Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Саидокрурти СТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Должность: Ректор Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение

высшего образования Уникальный программный ключ:

2e8339f3ca5e6a5b4531845a12d1bb5d1821f0ak Чеченский государственный университет

имени Ахмата Абдулхамидовича Кадырова»

ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Специальность	Неврология
Код специальности	31.08.42
Квалификация (степень)	Врач- невролог
Форма обучения	Очная
Срок освоения ОПОП ВО	2 года
Количество з. е. в соответствии с ФГОС ВО	120 s.e.

Общая характо высшего обра	еристика основной п ізования- программы ординатуре по спец	ы подготовки кадр	оов высшей квалиф	ірограммы Эикации в

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. Общие положения
- 2. Нормативные документы для разработки ОПОП ВО по специальности 31.08.42 Неврология
- 2.1. Цель (миссия) ОПОП ВО
- 2.2. Срок освоения ОПОП ВО
- 2.3. Трудоемкость и объем ОПОП ВО
- 2.4. Требования к уровню подготовки необходимому для освоения ОПОП ВО по специальности 31.08.42 Неврология
- 3. Характеристика профессиональной деятельности выпускника
- 3.1. Область профессиональной деятельности выпускника
- 3.2. Перечень профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускника ОПОП
- 3.3. Перечень обобщенных трудовых функций и трудовых функций, соответствующих профессиональной деятельности выпускника
- 3.4. Объекты профессиональной деятельности выпускника
- 3.5. Виды профессиональной деятельности выпускника
- 3.6. Задачи профессиональной деятельности выпускника
- 4. Компетенции выпускника, формируемые в результате освоения ОПОП ВО
- 5. Структурное обеспечение ОПОП ВО
- 6. Кадровое обеспечение реализации ОПОП ВО
- 7. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение
- 8. Характеристики среды вуза, обеспечивающие развитие универсальных компетенций выпускников
- 9. Нормативно-методическое обеспечение системы оценки качества освоения обучающимися ОПОП ВО
- 10. Документы, регламентирующие содержание и организацию образовательного процесса при реализации ОПОП ВО
- 10.1. Календарный учебный график
- 10.2 Учебный план
- 10.3. Рабочие программы учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей)
- 10.4. Программы практик и организация научно-исследовательской работы обучающихся
- 10.5. Фонды оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации
- 10.6 Программа государственной итоговой аттестации выпускников
- 11. Другие нормативно-методические документы и материалы, обеспечивающие качество подготовки обучающихся

Приложения

1.Общие положения

Основная профессиональная образовательная программа ординатуры, реализуемая Медицинским институтом, по специальности 31.08.42 Неврология, представляет собой единый комплекс основных характеристик образования (объем, содержание, планируемые результаты), организационно-педагогических условий, форм аттестации, который представлен в виде учебного плана, календарного учебного графика, рабочих программ дисциплин (модулей), программ практик, оценочных и методических материалов, а также матрицу компетенций,

ОПОП разработана с учетом требований рынка труда, ожиданий участников образовательных отношений на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности 31.08.42 Неврология № 103 от 02 февраля 2022 г. и утверждена ректором ФГБОУ ВО «Чеченский государственный университет имени А. А. Кадырова».

ОПОП ВО включает:

- 1. общую характеристику образовательной программы,
- 2. матрицу компетенций
- 3. учебные планы по очной форме обучения
- 4. календарный учебный график,
- 5. рабочие программы дисциплин,
- 6. рабочие программы практик,
- 7. программу государственной итоговой аттестации
- 8. фонды оценочных средств по дисциплинам, практикам и государственной итоговой аттестации,
- 9. методические рекомендации к сдаче государственной итоговой аттестации.

В настоящей образовательной программе определены:

- планируемые результаты освоения образовательной программы компетенции обучающихся, установленные образовательным стандартом;
- планируемые результаты обучения по каждой дисциплине и практике знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения образовательной программы;
- требования к реализации образовательной программы;
- ресурсное обеспечение образовательной программы.

Специальность – «Неврология».

Присваиваемая квалификация – врач-невролог.

Форма обучения – очная.

Язык реализации образовательной программы - русский.

