об управлении образовательными системами	Способностью анализировать необходимую для профессиональной деятельности информацию и делать достоверные выводы	Пользоваться понятийным аппаратом педагогики; способами самостоятельной работы с учебной и специальной литературой	Анализ изученной специальной литературы и официальных статистических обзоров с логической интерпретацией Анализ и решение педагогических ситуаций	Собеседование по ситуационным задачам, тестирование письменное или компьютерное, индивидуальные домашние задания.	
2.	УК 2	Готовностью к управлению коллективом, толерантно	Юридические и моральные права обучающихся и	Управлять коллективом, толерантно воспринимать	Навыками профессионального общения с коллективом,	Уметь использовать полученные знания	Индивидуальные задания (проект)	

		воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия (УК-2);	обучающихся этические и деонтологические аспекты педагогической деятельности в общении с коллегами, средним и младшим медицинским персоналом, населением с учетом социальных, этнических, конфессиональных и культурных различий	социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия. Принимать ответственность за результат действий в рамках своих функциональных обязанностей. Использовать знания о закономерностях индивидуально – психологических, возрастных, половых и социокультурных особенностях обучающихся	населением по проблемам медицинского просвещения. Методами предупреждения профессиональной деформации, профессиональной усталости, профессионального «выгорания», девиаций психологического здоровья	для решения практических и профессиональных задач. Способность и готовность к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия	и практико-ориентированные задания (задача), кейс-задания и тестовый контроль опрос
3.	УК 3	Готовность к участию в педагогической деятельности по программам среднего и высшего медицинского образования или среднего и высшего фармацевтического образования, а также по дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих среднее профессиональное или высшее образование, в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения	Сущности педагогических понятий. Закономерностях и принципах организации образовательного процесса в профессиональной деятельности. Методах, приёмах, средствах организации и управления педагогическим процессом. Сущности процессов обучения и воспитания, их психолого-педагогические основы. О формах организации учебной деятельности. Методах организации самостоятельной работы, развития творческих способностей и профессионального мышления обучающихся. Социокультурных, социально-психологических, психофизиологических, психологических и возрастных особенностях обучающихся. Типах педагогического общения и способах организации	Создавать развивающую образовательную среду, обеспечивающую достижение целей обучения и воспитания обучающихся. Развивать познавательную и профессиональную мотивацию обучающихся. Применять инновационные педагогические технологии. Определять и реализовывать при педагогической деятельности основные цели, задачи образовательного процесса учитывая социокультурные, социально-психологические, психофизиологические, психологические и возрастные особенности обучающихся	Понятийным аппаратом современной педагогики; способами самостоятельной работы с учебной литературой. Основами педагогической деятельности (обучение и медико-просветительская работа) в образовательных учреждениях общего, начального профессионального, среднего профессионального и дополнительного профессионального образования; Способами управления развитием способностей и компетенций, необходимых в профессиональной деятельности	Способность и готовность к участию в педагогической деятельности по программам среднего и высшего медицинского образования или среднего и высшего фармацевтического образования, а также по дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих среднее профессиональное или высшее образование, в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения	Индивидуальные задания (проект) и практико-ориентированные задания (задача), кейс-задания и тестовый контроль опрос

			диалогическое взаимодействие с обучающимися				
4.	ПК-7	готовностью к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих	Основные психолого-педагогические методы, методики и технологии обучения населения, пациентов и членов их семей для обеспечения благополучия физического, психического и социального здоровья; основы процессов воспитания и обучения	Вести медико-педагогическую работу с населением, пациентами и членами их семей направленную на сохранение и укрепление здоровья. Проводить работу по профилактике девиантного поведения. Осуществлять индивидуальную и массовую медико-просветительскую работу. Использовать педагогические и психологические методы и технологии в практике работы; разрабатывать содержание, планировать и проводить различные обучающие беседы и занятия по формированию у пациентов (их родственников / законных представителей) мотивации к ведению здорового образа жизни и отказу от вредных привычек, формированию у пациентов (их родственников /законных представителей) позитивного поведения, направленного на сохранение и повышение уровня здоровья	Основными педагогическими методами и технологиями при профессиональном взаимодействии с пациентами и членами их семей, коллегами;	Способность и готовность к профессиональной деятельности по устранению факторов риска и формированию навыков здорового образа жизни в рамках осуществления комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды обитания;	Индивидуальные задания (проект) и практико-ориентированные задания (задача), кейс-задания и тестовый контроль опрос

3. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

3.1. Объем учебной дисциплины (модуля) и виды учебной работы

Вид учебной работы	Всего часов/ зачетных единиц	Семестры	
		№ 4	№ 4
		Часов	часов
1	2	3	4
Контактная работа (всего), в том числе:	24/0,7	24/0,7	IV
Лекции (Л)	-	-	-
Практические занятия (ПЗ),	24/0,7	24/0,7	IV

