



<https://kurskmed.com/>



vk.com/kurskmedcom



t.me/KSMU_Kursk



ВЕСТИ

Курского
медуниверситета

№9 (210)

13 мая 2022 г.

многотиражная газета

выпускается с февраля 2002 года

КГМУ



СДЕЛАЙ ПРАВИЛЬНЫЙ ВЫБОР!



Виктор Анатольевич ЛАЗАРЕНКО,

ректор КГМУ, заслуженный врач РФ,
заслуженный деятель науки РФ,
доктор медицинских наук, профессор,
депутат Курской областной Думы VII созыва,
почетный гражданин г. Курска

ДОРОГИЕ АБИТУРИЕНТЫ!

С окончанием общеобразовательной школы у вас начинается новый этап. С одной стороны, непростой, с другой — очень интересный. Вы делаете первые шаги во взрослой жизни. Сейчас для вас главное — осуществить правильный выбор профессии. И очень важно, чтобы то, чем вы собираетесь заниматься, раскрыло ваши таланты и способности, чтобы это дело приносило вам не только материальную выгоду, но и радость, а также помогало развиваться лично и профессионально. Ведь только любимому делу человек отдает все силы, всю энергию, все знания. Приглашаю вас в Курский государственный медицинский университет. Мало того, что наш вуз является одним из ста лучших в России, он еще и располагает богатейшей историей, насчитывающей 87 лет! Но и это далеко не все! Наш медуниверситет обладает мощной преподавательской и научной базой, имеет клинические кафедры в лучших больницах города Курска. Вас ждут встречи с увлеченными своим делом преподавателями, которые всегда рады передать свои знания. А в КГМУ трудятся более 100 докторов наук и 500 кандидатов наук. Кроме того, у нашего вуза высокая международная репутация, а это гарантия того, что вы получите образование, отвечающее мировым стандартам.

Но не скрою: учиться в медицинском университете довольно сложно. Уже сейчас вам необходимо понимать, что врачебная деятельность — это тяжелый, но полезный труд, начиная с университетской скамьи. Вам предстоит постоянно напряжен-

но работать над своим профессионализмом и человеческими качествами.

Честность, порядочность, способность к самопожертвованию, чистая совесть — это самые необходимые качества врача. Важен и общий духовно-культурный уровень, и интеллигентность. А без знаний и профессионализма, как говорили древние, зрячий врач слеп.

Однако, студенческая жизнь должна запомниться каждому из вас не только сложностями, но и оставить в памяти яркие впечатления об этих годах как лучшей поре жизни. В университете проводятся различные мероприятия: выставки, концерты, встречи с интересными людьми. Наши студенты активно занимаются научной, общественной, спортивной и культурно-массовой деятельностью, побеждают в олимпиадах, различных конкурсах, соревнованиях. Студенты университета обеспечены местами в общежитиях.

Говорят, идеальных людей не бывает, а я призываю вас к этому стремиться! А значит — постоянно работать над собой. И наш университет вам в этом поможет. Впереди долгий интересный путь, пройдя который и поняв суть предстоящего, можно стать хорошим специалистом, профессионалом своего дела. И тогда своим трудом, своими знаниями вам предстоит сохранять здоровье, облегчать жизнь и страдания многим нуждающимся в этом. Надеюсь, что вы достаточно серьезно обдумали свое решение и сделаете правильный выбор!

Двери Курского медицинского университета для вас открыты!

**Добро пожаловать в Курский государственный
медицинский университет!**

РЕАЛЬНАЯ ВОЗМОЖНОСТЬ СТАТЬ СТУДЕНТОМ КГМУ!

Знакомство с врачебной профессией в КГМУ начинается со школьной скамьи. Подготовительное отделение в Курском государственном медицинском институте было образовано в 1972 году. В настоящее время в Центре довузовской подготовки и профориентации Института непрерывного образования Курского государственного медицинского университета проходят обучение более 200 человек, более 95% выпускников которого становятся студентами университета. В Центре реализуются разнообразные программы довузовской подготовки:

- **«Школа-ВУЗ»** двухгодичная подготовка по биологии и химии для учащихся 10-11 классов общеобразовательных организаций с химико-биологическим профилем.

- **«Вечерние подготовительные курсы»** - однолетняя подготовка по: биологии, химии, русскому языку. Занятия на вечерних подготовительных курсах организуются с октября по май.

- **«Шаг в медицину»** - позволяет более осознано сделать выбор будущей профессии и специальности и представляет собой сочетание дисциплин, связанных с изучением человека и практического знакомства с содержанием профессиональной деятельности медицинских работников. Осуществляется с октября по май для учащихся 9-11 классов.

- **«Химия. Подготовка к ОГЭ»**. Одногодичная подготовка, направленная на расширение и усиление знаний по химии для успешного прохождения основного государственного экзамена. Проводится с октября по май для учащихся 9 классов.

- **«Подготовка к ОГЭ по русскому языку»**. Одногодичная подготовка, направленная на расширение и усиление знаний по русскому языку для успешного прохождения основного государственного экзамена. Обучение - с октября по май для учащихся 9 классов.

- **«Воскресные подготовительные курсы»** Проходят по выходным дням и



включает в себя программу как одногодичной подготовки (для учащихся 11 классов и выпускников прошлых лет), так и программу двухлетней подготовки (для учащихся 10 классов). Начало занятий – декабрь (ежегодно).

- **«Практикум по химии»** - даёт возможность не только получить и расширить имеющиеся знания абитуриентов о химии, но и подготовиться к практическому туру олимпиад школьников. Осуществляется с октября по май для учащихся 9-11 классов.

- **«Очно-заочные подготовительные курсы»** - однолетняя подготовка по биологии, химии, русскому языку, очная часть которой проводится во время осенних, зимних и весенних школьных каникул.

- **«Летние подготовительные курсы»** - обучение по биологии, химии, русскому языку, и отличная возможность провести лето с пользой. Начало занятий - июнь (ежегодно).

