Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого» Министерства здравоохранения Российской Федерации

### ОТЧЁТ О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ СПЕЦИАЛЬНОСТИ 31.05.01 ЛЕЧЕБНОЕ ДЕЛО

**УТВЕРЖЛАЮ** 

Председатель комиссии по самообследованию ректор ФГБОУ ВО КрасГМУ

отория проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого

д.м.н., проф.

А.В. Протопопов

«25» января 2023 г

ОТЧЁТ О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ СПЕЦИАЛЬНОСТИ 31.05.01 ЛЕЧЕБНОЕ ДЕЛО

### Оглавление

введение	4
1. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности	5
1.1. Общие сведения об основных профессиональных образовательных программах	9
2. Структура подготовки специалистов	11
2.1. Довузовская подготовка	11
2.2. Подготовка по программе специалитета	13
2.3. Последипломное образование	17
3. Качество и эффективность организации образовательного процесса	17
3.1. Соответствие профессиональных программ и учебно-методической документации нормативным требованиям	17
3.2. Оценка воспитательной работы со студентами	19
3.3 Оценка государственной итоговой аттестации выпускников	20
4. Востребованность выпускников	22
5. Качество информационного и библиотечного обеспечения образовательного процесса	23
6. Качество кадрового обеспечения образовательного процесса	24
7. Качество материально-технической базы образовательного процесса	25
8. Исследование удовлетворенности внутренних потребителей	27
9. Результаты анкетирования обучающихся по специальности 31.05.01 Лечебное дело по отдельным дисциплинам	30
10. Непрерывное совершенствование. Корректировка и обновление программы	43
11. Периодическая внешняя оценка	43
Заключение	45
Рекомендации	46

#### **ВВЕДЕНИЕ**

В настоящем отчете приведены результаты самообследования образовательного процесса по специальности 31.05.01 Лечебное дело, реализуемого в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Красноярский государственный медицинский университет им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Результаты анализа показателей деятельности проведены в соответствии с:

- Приказом Минобрнауки России от 14.06.2013 №462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией» (редакция от 14.12.2017 г., № 1218 с дополнениями от 20.01.2018 г.);
- Приказом Минобрнауки России от 10.12.2013 №1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию» (с изм. От 06.05.2022);
- Письмом Минобрнауки России от 20.03.2014 № АК-634/05 «О проведении самообследовании образовательных организаций высшего образования»;
- Методикой расчета показателей деятельности образовательной организации высшего образования, подлежащей самообследованию, утвержденной Министерством образования и науки Российской Федерации 30.03.2018 № ИК-136/05вн;
- Программой стратегического развития  $\Phi \Gamma BOY$  ВО Крас $\Gamma MY$  им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России на период 2021-2025 гг. от 12.04.2021 г.

Настоящий отчет о самообследовании заслушан и согласован на заседании ученого совета лечебного факультета факультета (протокол №5 от 11.01.2023г.).

#### 1. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности

ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России в соответствии с Уставом, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 23.06.2016 г. № 405, является федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего образования, реализующим образовательные программы высшего образования, среднего профессионального образования, дополнительные образовательные программы (таблица 1), также основные профессиональные образовательные программы (далее  $O\Pi O\Pi$ образования послевузовского медицинского фармацевтического образования в ординатуре (далее также - программы ординатуры).

Таблица 1 – Общие сведения об образовательной организации (ОО)

Таблица 1 – О	Общие сведения об образовательной организации (ОО)					
Полное наименование ОО	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого» Министерства здравоохранения Российской Федерации					
Учредитель	Министерство здравоохранения Российской Федерации					
Год основания и переименования	1995 год — Государственное учреждение «Красноярская государственная медицинская академия»; 2003 год — Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Красноярская государственная медицинская академия Министерства здравоохранения Российской Федерации»; 2005 год — Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Красноярская государственная медицинская академия Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию»; 2007 год — Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Красноярская государственная медицинская академия имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию»; 2008 год — Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Красноярский государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого» Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации; 2011 год — Государственное бюджетное					

	образовательное учреждение высшего профессионального образования «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого» Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации;  2012 год — Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого» Министерства здравоохранения Российской Федерации;  2016 год — Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Красноярский государственный медицинский
	университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого»
Пойотруга	Министерства здравоохранения Российской Федерации
	ощий государственный аккредитационный статус
Место нахождения	Россия, 660022, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, зд. 1
Ректор	Протопопов Алексей Владимирович
Лицензия на осуществление образовательной деятельности	Серия 90Л01 №0009443 рег. № 2376 от 12.09.2016 г., бессрочно
Государственная аккредитация	Свидетельство о государственной аккредитации Серия 90A01 № 0003297, рег. №3137 от 29.05.2019 г., срок действия свидетельства до 29.05.2025 г.)

В соответствии с Указами Президента Российской Федерации от 07.05.2018 № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года» и от 21.07.2020 № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года», КрасГМУ принимает активное участие в достижении целевых показателей Национальных проектов: «Образование», «Здравоохранение», «Наука», «Цифровая экономика» и «Демография».

В рамках Национального проекта «Образование» в КрасГМУ организовано билингвальное образование, обеспечена англоязычная среда, создан Центр международных программ.

В рамках Национального проекта «Здравоохранение» (Федеральный проект «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения медицинскими кадрами») КрасГМУ ежегодно выпускает свыше 700

специалистов здравоохранения для системы здравоохранения регионов Сибирского федерального округа (СФО), прежде всего, для Красноярского края). В КрасГМУ имеется кафедра-центр симуляционных технологий, которая является площадкой для отработки базовых профессиональных навыков, а также для первичной, специализированной и периодической аккредитации специалистов здравоохранения. Обучающиеся (студенты, ординаторы, слушатели программ дополнительного профессионального образования (ДПО) по программам профпереподготовки) в обязательном порядке проходят обучающий симуляционный курс, который включает общепрофессиональные и специальные умения и навыки.

В рамках национального проекта «Цифровая экономика» (Федеральный проект «Цифровые технологии») в КрасГМУ реализуется электронная информационно-образовательная среда (ЭИОС), включающая: корпоративный портал, сайт дистанционного образования, электронно-библиотечную систему (ЭБС).

В рамках Национального проекта «Демография» (Федеральный проект «Укрепление общественного здоровья»), КрасГМУ систематически принимает участие в конкурсах «Вуз здорового образа жизни», реализует корпоративные программы укрепления здоровья работников: физическая зарядка, соревнования, отдых на базе оз. Шира.

Для решения проблемы эффективного планирования кадрового обеспечения развития регионального здравоохранения рамках федерального проекта «вуз – регион» каждый субъект Российской Федерации был закреплен за курирующим вузом, подведомственным Минздраву России. На территории Красноярского края таким вузом стал КрасГМУ. За текущий год состоялось три Стратегических сессии системы здравоохранения Красноярского края "Регион & Университет", на которых разрабатываются детализируются проекты, имеющие И реальную возможность быть реализованными В текущих условиях региона. мероприятия традиционно выступили Министерство Организаторами здравоохранения Красноярского края, Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Красноярского края и КрасГМУ.

В КрасГМУ внедряются инновационные формы образования — созданы группы инновационного медицинского образования и проектного обучения в рамках программ специалитета, а также углубленного изучения иностранного языка, широко внедряются технологии индивидуальных образовательных траекторий, электронного обучения и дистанционные образовательные технологии.

В состав Лечебного факультета входят 24 структурных подразделения:

- 1. Кафедра факультетской терапии
- 2. Кафедра госпитальной терапии и иммунологии с курсом ПО
- 3. Кафедра гигиены
- 4. Кафедра инфекционных болезней и эпидемиологии с курсом ПО

- 5. Кафедра патологической анатомии имени профессора П.Г. Подзолкова
  - 6. Кафедра нервных болезней с курсом ПО
  - 7. Кафедра общей хирургии имени профессора М.И. Гульмана
  - 8. Кафедра общественного здоровья и здравоохранения
  - 9. Кафедра онкологии и лучевой терапии с курсом ПО
- 10. Кафедра офтальмологии имени профессора М.А. Дмитриева с курсом ПО
- 11. Кафедра перинатологии, акушерства и гинекологии лечебного факультета
- 12. Кафедра поликлинической терапии и семейной медицины с курсом ПО
  - 13. Кафедра анатомии человека
- 14. Кафедра травматологии, ортопедии и нейрохирургии с курсом ПО
- 15. Кафедра факультетской хирургии имени профессора Ю.М. Лубенского
- 16. Кафедра госпитальной хирургии имени профессора А.М. Дыхно с курсом ПО
  - 17. Кафедра ЛОР болезней с курсом ПО
  - 18. Кафедра биологии и экологии
  - 19. Кафедра латинского и иностранных языков
- 20. Кафедра мобилизационной подготовки здравоохранения, медицины катастроф и скорой помощи с курсом ПО
  - 21. Кафедра оперативной хирургии и топографической анатомии
- 22. Кафедра фармакологии и клинической фармакологии с курсом ПО
  - 23. Кафедра гистологии, цитологии, эмбриологии
- 24. Кафедра физической и реабилитационной медицины с курсом ПО Для решения И координации основных вопросов организации практической, **учебной**, научно-методической, информационной, профориентационной на воспитательной И деятельности факультете избирается коллегиальный орган управления – Ученый совет Лечебного факультета, осуществляющий стратегическое руководство факультетом.

В рамках Лечебного факультета реализуется основная профессиональная образовательная программа высшего образования по специальности 31.05.01 Лечебное дело.