Семинары (С)	-	-	-	
Лабораторные работы (ЛР)	-	-	-	
Самостоятельная работа обучающегося (СРО), в том числе:	12/0,3	12/0,3	IV	
<i>История болезни (ИБ)</i>	-	-	-	
<i>Курсовая работа (КР)</i>	-	-	-	
<i>Реферат (Реф.), если имеются по учебному плану</i>	-	-	-	
<i>Расчетно-графические работы (РГР), если имеются по учебному плану</i>	-	-	-	
<i>Подготовка к занятиям (ПЗ)</i>	2/0,05	2/0,05	IV	
<i>Подготовка к текущему контролю (ПТК)</i>	2/0,05	2/0,05	IV	
<i>Подготовка к промежуточному контролю (ППК)</i>	2/0,05	2/0,05	IV	
<i>Индивидуальное задание (проект)</i>	6/0,16	IV	IV	
...				
Вид промежуточной аттестации	зачет (З)	зачет	6/0,16	IV
	экзамен (Э)	-	-	-
ИТОГО: Общая трудоемкость	час.	36	36	IV
	ЗЕТ	1	1	IV

3.2. Разделы учебной дисциплины и компетенции, которые должны быть освоены при их изучении

Разделы учебной дисциплины	Вид работы	Формируемые компетенции
Вводная часть Структура, организация обучающегося процесса образовательной организации	Беседа с администрацией, педагогами и кураторами о постановке учебно-воспитательной работы в образовательной организации	УК-1, УК -2, УК-3, ПК-7
	Знакомство с учебно-материальной базой образовательной организации, оценка ее возможности для проведения своих занятий	УК-1, УК -2, УК-3, ПК-7
	Ознакомление с режимом работы образовательной организации, расписанием учебных занятий	УК-1, УК -2, УК-3, ПК-7
Производственное обучение	Ознакомление с учебной программой и тематическими планами преподавателя-куратора	УК-1, УК -2, УК-3, ПК-7
	Составление плана-графика аудиторной и внеаудиторной работы на период практики, расписания занятий	УК-1, УК -2, УК-3, ПК-7
	Подготовить и провести воспитательные мероприятия	УК-1, УК -2, УК-3, ПК-7
	Адаптировать методические разработки в области профессионального профиля к условиям реального учебного процесса в образовательных организациях	УК-1, УК -2, УК-3, ПК-7

	Подготовить и провести практические и лабораторные занятия в закреплённой группе	УК-1, УК -2, УК-3, ПК-7
Подведение итогов практики	Составление основных форм отчетности (конспектов занятий, внеаудиторных мероприятий, воспитательных мероприятий, анализ посещенных занятий и мероприятия).	УК-1, УК -2, УК-3, ПК-7
	Подготовка докладов к итоговой конференции по педагогической практики в образовательной организации. Оформление отчетной документации.	УК-1, УК -2, УК-3, ПК-7

3.3 Разделы учебной дисциплины (модуля), виды учебной деятельности и формы контроля

№	Курс, семестр	Тема занятия (содержание работы)	Всего час.	ПЗ	СРО	Формы текущего контроля успеваемости
1	Курс II Семестр IV	Режим работы образовательной организации, правила внутреннего распорядка. Определение основных направлений развития, особенности учебно-воспитательного процесса. Беседа с преподавателями и кураторами	2	2		Собеседование по ситуационным задачам, тестирование письменное или компьютерное, индивидуальные задания Входной контроль
2	Курс II Семестр IV	Анализ нормативных документов, определяющих содержание и структуру дисциплины. Изучение состояния внеаудиторной работы по дисциплинам (в том числе дисциплинам профессиональной подготовки).	2	2		Собеседование по ситуационным задачам, тестирование письменное или компьютерное, индивидуальные задания Текущий контроль
3	Курс II Семестр IV	Изучение опыта работы преподавателей. Анализ плана куратора. Разработка плана-графика проведения занятий и воспитательных мероприятий в период педагогической практики	2	2		Собеседование по ситуационным задачам, тестирование письменное или компьютерное, индивидуальные задания Текущий контроль
4	Курс II Семестр IV	Подготовка дидактического материала к занятиям. Разработка конспектов и планов занятий и мероприятий. Разработка плана-графика зачетных занятий.	4		4	Собеседование по ситуационным задачам, тестирование письменное или компьютерное, индивидуальные задания Текущий