С 2019 года в университете функционирует Предуниверсарий КГМУ. В него принимаются обучающиеся 10 классов, имеющие средний балл аттестата не ниже 4,0. Срок обучения в Предуниверсарии составляет 2 года. Набор обучающихся осуществляется ежегодно с 1 сентября по 30 сентября. По программе Предуниверсария обучающиеся углубленно осваивают профильные предметы, проходят обучение на курсе ранней профессиональной ориентации и профильной медицинской подготовки, ежегодно выполняют исследовательскую/проектную работу, участвуют в волонтерских акциях, олимпиадах

и конкурсах различного уровня.

За время обучения в Предуниверсарии обучающиеся помимо получения знаний имеют возможность «накопить» дополнительные баллы, начисляемые университетом за индивидуальные достижения. Все 100% выпускников 2021 г. поступили в КГМУ.

Центр довузовской подготовки и профориентации - это реальная возможность стать студентом университета!

Наши контакты:

305041, г. Курск, ул. К. Маркса, 3, ком. 114 (главный корпус)
телефон: **8 (4712) 58-81-38**,
e-mail: ino-pre-university@kursksmu.net

Группа центра довузовской подготовки и профориентации Института непрерывного образования КГМУ в «ВКонтакте»:
vk.com/zdp_kgmu

ВОЗМОЖНОСТИ СТУДЕНТОВ БЕЗГРАНИЧНЫ!

Проявить себя и развивать личностные качества поможет целый ряд молодежных объединений.

ПРОФСОЮЗНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ СТУДЕНТОВ - САМАЯ МНОГОЧИСЛЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ КГМУ

Ее главная задача - защита прав студентов и представление их интересов на всех уровнях власти, повышение качества жизни. Профсоюз оказывает материальную помощь его членам независимо от их форм обучения, реализует программу поддержки определенных категорий сту-

дентов. Студенты-бюджетники могут претендовать на повышенную государственную академическую стипендию за особые достижения в учебной, общественной, творческой и спортивной деятельности. Вопросами вселения студентов в общежития также занимается профсоюз.



Выпускник КГМУ, заместитель директора по научной работе Национального исследовательского центра эпидемиологии и микробиологии имени Н. Ф. Гамалеи, руководитель лаборатории клеточной микробиологии, член-корреспондент РАН, создатель вакцины от коронавируса «Спутник V» Денис Логунов:

- Я закончил биотехнологический факультет КГМУ в 2000 году. Признаюсь, университет и факультет сыграли для меня очень важную роль, дал мне дорогу в жизнь. Меня заметили и отправили в Центр им. Н.Ф. Гамалеи на практику.

Это было на пятом курсе. У нас была программа обучения части студентов на Курской биофабрике. Мы учились там иммунологии, биотехнологии. Те студенты, которые хорошо себя проявили, успешно сдали экзамены, по совместному решению биофабрики и КГМУ направлялись в качестве поощрения на обучение в столицу с возможностью стажироваться в лаборатории. По сути, я дальше учился в Москве по индивидуальной программе: работал в лаборатории, занимался генной инженерией, молекулярной биологией. В Курск приезжал и сдавал экзамены в вузе экстерном. В группе под моим руководством еще два выпускника Курского медуниверситета — Наталья Артемичева и Дмитрий Шебляков.



СТУДЕНЧЕСКОЕ НАУЧНОЕ ОБЩЕСТВО

Уже с первого курса студенты включаются в науку, разрабатывают темы для исследований, а руководство университета поддерживает любую инициативу талантливых студентов. Всем желающим в осуществлении научно-исследовательской деятельности помогает студенческое научное общество. Каждый студент, заинтересованный в научно-исследовательской работе, имеет возможность стать членом исследовательской группы на базе научно-исследовательских институтов КГМУ: общей патологии, физиологии, генетической и молекулярной эпидемиологии, экспериментальной медицины, а также экспериментально-биологической клиники и федерального аккредитаци-



онного центра КГМУ. С помощью своих наставников-преподавателей студенты организуют различные мероприятия и интеллектуальный досуг, участвуют в научных российских и международных конференциях и форумах, публикуются в статусных научных изданиях и выигрывают гранты.

Сегодня студенческое научное общество КГМУ - это союз более чем 2000 человек, искренне заинтересованных в развитии науки, в приобретении навыков исследовательской работы и практической деятельности.

ОБУЧАЮЩИМСЯ ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ ОБЩЕЖИТИЕ

КГМУ располагает шестью зданиями общежитий, общей площадью более 30 тысяч квадратных метров, отвечающим всем требованиям, необходимым для комфортного проживания, имеются комнаты самоподготовки, прачечные, есть доступ к сети Интернет.

В учебных корпусах и общежитиях работают буфеты, в здании общежития № 2 - кафе, в фармацевтическом корпусе - столовая на 160 посадочных мест. Это позволяет обеспечить горячим питанием всех обучающихся КГМУ.

Созданы условия и для занятий спортом: в общежитиях обустроены спортивные комнаты, на территории студенческого городка - открытые спортивные площадки.

Сегодня в общежитиях проживает более 2.5 тыс. обучающихся.

В помощь студентам - библиотека, читальные залы на 305 посадочных мест (площадью 1754 м2). Большой популярностью пользуется электронная библиотека.



ИНКЛЮЗИВНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

В Курском медуниверситете созданы специальные условия для получения высшего и среднего профессионального образования инвалидам и лицам с ОВЗ.

Архитектурная среда университета трансформируется под потребности лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью согласно современным требованиям. Материально-техническое обеспечение инклюзивного образования совершенствуется с учетом потребностей обучающихся: приобретены портативные цифровые увеличители, парты с регулировкой уровня высоты и наклона для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата, установлены информационные сенсорные терминалы и информационные киоски, созданы условия для проживания в общежитиях вуза и занятия спортом.

В структуре университета создано подразделение - Социальный центр, курирующий вопросы инклюзивного образования.



