

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце: **ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»**
Должность: Ректор **МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
Дата подписания: 30.12.2021 17:04:32 **(ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России)**
Уникальный программный ключ:
a562210a8a161d1bc9a34c4a0a3e820ac76b9d73665849e6d6db2e5a4e71d6ee



УТВЕРЖДАЮ

Ректор

В.Н. Павлов

2021г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

«ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ (ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ) ПРАКТИКА»

Направление подготовки (специальность, код) 31.08.13 – Детская кардиология

Форма обучения очная

Срок освоения ООП 2 года
(нормативный срок обучения)

Курс II

Семестр IV

Контактная работа – 24 час

Зачет без оценки IV семестр

Практические занятия – 24 час

Всего 36 час

(1 зачетная единица)

Самостоятельная
(внеаудиторная) работа – 12 час

Уфа

Содержание рабочей программы

1. Пояснительная записка
2. Вводная часть
3. Основная часть
 - 3.1. Объем учебной дисциплины «Педагогическая (производственная) практика» и виды учебной работы
 - 3.2. Разделы учебной дисциплины «Педагогическая (производственная) практика» и компетенции, которые должны быть освоены при их изучении
 - 3.3. Разделы учебной дисциплины «Педагогическая (производственная) практика», виды учебной деятельности и формы контроля
 - 3.4. Название тем лекций и количество часов по семестрам изучения учебной дисциплины
 - 3.5. Название тем практических занятий и количество часов по семестрам изучения учебной дисциплины «Педагогическая (производственная) практика»
 - 3.6. Лабораторный практикум
 - 3.7. Самостоятельная работа обучающегося
 - 3.8. Оценочные средства для контроля успеваемости и результатов освоения учебной дисциплины «Педагогическая (производственная) практика»
 - 3.9. Учебно-методическое и информационное обеспечение учебной дисциплины «Педагогическая (производственная) практика»
 - 3.10. Материально-техническое обеспечение учебной дисциплины «Педагогическая (производственная) практика»
 - 3.11. Образовательные технологии
 - 3.12. Разделы учебной дисциплины «Педагогическая (производственная) практика» и междисциплинарные связи с последующими дисциплинами
4. Методические рекомендации по организации изучения дисциплины
5. Протоколы согласования рабочей программы дисциплины с другими дисциплинами специальности
6. Протоколы утверждения
7. Рецензии
8. Лист актуализации

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 компетентностного 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-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-9 - 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 основной образовательной программы высшего образования (уровень подготовки кадров высшей квалификации – программа ординатуры) специальности 31.08.13 Детская кардиология. 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 «31.08.13 Детская кардиология», 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 (УК) и профессиональных (ПК) компетенций

Обучающийся после прохождения педагогической практики должен обладать следующими универсальными компетенциями:

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-9 - 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:				Оценочные средства
			Знать	Уметь	Владеть	Перечень практических навыков по овладению компетенцией	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	УК 2	Готовностью к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия (УК-2);	Юридические и моральные права обучающихся и 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	Управлять коллективом, толерантно воспринимать 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	Навыками профессионального общения с коллективом, населением по проблемам медицинского просвещения. Методами предупреждения профессиональной деформации, профессиональной усталости, профессионального «выгорания», девиаций психологического здоровья	Уметь использовать полученные знания для решения практических и профессиональных задач Способность и готовность к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия	Индивидуальные задания (проект) и практико-ориентированные задания (задача), кейс-задания и тестовый контроль опрос
2	УК	Готовность к участию в	Сущности педагогически	Создавать развивающую	Понятийным аппаратом	Способность и готовность к	Индивидуальные задания (проект)