Основные достижения коллектива Лечебного факультета включает:

- 1. Победитель Первой всероссийской премии «ПроДокторов-2021» (Якимов С.В.);
- 2. Более 10 сотрудников факультета награждены медалью «За заслуги в борьбе с пандемией COVID-19»;

- 3. Сотрудники факультета награждены благодарственными письмами Министра здравоохранения Российской Федерации за бескорыстный вклад в проведение Всероссийской акции взаимопомощи #МыВместе, направленной на социальную поддержку граждан в период пандемии новой коронавирусной инфекции в РФ;
- 4. Коллектив кафедры поликлинической терапии и семейной медицины с курсом ПО награжден дипломом за I место в Международном конкурсе педагогического мастерства «ИДЕИ ОБРАЗОВАНИЯ 2021»;
- 5. Победа в номинации «Лучшее учебное пособие 2021» краевого конкурса «Книга года-2021» за «Атлас нейрохирургической патологии головного мозга и позвоночника» (Шнякин П.Г., Протопопов А.В., Руденко П.Г., Ботов А.В., Усатова И.С., Милехина И.Е., Тюменцев Н.В.);
- 6. Коллектив кафедры перинатологии, акушерства и гинекологии лечебного факультета награжден благодарственным письмом ректора ФГБОУ ВО КемГМУ «За блестящую подготовку и участие сборной студенческой команды КрасГМУ во II Сибирской Олимпиаде по акушерству и гинекологии» в г. Кемерово;
- 7. І место в двух номинациях «Будущее здравоохранения и цифровая трансформация: интересные решения» и «Прорыв года» І Всероссийской премии «Оргздрав: лидеры отрасли»;
- 8. Преподаватели КрасГМУ награждены дипломом I степени за победу в конкурсе «ПРЕПОДАВАТЕЛЬ ГОДА 2022».

# 1.1. Общие сведения об основных профессиональных образовательных программах

Основная профессиональная образовательная программа разрабатывается с учётом требований рынка труда, на основе федерального государственного образовательного стандарта, представляет собой комплекс основных характеристик образования, регламентирует объем, содержание, планируемые результаты, организационно-педагогические условия и включает в себя:

- учебный план, содержащий формы аттестаций,
- календарный учебный график,
- матрицу компетенций,
- рабочие программы дисциплин (модулей),
- рабочие программы практик,
- оценочные средства,
- программу государственной итоговой аттестации (ГИА),
- рабочую программу воспитания,
- календарный план воспитательной работы,
- иные методические материалы, разработанные кафедрами.

## Таблица 2 – Краткое описание ООП по специальности 31.05.01 Лечебное дело

Наименование программы	31.05.01 Лечебное дело
Уровень образования / Нормативный срок обучения	Высшее образование – специалитет / 6 лет
Количество ЗЕ	360
Форма обучения	Очная
Структурное подразделение (руководитель ООП)	Деканат лечебного факультета (декан А.Н. Наркевич)
Кафедра, ответственная за проведение ГИА (заведующий)	Кафедра поликлинической терапии и семейной медицины с курсом ПО (Петрова М.М., д.м.н., профессор)
Аккредитация программы	Свидетельство о государственной аккредитации, выдано Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки (рег. №3137 от 29.05.2019 г., серия 90A01, № 0003297, срок действия свидетельства до 29.05.2025 г.)
Требования к поступающим	Правила приема в ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России на обучение по образовательным программам высшего образования - программам специалитета, программам магистратуры на 2022-2023 учебный год, утверждены приказом ректора от 14.04.2022 г. №225осн.
Возможность дальнейшего образования	Аспирантура, программы ординатуры, программы ДПО
Квалификация	Врч-лечебник
Основные регламентирующие документы для разработки ООП	<ul> <li>Федеральный закон от 29.12.2012 г. №273-Ф3</li> <li>«Об образовании в Российской Федерации»;</li> <li>Приказ Минобрнауки России от 05.04.2017 № 301 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;</li> </ul>

- Методические рекомендации по разработке основных профессиональных образовательных программ и дополнительных профессиональных программ с учетом соответствующих профессиональных стандартов, утвержденные Министерством образования и науки Российской Федерации от 22.01.2015 г. № ДЛ-1/05 вн.;
- ФГОС ВО по специальности 31.05.01 Лечебное дело (уровень специалитета), утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.02.2016 г. № 96;
- ФГОС ВО по специальности 31.05.01 Лечебное дело (уровень специалитета), утвержденный приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 12.08.2020 № 984;
- Профессиональный стандарт "Врач-лечебник (врач-терапевт участковый)" (утвержден Приказом министра труда и социальной защиты РФ 21.03.2017 г. № 293н, зарегистрирован №46293 06.04.2017 г.) Устав КрасГМУ

### 2. Структура подготовки специалистов

В КрасГМУ сформирована структура подготовки кадров, основанная на концепции непрерывного многоуровневого образования, включающего различные формы обучения.

## 2.1. Довузовская подготовка

Подготовка абитуриентов осуществляется в Малой медицинской академии (ММА) на протяжении двух лет до поступления в вуз и на подготовительных курсах довузовского образования продолжительностью в 3/6/9 месяцев, а также интенсивных курсах подготовки в дни школьных каникул. Целью довузовской подготовки является профессиональная ориентация школьника и изучение базовых дисциплин, позволяющих участвовать в конкурсном отборе за право получить высшее медицинское образование. Профориентационные мероприятия проводятся в нескольких направлениях:

1. Информирование потенциальных абитуриентов в средствах массовой информации: радио, региональное телевидение, печатные издания.

- 2. Размещение информации в интернет ресурсах.
- 3. Рекламные баннеры.
- 4. Проведение выездных профориентационных мероприятий в школах г. Красноярска и Красноярского края.
- 5. Проведение профориентационных мероприятий на базе кафедр КрасГМУ, для этого организована круглогодичная дистанционная запись для планирования посещения школьными классами и проведение мастер классов для школьников на кафедрах КрасГМУ (разработано 50 тематических мастер класса).
- 6. Проведение ежегодной олимпиады по общеобразовательным предметам

Политика приема студентов организована в соответствии с Правилами приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам специалитета, программам магистратуры. Прием на обучение осуществляется на места в рамках контрольных цифр приема граждан на обучение за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и на места по договорам об образовании, заключаемым при приеме на обучение за счет средств физических и (или) юридических лиц.

Требования, предъявляемые к абитуриенту при поступлении предусматривают образовательную программу, наличие особых возможностей здоровья, которых обучающийся при нуждается дополнительных услугах, таких как программное обеспечение ДЛЯ распознавания голоса, слуховые аппараты или услуги по конспектированию лекций, семинаров.

Структура набора студентов, зачисленных для обучения по образовательным программам специальности 31.05.01 Лечебное дело представлена в таблице 3.

Таблица 3 — Структура набора студентов (специальность 31.05.01 Лечебное дело)

Сполионичест	Oarrana agamarra	Год				
Специальность	Основа обучения 2018	2019	2020	2021	2022	
	Бюджетная (основные места)	34	52	33	29	31
	Целевая	133	126	159	218	212
	Внебюджетная	228	207	237	211	279
31.05.01 Лечебное дело	Особая квота	20	20	22	24	26
	Квота Правительства Российской Федерации	2	2	6	3	8
	Без вступительных испытаний	13	2	6	4	4

### 2.2. Подготовка по программе специалитета

Приказом Минобрнауки России от 12.08.2020 № 988 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования - специалитет по специальности 31.05.01 Лечебное дело», утвержден ФГОС ВО по специальности 31.05.01 Лечебное дело.

Соответствие учебного плана требованиям ФГОС ВО представлено в таблице 1.

Таблица 4 — Соответствие учебного плана 1-6 курсов по специальности 31.05.01 Лечебное дело требованиям ФГОС ВО

	•	Объём в
No	Наименование дисциплин/практик учебного плана	
п/п	паименование дисциплин/практик учесного плана	учебному
		плану
1.	Анатомия	504
2.	История России	72
3.	Всеобщая история	36
4.	Введение в информационные технологии	108
5.	Физическая культура и спорт	72
6.	Химия	180
7.	Биология	216
8.	Правоведение	108
9.	Физика, математика	108
10.	Иностранный язык	108
11.	История медицины	108
12.	Латинский язык	108
13.	Гистология, эмбриология, цитология	288
14.	Психология и педагогика	108
15.	Биоэтика	72
16.	Безопасность жизнедеятельности	108
17.	Биохимия	324
18.	Нормальная физиология	288
19.	Философия	180
20.	Гигиена	252
21.	Микробиология, вирусология	252
22.	Пропедевтика внутренних болезней	360
23.	Лучевая диагностика	72
24.	Общая хирургия	288
25.	Патологическая анатомия, клиническая патологическая	288
<i>23.</i>	анатомия 28	
26.	Патофизиология, клиническая патофизиология	288
27.	Фармакология	252
28.	Экономика здравоохранения	108

29.	Топографическая анатомия и оперативная хирургия	180
30.	Общественное здоровье и здравоохранение	180
31.	Медицинская реабилитация	108
32.	Факультетская терапия, профессиональные болезни	360
33.	Неврология, медицинская генетика	180
34.	Неврология	144
35.	Медицинская генетика	36
36.	Факультетская хирургия	216
37.	Нейрохирургия	36
38.	Оториноларингология	108
39.	Офтальмология	108
40.	Урология	72
41.	Акушерство и гинекология	396
42.	Педиатрия	360
43.	Иммунология	108
44.	Дерматовенерология	108
45.	Стоматология	72
46.	Госпитальная терапия, эндокринология	432
47.	Госпитальная хирургия	216
48.	Детская хирургия	72
49.	Кардиохирургия	72
50.	Поликлиническая терапия, гериатрия	360
51.	Инфекционные болезни	288
52.	Травматология, ортопедия	180
53.	Психиатрия	162
54.	Медицинская психология	18
55.	Анестезиология, реанимация, интенсивная терапия	108
56.	Онкология, лучевая терапия	180
57.	Функциональная диагностика	72
58.	Судебная медицина	72
59.	Фтизиатрия	144
60.	Клиническая фармакология	108
61.	Медицина катастроф	108
62.	Здоровый образ жизни	72
63.	История искусств	72
64.	Системы искусственного интеллекта и медицинская	72
04.	кибернетика	12
65.	Доказательная медицина	72
66.	Эпидемиология	72
67.	Неотложные состояния в хирургии	72
68.	Неотложные состояния в кардиологии	72
69.	Неотложные состояния в терапии и эндокринологии	72
70.	Неотложные состояния в акушерстве и гинекологии	72