						контроль
5	Курс II Семестр IV	Проведение воспитательной и индивидуальной работы с обучающимися.	2	2		Собеседование по ситуационным задачам, тестирование письменное или компьютерное, индивидуальные задания Текущий контроль
6	Курс II Семестр IV	Подготовка основных форм отчетности (конспектов занятий, внеаудиторных мероприятий, воспитательных мероприятий, анализ посещенных занятий и мероприятия).	4		4	Собеседование по ситуационным задачам, тестирование письменное или компьютерное, индивидуальные задания Текущий контроль
7	Курс II Семестр IV	Подготовка и проведение практических, лабораторных занятий и семинаров. Адаптация методических разработок в области профессионального профиля к условиям реального учебного процесса в образовательных организациях.	12	12		Собеседование по ситуационным задачам, тестирование письменное или компьютерное, индивидуальные задания Текущий контроль
8	Курс II Семестр IV	Подготовка докладов к итоговой конференции по педагогической практики в образовательной организации. Оформление отчетной документации и представление ее групповому руководителю, преподавателям кафедр.	4		4	Собеседование по ситуационным задачам, тестирование письменное или компьютерное, индивидуальные задания Текущий контроль
9	Курс II Семестр IV	Итоговая конференция (зачет) по педагогической практики в образовательной организации	4	4		Собеседование по ситуационным задачам, тестирование письменное или компьютерное, индивидуальные задания Итоговый контроль
Итого 36 часов (13. е.)			24	12		

3.4. Название тем лекций и количество часов по семестрам изучения учебной дисциплины «Педагогика»

Не предусмотрены по учебному плану

3.5. Название тем семинарских занятий и количество часов по семестрам изучения учебной дисциплины «Педагогика»

Не предусмотрены по учебному плану

3.6. Название тем практических занятий и количество часов по семестрам изучения учебной дисциплины (модуля)

Тематическое планирование педагогической практики

№	Курс, семестр	Тема занятия (содержание работы)	Всего час.	ПЗ
1	Курс II Семестр IV	Режим работы образовательной организации, правила внутреннего распорядка. Определение основных направлений развития, особенности учебно-воспитательного процесса. Беседа с преподавателями и кураторами	2	2
2	Курс II Семестр IV	Анализ нормативных документов, определяющих содержание и структуру дисциплины. Изучение состояния внеаудиторной работы по дисциплинам (в том числе дисциплинам профессиональной подготовки).	2	2
3	Курс II Семестр IV	Изучение опыта работы преподавателей. Анализ плана куратора. Разработка плана-графика проведения занятий и воспитательных мероприятий в период педагогической практики	2	2
4	Курс II Семестр IV	Подготовка дидактического материала к занятиям. Разработка конспектов и планов занятий и мероприятий. Разработка плана-графика зачетных занятий.	4	
5	Курс II Семестр IV	Проведение воспитательной и индивидуальной работы с обучающимися.	2	2
6	Курс II Семестр IV	Подготовка основных форм отчетности (конспектов занятий, внеаудиторных мероприятий, воспитательных мероприятий, анализ посещенных занятий и мероприятия).	4	
7	Курс II Семестр IV	Подготовка и проведение практических, лабораторных занятий и семинаров. Адаптация методических разработок в области профессионального профиля к условиям реального учебного процесса в образовательных организациях.	12	12
8	Курс II Семестр IV	Подготовка докладов к итоговой конференции по педагогической практике в образовательной организации. Оформление отчетной документации и представление ее групповому руководителю, преподавателям кафедр.	4	
9	Курс II Семестр IV	Итоговая конференция (зачет) по педагогической практике в образовательной организации	4	4
Итого 36 часов (1з. е.)				24

3.7. Самостоятельная работа обучающегося

3.7.1. Виды СРО

Курс, семестр	Тема занятия (содержание работы)	Всего часов.	СРО
Курс II Семестр IV	Подготовка дидактического материала к занятиям. Разработка конспектов и планов занятий и мероприятий. Разработка плана-графика зачетных занятий.	4	Разработка плана-графика проведения занятий и воспитательных мероприятий в период педагогической практики Анализ нормативных документов, определяющих содержание и структуру дисциплины. Изучение состояния внеаудиторной работы по дисциплинам (в том числе дисциплинам профессиональной подготовки). Подготовка практических, лабораторных занятий и семинаров. Адаптация методических разработок в области профессионального профиля к условиям реального учебного процесса в образовательных организациях.
Курс II Семестр IV	Подготовка основных форм отчетности (конспектов занятий, внеаудиторных мероприятий, воспитательных мероприятий, анализ посещенных занятий и мероприятия).	4	Подготовка и оформление отчета по проведению воспитательной и индивидуальной работы с обучающимися. Адаптация и оформление методических разработок в области профессионального профиля к условиям реального учебного процесса в образовательных организациях. Подготовка и оформление дидактического материала к занятиям. Разработка конспектов и планов занятий. Разработка и оформление плана-графика зачетных занятий.
Курс II Семестр IV	Подготовка докладов к итоговой конференции по педагогической практике в образовательной организации. Оформление отчетной документации и представление ее групповому руководителю, преподавателям кафедр.	4	Подготовка докладов к итоговой конференции по педагогической практике в образовательной организации. Оформление отчетной документации и представление ее групповому руководителю, преподавателям кафедр.