3	<p>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 (УК-3)</p>	<p>х 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 диалогического взаимодействия с обучающимися</p>	<p>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</p>	<p>современной педагогики; способами самостоятельной работы с учебной литературой. Основами педагогической деятельности (обучение и мотивация работа) в образовательных учреждениях общего, начального профессионального и среднего профессионального и дополнительного профессионального образования; Способами управления развитием способностей и компетенций, необходимых в профессиональной деятельности</p>	<p>участию в педагогической деятельности по программам среднего и высшего медицинского образования или 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</p>	<p>и практико-ориентированные задания (задача), кейс-задания и тестовый контроль опрос</p>
ПК-9	<p>Психолого-педагогическая деятельность: готовностью к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих</p>	<p>Основные психолого-педагогические методы, методики и технологии обучения населения, пациентов и членов их семей для обеспечения благополучия физического, психического и социального здоровья;</p>	<p>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-</p>	<p>Основными педагогическими методами и технологиями при профессиональном взаимодействии с пациентами и членами их семей, коллегами;</p>	<p>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</p>	<p>Индивидуальные задания (проект) и практико-ориентированные задания (задача), кейс-задания и тестовый контроль опрос</p>

			основы процессов воспитания и обучения	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		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;	
--	--	--	--	--	--	--	--

3. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

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

Вид учебной работы	Всего часов/ зачетных единиц	Семестры	
		№ __	№ __
		часов	часов
1	2	3	4
Контактная работа (всего), в том числе:	24/0,7	IV24/0,7	IV
Лекции (Л)	-	-	-
Практические занятия (ПЗ),	24/0,7	IV 24/0,7	IV
Семинары (С)	-	-	-
Лабораторные работы (ЛР)	-	-	-
Самостоятельная работа обучающегося (СРО), в том числе:	12/0,3	IV 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	IV	IV

			2/0,05	
<i>Подготовка к текущему контролю (ПТК)</i>		2/0,05	IV 2/0,05	IV
<i>Подготовка к промежуточному контролю (ППК)</i>		2/0,05	IV 2/0,05	IV
<i>Индивидуальное задание (проект)</i>		6/0,16	IV	IV
...				
Вид промежуточной аттестации	зачет (З)	зачет	IV 6/0,16	IV
	экзамен (Э)	-	-	-
ИТОГО: Общая трудоемкость	час.	36	IV 36	IV
	ЗЕТ	1	IV 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 обучающего процесса в образовательной организации	Беседа с администрацией, педагогами и кураторами о постановке учебно-воспитательной работы в образовательной организации	УК -2, УК-3 ПК-9
	Знакомство с учебно-материальной базой образовательной организации, оценка ее возможности для проведения своих занятий	УК -2, УК-3 ПК-9
	Ознакомление с режимом работы образовательной организации, расписанием учебных занятий	УК -2, УК-3 ПК-9
Производственное обучение	Ознакомление с учебной программой и тематическими планами преподавателя-куратора	УК -2, УК-3 ПК-9
	Составление плана-графика аудиторной и внеаудиторной работы на период практики, расписания занятий	УК -2, УК-3 ПК-9
	Подготовить и провести воспитательные мероприятия	УК -2, УК-3 ПК-9
	Адаптировать методические разработки в области профессионального профиля к условиям реального учебного процесса в образовательных организациях	УК -2, УК-3 ПК-9
	Подготовить и провести практические и лабораторные занятия в закреплённой группе	УК -2, УК-3 ПК-9
Подведение итогов практики	Составление основных форм отчетности (конспектов занятий, внеаудиторных мероприятий, воспитательных мероприятий, анализ посещенных занятий и мероприятия).	УК -2, УК-3 ПК-9
	Подготовка докладов к итоговой конференции по педагогической практике в образовательной организации. Оформление отчетной документации.	УК -2, УК-3 ПК-9

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 (1з. е.)			24	12

3.4. Название тем лекций и количество часов по семестрам изучения учебной дисциплины (модуля) - лекции не предусмотрены

3.5. 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	СРО
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		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		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		4
9	Курс II Семестр IV	Итоговая конференция (зачет) по педагогической практике в образовательной организации	4	4	
	Итого 36 часов (1з. е.)			24	12

3.5; 3.6. Семинарские занятия и лабораторный практикум – не предусмотрены.