71.	Деловой английский	72
72.	Русский язык и культура речи	72
73.	Медико-профилактические основы онкологии	72
74.	Первичная профилактика злокачественных новообразований	72
75.	Общая физическая подготовка	328
76.	Лечебная физическая культура	328
77.	Спортивные игры	328
78.	Учебная практика - ознакомительная практика (уход за больными терапевтического профиля)	108
79.	Учебная практика - ознакомительная практика (уход за больными хирургического профиля)	108
80.	Производственная практика - ознакомительная практика (Помощник младшего медицинского персонала)	108
81.	Производственная практика - практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности на должностях среднего медицинского персонала (Помощник палатной медицинской сестры)	180
82.	Производственная практика - практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности на должностях среднего медицинского персонала (Помощник процедурной медицинской сестры)	180
83.	Производственная практика - клиническая практика (Помощник врача стационара)	288
84.	Производственная практика - практика общеврачебного профиля (Помощник врача амбулаторно-поликлинического учреждения)	108
85.	Учебная практика - научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	72
86.	Производственная практика - практика акушерско-гинекологического профиля	108
87.	Производственная практика - практика терапевтического профиля	108
88.	Производственная практика - практика общеврачебного профиля	180
89.	Производственная практика - практика хирургического профиля	72
90.	Допинг-контроль в спорте	36
91.	Информационно-коммуникационные технологии в учебной деятельности обучающихся	36
92.	Формирование коммуникативных навыков врача	72
93.	Углубленное изучение акушерства и гинекологии	288
94.	Углубленное изучение поликлинической терапии	288

95.	Углубленное изучение терапии	288
96.	Углубленное изучение хирургии	288
97.	Углубленное изучение неврологии	288
98.	Фундаментальные основы клинической медицины	288
99.	Инновационный менеджмент	72

Все представленные в таблице 4 дисциплины (практики) обеспечены рабочими программами дисциплин (практик), а также комплектом учебнометодических материалов для обучающихся и преподавателей. Все методическое материалы проходят экспертизу в методической комиссии по специальности 31.05.01 Лечебное дело.

Обучающиеся имеют возможность ознакомиться с ФГОС ВО по специальности 31.05.01 Лечебное дело в Учебно-методическом управлении, Научной библиотеке и на официальном сайте КрасГМУ.

Качество подготовки обучающихся обеспечено соответствием учебных планов по специальности 31.05.01 Лечебное дело требованиям Федерального государственного образовательного стандарта по соответствующей специальности.

В учебном плане бюджет времени в целом и по циклам дисциплин, обязательные объемы времени на отдельные учебные дисциплины, соотношение продолжительности аудиторных занятий и самостоятельной работы студентов, количество экзаменов, зачетов и курсовых работ в семестре, время на каникулы, подготовку выпускной квалификационной работы и итоговую аттестацию, а также названия учебных дисциплин базовой части каждого цикла полностью соответствуют действующему ФГОС ВО.

Ha кафедрах, обеспечивающих всех реализацию основной образовательной программы специальности, разработаны комплексы учебнометодических материалов (УМКД) для реализации задач обучения (рабочая программа учебной дисциплины, тематические планы лекций и практических практических перечень умений И навыков, контрольноизмерительные материалы, методические указания к практическим занятиям для студентов и методические рекомендации для преподавателей и др., перечень основной и дополнительной литературы) по дисциплинам.

Рабочие программы учебных дисциплин, разработанные на кафедрах Университета, соответствуют ФГОС ВО, типовых (примерных) программ по заявленным в учебном плане дисциплинам нет. В состав рабочих программ учебных дисциплин включены:

- требования ФГОС ВО в уровне освоения дисциплины в рамках компетентностного подхода к подготовке выпускника, перечень знаний, умений и навыков;
- тематический план;
- методы преподавания и формы аудиторных занятий;
- перечень обязательной и дополнительной литературы,

- комплекты контролирующих материалов.

Контрольные задания составляются преподавателями кафедр, утверждаются методическими комиссиями по специальности 31.05.01 Лечебное дело и хранятся на кафедрах.

Расчёт нормативного времени в рабочих программах соответствует объёму часов, отведённому на изучение дисциплины по учебному плану. В Научной библиотеке имеется в достаточном количестве учебная и учебнометодическая литература, необходимая для обучения студентов по специальности 31.05.01 Лечебное дело.

Фонды оценочных средств для промежуточного (текущего) и итогового контроля включают в себя тесты, ситуационные задачи, наборы нормативной документации и бланковую продукцию, в целом отражающие требования ФГОС ВО. Теоретическая и практическая подготовка по учебным дисциплинам включает закрепление и углубление знаний и навыков, полученных в процессе аудиторной самостоятельной работы.

В соответствии с ФГОС ВО по специальности 31.05.01 Лечебное дело учебным планом предусмотрены практики.

Целью практик является освоение студентами навыков практической работы по специальности, ориентированной на применение знаний в профессиональной деятельности.

### 2.3. Последипломное образование

После успешного завершения освоения программы специалитета, доступна подготовка по программам ординатуры по множественным специальностям. В КрасГМУ переподготовка и повышение квалификации осуществляется в структуре Института последипломного образования.

## 3. Качество и эффективность организации образовательного процесса

## 3.1. Соответствие профессиональных программ и учебно-методической документации нормативным требованиям

Основные профессиональные образовательные программы со всеми актуальными составляющими её компонентами размещены в электронном виде на официальном сайте университета. Нормативная продолжительность реализации программ по специальности 31.05.01 Лечебное дело – 6 лет, форма обучения – очная. Структура ОПОП по специальности 31.05.01 Лечебное дело представлена в таблице 4.

Таблица 5 – Структура ОПОП по специальности 31.05.01 Лечебное дело

(	Структура программы специалитета	Требования ФГОС ВО, 3E	Объем в ОПОП, (3E)
Блок 1	Дисциплины (модули)	324 - 330	325
	Базовая часть	288 - 294	289
	Вариативная часть	36	36
Блок 2	Практики, в том числе научно- исследовательская работа (НИР)	27 – 33	32
	Базовая часть	27 – 33	32
Блок 3	Государственная итоговая аттестация	3	3
Объем программы специалитета		360	360

При разработке программы специалитета обучающимся обеспечивается возможность освоения элективных дисциплин (модулей) и факультативных дисциплины (модулей). Факультативные дисциплины (модули) не включаются в обязательный объем программы специалитета.

Образовательная программа формируется и актуализируется с учетом всех рекомендаций по итогам анализа последних научных достижений, мероприятий, заключения рекомендаций работодателя, оценочных здравоохранения надзорных органов Министерства вышестоящих И Российской Федерации. Алгоритмы процедур разработки, утверждения, реализации и корректировки образовательных программ утверждены в соответствующих стандартах организации системы менеджмента качества (СТО СМК) – «Управление подпроцессом 2.2.1 «Проектирование образовательных разработка программ высшего образования»» «Управление подпроцессом 2.5.1 «Реализация образовательных программ высшего образования»».

Деятельность планированию разработке образовательных И программ осуществляется проректором по учебной, воспитательной работе и молодежной политике посредством анализа статистических отчетов о состоянии рынка образовательных услуг региона, перспективных планов развития региона и письменных запросов работодателей, анкет выпускников КрасГМУ; оценки кадрового, информационного и материально-технического обеспечения КрасГМУ возможности реализации образовательной И программы со стороны КрасГМУ.

Ответственным за подпроцесс 2.2.1 «Проектирование и разработка ОП ВО» является декан факультета. Заведующие кафедрами, реализующие дисциплины (модули), практики в рамках ОПОП ВО отвечают за содержание учебно-методических комплексов дисциплин (модулей), практик.

Учебно-методические комплексы дисциплин (модулей), практик разрабатываются на основании СТО СМК:

- Учебно-методический комплекс дисциплин Часть І. Рабочая программа дисциплины (модуля) СТО СМК 8.3.05-21;
- Учебно-методические комплексы дисциплин. Часть II. Методические рекомендации и указания. СТО СМК 8.3.12-21 Выпуск 5;
  - СТО СМК 8.3.07-21 Рабочая программа учебной практики. Вып. 2;
- СТО СМК 8.3.10-21. Рабочая программа производственной практики. Вып. 2

Рабочие программы по дисциплинам специальности 31.05.01 Лечебное дело соответствуют необходимым требованиям: определению места и роли дисциплины, установлению и конкретизации на этой основе учебных целей и задач изучения, реализации внутри- и межпредметных логических связей, оптимальному распределению учебного времени по темам курсов и видам учебных занятий в зависимости от формы обучения, с учетом регионального компонента образования путем усиления профессиональной направленности образовательного процесса, отражения специфики и потребностей региона, его организаций, учреждений и предприятий различных форм собственности, запросов работодателей.

Разработанные (модулю), практики учебно-ПО дисциплине методические комплексы каждой специальности, направлению ДЛЯ кафедр, подготовки обсуждаются утверждаются на заседаниях И утверждаются деканом факультета, рассматриваются и утверждаются на заседании центрального координационного методического совета (ЦКМС), а затем проректором по учебной работе.