Итого 12 часов (0,3з. е.)	12
----------------------------------	-----------

3.7.2. Примерная тематика рефератов, (если имеются по учебному плану), контрольных вопросов

Приоритеты образовательной политики Российской Федерации. ФЗ «Об образовании в РФ». Характеристика компонентов инновационной педагогической технологии «Стандартизированный, симулированный пациент» в соответствии с законом «Об образовании».

Принципы государственной политики в области образования. Нормативно-правовая основа функционирования системы непрерывного медицинского образования.

Кейс метод. Алгоритм разработки кейс метода (клинической задачи) с использованием симулированного, стандартизированного пациента

Экзаменационные кейсы и учебные задачи. Экзаменационные кейсы и учебные задачи с использованием технологии «Стандартизированный, симулированный пациент»

Основные дидактические системы и концепции.

Дидактика как одна из педагогических научных дисциплин. Принципы обучения.

Методы обучения: сущность, классификация, технология оптимального выбора.

Активные методы обучения.

Типология средств обучения.

Общая дидактическая роль средств обучения. Принципы использования средств обучения

Формы организации учебной работы. Технологии обучения.

Сущность современных образовательных технологий: модульной, контекстной, проблемной организации учебного процесса.

Содержание образования: определение, теоретические основы, структура и реализация

Теория воспитания

Сущность понятия «воспитание». Принципы воспитания.

Современные педагогические методы воспитания, их использование в профессиональной деятельности. Формы воспитания.

Стили педагогического общения Модели педагогического общения.

Содержание и структура педагогического общения. Особенности педагогического общения в вузе. Коммуникативная культура. Понятие коммуникативной компетентности врача. Личность и индивидуальность. Профессиональное общение

Понятие коммуникативной компетентности педагога. Личность и индивидуальность. Профессиональное общение

Рекомендуемые контрольные вопросы к зачету.

1. Дайте определение базовым категориям педагогики (не менее 5 категорий).
2. Дайте обоснование понятию «содержание образования».
3. В каких нормативных образовательных документах находит отражение содержание образования? Кратко охарактеризуйте структуру документов.
4. В чём состоит сущность и значение целевого компонента в обучении.
5. Какую роль в обучение играет повторение, углубление и систематизация усвоенного материала?
6. В чём заключается сущность обучающей функции учебной деятельности, каковы пути её осуществления?
7. В чём заключается сущность развивающей функции учебной деятельности, каковы пути её осуществления?
8. В чём заключается сущность воспитывающей функции учебной деятельности, каковы пути её осуществления?
9. Что следует понимать под методами и приёмами обучения?
10. Дайте характеристику и классификацию активных методов обучения.

Рекомендуемые темы для рефератов.

Педагогика как наука, ее предмет и задачи.

- Категориальный аппарат педагогики.
- Взаимосвязь педагогической науки и практики.
- Связь педагогики с другими науками.
- Система непрерывного медицинского образования в России.

Ведущие тенденции современного развития мирового образовательного процесса

- Понятие «мировой образовательный процесс».
- Факторы, определяющие направление развития мирового образовательного процесса.
- Тенденции развития мирового образовательного процесса: индивидуализация (сущность, характерные черты); интенсификация (сущность, методы, форма и средства интенсификации учебного процесса); глобализация (сущность, характерные черты формирования единого образовательного пространства).
- Болонское соглашение о создании общеевропейского академического пространства.

Система непрерывного медицинского образования в России

- Понятие системы. Сущность понятия системы образования.
- Приоритеты образовательной политики Российской Федерации.
- Характеристика компонентов в соответствии с Федеральным законом «Об образовании».
- Принципы государственной политики в области образования.
- Нормативно-правовая основа функционирования системы непрерывного медицинского образования.

Общая характеристика средств обучения

- Понятие «средства обучения», их функции.
- Типология средств обучения. Общая дидактическая роль средств обучения.
- Принципы использования средств обучения: учет возрастных и психологических особенностей обучающихся; гармоничное использование разнообразных средств обучения: традиционных и современных для комплексного, целенаправленного воздействия на эмоции, сознание, поведение человека через визуальную, аудиальную, кинестетическую системы восприятия в образовательных целях; учет дидактических целей и принципов дидактики (принципа наглядности, доступности и т.д.); сотворчество педагога и обучающегося; приоритет правил безопасности в использовании средств обучения.
- Тенденции развития средств обучения в современном образовании: технические средства обучения, мультимедийные средства обучения, Интернет-ресурсы как средства обучения.

Современные образовательные технологии.