КАЧАЕМ МЫШЦЫ,



В КГМУ созданы все условия, чтобы приобщиться к здоровому образу жизни и заниматься спортом. В университете есть спортивный студенческий клуб «Альтернатива», студенческая футбольная лига. Наиболее востребованными видами спортивной деятельности студентов являются: легкая атлетика, спортивные игры (волейбол, баскетбол, футбол, теннис), атлетическая гимнастика, лыжная подготовка, шахматы, плавание, различные виды борьбы. Особо отличившиеся студенты войдут в сборные команды Курского медуниверситета, которые неоднократно становились призерами региональных и всероссийских турниров по волейболу, шахматам, тяжелой атлетике, киберспорту.

СПОРТИВНАЯ БАЗА КГМУ



- Гимнастический зал
- Атлетический зал
- Кардио-тренажерный зал
- Малый гимнастический зал
- Игровые спортивные залы №2, 3
- Плоскостные спортивные сооружения
- Малый атлетический зал
- Спортивный зал №1 для лиц с ОВЗ и инвалидов
- Открытая спортивная площадка МФК КГМУ
- Спортивные комнаты в общежитиях
- Зал единоборств

СПОРТИВНЫЙ
СТУДЕНЧЕСКИЙ КЛУБ
КГМУ «АЛЬТЕРНАТИВА»



СТУДЕНЧЕСКАЯ
ФУТБОЛЬНАЯ
ЛИГА КГМУ



СПОРТИВНЫЕ СЕКЦИИ

- Баскетбол
- Бадминтон
- Волейбол
- Дартс
- Дзюдо
- Легкая атлетика
- Лыжные гонки
- Мини-футбол
- Настольный теннис
- Пауэрлифтинг
- Плавание
- Рукопашный бой
- Самбо
- Стрельба из п/винтовки
- Учебное многоборье, ГТО
- Футбол

ФИЗКУЛЬТУРНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЕ СЕКЦИИ

- Спортивный фитнес
- Атлетическая гимнастика
- Бодифит
- ОФП

ПРОКАЧИВАЕМ ТВОРЧЕСТВО

Тем, кто не может жить без искусства, свои двери открывает центр творческого развития и дополнительного образования. В творческих коллективах занимаются музыканты, певцы, танцоры, актеры и ведущие. Среди прославленных коллективов академический хор «Gaudeamus», ансамбль народной песни «Седмица», инструментальный ансамбль барабанщиц «Ритм сердца». Ежегодно в творческих коллективах занимаются более полутора тысяч студентов.

В Центре творческого развития и дополнительного образования КГМУ работают 25 творческих коллективов:

- хореографическое направление: ансамбль народного танца «Яблонька», ансамбль эстрадного танца «Dance party», ансамбль бального танца «Ритм», студия бального танца для сотрудников «Элегант», студия современного и классического танца «Инсайт», ансамбль танца

студентов из Шри-Ланки, из Малайзии.

- вокально-хоровое направление: академический хор «Gaudeamus», женский академический хор, мужской академический ансамбль; академический хор МФК; вокальный ансамбль «Гармония», студия эстрадно-джазового вокала; ансамбль народной песни «Седмица»; студия сольного народного пения.

- инструментальное направление: эстрадно-джазовый ансамбль «Smile band», инструментальный ансамбль барабанщиц «Ритм сердца»

- театральное: театральная студия «Дверь в лето»; студия подготовки ведущих «Твой голос», театральная студия МФК «Асклепийон».

- клубное направление: клуб интеллектуальных игр, клуб авторской песни «По Клерамбо», клуб веселых и находчивых, студии – «Литературное бюро», основ работы звукорежиссера «Про-звук», «Мастерская hand-made».



О занятиях и достижениях творческого коллектива студии танца «Инсайт» рассказывает ее руководитель, выпускница факультета клинической психологии КГМУ Кристина Касторная:

- С первого курса я занималась хореографией в нашем университете, а сейчас руковожу студией танца «Инсайт», где занимаются около 40 студентов. В нашем коллективе мы занимаемся постановкой как больших форм, так и номеров сольных, дуэтов и трио. Это направления от современного танца и до классических постановок.

- Каковы достижения студии танца «Инсайт»?

- За последние два года наш коллектив более сорока раз становился лауреатом и победителем в различных конкурсах международного и всероссийского уровней.

- Не мешает занятие творчеством учебе, ведь медицина - наука не из легких?

- Не только не мешает, а скорее даже помогает! Творчество играет значительную роль в становлении личности студента-медика. Занятия в нашей студии дают возможность создания синтеза психологии и танца. В моих дальнейших планах развитие в нашем регионе нового направления на стыке хореографии, психологии и психотерапии – танцевальной терапии.



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ АККРЕДИТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР

Студенты Курского медуниверситета имеют редкую возможность с помощью уникальных технологий отрабатывать самые разные сценарии и навыки в федеральном аккредитационном центре КГМУ (ФАЦ), официально признанном на уровне Минздрава и в международном образовательном сообществе. Подразделения ФАЦ – лаборатории, представляющие собой максимально реалистичные имитации рабочих мест. Например, есть учебная аптека с торговым залом, кассой, зоной производства лекарств. Есть автомобиль скорой помощи полностью оборудованный – можно даже включить спецсигналы! Имеются полноценные зоны стационара: врачебные кабинеты, родзал, реанимация, операционные, процедурные и палаты. В наличии оборудованные стоматологические кабинеты, лаборатории гигиенического контроля и многое другое. Используется, как правило, настоящее медицинское и лабораторное оборудование, которое применяется в реальной клинике. В роли пациентов выступают самые разные тренажеры и/или симулированные пациенты, которые подбираются исходя из задач обучения на каждом конкретном занятии. Разберем примерный путь студента в симуляционном центре на примере лечебного факультета. На первых курсах отрабатываются базовые навыки – инъекции, клизмы, зонды, перевязки, уход и т.д. Здесь используется простой тренинг на простых тренажерах – например, руки для инъекций. Далее у студентов начинаются первые клинические дисциплины – здесь ФАЦ помогает научиться методам обследования. Например, специальный симулятор, имитирующий торс, выдает аускультативную картину разных болезней, в живот для пальпации имитирует разные варианты патологии внутренних органов. К старшим курсам, по мере формирования клинического мышления, студенты проходят комплексные тренинги – перед ними уже полноценный робот-пациент с различными состояниями. Он дышит, моргает, говорит, потеет, плачет, у него определяется пульс, давление и многое другое. Для разных дисциплин роботы разные: взрослые, дети разных возрастов,