2. Нормативные документы для разработки ОПОП ВО по специальности 31.08.42 Неврология

- 1. Федеральный закон от 29.12.2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- 2. ФГОС ВО по специальности 31.08.42 Неврология (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденный приказом № 103 от 02 февраля 2022 г.;
- 3. «Положение о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы высшего образования», утвержден приказом Министерства образования и науки РФ от 27 ноября 2015 г. № 1383);
- 4. Требования и ожидания работодателей и других заинтересованных сторон;
- 5. Устав федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования высшего образования «Чеченский государственный университет имени А. А. Кадырова»;
- 6. Локальные нормативные акты ФГБОУ ВО «Чеченский государственный университет имени А. А. Кадырова»;

7. Нормативно-методические документы Минобрнауки РФ.

2.1 Цель (миссия) ОПОП ВО

Формирование у студентов квалификации, необходимой для осуществления профессиональной деятельности в соответствии с требованием ФГОС ВО по специальности 31.08.42 Неврология (уровень подготовки кадров высшей квалификации). Целью образовательной программы является формирование универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций выпускников в соответствии с требованиями ФГОС ВО по специальности 31.08.42 Неврология, а также с учетом потребностей рынка труда. Организация учебного процесса в рамках реализуемой ОП осуществляется с максимальным использованием элементов научных исследований, инновационных технологий. Важными характеристиками ОП являются оперативное обновление образовательных технологий, внедрение новых информационных технологий обучения, в том числе за счет создания электронно-информационной образовательной среды, разработки и обновления учебников и учебных пособий (включая электронные). В соответствии с требованиями образовательного стандарта организация учебного процесса с максимальным использованием элементов научных исследований, инновационных технологий, обеспечение доступа к российским и мировым информационным ресурсам, обеспечение развития электронно-библиотечной системы.

2.2 Срок освоения ОПОП ВО

По специальности 31.08.42 Неврология, нормативный срок освоения основой образовательной программы высшего образования в очной форме обучения, включая каникулы, предоставляемые после прохождения государственной итоговой аттестации, вне зависимости от применяемых образовательных технологий, составляет 2 года.

При обучении по индивидуальному учебному плану инвалидов и лиц с ОВЗ может быть увеличен по их заявлению не более чем на 6 месяцев.

2.3 Трудоемкость и объем ОПОП ВО

Трудоемкость образовательной программы ординатуры за весь период обучения в соответствии с ФГОС ВО по специальности 31.08.42 Неврология (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 103 от 02 февраля 2022 г. составляет 120 зачетных единиц вне зависимости от формы обучения, применяемых образовательных технологий, включая все виды аудиторной и самостоятельной работы специалиста, практики и время, отводимое на контроль качества освоения образовательной программы.

Объем образовательной программы ординатуры по специальности 31.08.42 Неврология (уровень подготовки кадров высшей квалификации), по очной форме обучения, реализуемой за один учебный год составляет не более 70 з.е.

2.4 Требования к уровню подготовки, необходимому для освоения ОПОП ВО по специальности 31.08.42 Неврология

Определяются в соответствии с требованиями «Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам ординатуры в федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Чеченский государственный университет им. А. А. Кадырова» на 2022/2023 учебный год».

3. Характеристика профессиональной деятельности

3.1 Область профессиональной деятельности выпускника

В соответствии с ФГОС ВО по специальности 31.08.42 Неврология (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 103 от 02 февраля 2022 г. области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности, в которых выпускники, освоившие программу, могут осуществлять профессиональную деятельность:

- 01 Образование и наука (в сферах: профессионального обучения, среднего профессионального и высшего образования, дополнительного профессионального образования; научных исследований).
- 02 Здравоохранение (в сфере неврологии).
- 07 Административно-управленческая и офисная деятельность (в сфере здравоохранения).

3.2 Перечень профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускника ОПОП

No	Код	Наименование	Наименование профессионального
п/п	профессионального	области	стандарта
	стандарта	профессиональной	
		деятельности	
1	. 02.046	02 Здравоохранение	Профессиональный стандарт "Врач-
			невролог", утвержденный приказом
			Министерства труда и социальной
			защиты Российской Федерации от
			29.01.2019 N 51н "Об утверждении
			профессионального стандарта "Врач-
			невролог" (зарегистрирован в
			Минюсте России 26.02.2019 N 53898)

3.3 Перечень обобщенных трудовых функций и трудовых функций, соответствующих профессиональной деятельности выпускника