- Основные признаки технологии.
- Соотношение понятий: технические средства обучения, технология обучения, педагогическая технология, воспитательная технология, образовательная технология.
- Соотношение методики и технологии. Критерии технологичности образовательного процесса.
- Сущность современных образовательных технологий: модульной, контекстной, проблемной организации учебного процесса.

3.8. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Виды контроля	Наименование раздела учебной дисциплины (модуля)	Вид работы	Оценочные средства		
			Форма	Кол-во вопросов в задании	Кол-во независимых вариантов

					ов
Входной контроль (ВК),	Вводная часть Структура, организация обучающего процесса в образовательной организации	Беседа с администрацией, педагогами и кураторами по постановке учебно-воспитательной работы в образовательной организации	Письменное тестирование	10	2-6
Текущий контроль (ТК)		Знакомство с учебно-материальной базой образовательной организации, оценка ее возможности для проведения своих занятий	Письменное тестирование	10	2-6
Текущий контроль (ТК)		Ознакомление с режимом работы образовательной организации, расписанием учебных занятий	Письменное тестирование	10	2-6
Текущий контроль (ТК)		Ознакомление с учебной программой и тематическими планами преподавателя-куратора	Письменное тестирование	10	2-6
Текущий контроль (ТК)	Производственное обучение	Составление плана графика аудиторной и внеаудиторной работы на период практики, расписания занятий	Письменное тестирование	10	2-6
Текущий контроль (ТК)		Подготовить и провести воспитательные мероприятия	Письменное тестирование	10	2-6
Текущий контроль (ТК)		Адаптировать методические разработки в области профессионального профиля к условиям реального учебного процесса в образовательных	Письменное тестирование	10	2-6

		организациях			
Текущий контроль (ТК)		Подготовить и провести практические и лабораторные занятия в закреплённой группе	Письменное тестирование	10	2-6
Текущий контроль (ТК)		Составление основных форм отчетности (конспектов занятий, внеаудиторных мероприятий, воспитательных мероприятий, анализ посещенных занятий и мероприятия).	Письменное тестирование	10	2-6
Итоговый контроль (ИК)	Подведение итогов практики	Подготовка докладов к итоговой конференции по педагогической практике в образовательной организации. Оформление отчетной документации.	Письменное тестирование	10	2-6

3.8.1. Формы и вид промежуточной аттестации обучающихся:

1. Зачёт без оценки (4 семестр);
2. Решение ситуационных задач, тестирование

3.8.2. Примеры оценочных средств:

для входного контроля (ВК) УК-1, УК-2, УК-3	Укажите группу, наиболее полно отражающую основные категории педагогики: 1) среда, наследственность, воспитание; 2) знания, умения, навыки; 3) воспитание, обучение, образование; 4) система, формирование, социализация;
	Дидактика – это: 1) наука о закономерностях возрастного развития личности 2) наука о воспитании 3) наука о ребёнке 4) раздел педагогики, занимающийся измерением уровня обученности человека 5) раздел педагогики, разрабатывающий теорию обучения и образования
для текущего контроля (ТК) УК-1, УК-2, УК-3	Оптико-кинетические средства общения – это 1) жесты; 2) паузы; 3) логичность речи;

	4) мимика.
	Среди следующих характеристик: 1) конкретность, 2) целостность, 3) системность, 4) гибкость, 5) стадийность – главными характеристиками педагогического процесса являются: 1) 1, 4 2) 1, 5 3) 2, 3 4) 4, 5
для текущего контроля (ТК) УК-1, УК-2, УК-3	Дидактический принцип, требующий от обучающегося организации учебного процесса, способствующего воспитанию у них инициативности и самостоятельности: 1) принцип наглядности 2) принцип доступности 3) принцип активности в обучении 4) принцип научности 5) принцип связи обучения с будущей профессиональной деятельностью
	Перестройка сложившихся у личности взглядов, суждений, оценок - это: 1) опыт 2) перевоспитание 3) мировоззрение 4) обучение
	Установите соответствие: 1) методы воспитания 2) прием воспитания 3) средство воспитания 4) форма воспитания а) частное проявление метода, отдельное действие, составная часть метода воспитания; б) внешнее выражение взаимодействия воспитателя и воспитанника, регулируемое избранными методами и средствами воспитания; в) способы взаимосвязанной деятельности воспитателя и воспитуемых, направленные на решение задач воспитания; г) материальные или идеальные объекты, используемые в процессе воспитания и служащие целям воспитания;

3.9 УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

	Основная	
1	Белогурова, В. А. Научная организация учебного процесса [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов / В. А. Белогурова. - 3-е изд., перераб. и доп. - Электрон. текстовые дан. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970414965.html	Неограниченный доступ