роженицы (которые действительно рожают!). Преподаватели могут моделировать любые сценарии, записывать тренинги на видео через специально созданную систему наблюдения и позже анализировать работу вместе со студентами. В этих тренингах участникам нужно обследовать виртуальных пациентов, оказывать им помощь, применяя освоенные ранее навыки, назначать лечение. На пороге выпуска тренинги максимально сложные – участники получают роли специалистов, которые должны взаимодействовать друг с другом в команде, работать с пациентом, документацией, данными дополнительных методов исследования. Специфические навыки приобретаются во время тренингов в зоне ЧС с применением актеров, грима, дыма и спецэффектов, где участникам необходимо следить за меняющейся обстановкой, сортировать, лечить и эвакуировать пострадавших.

Может показаться, что симуляция заменяет клиническую работу студентов, но это совсем не так. Тренинги проводятся параллельно с занятиями у постели больного и дают ряд преимуществ. Например, можно отработать алгоритм инвазивных процедур (начиная с инъекций), чтобы на практике с этим было меньше трудностей. Кроме того, отрабатываются экстренные ситуации: в жизни далеко не всегда обучающиеся и начинающие врачи могут принять в этом участие по этическим и профессиональным нормам. Симуляцию же всегда можно повторить, поставить на паузу или начать заново, не причинив при этом вреда пациенту. Еще можно продемонстрировать большую часть клинических состояний. Если раньше преподаватели были, к примеру, вынуждены искать пациента с редким заболеванием, чтобы дать студентам его осмотреть и послушать, то теперь можно всегда продемонстрировать нужный симптом на тренажере.

Таким образом, основной целью ФАЦ является совершенствование практической составляющей подготовки специалистов для обеспечения квалифицированной и безопасной медицинской помощи в лечебно-профилактических учреждениях.



ТРУДОУСТРОЙСТВО ПОСЛЕ ОБУЧЕНИЯ ГАРАНТИРОВАНО!

КГМУ может похвастаться сотрудничеством с более 600 ведущими работодателями из более 30 регионов страны. Благодаря профориентационным мероприятиям, которые проводит университет, начиная с первого курса, выпускники без работы не остаются. Уже с третьего курса наблюдается спрос на курских медиков. Студенты, успешно прошедшие обучение и сдавшие экзамен по допуску лиц к осуществлению медицинской деятельности на должностях среднего медицинского персонала, могут приступить к трудовой деятельности уже с 3 курса обучения в университете.



По результатам мониторинга трудоустройства выпускников КГМУ 2021 года 94% выпускников трудоустроено по специальности. Всего же выпускники трудоустроились в 42 регионах России.



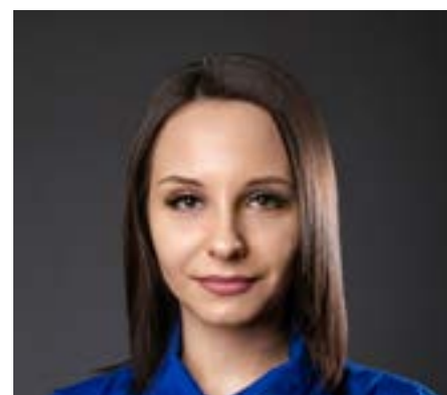
ФОМИНА МАРИНА ИГОРЕВНА
ВЫПУСКНИЦА ФАКУЛЬТЕТА
СОЦИАЛЬНОЙ РАБОТЫ 2021 ГОДА

«Во время учебы в университете преподаватели дали нам ценные знания, практику мы проходили в учреждениях социальной защиты города Курска. После успешной защиты диплома, председатель Государственной экзаменационной комиссии - директор ОБУСО «Центр социального обслуживания «Участие» города Курска Курской области» Т.И Казарян пригласила меня на работу. Сейчас я являюсь специалистом по социальной работе данного учреждения. На мой взгляд, администрация КГМУ, центр трудоустройства выпускников, кафедры создают качественную систему взаимодействия студента и работодателя, что позволяет как можно быстрее обрести желаемую профессию и сохранить полученные профессиональные навыки».



ДРАГОВОЗ ИВАН СЕРГЕЕВИЧ
СТУДЕНТ 6 КУРСА
ЛЕЧЕБНОГО ФАКУЛЬТЕТА

«Свою трудовую деятельность я начал на 4 курсе - в разгар пандемии новой коронавирусной инфекции. Практические навыки, приобретённые во время учебы в КГМУ, наставления и рекомендации преподавательского состава позволили выбрать место моей первой работы - в лице медицинского брата выездной бригады скорой медицинской помощи. Безусловно, нельзя забывать и то, что учебная и научная деятельность в стенах Alma Mater, как основной источник знаний, являются неотъемлемой частью не только студента-медика, но и даже состоявшегося специалиста. На данный момент я являюсь медицинским братом отделения анестезиологии и реанимации КОМКБ. Получив достойное медицинское образование, планирую и дальше развиваться в выбранном направлении».



КАПОШКО ЮЛИЯ ОЛЕГОВНА
ВЫПУСКНИЦА ЛЕЧЕБНОГО
ФАКУЛЬТЕТА 2018 ГОДА,
В 2020 Г. ОКОНЧИЛА ОРДИНАТУРУ
В КГМУ

«Я - врач анестезиолог-реаниматолог одной из экстренных служб в городе (скорая медицинская помощь). Университет дал мне возможность заниматься тем, что интересно. Кружки, олимпиады, конференции, волонтерство - в вузе можно хорошо «прокачаться» как в практическом, так и научном плане начиная с 1-го курса, было бы желание! Уже на 3 курсе я определилась с будущей специальностью, а начиная с 5-го начала подрабатывать. Совмещать с учёбой было сложно, но преподаватели поддерживали юного доктора в столь важном начинании!». Трудовая деятельность в практическом здравоохранении дает возможность осваивать что-то новое каждый день».