Календарный график воспитательной работы ОПОП ВО и рабочая программа воспитания разрабатываются на основании СТО СМК 8.3.09-20 «Порядок разработки и оформления рабочей программы воспитания и календарного плана воспитательной работы» для каждой специальности, обсуждаются и утверждаются на заседаниях методической комиссии соответствующей специальности, затем на заседании ЦКМС, а затем проректором по учебной работе.

#### 3.2. Оценка воспитательной работы со студентами

Обучающимся созданы условия для творческого самовыражения и самореализации личности, удовлетворения потребностей личности в интеллектуальном, культурном, нравственном и физическом развитии. В рамках совместной деятельности с Управлением по воспитательной работе и молодежной политике КрасГМУ, проводится работа по формированию у студентов активной гражданской позиции, сохранению и преумножению нравственных, культурных и научных ценностей в условиях современной жизни.

Воспитательная работа с обучающимися строится по основным направлениям.

1. Аудиторная и внеаудиторная воспитательная работа - формирование у обучающихся общекультурных компетенций.

- 2. Досуговая и воспитательная работа включает кураторскую работу, направленную на адаптацию студентов 1 курса к медицинскому образованию, формирование корпоративной культуры и здорового образа жизни.
- 3. Развитие студенческого самоуправления заключается самостоятельной, формировании инициативной, ответственной общественной деятельности студентов, направленной на решение важных жизнедеятельности студенческой вопросов молодёжи, развитие социальной активности.
- 4. Работу по организации спортивного воспитания обучающихся и организации спортивных мероприятий во внеучебное время осуществляется путем совместной работы структурных подразделений КрасГМУ: Спортивного Клуба «Медик» и кафедры физической культуры.

Студенческий совет КрасГМУ является формой студенческого Самоуправления и является постоянно действующим представительным органом студентов. Решения Студенческого совета распространяются на всех студентов КрасГМУ. В Студенческом совете факультета состоит по одному представителю от каждой академической группы курса. Студенческий совет КрасГМУ формирует и утверждает направления работы и состав необходимых для работы направлений деятельности (комиссий, комитетов и др.), в числе которых могут быть:

- учебно-воспитательная работа;
- корпоративная, культурно-массовая работа;
- дополнительное неформальное образование;
- профессиональная ориентация школьников и выпускников;
- работа по пропаганде здорового образа жизни.

При этом Студенческий совет имеет право:

- участвовать в разработке и совершенствовании нормативных актов, затрагивающих интересы студентов, проводить согласование локальных нормативных актов КрасГМУ;
- участвовать в оценке качества образовательного процесса: готовить и вносить предложения в администрацию КрасГМУ по его оптимизации с учетом научных и профессиональных интересов студентов, организации производственной практики, организации быта и отдыха студентов.

Представители студентов входят в состав Ученых советов факультетов, Ученого Совета КрасГМУ и имеют право на участие в голосовании.

## 3.3 Оценка государственной итоговой аттестации выпускников

Государственная итоговая аттестация выпускников лечебного факультета ФГБОУ ВО КрасГМУ имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого Министерства здравоохранения Российской Федерации Минздрава России в 2022 году проводилась на основе следующих регламентирующих документов:

- 1. Федеральный закон от 29 декабря 2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- 2. Приказ Минобрнауки РФ №636 от 29 июня 2015 г. «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования, программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры»;
- 3. Письмо МЗ РФ от 13 декабря 2021 г. «Список председателей государственных экзаменационных комиссий на 2022 год»;
- 4. Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по направлению подготовки 31.05.01 Лечебное дело (уровень специалитета), утвержденный приказом Минобрнауки России №96 от 9 февраля 2016 г.;
- 5. Положение о порядке проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры от 17 ноября 2021 г.;
- 6. Программа государственной итоговой аттестации выпускников по специальности 31.05.01 Лечебное дело;
- 7. Приказ проректора по учебной, воспитательной работе и молодежной политике «О государственной итоговой аттестации выпускников по специальности 31.05.01 Лечебное дело» от 16 мая 2022 г. № 367-ст.

Руководствуясь приказом проректора по учебной, воспитательной работе и молодежной политике от 16 мая 2022 года № 367 ст. создана государственная экзаменационная комиссия. Председатель ГЭК — Янин Вадим Николаевич, главный врач КГБУЗ «Красноярский краевой клинический центра охраны материнства и детства»,к.м.н. В составе экзаменационной комиссии утверждено 48 члена государственной экзаменационной комиссии, в том числе 17 докторов медицинских наук, 14 кандидатов медицинских наук, 24 представителя практического здравоохранения.

В соответствии с приказом от 16.06.2022 г. №475-ст «О допуске к Государственной итоговой аттестации студентов 6 курса лечебного факультета» к Государственной итоговой аттестации были допущены 387 студентов 6 курса лечебного факультета КрасГМУ. Государственный экзамен был проведен в три этапа:

ГЭ проводится в три этапа:

I этап – тестовый контроль (оценка теоретической подготовленности путем тестового экзамена на компьютерной основе) (письменная форма);

 $\Pi$  этап — оценка уровня освоения практических умений и навыков (устная форма);

III этап – итоговое собеседование (оценка умений решать конкретные профессиональные задачи в ходе собеседования) (устная форма).

Результаты трех этапов и итоги государственного экзамена зафиксированы в протоколах заседания ГЭК. По результатам тестирования:

средний балл составил 4,5, качественный показатель 78,8%. По результатам практических навыков: средний балл составил 4,9, качественный показатель 99,3%. По результатам собеседования: средний составил 4,3, качественный показатель 84,3%. Итоговая оценка: средний балл составил 4,6, качественный показатель 96,6%. Диплом с отличием получили 68 студентов, что составило 17,6 % от общего числа выпускников.

Государственная экзаменационная комиссия положительно оценила работу педагогического коллектива университета по подготовке специалистов и организации государственного экзамена. Результаты Государственной итоговой аттестации обсуждены на заседании Ученого совета КрасГМУ 30.06.2022 г.

#### 4. Востребованность выпускников

содействию развитию Деятельность В трудоустройстве профессиональной карьеры обучающихся И выпускников КрасГМУ связанных направлена на решение кадровых вопросов с дефицитом медицинским специалистов высшим образованием системе здравоохранения Красноярского края, Республик Хакасия, Бурятия, Тыва и других регионов России.

Университет имеет тесные контакты Министерствами c здравоохранения Красноярского края, Республик Хакасия, Бурятия, Тыва, Агентством труда и занятости населения Красноярского края, Центром Красноярска занятости населения органами управления здравоохранением 43 муниципальных территорий Красноярского края. Традиционно в течение многих лет медицинский университет готовит специалистов для практического здравоохранения на основании договоров о целевом обучении, договор об оказании платных образовательных услуг и с использование образовательных сертификатов Красноярского края от 02.04.2020 № 9-3836 «Об обеспечении системы здравоохранения края квалифицированными кадрами»), распределяет и совместно планирует трудоустройство обучающихся и выпускников.

Важным показателем качества профессиональной подготовки выпускников является их востребованность на краевом и в целом на российском рынке труда.

Мониторинг включает в себя отслеживание фактической занятости выпускников в течение 3 лет после окончания университета, поэтому решающее значение имеет поддержание связи с выпускниками и установление контактов с работодателями (таблицы 6, 7).

Таблица 6 – Трудоустройство выпускников КрасГМУ 2022 г., прошедших первичную аккредитацию в период с 01.07. 2022 г. по 31.08.2023 г.

Специальность	2022 г.			
	Прошедших	Трудоустройство		
	первичную		в гос. ЛПУ	
	аккредитацию Кр.Кр			
Лечебное дело	387 (100%)	192 (49,6%)	112 (58%)	

Таблица 7 – Востребованность выпускников в отрасли здравоохранения Красноярского края на 01.09.2022 г. составляет 100%

Специальность	Всего	Из них:	Продолжали обучение	Трудоустроились	Другая информация
Лечебное дело	387	Бюджет – 100 Целевые – 118 Коммерческие - 169	Обучение в магистратуре – 1 Обучение в	192 (49,6%)	Уходит из медицины – 4 Отпуск по
			ординатуре КрасГМУ – 121, Из них целевые 43		уходу за ребенком – 7 Переезд в
			В ординатуре других вузов – 66, из их целевые 18		другой регион - 20
			Выпускник, имеющий инвалидность – трудоустроен в		
			государсвенное краевое ЛПУ		

## 5. Качество информационного и библиотечного обеспечения образовательного процесса

В периоде проводилось отчётном широкое внедрение В образовательный процесс новых информационных технологий И вычислительной техники, также инновационных образовательных a технологий. Значительно увеличилось оснащение учебных подразделений современной вычислительной техникой нового поколения.

Вся информация в электронном виде находится в едином информационном ресурсе на Web-сервере КрасГМУ (www.krasgmu.ru). Кафедры и подразделения имеют доступ в Интернет через локальные сети, скорость подключения 200 Мбит/с. На сайте содержится информация о последних событиях в КрасГМУ, расписание занятий, информация о сотрудниках, электронные методические разработки и лекции, рейтинги групп студентов, успехи университета в учебной и научной деятельности.

Показатели информационной системы КрасГМУ (http://krasgmu.ru) за 2022 г – всего зарегистрированных 67338 персон, из них 7530 пользователей ввели 68700 публикаций, 11426 пользователей имеют электронное портфолио. В системе объединены 40186 выпускника КрасГМУ, 114219 документов, новостей, анонсов событий, 25651 фотографий, 112277 электронных карточек в электронной библиотеке, в том числе 28652 полнотекстовых издания, 3064 видеолекции, 459 видео практических навыков, 123533 электронных документа.