2	Лукацкий, М.А. Педагогическая наука. История и современность [Электронный ресурс] учеб. пособие / М.А. Лукацкий. – Электрон. текстовые дан. - М., 2012. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970420874.html	Неограниченный доступ
3	Романцов, М.Г. Педагогические технологии в медицине [Электронный ресурс]: учеб. пособие / М.Г. Романцов, Т.В. Сологуб. – Электрон. текстовые дан. - М. 2007. - on-line. - Режим доступа: ЭБС «Консультант студента» http://www.studmedlib.ru/ru/book/ISBN9785970404997.html	Неограниченный доступ
4	Новгородцева, И.В. Педагогика в медицине [Электронный ресурс]: учеб. пособие / И.В. Новгородцева. - Электрон. текстовые дан. - М.: ФЛИНТА, 2011. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Лань» https://e.lanbook.com/book/2441	Неограниченный доступ
5	Новгородцева, И.В. Педагогика в медицине. Практикум [Электронный ресурс] : учеб. пособие / И.В. Новгородцева. - Электрон. текстовые дан. - М. : ФЛИНТА, 2011. -on-line. - Режим доступа: ЭБС «Лань» https://e.lanbook.com/book/2442	Неограниченный доступ
	Дополнительная	
1	Педагогика [Текст]: учеб. пособие / под ред. Т. И. Пидкасистого. - 3-е изд., испр. и доп. - М.: Юрайт, 2012. - 511 с.	10 экз.

3.10. Материально-техническое обеспечение учебной дисциплины (модуля)

Перечень лицензионного ПО для учебного процесса 2019 год

№ п/п	Наименование лицензионного программного обеспечения	Реквизиты подтверждающего документа	Срок действия лицензии	Описание программного обеспечения
1	Microsoft Desktop School ALNG LicSAPk OLVS E 1Y AcademicEdition Enterprase	Договор № 874 от 17.12.2013, ЗАО "СофтЛайн Трейд"	2014 год	Операционная система Microsoft Windows
		Договор № 630 от 17.11.2014, ЗАО "СофтЛайн Трейд"	2015 год	
		Договор № 670 от 04.12.2015, ЗАО "СофтЛайн Трейд"	2016 год	
		Договор № 893 от 07.12.2016, ООО "СкайСофт Виктори"	2017 год	
		Договор № 0301100049618000015-0005112-02/176 от 21.03.2018, ООО "Софтлайн Проекты"	2018 год	
		Договор № 50 от 28.01.2019, ООО "СофтЛайн Проекты"	2019 год	
2	Microsoft Desktop School ALNG LicSAPk OLVS E 1Y AcademicEdition Enterprase	Договор № 874 от 17.12.2013, ЗАО "СофтЛайн Трейд"	2014 год	Пакет офисных программ Microsoft Office
		Договор № 630 от 17.11.2014, ЗАО "СофтЛайн Трейд"	2015 год	
		Договор № 670 от 04.12.2015,	2016 год	

		ЗАО "СофтЛайн Трейд"		
		Договор № 893 от 07.12.2016, ООО "СкайСофт Виктори"	2017 год	
		Договор № 0301100049618000015- 0005112-02/176 от 21.03.2018, ООО "Софтлайн Проекты"	2018 год	
		Договор № 50 от 28.01.2019, ООО "СофтЛайн Проекты"	2019 год	
3	Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 500-999 Node 1 year Educational Renewal License антивирус Касперского	Договор № 874 от 17.12.2013, ЗАО "СофтЛайн Трейд"	2014 год	Антивирус Касперского – система антивирусной защиты рабочих станций и файловых серверов
		Договор № 630 от 17.11.2014, ЗАО "СофтЛайн Трейд"	2015 год	
		Договор № 670 от 04.12.2015, ЗАО "СофтЛайн Трейд"	2016 год	
		Договор № 893 от 07.12.2016, ООО "СкайСофт Виктори"	2017 год	
		Договор № 0301100049618000015- 0005112-02/176 от 21.03.2018, ООО "Софтлайн Проекты"	2018 год	
		Договор № 50 от 28.01.2019, ООО "СофтЛайн Проекты"	2019 год	
4	Dr.Web Desktop Security Suite	Договор № 874 от 17.12.2013, ЗАО "СофтЛайн Трейд"	2014 год	Антивирус Dr.Web – система антивирусной защиты рабочих станций и файловых серверов
		Договор № 630 от 17.11.2014, ЗАО "СофтЛайн Трейд"	2015 год	
		Договор № 670 от 04.12.2015, ЗАО "СофтЛайн Трейд"	2016 год	
		Договор № 893 от 07.12.2016, ООО "СкайСофт Виктори"	2017 год	
		Договор № 0301100049618000015- 0005112-02/176 от 21.03.2018, ООО "Софтлайн Проекты"	2018 год	
		Договор № 50 от 28.01.2019, ООО "СофтЛайн Проекты"	2019 год	
5	Русский Moodle 3KL	Договор № 382 от 07.04.2016, ООО "Открытые технологии"	2016-2017 год	Система дистанционного обучения для Учебного портала
		Договор № 375 от 29.06.2017, ООО "Открытые технологии"	2017-2018 год	
		Договор № 316 от 11.05.2018, ООО "СофтЛайн Проекты"	2018-2019 год	
		Договор № 03011000496190004330001 от 21.08.2019, ООО "Русские программы"	2019-2020 год	

