



ВЕСТИ КУРСКОГО МЕДУНИВЕРСИТЕТА

многотиражная газета

выпускается с февраля 2002 года

4 февраля 2019 г.

специальный выпуск



**84-й
ДЕНЬ РОЖДЕНИЯ**

КГМУ



**Виктор Анатольевич Лазаренко,
ректор КГМУ, заслуженный врач РФ, доктор
медицинских наук, профессор, депутат
Курской областной Думы VI созыва:
«Наш совместный труд – общий вклад
в будущее нашей страны»**

Виктор Лазаренко, ректор КГМУ, профессор:

– ...У вуза 45 тысяч выпускников. Мы гордимся нашими выпускниками...

Мы гордимся нашими студентами, занимающими первые места. Гордимся сотрудниками, создающими те возможности, которые позволяют студентам достичь этих результатов...

Мы гордимся своим вузом.

*Из выступления на открытии выставки достижений КГМУ
в Государственной Думе 22.01.2019 г.*

Уважаемые коллеги, дорогие друзья!

Знаменательное событие, предопределившее на последующие десятилетия судьбу медицинского образования и здравоохранения в Центральном Черноземье, произошло 84 года назад – на курской земле был основан медицинский институт.

Благодаря слаженному труду нескольких поколений работников вуз прошел путь от провинциального института до университета с федеральным именем и высочайшим авторитетом за рубежом.

Сегодня мы с гордостью говорим о наших достижениях. КГМУ – самое большое учебное заведение региона. В 2018 году в университете обучались 9 тысяч студентов, 11 тысяч слушателей факультета последипломного образования из десятков стран и более 60 субъектов Российской Федерации.

Многочисленные независимые рейтинговые оценки университета подтверждают его высокий уровень. Среди вузов Курска КГМУ занимает первое место, среди медицинских вузов страны входит в первую десятку. Знаковым событием 2018 года стало включение университета в рейтинговую оценку, проведённую агентством Forbes: КГМУ занял 1-е место в списке российских медицинских вузов и 32-ю позицию среди всех образовательных организаций нашей страны.

Выпускники нашего вуза востребованы в медучреждениях страны, включая столичные. На одного выпускника медицинской специальности приходится 7-8 вакансий из различных регионов. Среди медицинских вузов России университет занимает 4-е место по показателю трудоустройства. Центр трудоустройства выпускников КГМУ занял первое место среди аналогичных подразделений медицинских вузов РФ.

В КГМУ внедряются новые управленческие подходы, находят применение современные взгляды на определение функций структурных подразделений. Результаты достигнутый административно-хозяйственной, финансовой, кадровой, юридической деятельности, внедрение современных информационных технологий и инновационных подходов в науку и образовании позволили университету в 2018 году соответствовать, а по ряду параметров перевыполнить контрольные показатели, определяемые Дорожной картой.

КГМУ имеет высокую международную репутацию. Большая заинтересованность иностранных граждан в обучении в КГМУ говорит о качественной подготовке специалистов. Мы проводим с зарубежными учёными совместные научные исследования, академический обмен студентами,

педагогическими и научными работниками. Вуз осуществляет международное сотрудничество более чем с 40 зарубежными образовательными организациями и медицинскими клиниками. КГМУ назначен головным вузом России по экспорту медицинских образовательных услуг.

Педагоги университета были экспертами при разработке Примерной основной образовательной программы по специальности 33.05.01 «Фармация».

На базе университета под руководством проректора по лечебной работе и развитию регионального здравоохранения работает Комиссия по развитию здравоохранения. Комиссия курирует Курскую, Орловскую и Белгородскую области.

Продолжается совершенствование материально-технической базы общежитий, учебных корпусов, запланировано строительство нового учебного корпуса – анатомического театра, проведение ремонта пищеблока, консультативно-диагностической поликлиники. Университетом подготовлен и направлен пакет документов на лицензирование образовательных программ магистратуры по специальностям «промышленная фармация» и «биотехнология».

В вузе придают большое значение гражданско-патриотическому воспитанию, формированию ответственности специалиста за результаты деятельности, осознанию ценности служения Отечеству, уважению к национальным традициям и памяти предков. У нас работают десятки профессионально-ориентированных волонтерских отрядов. По результатам Открытого конкурса среди образовательных организаций высшего образования РФ «Здоровый университет», проводимого под руководством Совета Федерации Федерального Собрания Российской Федерации КГМУ в 2018 году присвоено 2-е место и присуждено звание «Здоровый университет». Наши студенты достойно представляют вуз на различных форумах. К примеру, два проекта КГМУ вышли в финал конкурса «Доброволец России 2018» от Курской области. Проект «Феникс» стал победителем конкурса, проект «Учения» занял 3-е место. И это в национальном масштабе.

Достижение новых рубежей возможно при слаженной работе всего коллектива alma mater. Наш совместный труд – общий вклад в будущее нашей страны.

Дорогие друзья! В преддверии наступающего праздника сердечно поздравляю всех вас с Днём университета! Желаю здоровья, любви и благополучия в семьях, приносящих счастье успехов в профессиональной деятельности!



**Павел Вячеславович Калущий,
проректор по образовательной
деятельности и общим вопросам:
«Подготовка качественного
специалиста – приоритетная задача
университета»**

Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 года перед Правительством Российской Федерации поставлены стратегические задачи, нашедшие отражение в национальных проектах. Два из них – «Здравоохранение» и «Образование» – основополагающие для подготовки квалифицированных кадров со средним специальным и высшим медицинским и фармацевтическим образованием.

Решение национальных стратегических задач в условиях научно-технологического и социально-экономического развития страны возможно при обеспечении качественного образования, соответствующего требованиям работодателей и рынка труда.