Код и наименование		общенные нкции	трудовые	Трудовые функции		
профессиональ ного стандарта	К 0	Наименова ние	Уровень квалифика	Код	Наименование	Уровень квалифика
	Д		ции			ции
02.046	A	Оказание	8	A/	Проведение	8
Профессиональн		медицинско		01.8	обследования	
ый стандарт		й помощи			пациентов при	
«Врач-невролог»		пациентам			заболеваниях и	
		при			(или) состояниях	
		заболевани			нервной системы	
		ях и (или)			с целью	
		состояниях			постановки	
		нервной			диагноза.	
		системы		A/	Назначение	8
				02.8	лечения	
					пациентам при	
					заболеваниях и	
					(или) состояниях	
					нервной	
					системы,	
					контроль его	
					эффективности и	
					безопасности	
				A/	Проведение и	8
				03.8	контроль	

эффективности
медицинской
реабилитации
пациентов при
заболеваниях и
(или) состояниях
нервной
системы, в том
числе при
реализации
индивидуальных
программ
реабилитации и
абилитации
инвалидов,
оценка
способности
пациента
осуществлять
трудовую
деятельность
А/ Проведение и 8
04.8 контроль
эффективности
мероприятий по
первичной и
вторичной
профилактике
заболеваний и
(или) состояний нервной системы
и формированию здорового образа
жизни,
санитарно- гигиеническому
просвещению
населения
А/ Оказание 8
05.8 паллиативной
медицинской
помощи
пациентам при
заболеваниях и
(или) состояниях
нервной системы
А/ Проведение 8
06.8 медицинских
освидетельствова
ний и
медицинских
экспертиз в
5

I			
		отношении	
		пациентов при	
		заболеваниях и	
		(или) состояниях	
		нервной системы	
	A/	Проведение	8
	07.8	анализа медико-	
		статистической	
		информации,	
		ведение	
		медицинской	
		документации и	
		организация	
		деятельности	
		находящегося в	
		распоряжении	
		медицинского	
		персонала.	
	A/	Оказание	8
	08.8	медицинской	
		помощи в	
		экстренной	
		форме	
		* *	

3.3 Объекты профессиональной деятельности выпускника

Объектами профессиональной деятельности выпускников программы ординатуры по специальности 31.08.42 Неврология, освоивших программу ординатуры, являются:

- физические лица (пациенты) в возрасте от 0 до 15 лет, от 15 до 18 лет (далее подростки) и в возрасте старше 18 лет (далее взрослые);
- население;
- совокупность средств и технологий, направленных на создание условий для охраны здоровья граждан.

3.4 Виды профессиональной деятельности выпускника

Вид профессиональной деятельности, к которому готовятся выпускники по данной образовательной программе:

- медицинский;
- научно-исследовательский;
- организационно-управленческий;
- педагогический.

3.5. Задачи профессиональной деятельности выпускника

Выпускник по специальности 31.08.42 Неврология должен решать следующие профессиональные задачи в соответствии с видами профессиональной деятельности и профилем ОПОП ВО:

медицинский:

диагностика заболеваний и патологических состояний пациентов на основе владения пропедевтическими, лабораторными, инструментальными и иными методами исследования; диагностика неотложных состояний; диагностика беременности; проведение медицинской экспертизы;

оказание специализированной медицинской помощи; участие в оказании скорой медицинской

помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства; оказание медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участие в медицинской эвакуации;

проведение медицинской реабилитации;

предупреждение возникновения заболеваний среди населения путем проведения профилактических и противоэпидемических мероприятий; проведение профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, диспансерного наблюдения; проведение сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья населения различных возрастно-половых групп, характеризующих состояние их здоровья;

научно-исследовательский:

анализ научной литературы и официальных статистических обзоров, участие в проведении статистического анализа и публичное представление полученных результатов;

участие в решении отдельных научно-исследовательских и научно-прикладных задач в области здравоохранения по диагностике, лечению, медицинской реабилитации и профилактике.

организационно-управленческий:

применение основных принципов организации оказания медицинской помощи в медицинских организациях и их структурных подразделениях; организация и управление деятельностью медицинских организаций и их структурных подразделений; организация проведения медицинской экспертизы; организация оценки качества оказания медицинской помощи пациентам; ведение учетно-отчетной документации в медицинской организации и ее структурных подразделениях; создание в медицинских организациях и их структурных подразделениях благоприятных условий для пребывания пациентов и трудовой деятельности медицинского персонала с учетом требований техники безопасности и охраны труда; соблюдение основных требований информационной безопасности;

педагогический:

формирование у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих.