Минимально необходимый для реализации программы ординатуры перечень материально-технического обеспечения включает в себя специально оборудованные помещения для проведения учебных занятий, в том числе:

- аудитории, оборудованные мультимедийными и иными средствами обучения, позволяющими использовать симуляционные технологии, с типовыми наборами профессиональных моделей и результатов лабораторных и инструментальных исследований в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально;
- аудитории, оборудованные фантомной и симуляционной техникой, имитирующей медицинские манипуляции и вмешательства, в количестве, позволяющем обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально;
- помещения, предусмотренные для оказания медицинской помощи пациентам, в том числе связанные с медицинскими вмешательствами, оснащенные специализированным оборудованием и (или) медицинскими изделиями (тонометр, стетоскоп, фонендоскоп, термометр, медицинские весы, ростометр, противошоковый набор, набор и укладка для экстренных профилактических и лечебных мероприятий, электрокардиограф, облучатель бактерицидный, аппарат наркозно-дыхательный, аппарат искусственной вентиляции легких, инфузomat, дефибриллятор с функцией синхронизации, аппарат для мониторинга основных функциональных показателей, анализатор дыхательной смеси, электроэнцефалограф, дефибриллятор с функцией синхронизации, а также иное оборудование, необходимое для реализации программы ординатуры.

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

3.11. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

В соответствии с требованиями ФГОС ВО в учебном процессе широко используются активные и интерактивные формы проведения занятия: обсуждение в группах, творческие задания, проблемные и ролевые дискуссии, «круглый стол», деловые игры с целью демонстрации и тренинга практических навыков, типичных ошибок; анализ конкретных ситуаций – кейс-метод; интерактивные лекции с демонстрацией учебных тематических фильмов. Используемые образовательные технологии по изучению данной дисциплины составляют 75% интерактивных занятий от объема аудиторных занятий: имитационные технологии – ролевые и деловые игры, тренинг и др.; не имитационные технологии – проблемные лекции, дискуссии с «мозговым штурмом» и без него и др.

4. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОРГАНИЗАЦИИ ИЗУЧЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ:

Обучение складывается из контактной работы (24 час.), включающей практические занятия (24 час.) и самостоятельную работу обучающихся (12 час.).

Самостоятельная работа обучающегося подразумевает подготовку к практическому занятию и включает работу с учебной, научной литературой.

Каждый обучающийся обеспечен доступом к библиотечным фондам университета и кафедры.

По каждому разделу учебной дисциплины разработаны методические рекомендации для обучающихся и методические указания для преподавателей.

Во время изучения учебной дисциплины обучающиеся самостоятельно проводят освоение методик коммуникативных навыков под руководством преподавателя, представляют проектные работы.

Обучение способствует отработки у ординаторов навыков общения с обучающимися с учетом этико-деонтологических положений.

Исходный уровень знаний обучающихся определяется тестированием, текущий контроль усвоения предмета определяется устным опросом в ходе занятий, во время разборов кейсов, при решении типовых ситуационных задач и ответах на тестовые задания.

В конце изучения учебной дисциплины проводится промежуточный контроль знаний с использованием тестового контроля, с защитой проекта и решением ситуационных задач.

Педагогическая практика относится к блоку Б2.В.03(П). – производственная практика, проводится стационарно и дискретно. Трудоемкость практики составляет 36 час. (1 з. е.). Педагогическую практику обучающиеся могут проходить в образовательных учреждениях среднего профессионального и высшего профессионального образования в роли стажеров-преподавателей по базовым дисциплинам.

Основное учебное время выделяется на практическую работу. При прохождении педагогической практики необходимо использовать знания и компетенциями сформированные в ходе освоения предыдущих дисциплин для анализа осваиваемых педагогических ситуаций.

При прохождении педагогической практики практиканты осваивают практические умения:

анализ и решение педагогических ситуаций;

анализ и составление программы профессионального мероприятия;

представление самостоятельно разработанного учебного материала в устной, письменной и графической форме для различных контингентов слушателей.

В соответствии с требованиями ФГОС ВО в педагогической практике широко используются активные и интерактивные формы проведения занятий. Удельный вес занятий, проводимых в интерактивных формах, составляет не менее 70 % от аудиторных занятий.

Различные формы практической деятельности практиканта существенно повышают прочность усвоения и закрепления изучаемых знаний, а так-же способствуют развитию компетенций. План педагогической практики обязательно включает в себя следующие пункты: проверка преподавателем теоретической подготовленности обучающегося, выполнение заданий; обсуждение итогов выполненной работы; оформление отчета о выполненной работе; оценка преподавателем выполненных заданий и степени овладения обучающегося соответствующих умений.