Центр трудоустройства выпускников КГМУ обладает собственным карьерным сайтом по адресу: ctv.kurskmed.com, имеющим адресные разделы для различных групп пользователей, где каждый может найти контент, который его интересует. Центр имеет сообщество в социальной сети ВКонтакте: vk.com/ctvkgmu

ПЕРЕЧЕНЬ ПОДАВАЕМЫХ ДОКУМЕНТОВ



Согласие поступающего на обработку и распространение персональных данных



Паспорт, копия 2,3,5,18-19 страницы



СНИЛС (копия)



Документ об образовании (аттестат, диплом или его копия) с приложениями



Документы, подтверждающие наличие индивидуальных достижений (при наличии)



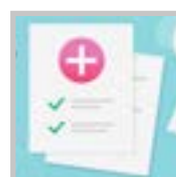
Документы, подтверждающие наличие льгот (при наличии)



Договор о целевом обучении (при наличии)



4 фотографии (3x4)



Медицинская справка (форма 086-у)

Примечание:

Лица с ограниченными возможностями здоровья при подаче заявления представляют оригинал справки об установлении инвалидности, выданной учреждением медико-социальной экспертизы.

Заверение копий документов НЕ ТРЕБУЕТСЯ!

Приемная комиссия КГМУ

Адрес: 305041, г. Курск, ул. К. Маркса, д. 3, главный корпус, 1 этаж. **Телефон:** (4712) 588-138.

Онлайн подача документов (с 20 июня) <https://priem.kurskmed.com>

Актуальная информация о приемной кампании 2022 года:

https://kurskmed.com/department/admission_commission/section/admission_commission_2022
https://kurskmed.com/department/admission_commission/section/admission_commission_spo_2022

График работы с 20.06.2022 г. по 24.08.2022 г.:

Очный прием абитуриентов: понедельник-суббота с 9:00 до 18:00;
 онлайн прием документов: понедельник - воскресенье с 9.00 до 18.00.

ПРИЕМ НА ЦЕЛЕВОЕ ОБУЧЕНИЕ

Университет проводит прием на целевое обучение в пределах целевой квоты по специальностям, направлениям подготовки, входящим в перечень, определяемый Правительством Российской Федерации.

Прием на целевое обучение осуществляется при наличии договора о целевом обучении, заключенного между поступающим и органом или организацией, указанными в части 1 статьи 71.1 Федерального закона «Об образовании в РФ» N 273-ФЗ (далее - заказчик целевого обучения), в соответствии с положением о целевом обучении и типовой формой договора о целевом обучении, устанавливаемыми Правительством Российской Федерации. При подаче заявления о приеме на целевое обучение поступающий представляет помимо основных документов копию договора о целевом обучении, заверенную заказчиком целевого

обучения, или незаверенную копию указанного договора с предъявлением его оригинала.

Лица, не прошедшие по конкурсу на целевые места, могут на основании имеющихся результатов ЕГЭ участвовать в общем конкурсе в университет в случае, если об этом они указали при подаче заявления о приеме в университет в сроки, установленные Правилами приема в КГМУ.

Целевые места, оставшиеся вакантными после сдачи вступительных испытаний и зачисления, предоставляются лицам, участвующим в общем конкурсе по соответствующим специальностям.

В списке поступающих на места в пределах целевой квоты указываются сведения о заказчиках целевого обучения.

ИНФОРМАЦИЯ О ПОРЯДКЕ УЧЕТА ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ ПОСТУПАЮЩИХ НА СРЕДНЕЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Индивидуальные достижения поступающих учитываются за 2021-2022 учебный год. Учет результатов индивидуальных достижений поступающих осуществляется посредством начисления баллов за индивидуальные дости-

жения в качестве преимущества при равенстве предыдущих критериев ранжирования списков поступающих. Индивидуальные достижения указаны в порядке их учета при приеме на обучение при прочих равных условиях.

№ п/п	Наименование	Уровень достижений	Баллы
1	Наличие статуса победителя или призера в олимпиадах и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсах, мероприятиях, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической культурой и спортом, интереса к научной (научно-исследовательской), и инженерно-технической, изобретательской, творческой, физкультурно-спортивной деятельности, а также на пропаганду научных знаний, творческих и спортивных достижений, в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 17 ноября 2015 г. № 1239;	Международный	5
		Всероссийский	4
		Межрегиональный и региональный	3
2	Наличие у поступающего статуса победителя и призера чемпионата по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс»;	Всероссийский	4
		Региональный	3
3	Наличие у поступающего статуса победителя и призера чемпионата профессионального мастерства, проводимого союзом «Агентство развития профессиональных сообществ и рабочих кадров «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)» или международной организацией «WorldSkills International», или международной организацией «Ворлдскиллс Европа (WorldSkills Europe)»;	Международный	5
		Всероссийский	4
4	Наличие у поступающего статуса чемпиона или призера Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр, чемпиона мира, чемпиона Европы, лица, занявшего первое место на первенстве мира, первенстве Европы по видам спорта, включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр;		5
5	Наличие у поступающего статуса чемпиона мира, чемпиона Европы, лица, занявшего первое место на первенстве мира, первенстве Европы по видам спорта, не включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр.		5

Результаты индивидуальных достижений поступающих подтверждаются предоставлением соответствующих документов, полученных абитуриентом. При предоставлении двух и более документов учитывается все результаты, баллы суммируются.

МИНИМАЛЬНОЕ КОЛИЧЕСТВО БАЛЛОВ ПО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРЕДМЕТАМ, ПОДТВЕРЖДАЮЩЕЕ УСПЕШНОЕ ПРОХОЖДЕНИЕ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ ДЛЯ УЧАСТИЯ В КОНКУРСАХ НА СПЕЦИАЛЬНОСТИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ В 2022 ГОДУ

Министерством здравоохранения Российской Федерации устанавливается минимальное количество баллов по каждому общеобразовательному предмету, подтверждающее успешное прохождение вступительных испытаний, не ниже минимальных баллов, установленных Рособрнадзором.