3.7. Самостоятельная работа обучающегося

3.7.1. Виды СРО

Курс, семестр	Тема занятия (содержание работы)	Всего час.	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 практики в образовательной организации. Оформление отчетной документации и представление ее групповому руководителю, преподавателям кафедр.	4	Подготовка докладов к итоговой конференции по педагогической практики 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 обучении 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
Входной контроль (ВК),	Вводная часть Структура, организация обучающего процесса в образовательной организации	Беседа с администрацией, педагогами и кураторами о 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 организациях	Письменное тестирование	10	2-6
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)	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

	<p>2) наука о воспитании</p> <p>3) наука о ребенке</p> <p>4) раздел педагогики, занимающийся измерением уровня обученности человека</p> <p>5) раздел педагогики, разрабатывающий теорию обучения и образования</p>
для текущего контроля (ТК)	<p>Опико-кинетические средства общения – это</p> <p>1) жесты;</p> <p>2) паузы;</p> <p>3) логичность речи;</p> <p>4) мимика.</p>
	<p>Среди следующих характеристик: 1) конкретность, 2) целостность, 3) системность, 4) гибкость, 5) стадиальность – главными характеристиками педагогического процесса являются:</p> <p>1) 1, 4</p> <p>2) 1, 5</p> <p>3) 2, 3</p> <p>4) 4, 5</p>
для текущего контроля (ТК)	<p>Дидактический принцип, требующий от обучающегося организации учебного процесса, способствующего воспитанию у них инициативности и самостоятельности:</p> <p>1) принцип наглядности</p> <p>2) принцип доступности</p> <p>3) принцип активности в обучении</p> <p>4) принцип научности</p> <p>5) принцип связи обучения с будущей профессиональной деятельностью</p>
	<p>Перестройка сложившихся у личности взглядов, суждений, оценок - это:</p> <p>1) опыт</p> <p>2) перевоспитание</p> <p>3) мировоззрение</p> <p>4) обучение</p>
	<p>Установите соответствие:</p> <p>1) методы воспитания</p> <p>2) прием воспитания</p> <p>3) средство воспитания</p> <p>4) форма воспитания</p> <p>а) частное проявление метода, отдельное действие, составная часть метода воспитания;</p> <p>б) внешнее выражение взаимодействия воспитателя и воспитанника, регулируемое избранными методами и средствами воспитания;</p> <p>в) способы взаимосвязанной деятельности воспитателя и воспитуемых, направленные на решение задач воспитания;</p> <p>г) материальные или идеальные объекты, используемые в процессе воспитания и служащие целям воспитания;</p>

Перечень примерных заданий для выполнения в период практики

№ п/п	Основные виды деятельности
1	Анализ ФГОС по специальности.
2	Анализ учебного плана по специальности. Анализ программ по дисциплинам изучаемого профиля.
4	Составление расписания, плана, конспектов занятий проводимых практикантом
5	Разработка плана-графика воспитательной работы в группе.
6	Анализ посещенных занятий.
8	Самоанализ проведенного занятия.

9	План-конспект воспитательного мероприятия профориентационной направленности.
11	Конспект комбинированного занятия, самоанализ.
12	Конспект инновационного занятия, самоанализ.
13	Портфолио.
14	Отчет-презентация для выступления на итоговой конференции.
15	Дневник по педагогической практике.

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

Основная литература:

п/№	Наименование	Автор (ы)	Год, место издания	Кол-во экземпляров	
				в библиотеке	на кафедре
1	2	3	4	7	8
1.	Педагогика 4-е изд., стереотип.	Сластенин В.А., Исаев И.Ф., Шиянов Е.Н.	М.: Академия, 2012. - 491 с.	10	-
2.	Педагогическая наука: история и современность [Электронный ресурс]: учеб. пособие - Режим доступа: http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970420874.html	Лукацкий М. А.	М.: ГЭОТАР-МЕДИА, 2012. - 448 с.	500	-
3.	Основы педагогики и методики преподавания/ учебное пособие	Сост.: Амиров А.Ф., Кудашкина О.В., Липатова Е.Е.	Изд-во ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, 2017-	24	6
4.	Педагогические составляющие деятельности врача/ учебно-методическое пособие	Сост.: Амиров А.Ф., Кудашкина О.В., Липатова Е.Е.	Изд-во ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, 2017.-106с.	24	6

Дополнительная литература:

п/№	Наименование	Автор (ы)	Год, место издания	Кол-во экземпляров	
				в библиотеке	на кафедре
1	2	3	4	7	8
1.	Психология и педагогика: в 2-х ч.: практикум для студ. мед. вузов - Ч. 1. - 104 с.	Амиров А.Ф. [и др.]	Изд-во ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России, 2013.	500	
2.	Психология и педагогика [Электронный ресурс]: в 2-х ч.: практикум для студ. мед. вузов. Ч. 1 – Режим доступа: http://92.50.144.106/jirbis/ .	Амиров А.Ф. [и др.]	Уфа: Изд-во ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России, 2013 - Ч. 1. - 104 с. // Электронная учебная библиотека: полнотекстовая база данных / ГОУ ВПО Башкирский государственный медицинский университет; авт.: А.Г. Хасанов, Н.Р. Кобзева, И.Ю.	неограничен ный доступ	

			Гончарова. – Электрон. дан. – Уфа: БГМУ, 2009-2013.		
3.	Психология и педагогика: в 2-х ч.: практикум для студ. мед. вузов Ч. 2. - 114 с.	Амиров А.Ф. [и др.]	Изд-во ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России, 2013.	500	
4.	Психология и педагогика [Электронный ресурс]: в 2-х ч.: практикум для студ. мед. вузов - Ч. 2. - Режим доступа: http://92.50.144.106/jirbis/ .	Амиров А.Ф. [и др.]	Уфа: Изд-во ГБОУ ВПО БГМУ Минздрава России, 2013 - Ч. 2. - 104 с. // Электронная учебная библиотека: полнотекстовая база данных / ГОУ ВПО Башкирский государственный медицинский университет; авт.: А.Г. Хасанов, Н.Р. Кобзева, И.Ю. Гончарова. – Электрон. дан. – Уфа: БГМУ, 2009-2013.	неограниченный доступ	

3.10. Материально-техническое обеспечение учебной дисциплины (модуля)

Для реализации дисциплины «Педагогическая (производственная) практика» технического обеспечения включает в себя оборудованные помещения для проведения учебных занятий, в том числе аудитории, оборудованные мультимедийными средствами обучения, позволяющими использовать симуляционные технологии позволяющие обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью, индивидуально;

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.

3.12. Разделы учебной дисциплины и междисциплинарные связи с последующими дисциплинами.

Педагогические умения, усвоенные при изучении дисциплины необходимы для построения индивидуальной траектории развития обучающегося в процессе дальнейшего обучения и профессиональной деятельности специалиста.

4. Методические рекомендации по организации изучения дисциплины:

Обучение складывается из контактной работы (24 час.), включающей практические занятия 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 компетенции** 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.

5. ПРОТОКОЛЫ СОГЛАСОВАНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ С ДРУГИМИ ДИСЦИПЛИНАМИ СПЕЦИАЛЬНОСТИ

Протокол согласования рабочей программы дисциплины Педагогическая (производственная) практика с другими дисциплинами специальности

Наименование предшествующей кафедры	Наименование предшествующей учебной дисциплины	Знания, полученные при изучении предшествующей дисциплины	Умения, приобретенные при изучении предшествующей дисциплины	Навыки, приобретенные при изучении предшествующей дисциплины	Компетенции, приобретенные при изучении предшествующей дисциплины	Подпись заведующего предшествующей кафедрой
1	2	3	4	5	6	7
Педагогика и психология	Педагогика	основы педагогики, знания 1. педагогических теорий, 2 основных целей, закономерностей и принципов организации образовательного процесса, 3 основных целей, закономерностей и принципов организации традиционных и инновационных педагогических технологий,	Способностью анализировать необходимую для профессиональной деятельности информацию, делать достоверные выводы, планировать и реализовывать задачи	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	УК-1, УК -2, УК-3 ПК-9	

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 31.08.36 Кардиология 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 31.08.36 Кардиология, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 25 августа 2014 г. N 1078

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 31.08.36 Кардиология 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 31.08.36 Кардиология, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 25 августа 2014 г. N 1078

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 31.08.36 Кардиология составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО.

Председатель,
д.п.н., профессор

А. Ф. Амиров

Секретарь

Е.В. Нелюбина

« ____ » _____ 2018 г.

6. Протоколы утверждения заседания кафедры, УМС.