Формы организации обучающегося: фронтальная (практиканты выполняют одновременно одни и те же задания), групповая (одна и та же работа выполняется в малых группах), индивидуальная (каждый практикант выполняет индивидуальное задание). Работа обучающегося в группе формирует чувство коллективизма и коммуникабельность.

Работа с учебной и специальной литературой рассматривается как этап подготовки дидактического материала к занятиям. Каждый обучающийся обеспечен доступом к библиотечным фондам университета и кафедры.

По каждому разделу педагогической практики разработаны методические рекомендации для обучающихся и методические указания для преподавателей.

Педагогическая практика завершается итоговой зачетной конференцией с предоставлением и защитой отчета практикантом.

По окончании практики обучающиеся представляют заполненный дневник практики, портфолио практиканта. В заполненном дневнике практики должны быть отзывы руководителей от образовательной организации, рекомендации обучающемуся, рекомендуемая оценка, самоотчет обучающегося о проделанной работе.

Итоговую оценку за практику выставляет курсовой руководитель после сдачи обучающимся дневника, портфолио с учетом оценки, выставленной руководителем от образовательной организации.

Итог практики подводится на итоговой конференции, на которой заслушиваются

отчеты групповых руководителей практик, представителей от образовательной организации и обучающихся.

ПРОТОКОЛ ВНУТРИКАФЕДРАЛЬНОГО СОГЛАСОВАНИЯ

рабочей программы по дисциплине «Педагогическая (производственная) практика»

Наименование кафедры, где используются материалы данной дисциплины	Вопросы согласования	Решение кафедры, разработавшей программу (протокол, дата)
1	2	3
Кафедра педагогики и психологии Дисциплины «Педагогика», «Педагогические аспекты медицинской деятельности»	Профессионально-ориентированное тематическое содержание дисциплины, последовательность изучения тем	Протокол согласования № ____ от «__» _____ 20__ г.

Заведующий кафедрой педагогики и психологии, д.п.н., проф.,

Амиров А.Ф.

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ВЫПИСКА

из протокола заседания кафедры педагогики и психологии

№ ____ от « ____ » _____ 2018 г.

Присутствовали: Амиров А.Ф., Липатова Е.Е., Коньшина Ю.Е., Кудашкина О.В., Трусов С.В., Бехтерева А.В., Хусаенова А.А., Мурзагалина Л.В., Ивановский Ю.В., Нелюбина Е.В., Торопчина Л.А.

Слушали: на обсуждение завучем кафедры была представлена рабочая программа учебной дисциплины «Педагогическая (производственная) практика», которая относится к вариативной части программы ординатуры по специальности 31.08.09 Рентгенология. Рабочая программа дисциплины «Педагогическая (производственная) практика» составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО и связана с основными профессиональными функциями обозначенными в ФГОС ВО уровень подготовки кадров высшей квалификации – программа ординатуры по специальности 31.08.09 Рентгенология, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 25 августа 2014 г. N 1093

Разработчики: проф. А.Ф. Амиров, доц. Е.Е. Липатова, доц. О.В. Кудашкина доц. А.А. Хусаенова, доц. Л.В. Мурзагалина

Решили: утвердить рабочую программу.

Председатель
д.п.н., профессор

Амиров А.Ф.

Секретарь:

Маркова Г.Х.

« ____ » _____ 2018 г.

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ВЫПИСКА

Из протокола № ____ от « ____ » _____ 20__ г.

**заседания цикловой методической комиссии социально-гуманитарных
дисциплин**

Об утверждении рабочей программы учебной дисциплины «Педагогическая (производственная) практика», которая относится к вариативной части программы ординатуры по специальности 31.08.09 Рентгенология Рабочая программа дисциплины «Педагогическая (производственная) практика» составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО и связана с основными профессиональными функциями обозначенными в ФГОС ВО уровень подготовки кадров высшей квалификации – программа ординатуры по специальности 31.08.09 Рентгенология, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 25 августа 2014 г. N 1093

Разработчики: проф. А.Ф. Амиров, доц. Е.Е. Липатова, доц. О.В. Кудашкина доц. А.А. Хусаенова, доц. Л.В. Мурзагалина

На основании представленных материалов цикловая методическая комиссия социально-гуманитарных дисциплин подтверждает, что рабочая программа дисциплины «Педагогическая (производственная) практика» по специальности 31.08.09 Рентгенология составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО.

Председатель,
д.п.н., профессор

А. Ф. Амиров

Секретарь
« ____ » _____ 2018 г.

Е.В. Нелюбина

1. **Протоколы утверждения** заседания кафедры, УМС.