4. Компетенции выпускника, формируемые в результате освоения ОПОП ВО В результате освоения данной ОПОП ВО выпускник должен обладать следующими компетенциями:

-универсальные компетенции выпускников

Наименование категории	Код и наименование универсальной компетенции
(группы) универсальных	выпускника
компетенций	
Системное и критическое	УК-1. Способен критически и системно анализировать,
мышление	определять возможности и способы применения
	достижения в области медицины и фармации в
	профессиональном контексте
Разработка и реализация	УК-2. Способен разрабатывать, реализовывать проект и
проектов	управлять им
Командная работа и лидерство	УК-3. Способен руководить работой команды врачей,
	среднего и младшего медицинского персонала,
	организовывать процесс оказания медицинской помощи
	населению
Коммуникация	УК-4. Способен выстраивать взаимодействие в рамках
	своей профессиональной деятельности
Самоорганизация и	УК-5. Способен планировать и решать задачи
саморазвитие (в том числе	собственного профессионального и личностного развития,

здоровьесбережение)	включая задачи изменения карьерной траектории.
- sapezzee epemente)	promo imi ondo in nomentalini mappopilari iparamopili.

-общепрофессиональные компетенции выпускников

Наименование категории (группы) общепрофессиональных компетенций	Код и наименование общепрофессиональной компетенции выпускника
Деятельность в сфере информационных технологий	ОПК-1. Способен использовать информационно- коммуникационные технологии в профессиональной деятельности и соблюдать правила информационной безопасности
Организационно- управленческая деятельность	ОПК-2. Способен применять основные принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан и оценки качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей
Педагогическая деятельность	ОПК-3. Способен осуществлять педагогическую деятельность
Медицинская деятельность	ОПК-4. Способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов ОПК-5. Способен назначать лечение пациентам при заболеваниях и (или) состояниях, контролировать его эффективность и безопасность
	ОПК-6. Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по медицинской реабилитации при заболеваниях и (или) состояниях, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации и абилитации инвалидов
	ОПК-7. Способен проводить в отношении пациентов медицинскую экспертизу ОПК-8. Способен проводить и контролировать эффективность мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарногигиеническому просвещению населения
	ОПК-9. Способен проводить анализ медикостатистической информации, вести медицинскую документацию и организовывать деятельность находящегося в распоряжении медицинского персонала ОПК-10. Способен участвовать в оказании неотложной
	медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства.

-профессиональные компетенции выпускников медицинская деятельность:

готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (ПК-1);

готовность к ведению и лечению пациентов с заболеваниями нервной системы (ПК-2);

готовность к оказанию медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участию в медицинской эвакуации (ПК-3);

готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации (ПК-4);

готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, 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 его обитания (ПК-5);

готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения (ПК-6);

готовность к проведению противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях (ПК-7);

готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья взрослых и подростков (ПК-8);

научно-исследовательская деятельность:

способен подготавливать и применять научную, научно-производственную, проектную, организационно-управленческую и нормативную документацию в системе здравоохранения (ПК-9);

организационно-управленческая деятельность:

готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях (ПК-10);

готовность к участию в оценке качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей (ПК-11);

готовность к организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации (ПК-12);

педагогическая деятельность:

готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих (ПК-13).

5. Структура ОПОП ВО

Структу	• •	Объем программы специалитета в з.е.		
		ΦΓΟС ΒΟ	ФГБОУ ВО «Чеченский государственный университет имени А. А. Кадырова»	
Блок 1	Дисциплины (модули)	Не менее 42	48	
Блок 2	Практики	Не менее 69	75	
Блок 3	Государственная итоговая аттестация	3	3	
Объем п	рограммы специалитета	120	120	

При реализации данной ОПОП предусматриваются учебная и производственная практики.

Типы производственной практики:

- клиническая практика;
- научно-исследовательская работа.

Способы проведения производственной (клинической) практики: стационарная; выездная.

Производственные практики проходят на клинических базах, с которыми заключены соответствующие договоры.

Для каждой практики разработаны программы, которые включают в себя:

- указание вида практики, способа и форм ее проведения;
- перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы;
- указание места практики в структуре образовательной программы;
- указание объема практики в зачетных единицах и ее продолжительности в неделях либо в академических или астрономических часах;
- содержание практики;
- указание форм отчетности по практике;
- фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике;
- перечень учебной литературы и ресурсов сети Интернет, необходимых для проведения практики;
- перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости);
- описание материально-технической базы, необходимой для проведения практики.