Внимание!

Победителям и призерам олимпиад школьников, проводимых в порядке, установленном Минобрнауки России, для использования особого права на поступление без вступительных испытаний на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета и права быть приравненными к лицам, набравшим максимальное количество баллов ЕГЭ по общеобразовательному предмету, соответствующему вступительному испытанию устанавливается количество баллов ЕГЭ в размере не менее 75 баллов по каждому из общеобразовательных предметов, соответствующих профилю олимпиады.

Специальность (направление подготовки)	Химия	Биология	Русский язык	Математика (профильный уровень)	Обще- ствознание	История	Физика	Иностран- ный язык (англ., нем., франц.)	Литера- тура
Лечебное дело	40	40	45	-	-	-	-	-	-
Педиатрия	40	40	40	-	-	-	-	-	-
Медико-профилакти- ческое дело	40	40	40	-	-	-	-	-	-
Стоматология	40	40	40	-	-	-	-	-	-
Фармация	36	36	40	36	-	-	36	-	-
Клиническая психология	-	40	45	35	42	-	-	27	-
Биотехнология	36	36	40	27	-	-	36	-	-
Химическая технология	36	36	40	27	-	-	36	-	-
Социальная работа	-	-	40	-	42	32	-	27	32
Экономика	-	-	40	27	42	32	-	27	-

(Красный цветом выделен приоритетный предмет специальности (направления подготовки))

ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ, ОРГАНИЗУЕМЫЕ УНИВЕРСИТЕТОМ САМОСТОЯТЕЛЬНО

Вступительные испытания, организуемые университетом самостоятельно, проводятся на русском языке в форме компьютерного тестирования по общеобразовательным предметам, а их результаты оцениваются по 100-балльной шкале.

Право на прохождение вступительных испытаний в университете имеют следующие категории граждан:

1) вне зависимости от того, участвовал ли поступающий в сдаче ЕГЭ:

а) дети-инвалиды, инвалиды;

б) иностранные граждане;

в) лица, имеющие высшее образование.

2) по тем предметам, по которым поступающий не сдавал ЕГЭ в текущем календарном году, если поступающий получил документ о среднем общем образовании в иностранной организации.

ИНФОРМАЦИЯ О ПЕРЕЧНЕ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ ПОСТУПАЮЩИХ (СПЕЦИАЛИТЕТ И БАКАЛАВРИАТ), УЧИТЫВАЕМЫХ ПРИ ПРИЕМЕ НА ОБУЧЕНИЕ, И ПОРЯДОК УЧЕТА УКАЗАННЫХ ДОСТИЖЕНИЙ

При приеме на обучение по программам бакалавриата, программам специалитета Университет начисляет баллы за следующие индивидуальные достижения (указаны в порядке их учета при приеме на обучение при равенстве суммы конкурсных баллов):

1) наличие документов об образовании или об образовании и о квалификации с отличием (аттестата о среднем общем образовании с отличием, аттестата о среднем (полном) общем образовании с отличием, аттестата о среднем (полном) общем образовании для награжденных золотой (серебряной) медалью, диплома о среднем профессиональном образовании с отличием, диплома о начальном профессиональном образовании с отличием, диплома о начальном профессиональном образовании для награжденных золотой (серебряной) медалью) - **5 баллов**

2) участникам регионального интеллектуального естественно-научного турнира среди учащихся «Credo Medicus», проводимого ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России начисляются баллы следующим образом (при представлении приемной комиссии соответствующих документов):

победитель – **3 балла**,

финалисты (игроки на дорожках, призеры) – **2 балла**;

3) результаты участия поступающих в профильных олимпиадах (при очной форме участия поступающего; баллы начисляются, если результат не используется для получения особых прав и/или преимуществ при поступлении по конкретным условиям поступления):

- региональный этап Всероссийской олимпиады школьников:

победитель (10 или 11 классы):

победитель – **3 балла**,

призер – **2 балла**;

- школьные олимпиады ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России по биологии и химии, полученных в 10 или 11 классах:

победитель – **3 балла**,

призер – **2 балла**;

3) наличие золотого знака отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО) (далее - Комплекс ГТО) и удостоверения к нему, полученных поступающим в соответствии с Порядком награждения лиц, выполнивших нормативы испытаний (тестов) комплекса ГТО, соответствующими знаками отличия комплекса ГТО, утвержденным приказом Министерства спорта Российской Федерации от 14 января 2016 г. №16, если поступающий награжден указанным золотым знаком за выполнение нормативов Комплекса ГТО, установленных для возрастной группы населения Российской Федерации, к которой поступающий относится (относился) в текущем году и (или) в предшествующем году - **2 балла**;

4) осуществление волонтерской (добровольческой) деятельности в объеме не менее 100 часов, подтвержденной наличием волонтерской книжки (паспорта добровольца) в период не ранее, чем за 4 года и не позднее, чем за 2 календарных месяца до дня завершения приема документов и вступительных испытаний - **2 балла**;

5) наличие статуса победителя (призера) национального и (или) международного чемпионата по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс» - **1 балл**.

Сумма баллов, начисленных поступающему за индивидуальные достижения, не может быть более 10 баллов.