В 2022 г. реализованы: интеграция с Суперсервисом «Поступление в ВУЗ онлайн»; формирование системы индивидуальных планов преподавателей и отчетности кафедры; электронный модуль элитного образования; модернизиция электронного журнала; разработка модуля «Мастер-классы»; внедрение Интернет-эквайринга, системы «Абонемент» для спортивного комплекса и системы электронного документооборота Directum RX.

По состоянию на 31.12.2022 в Научной библиотеке открыт постоянный доступ к Электронной библиотечной системе «Colibris», к 9 электронным подписным образовательным ресурсам. На основании заключенных договоров с правообладателями каждый обучающийся обеспечен доступом к ЭБС, содержащим издания по основным дисциплинам: ЭБС Консультант студента; Медицина (ВО) ГЭОТАР-Медиа. Books in English; ЭМС Консультант врача; ЭБС Айбукс; ЭБС Букап; ЭБС Лань; ЭБС Юрайт и др. ЭБС (электронная библиотека) и ЭИОС обеспечивают одновременный доступ более 25 процентов обучающихся по программе.

Подписка на периодические издания 2022 года (36 наименований научных и практических журналов по медицине и смежным отраслям) составляет 803259 рублей 11 копеек.

В 2022 году в фонд Научной библиотеки поступило 32 экземпляра печатной учебной литературы на английском языке (на сумму 400320,00 руб.) и 49 наименований учебных пособий, изданных преподавателями вуза в виде электронных ресурсов и печатных изданий.

Библиотечный фонд КрасГМУ укомплектован печатными изданиями из расчета не менее 0,25 экземпляра каждого из изданий, указанных в рабочих программах дисциплин (модулей), программах практик, на одного обучающегося из числа лиц, одновременно осваивающих соответствующую дисциплину (модуль), проходящих соответствующую практику.

## 6. Качество кадрового обеспечения образовательного процесса

В КрасГМУ определен процесс 3.1 «Управление персоналом». Для результативного функционирования СМК и управления ее процессами в КрасГМУ определены должностные лица. Персонал, выполняющий работу, влияющую на качество образовательного процесса и научно-технической соответствующего образования, продукции, компетентен на основе подготовки, Обеспечение соответствующей навыков И опыта.

компетентности персонала университета осуществляется в соответствии с требованиями п. 7.2 Руководства по качеству.

В своей деятельности персонал руководствуется политикой и целями в области качества, документированной информацией системы менеджмента качества, федеральными законами и иной нормативной правовой документацией:

- должностные инструкции;
- положение «О порядке проведения избрания по конкурсу на замещение должностей педагогических работников, относящихся к профессорско-преподавательскому составу»;
- положение «О порядке проведения выборов заведующих кафедрами»;
- положение «О порядке проведения выборов деканов»;
- положение «О критериях оценки эффективности деятельности профессорско-преподавательского состава в ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России».

Декан и заведующие кафедрами следят за исполнением требований к кадровому обеспечению образовательного процесса, предъявляемых ФГОС по специальности. Доля научно-педагогических работников, имеющих ученую степень и (или) ученое звание в общем числе работников, реализующих образовательную программу высшего образования, составляет свыше 75%. Доля работников из числа руководителей и (или) работников организаций, деятельность которых связана с направленностью (профилем) реализуемой образовательной программы (имеющих стаж работы в данной профессиональной области), общем числе реализующих В лиц, образовательную программу высшего образования, составляет свыше 30%.

## 7. Качество материально-технической базы образовательного процесса

Инфраструктура университета состоит из трех основных блоков: объектов недвижимого имущества, оборудования для учебных процессов, вспомогательного оборудования. КрасГМУ имеет достаточную материальнотехническую базу, позволяющую обеспечить адекватную реализацию образовательного процесса.

Материально-техническое обеспечение включает учебные, научноисследовательские и вспомогательные площади для учебного процесса и научной работы. Учебные, научные лаборатории и вспомогательные подразделения университета в основном компактно расположены на территории единого комплекса студенческого городка КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого, состоящего из трех основных учебно-лабораторных корпусов (четвертый и пятый корпуса расположены вне городка на улице Карла Маркса, 124 и проспекте Мира, 70), трёх общежитий, (три других общежития располагаются вне городка: на улицах Краснодарская, 19 и Никитина, 3A, на проспекте Мира, 5), гаража, отделения «Общей врачебной практики», складских помещений, столовой, спортивного комплекса, который включает в себя стадион и плавательный бассейн, так же имеется лыжная база, расположенная на улице Ленинградская, 7 и учебнооздоровительная база «Практик» на озере Шира (Республика Хакасия).

Площадь помещений образовательной организации, находящихся в оперативном управлении, составляет 101046 кв. м.; площадь земельных участков, на которых размещены данные помещения составляет 10,12 га.

Все здания и земельные участки, находящиеся в оперативном управлении, внесены в реестр государственного имущества.

Соответствие образовательной условий деятельности (зданий, строений, сооружений, помещений, оборудования и иного имущества) санитарно-эпидемиологическим правилам подтверждается санитарным №24.49.31.000.M.000027.01.19. заключением 25.01.2019г., OT №24.49.31.000.M.001137.09.18. 20.09.2018г., OT №24.49.31.000.M.001109.09.18. 05.09.2018г., OT №24.49.31.000.M.000556.07.17. 12.07.2017г., ОТ №24.49.31.000.M.000555.07.17. 11.07.2017г., OT (выдано Управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Красноярскому краю; соответствие требованиям пожарной безопасности при осуществлении образовательной деятельности – заключениями о соответствии объекта защиты обязательным требованиям пожарной безопасности №1104-3626 от 22.02.2019г., №1104-3603 30.01.2019r., №1104-3600 от 28.01.2019r., №1104-3599 от 28.01.2019r., №1104-3536 OT 13.09.2018г., №1104-3221 OT 14.04.2017г. (выдано Управлением надзорной деятельности и профилактической работы Главного Управления МЧС России по Красноярскому краю).

Специальные помещения представляют собой учебные аудитории для проведения учебных занятий, предусмотренных программой специалитета, оснащенные оборудованием и техническими средствами обучения, состав определяется в рабочих программах которых дисциплин (модулей). Помещения ДЛЯ самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа к ЭИОС КрасГМУ.

КрасГМУ обеспечен необходимым комплектом лицензионного свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства (состав определен в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит обновлению при необходимости). Для проведения занятий лекционного типа используются наборы демонстрационного оборудования И учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие примерным программам дисциплин (модулей), рабочим учебным программам дисциплин (модулей).

#### 8. Исследование удовлетворенности внутренних потребителей

Исследование удовлетворенности внутренних потребителей различными аспектами образовательной деятельности позволяет своевременно выявлять слабые стороны в работе и более целенаправленно осуществлять меры по их усовершенствованию.

Маркетинговые исследования в Университете проводятся ежегодно. В 2022 г. на основании приказов № 235 осн. от 19.04.2022 г., № 246 осн. от 25.04.2022 г. проведен опрос среди выпускников, обучающихся и сотрудников Университета (анкета «Удовлетворенность подготовкой в вузе по образовательной программе» (1159 респондентов), анкета «Оценка уровня удовлетворенности студентов» (1330 респондентов), анкета личностной оценки уровня готовности выпускников к профессиональной деятельности врача» (366 респондентов), анкета «Оценка уровня удовлетворенности научно-педагогических работников» (407 респондентов). По всем анкетам опрос проводился на сайте в электронном формате, вопросы были размещены в Google формах.

Таблица 8 - Результаты уровня удовлетворенности подготовкой в вузе по образовательной программе специальности 31.05.01 Лечебное дело

Наименование критерия/ответ	(2022)
1	2
Удовлетворенность уровнем теоретической подготовки	6,8
в вузе	
Удовлетворенность уровнем практической подготовки	6,3
Организация учебной деятельности обучающихся по	6,7
освоению учебных предметов, курсов, дисциплин	
(модулей), программ	
Педагогический контроль и оценка освоения ОП в	6,9
процессе промежуточной и итоговой аттестации	
Разработка программно-методического обеспечения	6,9
учебных предметов, курсов, дисциплин(модулей),	
программ	
Организация учебно-производственной деятельности	6,8
обучающихся по освоению программ	
Педагогический контроль и оценка освоения учебно-	6,9
производственной деятельности обучающихся	
Создание педагогических условий для развития группы	6,7
(курса) обучающихся по программам	
Социально-педагогическая поддержка обучающихся в	6,1
образоват. деятельности и профличностном развитии	
Информирование и консультирование по вопросам	6,2
проф. самоопределения и проф. выбора	
Проведение практико-ориентированных	6,1
профориентационных мероприятий	
ИТОГО:	6,6

Согласно данным таблицы 8 (специальность 31.05.01 Лечебное дело) самые высокие показатели наблюдаются по критериям (6,9):

- педагогический контроль и оценка освоения ОП в процессе промежуточной и итоговой аттестации
- разработка программно-методического обеспечения учебных предметов, курсов, дисциплин(модулей), программ
- педагогический контроль и оценка освоения учебнопроизводственной деятельности обучающихся

Самые низкие показатели (по специальности лечебное дело) наблюдаются по критериям (6,1-6,2):

- информирование и консультирование по вопросам проф. самоопределения и проф. выбора
- социально-педагогическая поддержка обучающихся в образоват. деятельности и проф.-личностном развитии
- проведение практико-ориентированных профориентационных мероприятий