6. Кадровое обеспечение реализации ОПОП ВО

В соответствии с ФГОС ВО по специальности 31.08.42Неврология, для реализации основной образовательной программы необходим следующий профессорско-преподавательский состав:

	Доля НПР с	Доля НПР,	имеющих	Доля работни	ков из числа
	ученой	образование, соо	тветствующее	руководителей	й и
	степенью или	профилю п	реподаваемой	работников	профильных
	званием	дисциплины		организаций	
Требования	не менее 65%	не менее 70%		не менее 10%	
ΦΓΟС ΒΟ					

Реализация образовательной программы обеспечивается руководящими и научнопедагогическими работниками ФГБОУ ВО «Чеченский государственный университет имени А. А. Кадырова», а также лицами, привлекаемыми на условиях гражданско-правового договора (на возмездной или безвозмездной основе).

7. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение

Электронно-библиотечные системы и электронная информационно-образовательная среда обеспечивает возможность доступа обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее - сеть "Интернет"), как на территории ФГБОУ ВО «Чеченский государственный университет имени А. А. Кадырова», так и вне ее.

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронным-библиотечным системам и к электронной информационно-образовательной среде.

В структуру электронной информационно-образовательной среды ФГБОУ ВО «Чеченский государственный университет имени А. А. Кадырова» входят: официальный сайт университета и единая электронная образовательная система собственной разработки вуза «UComplex». ЭИОС обеспечивает: доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах; фиксацию хода образовательного процесса,

результатов промежуточной аттестации и результатов освоения основной образовательной программы; формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение работ обучающегося, рецензий и оценок на эти работы со стороны участников образовательного процесса; взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействие посредством сети "Интернет".

Перечень учебно-методического и информационного обеспечения по каждой дисциплине учебного плана приведен в рабочей программе соответствующей дисциплины.

8. Характеристики среды вуза, обеспечивающие развитие универсальных компетенций обучающихся

В ФГБОУ ВО «Чеченский государственный университет имени А. А. Кадырова» сформирована благоприятная социокультурная среда, обеспечивающая возможность формирования компетенций выпускника, всестороннего развития личности, а также непосредственно способствующая освоению образовательной программы соответствующего направления подготовки.

время обучения В основном завершается институциональное воспитание, заключительный этап осуществляемой современным обществом системы воспитания. Основные аспекты социокультурной среды вуза отражены в концепции воспитательной работы, необходимость разработки которой обусловлена потребностями обновления содержания воспитательной работы, упорядочения стихийной социализации учащейся молодежи, а также требованиями модернизации системы образования. В условиях, когда безграничная свобода и безбрежный плюрализм внегосударственной идеологии, подпитываемой ценностями низкой культуры рыночной самоорганизации, не могут обеспечить духовное возвышение и высокое профессиональное мастерство будущих специалистов, на первое место в образовательном и воспитательном процессе выдвинулась социально конкретная личность, ее индивидуальность и духовность.

На протяжении всего времени обучения руководство вуза, профессорско-преподавательский состав и учебно-вспомогательный персонал основное внимание уделяют таким вопросам, как подготовка профессионально и культурно ориентированной личности, обладающей мировоззренческим потенциалом, способностями к профессионализму, интеллектуальному и социальному творчеству, владеющей устойчивыми умениями и навыками выполнения профессиональных обязанностей. Для этого в вузе созданы условия для таких направлений, как культурно-творческое, общественное, спортивное, организационное и духовно-нравственное.

В вузе созданы условия для формирования компетенций социального взаимодействия и самоорганизации. Большое внимание в вузе уделяется научным исследованиям студентов как основному источнику формирования профессиональных компетенций продвинутого и высокого уровня. Ежегодно на базе вуза проводится студенческая научно-практическая конференция. Студенты активно участвуют в конкурсах различного уровня, представляя свои научные и творческие работы. Организация и проведение мероприятий - основное содержание воспитательной работы, включающей в себя - пять больших направлений: культурнотворческое, общественное, спортивное, организационное и духовно-нравственное.