В 2022 ГОДУ КГМУ ПРОВОДИТ ПРИЕМ

ПО 12 СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ (НАПРАВЛЕНИЯМ ПОДГОТОВКИ) ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Специальность (направление подготовки)	Квалификация	Сфера профессиональной деятельности выпускников	Предметы, включенные в перечень вступительных испытаний в 2022 г.	Количество бюджетных мест в 2022г.	Проходной балл (бюджет) 2021 г.	Количество внебюджетных мест в 2022 г.	Проходной балл (внебюджет) 2021 г.	Стоимость обучения в 2021-2022 уч. году	
ЛЕЧЕБНОЕ ДЕЛО Срок обучения – 6 лет Форма обучения – очная	СПЕЦИАЛИСТ	Совокупность технологий, средств, способов и методов человеческой деятельности, направленных на сохранение и улучшение здоровья населения путём обеспечения надлежащего качества оказания медицинской помощи.	Химия Биология Русский язык	315	233	230	143	139990	
ПЕДИАТРИЯ Срок обучения – 6 лет Форма обучения – очная			Химия Биология Русский язык	95	199	60	131	131000	
МЕДИКО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЕ ДЕЛО Срок обучения – 6 лет Форма обучения – очная			Химия Биология Русский язык	30	172	10	149	112410	
СТОМАТОЛОГИЯ Срок обучения – 5 лет Форма обучения – очная			Химия Биология Русский язык	19	250	120	140	165920	
ФАРМАЦИЯ Срок обучения – 5 лет Форма обучения – очная			Фармацевтические учреждения, контрольно-аналитические, токсикологические и биохимические лаборатории, НИИ, высшие и средне-специальные учебные учреждения и др.	Химия Биология/Физика/ Математика Русский язык	37	148	20	149	107740
КЛИНИЧЕСКАЯ ПСИХОЛОГИЯ Срок обучения – 5,5 лет Форма обучения – очная			Учреждения здравоохранения, образования, ГО и ЧС, социальной работы с населением.	Биология Русский язык Математика/ Обществознание/ Иностранный язык	25	178	20	139	87320
БИОТЕХНОЛОГИЯ Срок обучения – 2 года Форма обучения – очная	МАГИСТР	Биофармацевтика, обеспечение безопасности, пищевая промышленность, химическое, химико-технологическое производство, сквозные виды профессиональной деятельности в сфере научно-исследовательских и конструкторских разработок, стандартизации, сертификации и контроля качества продукции, и др.	Междисциплинарный комплексный экзамен по биотехнологии	-	-	10	46	112490	
ПРОМЫШЛЕННАЯ ФАРМАЦИЯ Срок обучения – 2 года Форма обучения – очная			Междисциплинарный комплексный экзамен по фармации	-	-	10	78	112490	
БИОТЕХНОЛОГИЯ Срок обучения – 4 года Форма обучения – очная	БАКАЛАВР	Фармацевтические производства, биофабрики, НИИ, проектные институты, производства пищевой промышленности, химические заводы органического синтеза, образовательные учреждения, криминалистические лаборатории и лаборатории профильных предприятий.	Математика Русский язык Химия/Физика/ Биология	15	127	10	-	54960	
ХИМИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ Срок обучения – 4 года Форма обучения – очная			Математика Русский язык Химия/Физика/ Биология	10	144	10	-	54960	
СОЦИАЛЬНАЯ РАБОТА Срок обучения – 4 года Форма обучения – очная			Государственная служба занятости, медико-социальной экспертизы; миграционная служба; МЧС; силовые структуры; система здравоохранения, система культуры, система образования, система пенсионного обеспечения, системы социального обслуживания и социального страхования и др. предприятия, фирмы (государственные, частные, общественные).	История Русский язык Обществознание/ Литература/ Иностранный язык	11	-	10	-	46695
ЭКОНОМИКА Срок обучения – 4 года Форма обучения – очная			Работа руководителями, экономистами, бухгалтерами, маркетологами в сфере здравоохранения и других отраслях народного хозяйства всех форм собственности, высшие и средне-специальные учебные учреждения.	Математика Русский язык Обществознание/ История/Иностранный язык	11	-	10	-	59109

В 2022 ГОДУ КГМУ ПРОВОДИТ ПРИЕМ ПО 3 СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ (НА БАЗЕ СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ – 11 КЛАССОВ)

Специальность, сроки, форма обучения	Квалификация	Подготовка к следующим видам профессиональной деятельности	Количество бюджетных мест в 2022 г.	Проходной средний балл аттестата (внебюджет) в 2021 г.	Количество внебюджетных мест в 2021 г.	Проходной средний балл аттестата (внебюджет) в 2021 г.	Стоимость обучения в 2021-2022 уч. году
ЛЕЧЕБНОЕ ДЕЛО Срок обучения – 3 года 10 месяцев Форма обучения – очная	ФЕЛЬДШЕР	Сфера профессиональной деятельности: диагностическая, лечебная, неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе, профилактическая, медико-социальная, организационно-аналитическая.	25	4,71	20	3,87	66600
СТОМАТОЛОГИЯ ОРТОПЕДИЧЕСКАЯ Срок обучения – 2 года 10 месяцев Форма обучения – очная	ЗУБНОЙ ТЕХНИК	Сфера профессиональной деятельности: изготовление съёмных пластиночных протезов, несъёмных протезов, бюгельных протезов, ортодонтических аппаратов, челюстно-лицевых аппаратов в учреждениях здравоохранения по указанию врача.	20	4,5	20	3,06	66600
ФАРМАЦИЯ Срок обучения – 1 год 10 месяцев Форма обучения – очная	ФАРМАЦЕВТ	Сфера профессиональной деятельности: фармацевтические организации, учреждения здравоохранения по изготовлению лекарственных препаратов, отпуску лекарственных средств, товаров аптечного ассортимента; структурные подразделения аптек и аптечные организации.	-	-	30	3,18	66600

ПО 3 СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ (НА БАЗЕ ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ – 9 КЛАССОВ)