Таблица 9 – Процент уровня удовлетворенности НПР по заданным критериям

N п/п	Критерии удовлетворенности	2022
1.	уровень заработной платы	60,6%
2.	удовлетворенность организацией учебных занятий, информированностью, расписанием	76,5%
3.	организация научно-исследовательской/учебно- исследовательской работой в Университете удовлетворены порядка	76,7%
4.	организация учебных, производственных и преддипломных практик	81,4%
5.	организация и проведением воспитательной и внеучебной работы в Университете	87,9%
6.	уровень оснащенности в Университете современными компьютерными технологиями (возможностью работать на компьютере, использованием ресурсов интернета и т.д.)	67,8%
7.	информационная наполненность сайта учебными и методическими материалами, нормативно-правовой документацией	91,2%
8.	содержание и структура используемых информационных технологий (электронных учебных пособий, учебнометодических наглядных пособий)	87,4%
9.	обеспеченность учебной и методической литературой, которой пользуются респонденты	86%
10.	удовлетворенность оснащением кабинетов, учебных кабинетов и лабораторий современным оборудованием, инструментарием, реактивами и т.д.	58,2%
11.	выполнение заявок по оснащению кабинетов и лабораторий	57,8%
12.	организация питания в Университете	58,4%

13.	санитарно-гигиеническое состояние кабинетов, учебных	80,9%
	аудиторий, лабораторий Университета	
14.	уровень спортивно-материальной базы Университета	93,1%
15.	возможность получать доплаты и надбавки на основании	62,6%
	рейтинговой оценки профессиональных качеств	
16.	мероприятия, проводимые по охране труда, технике	94,1%
	безопасности, пожарной безопасности	
17.	признание успехов и достижений	79,3%
18.	доступность информации о жизни Университета, поступающей	94,6%
	от руководства Университета	
19.	уровень медицинского обслуживания (обязательные	85,9%
	медицинские осмотры, диспансеризация и т.д.)	
20.	организация повышения квалификации в Университете	
	ИТОГ	78,2%

Подводя итог всему вышеизложенному можно сделать вывод, что самую высокую удовлетворенность респонденты выражают по таким критериям как (более 80%):

- мероприятиями, проводимыми по охране труда, технике безопасности, пожарной безопасности 94,8%;
  - признанием успехов и достижений 81,9%;
- доступностью информации о жизни Университета, поступающей от руководства Университета – 93%;
- уровнем медицинского обслуживания (обязательные медицинские осмотры, диспансеризация и т.д.) 88,5%;
  - организацией повышения квалификации в Университете 88,9%;
  - уровнем спортивно-материальной базы Университета 91,8%;
- информационную наполненность сайта учебными и методическими материалами, нормативно-правовой документацией 87%;
- содержанием и структурой используемых информационных технологий (электронных учебных пособий, учебно-методических наглядных пособий) 87%;
- обеспеченностью учебной и методической литературой, которой пользуются респонденты 85,9%;
- организацией учебных, производственных и преддипломных практик
   90, 5%;
- организацией и проведением воспитательной и внеучебной работы в Университете 87,9%;

Самую низкую удовлетворенность респонденты выразили к таким критериям (менее 70%).

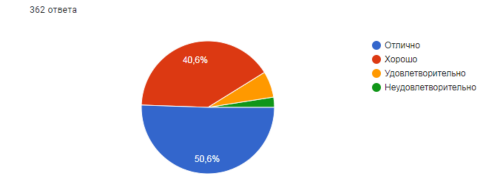
– уровнем оснащенности в Университете современными компьютерными технологиями (возможностью работать на компьютере, использованием ресурсов интернета и т.д.) – 67,1%;

- удовлетворенность оснащением кабинетов, учебных кабинетов и лабораторий современным оборудованием, инструментарием, реактивами и т.д. 53%;
- выполнением заявок по оснащению кабинетов и лабораторий 55,2%;
  - организацией питания в Университете 54,5%;
- возможностью получать доплаты и надбавки на основании рейтинговой оценки профессиональных качеств – 67%.

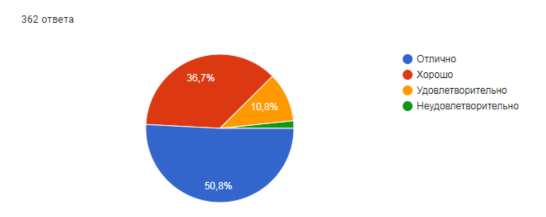
### 9. Результаты анкетирования обучающихся по специальности 31.05.01 Лечебное дело по отдельным дисциплинам

#### Биология (2 курс)

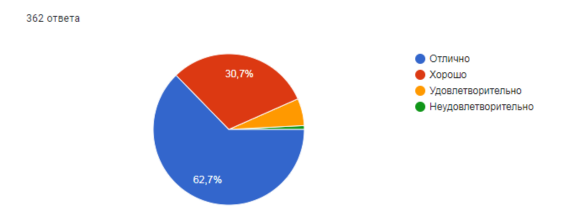
1. Как вы оцениваете информативность учебного материала по изучаемой дисциплине (насколько широко и полно освещены фундаментальные и прикладные аспекты, современные актуальные проблемы и новейшие подходы к их решению)?



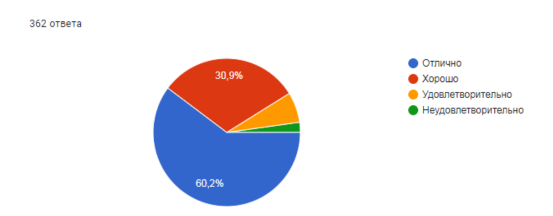
2. Как Вы оцениваете ясность, структурированность и иллюстративность дисциплины (насколько связано и логично упорядочен учебный материал, насколько восприятие более трудных тем подготавливается более простыми, насколько ясно излагаются новые термины, используются наглядные схемы, графики, рисунки, поясняющие примеры, анимации, интерактивные схемы и пр.)?



3. Как Вы оцениваете качество лекционной работы преподавателя по изучаемой дисциплине (насколько интересно и доступно излагает, хорошо владеет материалом и примерами приложения теории к практике)?

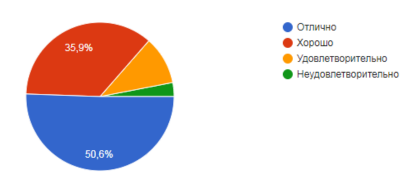


4. Как вы оцениваете уровень общения (диалога) Вашего преподавателя со студентами по этой дисциплине (умеет активизировать студентов, умение отвечать на вопросы, готовность разъяснять трудные вопросы, умение организовать обсуждение между студентами — учебную дискуссию, практическое использование активных форм обучения — в виде совместного обсуждения и решения проблем и т. п.)?



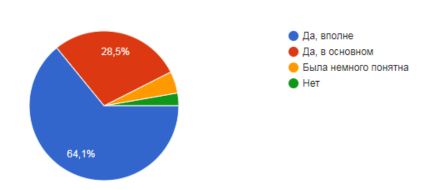
5. Как Вы оцениваете качество информационно-методического оснащения дисциплины (наличие иллюстративных мультимедийных презентаций, доставка учебных материалов с помощью Интернета, использование дистанционных средств общения преподавателя со студентами во внеурочное время (электронная почта, форум, чаты и т.п.), использование заданий, моделирующих проблему на компьютере и т.п.)?

362 ответа



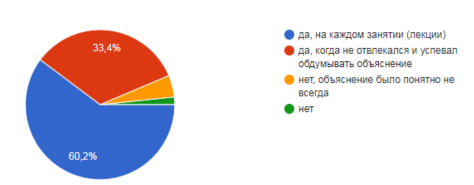
6. Была ли понятна связь дисциплины с будущей профессией?

362 ответа

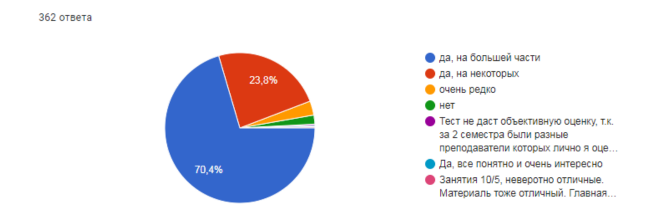


7. Было ли Вам понятно объяснение учебного материала преподавателем (оцените Ваш уровень понимания дисциплины)?

362 ответа

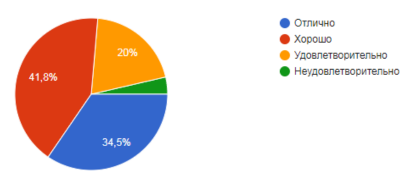


#### 8. Было ли Вам интересно на лекциях и практических занятиях?

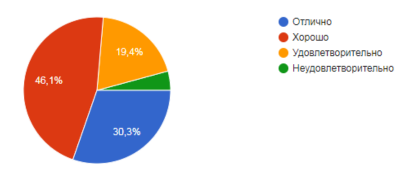


## Производственная практика – ознакомительная практика (помощник младшего медицинского персонала) (3 курс)

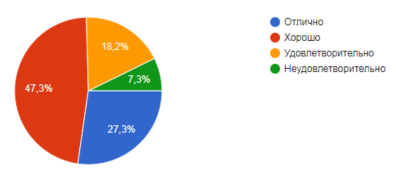
1. Как вы оцениваете информативность учебного материала изучаемой дисциплине (насколько широко И полно освещены прикладные аспекты, фундаментальные И современные актуальные проблемы и новейшие подходы к их решению)?



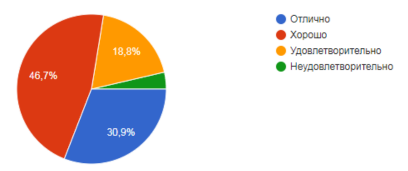
2. Как Вы оцениваете ясность, структурированность и иллюстративность дисциплины (насколько связано и логично упорядочен учебный материал, насколько восприятие более трудных тем подготавливается более простыми, насколько ясно излагаются новые термины, используются наглядные схемы, графики, рисунки, поясняющие примеры, анимации, интерактивные схемы и пр.)?