- 1. Культурно-творческое направление:
- Проведение фестиваля Студенческая весна;
- Проведение серии игр КВН;
- Организация интеллектуальных игр «Что? Где? Когда?», «Брейн-ринг»;
- Конкурс «Сийлах йо1»;
- Конкурс «Золотой голос»;
- Проведение репетиций танцевальных ансамблей «Нийсархо» и «Ловзар»;
- Проведение репетиций в творческом кружке вокально-инструментального ансамбля.
- 2. Общественное направление:
- Организация и проведение общеуниверситетских, городских и республиканских субботников;

- Участие в городских и республиканских фестивалях, шествиях по памятным датам;
- Организация волонтерских отрядов и проведение общеполезной деятельности;
- Построение работы профбюро студенческого совета.
- 3. Спортивное направление:
- Проведение общеуниверситетской Спартакиады по различным видам спорта (футбол, волейбол, баскетбол, плавание, шахматы, шашки, настольный теннис, армреслинг, вольная борьба, дзюдо, гиревой спорт);
- Проведение конкурса «Здоровый образ жизни»;
- Организация соревнований Кубка Ректора ФГБОУ ВО «Чеченский государственный университет имени А. А. Кадырова» по футболу;
- Проведение студенческой Универсиады.
- 4. Организационное направление:
- Содействие по организации всех направлений внеучебной деятельности;
- Проведение кураторских часов со студентами;
- Организация выездов студентов с кураторами в музеи, на природу, национальную библиотеку;
- Организация и проведение мероприятий по памятным датам (День Чеченского языка, День знаний, Женский День, День Защитника Отечества, День памяти и скорби, День Победы, День России, День Конституции ЧР и т.д.);
- Сбор и назначение социальной стипендии социально-незащищенным студентам (сиротам, инвалидам);
- Проведение родительских собраний;
- Выплаты материальной помощи нуждающимся студентам.
- 5. Духовно-нравственное направление:
- Организация и проведение встреч с представителями и лекторами Духовного управления мусульман, Департамента по связям с общественными и религиозными организациями;
- Приглашение лекторов в области Ислама на кураторские часы для беседы в рамках духовно-нравственной политики, проводимой в ЧР;
- Проведение тематических игр по Исламу среди студентов;
- Встречи студентов с работниками Республиканского центра по профилактике и борьбе со СПИДом;
- Приглашение сотрудников с Департамента по наркоконтролю для проведения беседы о вреде алкоголизма, наркотиков;
- Выезды студентов на религиозно значимые места;
- Воспитательные беседы со студентами.

В университете в соответствии с Приказом РФ наиболее активных студентов поощряют в виде выплаты повышенной академической стипендии по вышеперечисленным направлениям деятельности.

ФГБОУ ВО «Чеченский государственный университет имени А. А. Кадырова» тесно сотрудничает с Комитетом Правительства Чеченской Республики по делам молодежи, с различными общественными молодежными организациями. Профком студентов университета занимает важное место в решении студенческих проблем и в общественной жизни студенческой молодежи.

9. Нормативно-методическое обеспечение системы оценки качества освоения обучающимися ОПОП ВО

В соответствии с Φ ГОС ВО по специальности 31.08.42Неврология, оценка качества освоения обучающимися ОПОП ВО включает текущий контроль успеваемости, промежуточную и итоговую аттестацию обучающихся.

В университете действует балльно-рейтинговая система, которая регулируется «Положением о балльно-рейтинговой системе оценки успеваемости студентов»

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным

требованиям образовательной программы кафедрами создаются фонды оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. Формами промежуточной аттестации являются экзамены и зачеты (зачеты с оценкой).

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине или практике, входящий в состав соответствующей рабочей программы дисциплины или программы практики, включает в себя:

- перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы;
- описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания;
- типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы;
- методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций. Для каждого результата обучения по дисциплине или практике определены показатели и критерии оценивания сформированности компетенций (или их частей) на различных этапах их формирования, шкалы и процедуры оценивания. Фонды оценочных средств для текущего контроля и промежуточной аттестации входят в состав учебно-методического комплекса дисциплины (практики).

Фонды оценочных средств для государственной итоговой аттестации, включают в себя:

- перечень компетенций, которыми должны овладеть обучающиеся в результате освоения образовательной программы;
- описание показателей и критериев оценивания компетенций, а также шкал оценивания;
- типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки результатов освоения образовательной программы;
- методические материалы, определяющие процедуры оценивания результатов освоения образовательной программы. Фонды оценочных средств ежегодно обновляются.