Специальность, сроки, форма обучения	Квалификация	Подготовка к следующим видам профессиональной деятельности	Количество бюджетных мест в 2022 г.	Проходной средний балл аттестата (внебюджет) в 2021 г.	Количество внебюджетных мест в 2021 г.	Проходной средний балл аттестата (внебюджет) в 2021 г.	Стоимость обучения в 2021-2022 уч. году
ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА Срок обучения – 3 года 10 месяцев Форма обучения – очная	МЕДИЦИНСКИЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ТЕХНИК	Сфера профессиональной деятельности: лечебно-профилактические учреждения (лаборатории клинико-диагностические, клинической биохимии, бактериологические, иммунологические, цитологические, серологические, медико-генетические, патоморфологические); Учреждения госсанэпиднадзора (лаборатории вирусологические, особо опасных инфекций, санитарно-гигиенические, токсикологические, радиологические).	25	4,55	20	3,44	66600
ФАРМАЦИЯ Срок обучения – 2 года 10 месяцев Форма обучения – очная	ФАРМАЦЕВТ	Сфера профессиональной деятельности: фармацевтические организации, учреждения здравоохранения по изготовлению лекарственных препаратов, отпуску лекарственных средств, товаров аптечного ассортимента; структурные подразделения аптек и аптечные организации.	25	4,95	110	3,44	66600
СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО Срок обучения – 3 года 10 месяцев Форма обучения – очная	МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА / МЕДИЦИНСКИЙ БРАТ	Сфера профессиональной деятельности: лечебно-профилактические учреждения (поликлиники, стационары, больницы, станции скорой медицинской помощи, родильные дома, перинатальные центры, ФАП, дома ребенка, хосписы, профилактории и санатории, здравпункты промышленных предприятий, дошкольные и школьные учреждения, службы спасения, МЧС.	25	4,76	85	3,65	66600

КАЛЕНДАРЬ АБИТУРИЕНТА 2022

- Май – июнь 2022 года** **Запись на ЛЕТНИЕ подготовительные курсы.** Подготовка для успешной сдачи вступительных испытаний в форме тестирования: биология (40 часов), химия (40 часов), русский язык (40 часов).
Выбор предметов – по желанию абитуриента. Стоимость часа – 114 рублей.
- Июнь 2022 года** **Начало занятий** на подготовительных курсах.
- 20 июня** **Начало приема документов** на поступление в КГМУ и медико-фармацевтический колледж КГМУ.
- 10 июля** **Завершение приема документов** у лиц, поступающих на специальности высшего образования по результатам вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно.
- 25 июля** **Завершение приема документов** от поступающих на обучение по программам бакалавриата и специалитета без прохождения вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно (по результатам ЕГЭ), в том числе от поступающих без вступительных испытаний.
- 27 июля** **Публикация конкурсных списков** поступающих на обучение по программам бакалавриата и специалитета (бюджет).
- 28 июля** **Завершение приема заявлений** о согласии на зачисление и оригинала документа об образовании от лиц, поступающих в пределах квот и без вступительных испытаний на обучение по программам бакалавриата и специалитета.
(в 18:00 по московскому времени)
- 30 июля** **Издание приказа о зачислении** лиц, подавших заявление о согласии на зачисление и оригинал документа об образовании, из числа поступающих на обучение по программам бакалавриата и специалитета без вступительных испытаний и на места в пределах квот.
- 3 августа** **Завершение приема заявлений** о согласии на зачисление и оригинала документа об образовании от лиц, включенных в списки поступающих на основные конкурсные места и желающих быть зачисленными на основные конкурсные места (бюджет) на обучение по программам бакалавриата и специалитета.
(в 18:00 по московскому времени)
- 9 августа** **Издание приказа о зачислении** лиц, подавших заявление о согласии на зачисление и оригинал документа об образовании на обучение по программам бакалавриата и специалитета на основном этапе зачисления.
- 10 августа** **Завершение приема документов** у лиц, поступающих на специальности среднего профессионального образования (лечебное дело, стоматология ортопедическая, сестринское дело).
- 15 августа** **Завершение приема документов** у лиц, поступающих на специальности среднего профессионального образования (лабораторная диагностика, фармация).
- 16 августа** **Размещение на официальном сайте списков** поступающих на среднее профессиональное образование с указанием среднего балла аттестата.
- 17 августа** **Завершение приема оригинала документов** установленного образца об образовании на специальности среднего профессионального образования на бюджетной основе.
- 18 августа**
 - **Завершение приема заявления и необходимых документов** у лиц, поступающих на специальности высшего образования только по результатам ЕГЭ (внебюджет);
 - **Издание приказов о зачислении** лиц на специальности среднего профессионального образования на бюджетной основе.
- 20 августа**
 - **Публикация конкурсных списков** поступающих на места по договорам об оказании платных образовательных услуг (высшее образование);
 - **Завершение приема оригинала документов** установленного образца об образовании и заключение договоров об оказании платных образовательных услуг с представлением документа, подтверждающего оплату обучения на специальности среднего профессионального образования.
- 21 августа** **Издание приказов о зачислении** лиц на специальности среднего профессионального образования по договорам об оказании платных образовательных услуг.
- 22 августа** **Завершение приема заявлений о согласии на зачисление** от лиц, включенных в списки поступающих по договорам об оказании платных образовательных услуг (высшее образование), заключивших договор с университетом на оказание платных образовательных услуг, представивших документ, подтверждающий факт оплаты и заявление о согласии на зачисление, поданное в установленном порядке (коммерция).
(в 18:00 по московскому времени)
- 24 августа** **Издание приказов** о зачислении лиц, подавших заявление о согласии на зачисление на обучение по программам бакалавриата и специалитета, заключивших договор об образовании и оплативших обучение в соответствии с условиями заключенного договора.

Газета зарегистрирована в Управлении Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Курской области.

Учредитель: федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Адрес издателя: 305041, г. Курск, ул. Карла Маркса, 3.

Адрес редакции: 305041, г. Курск, ул. К. Маркса, 3, учебный корпус 1, ком. 130, тел. 58-87-73.

Свидетельство: серия ПИ № ТУ 46-00143 от 22 декабря 2011 г.

Подписано в печать 13.05.2022 г. в 19.00 по графику и фактически.

Редактор газеты: директор ЦИП КГМУ Е. Н. Шашкова

Верстка: С. М. Ворман

Отпечатано в типографии КГМУ: 305041, г. Курск, ул. Карла Маркса, 3.

Заказ: № 305 (Г) Тираж 500 экз. распространяется бесплатно.

12+