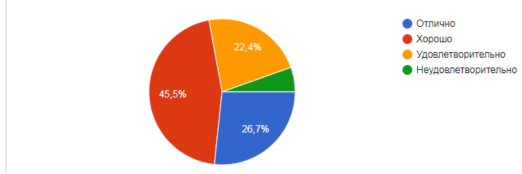
3. Как Вы оцениваете качество лекционной работы преподавателя по изучаемой дисциплине (насколько интересно и доступно излагает, хорошо владеет материалом и примерами приложения теории к практике)?



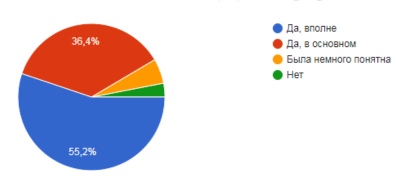
4. Как вы оцениваете уровень общения (диалога) Вашего преподавателя со студентами по этой дисциплине (умеет активизировать студентов, умение отвечать на вопросы, готовность разъяснять трудные вопросы, умение организовать обсуждение между студентами — учебную дискуссию, практическое использование активных форм обучения — в виде совместного обсуждения и решения проблем и т. п.)?



5. Как Вы оцениваете качество информационно-методического оснащения дисциплины (наличие иллюстративных мультимедийных презентаций, доставка учебных материалов с помощью Интернета, использование дистанционных средств общения преподавателя со студентами во внеурочное время (электронная почта, форум, чаты и т.п.), использование заданий, моделирующих проблему на компьютере и т.п.)?



6. Была ли понятна связь дисциплины с будущей профессией?



7. Было ли Вам понятно объяснение учебного материала преподавателем (оцените Ваш уровень понимания дисциплины)?

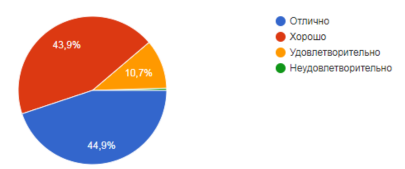


8. Было ли Вам интересно на лекциях и практических занятиях?

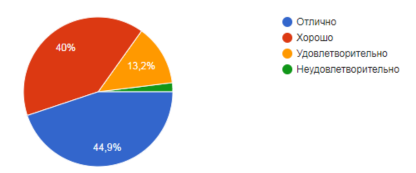


#### Дисциплина «Микробиология, вирусология» (4 курс)

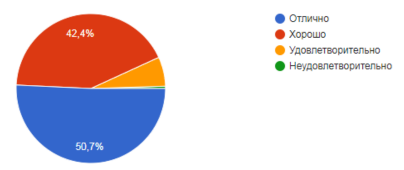
1. информативность учебного оцениваете изучаемой дисциплине (насколько широко И полно освещены фундаментальные прикладные аспекты, И современные актуальные проблемы и новейшие подходы к их решению)?



2. Как Вы оцениваете ясность, структурированность И иллюстративность дисциплины (насколько связано и логично упорядочен учебный материал, насколько восприятие более трудных подготавливается более простыми, насколько ясно излагаются новые термины, используются наглядные схемы, графики, рисунки, поясняющие примеры, анимации, интерактивные схемы и пр.)?

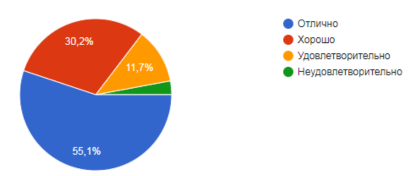


**3.** Как Вы оцениваете качество лекционной работы преподавателя по изучаемой дисциплине (насколько интересно и доступно излагает, хорошо владеет материалом и примерами приложения теории к практике)?\*

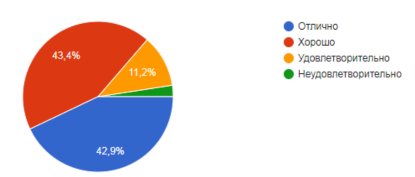


**4.** Как вы оцениваете уровень общения (диалога) Вашего преподавателя со студентами по этой дисциплине (умеет активизировать студентов, умение отвечать на вопросы, готовность разъяснять трудные вопросы,

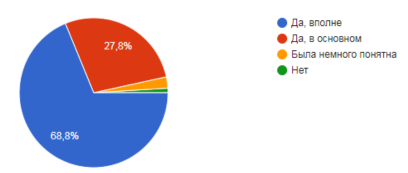
умение организовать обсуждение между студентами — учебную дискуссию, практическое использование активных форм обучения — в виде совместного обсуждения и решения проблем и т. п.)?\*



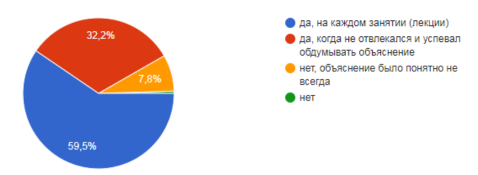
**5.** Как Вы оцениваете качество информационно-методического оснащения дисциплины (наличие иллюстративных мультимедийных презентаций, доставка учебных материалов с помощью Интернета, использование дистанционных средств общения преподавателя со студентами во внеурочное время (электронная почта, форум, чаты и т.п.), использование заданий, моделирующих проблему на компьютере и т.п.)?\*



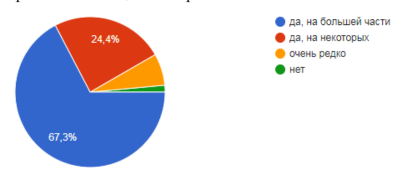
6. Была ли понятна связь дисциплины с будущей профессией?\*



**7.** Было ли Вам понятно объяснение учебного материала преподавателем (оцените Ваш уровень понимания дисциплины)?\*

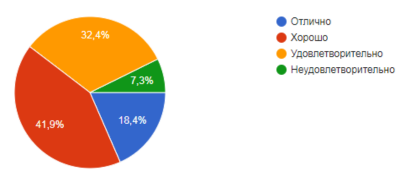


8. Было ли Вам интересно на лекциях и практических занятиях?\*

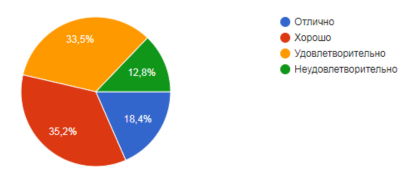


# Дисциплина «Общественное здоровье и здравоохранение, экономика здравоохранения» (5 курс)

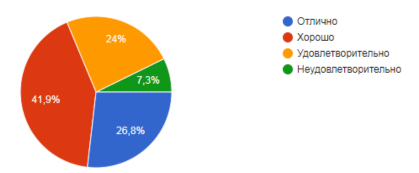
1. Как информативность учебного оцениваете материала изучаемой (насколько широко дисциплине И полно освещены фундаментальные и прикладные аспекты, современные актуальные проблемы и новейшие подходы к их решению)?\*



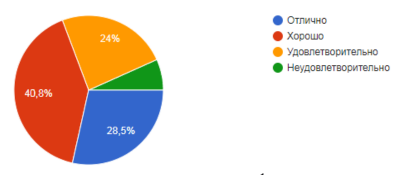
Как Вы оцениваете ясность, структурированность иллюстративность дисциплины (насколько связано и логично упорядочен учебный более материал, насколько восприятие трудных тем подготавливается более простыми, насколько ясно излагаются новые термины, используются наглядные схемы, графики, рисунки, поясняющие примеры, анимации, интерактивные схемы и пр.)?\*



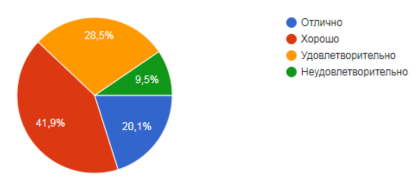
3. Как Вы оцениваете качество лекционной работы преподавателя по изучаемой дисциплине (насколько интересно и доступно излагает, хорошо владеет материалом и примерами приложения теории к практике)?



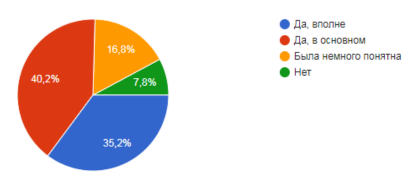
4. Как вы оцениваете уровень общения (диалога) Вашего преподавателя со студентами по этой дисциплине (умеет активизировать студентов, умение отвечать на вопросы, готовность разъяснять трудные вопросы, умение организовать обсуждение между студентами — учебную дискуссию, практическое использование активных форм обучения — в виде совместного обсуждения и решения проблем и т. п.)?



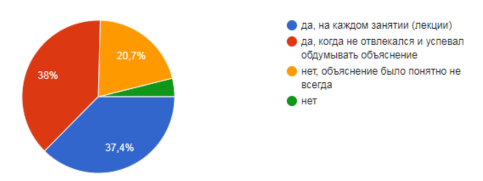
5. Как Вы оцениваете качество информационно-методического иллюстративных дисциплины (наличие мультимедийных оснащения презентаций, доставка учебных материалов с помощью Интернета, дистанционных средств общения преподавателя студентами во внеурочное время (электронная почта, форум, чаты и т.п.), использование заданий, моделирующих проблему на компьютере и т.п.)?



6. Была ли понятна связь дисциплины с будущей профессией?



7. Было ли Вам понятно объяснение учебного материала преподавателем (оцените Ваш уровень понимания дисциплины)?

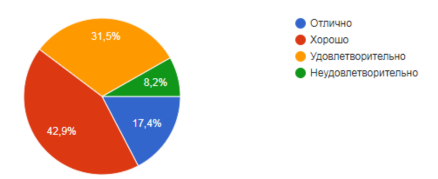


8. Было ли Вам интересно на лекциях и практических занятиях?

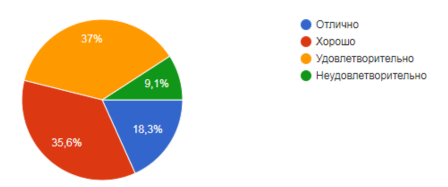


#### Дисциплина «Педиатрия» (6 курс)

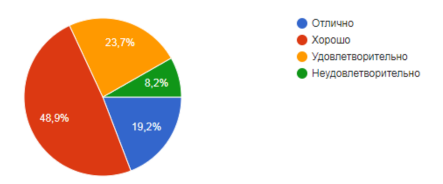
информативность учебного оцениваете материала дисциплине изучаемой (насколько широко И полно освещены фундаментальные прикладные аспекты, И современные актуальные проблемы и новейшие подходы к их решению)?



2. Как Вы оцениваете ясность, структурированность И иллюстративность дисциплины (насколько связано и логично упорядочен материал, насколько восприятие более трудных подготавливается более простыми, насколько ясно излагаются новые термины, используются наглядные схемы, графики, рисунки, поясняющие примеры, анимации, интерактивные схемы и пр.)?

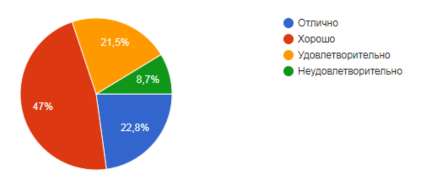


3. Как Вы оцениваете качество лекционной работы преподавателя по изучаемой дисциплине (насколько интересно и доступно излагает, хорошо владеет материалом и примерами приложения теории к практике)?

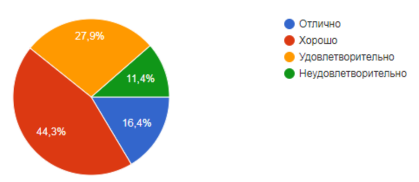


4. Как вы оцениваете уровень общения (диалога) Вашего преподавателя со студентами по этой дисциплине (умеет активизировать студентов,

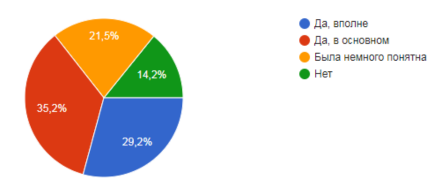
умение отвечать на вопросы, готовность разъяснять трудные вопросы, умение организовать обсуждение между студентами — учебную дискуссию, практическое использование активных форм обучения — в виде совместного обсуждения и решения проблем и т. п.)?



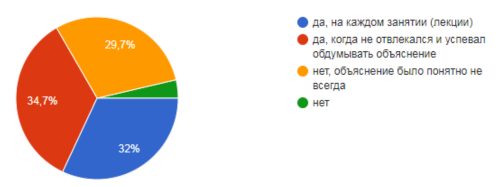
5. Как информационно-методического оцениваете качество (наличие иллюстративных мультимедийных оснашения дисциплины доставка учебных материалов с помощью Интернета, использование дистанционных средств общения преподавателя студентами во внеурочное время (электронная почта, форум, чаты и т.п.), использование заданий, моделирующих проблему на компьютере и т.п.)?



6. Была ли понятна связь дисциплины с будущей профессией?



7. Было ли Вам понятно объяснение учебного материала преподавателем (оцените Ваш уровень понимания дисциплины)?



8. Было ли Вам интересно на лекциях и практических занятиях?



## 10. Непрерывное совершенствование. Корректировка и обновление программы

Руководитель ОПОП по специальности 31.05.01 Лечебное дело инициирует процедуры регулярной оценки компонентов образовательных программ с целью их актуализации и выделения ресурсов для корректировки, согласно изменяющихся требований основополагающей нормативноправовой базы.

Периодичность обновления образовательных программ кластера не регламентирована и зависит от сроков и периодичности внесения изменений в федеральные нормативные акты, определяющие образовательную деятельность в рамках указанных образовательных программ.

Реструктуризация, основанная на результатах внутренней оценки, анализа текущей деятельности и опыте реализации образовательных программ, позволяет ежегодно обновлять компоненты ОПОП.

#### 11. Периодическая внешняя оценка

20 декабря 2006 г. был выдан сертификат соответствия системы менеджмента качества вуза требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2001 (рег. № РОСС RU.ИК24.К00017). В феврале 2010 г., марте 2013, 2016 гг. проведена

ресертификация соответствия системы менеджмента качества вуза согласно требованиям ГОСТ ISO 9001-2011 (рег. № РОСС RU.ИФ48.К00009). В сентябре 2018 года, в связи с переизданием международного стандарта была проведена ресертификация СМК в соответствии требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (рег. № РОСС RU.ИФ48.К00009).

Инспекционный контроль (в сентябре 2019г.) подтвердил действие сертификата соответствия СМК № РОСС RU.ИФ48.К00026 требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) применительно к деятельности в области образования, проведения научных исследований, деятельности по довузовской подготовке и ДПО.

В декабре 2020 году осуществлена процедура международной сертификации системы менеджмента качества, обусловленная: внесенными изменениями в стратегию развития КрасГМУ, уточнением приоритетных направлений развития, которые определяются задачами СФО социально-экономического развития И Красноярского края, потребностями государства в развитии здравоохранения и перспективных возможностями эффективного направлений науки, существующего научно-образовательного и инновационного потенциала КрасГМУ, также мировыми тенденциями развития области здравоохранения, технологий и социальных коммуникаций; 2) резко возросшим количеством обучающихся из числа граждан дальнего зарубежья. 25 марта 2021 года система менеджмента качества ФГБОУ ВО КрасГМУ признана соответствующей стандарту ISO 9001:2015 и был выдан сертификат в отношении проектирования, разработки и реализации образовательных программ довузовской подготовки, среднего профессионального, высшего и ДПО, подготовки кадров высшей квалификации в соответствии с областью аккредитации И лицензирования, государственной также исследовательской деятельности в соответствии с профилем КрасГМУ.

В декабре 2021 года система качества КрасГМУ успешно прошла инспекционный контроль (Сертификат соответствия СМК ФГБОУ ВО КрасГМУ требованиям международного стандарта ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015)).

Помимо всего прочего сотрудники КрасГМУ являются экспертами в качестве членов ГЭК, рецензентов учебно-методических материалов сторонних образовательных организаций и иных качествах, в том числе в практическом здравоохранении. К примеру:

Зуков Руслан Александрович – Главный внештатный онколог Красноярского края

Демко Ирина Владимировна – Главный внештатный пульмонолог, аллерголог МЗ Красноярского края; Главный внештатный специалист аллерголог-иммунолог СФО

Штегман Олег Анатольевич – Главный внештатный специалист МЗ Красноярского края по СМП Можейко Елена Юрьевна – Главный внештатный специалист Минздрава Красноярского края по курортологии

Никулина Светлана Юрьевна – главный внештатный специалист по медицинскому и фармацевтическому образованию СФО

Шнякин Павел Геннадьевич – Главный внештатный нейрохирург Министерства здравоохранения Красноярского края

Черданцев Дмитрий Владимирович – Главный внештатный специалист-хирург министерства здравоохранения Красноярского края

Прокопенко Семен Владимирович – Главный внештатный специалист по реабилитации Сибирского федерального округа

Осуществление постоянного мониторинга изменений нормативных документов, регламентирующих образовательную деятельность в рамках специальности 31.05.01 Лечебное дело, своевременная актуализация компонентов ОПОП, учёт в их структуре результатов внутреннего контроля и реализация замечаний и рекомендаций по итогам внешней оценки.

#### Заключение

На основании проведенного анализа, можно сделать следующее заключение:

- 1. Подготовка студентов на лечебном факультете КрасГМУ по ОПОП ВО 31.05.01 Лечебное дело (уровень специалитета) осуществляется в полном соответствии с ФГОС ВО.
- 2. В учебном процессе используются современные технические и технологии (использование информационные контролирующих обучающих компьютерных программ, мультимедийной аппаратуры И учебных пособий, Интернет-сети, интерактивных технических средств обучения), что свидетельствует об использовании прогрессивных образовательных методов.
- 3. Анализ успеваемости свидетельствует о качественной теоритической и практической подготовке студентов, обучающихся по ОПОП ВО по специальности 31.05.01 Лечебное дело (уровень специалитета), а также высокой требовательности и объективности контроля освоенных знаний и практических навыков со стороны профессорско-преподавательского состава университета.
- 4. Материально-техническое, кадровое, информационно-библиотечное (в том числе использование Интернет-ресурсов) обеспечение ОПОП соответствует требованиям ФГОС ВО по специальности 31.05.01 Лечебное дело, приказам и инструкциям Министерства здравоохранения РФ и Министерства образования РФ, локальным нормативным актам.
- 5. На основании анализа данных самообследования деятельности кафедр, реализующих ОПОП ВО по специальности 31.05.01 Лечебное дело (уровень специалитета), по оценке содержания и качества учебнометодической, научно-исследовательской работы, кадрового потенциала и

материально-технической базы все кафедры и образовательную программу в целом можно считать соответствующими требованиям, предъявляемым к структурным подразделениям образовательных организаций, участвующих в подготовке специалистов по специальности 31.05.01 Лечебное дело.

#### Рекомендации

- 1. Перечень участников, вовлеченных в процессы планирования обновления и корректировки ОПОП по анализируемым специальностям, может быть расширен за счёт научно-педагогических работников КрасГМУ.
- 2. Обсуждение итогов мониторинга и принятие эффективных мер по улучшению качества обучения с участием обучающихся.
- 3. Разработать и задокументировать более эффективный и «быстрый» метод оценки форматов эффективности обучения выпускников, в зависимости от их эффективности, с учетом валидности, надежности, влияния на обучение и эффективности оценки со стороны стейкхолдеров.

Декан лечебного факультета

Харитонова Е.В.

Проректор по учебной воспитательной работе и молодежной политике

/Соловьева И.А