На достижение поставленных целей в Курском государственном медицинском университете направлен ряд образовательных проектов.

При реализации проекта по модернизации профессионального образования в 2018 году учебно-методическим управлением и деканатами проведена значительная работа по созданию конкурентоспособных образовательных программ с учётом требований профессиональных стандартов. Содержательная часть образовательных программ и учебных планов адаптирована под создание индивидуальных образовательных траекторий и повышение самостоятельной подготовки обучающихся в зависимости от направленности и профиля, которые выберет выпускник. Кафедры активно внедряют в учебный процесс адаптивные, практико-ориентированные, гибкие образовательные технологии, позволяющие обучающимся осваивать основные и дополнительные профессиональные компетенции и профессионально важные качества, необходимые выпускникам для успешной реализации себя в

профессии. Учёт требований рынка труда обеспечивается привлечением работодателей к участию в государственной итоговой аттестации, рецензированию образовательных программ, внедрению предложений профессионального сообщества по повышению качества подготовки специалистов здравоохранения.

В рамках модернизации профессионального образования в соответствии с требованиями Минобрнауки России в университете ведётся постоянный мониторинг правоприменительной практики. По результатам мониторинга 2018 года актуализированы локальные нормативные акты, регламентирующие организацию и осуществление образовательной деятельности в вузе; проведена оценка показателей, характеризующих образовательный процесс.

Цифровизация и создание электронной информационно-образовательной среды в нашем университете начаты с момента вступления в силу федеральных государственных образовательных стандартов третьего поколения, в которых требования к ЭИОС определены как обязательные. В 2018 году была усовершенствована информационная система «Электронный кафедральный журнал» с функцией доступа кафедр и деканатов к занятиям прошлых лет, а студентов и их родителей – к просмотру результатов обучения по дисциплинам. Появилась возможность автоматического расчёта рейтинга обучающихся в группе, автоматической генерации зачётной, экзаменационной ведомостей и ведомости по курсовой работе. Сформирована система электронного взаимодействия обучающихся и преподавателей, обеспечивающая своевременный обмен информацией, контроль, оценку, корректировку, мониторинг выполняемых студентами заданий. Разработан и внедрён в работу модуль

**В. Н. Карамышев, депутат
Государственной Думы:
– Курский
государственный
медицинский
университет поставил
абсолютный рекорд
среди медицинских
вузов России по
количеству иностранных
обучающихся. Это 2700
студентов из 57 стран
мира.**

*Из выступления на
открытии выставки
достижений КГМУ
в Государственной Думе
22.01.2019 г.*

«Электронный деканат» для системы непрерывного медицинского образования. Подготовлена и апробирована информационная система проведения дистанционного этапа школьных олимпиад «Olimp». В рамках национальной подписки кафедрам обеспечен доступ к базе данных «Medline Complete», базам данных международных индексов научного цитирования Scopus и Web of Science.

Использование в учебном процессе инструментов внутренней (в ходе текущей, промежуточной, государственной итоговой аттестации) и внешней независимой оценки качества образования – одно из наиболее значимых направлений повышения качества образования в университете.

В 2018 году модернизирована балльно-рейтинговая система контроля качества освоения обучающимися основных образовательных программ. Внесённые изменения направлены на снижение фактора субъективности в оценке сформированности компетенций обучающихся, на стимулирование



На олимпиаде по хирургическим навыкам



Призёры I Межвузовской олимпиады по фармакологии



Призёры «Золотого МедСкила - 2018»

познавательной активности и самостоятельной работы студентов.

Внешняя независимая оценка качества образования осуществляется в рамках эксперимента Рособнадзора, централизованного независимого тестирования обучающихся, проводимого Западно-Европейским кластером медицинских вузов, международных, всероссийских и региональных олимпиад и конкурсов. В 2018 году внешняя независимая оценка проводилась по оценочным средствам Рособнадзора. Были проверены остаточные знания у студентов 4 и 6 курсов лечебного факультета по дисциплинам «Патанатомия» и «Внутренние болезни», показавшие высокие результаты,

сопоставимые с итогами промежуточной аттестации.

В течение года обучающиеся приняли участие и заняли призовые места более чем в 10 олимпиадах, форумах, конкурсах международного и всероссийского уровней. Наши студенты стали победителями Всероссийской олимпиады с международным участием по практическим навыкам «Золотой МедСкилл», V Всероссийской студенческой олимпиады с международным участием по пропедевтике стоматологических заболеваний «Первые шаги в стоматологии», стипендиальной программы «ТАКЕДА – Золотые кадры медицины», награждены дипломами I, 2 и 3 степени XXVI Всероссийской сту-

денческой олимпиады по хирургии имени академика М. И. Перельмана; стали призёрами XI Студенческой олимпиады по хирургии, посвящённой памяти профессора А. Д. Мясникова, и многих других.

Важным для образовательного процесса является формирование педагогических навыков и мастерства преподавателей, соответствующих современной инфраструктуре обучения, включающей информационную, технологическую, организационную и коммуникационную составляющие. С этой целью в университете была внедрена система оценки качества преподавания соискателей учёного звания доцента и профессора. Она включает подготовку претендентами на учёное звание методического обеспечения раздела дисциплины (модуля) с использованием современных требований по содержанию, представлению материала на основе компетентного подхода и современных технологий обучения; разработку алгоритма занятия на основе практико-ориентированного подхода к обучению в организации высшего образования; проведение открытого занятия (лекции) с использованием инновационных технологий обучения. Участники данного проекта в 2018 году стали 14 преподавателей университета.

Внедрение в университете принципов управления образованием, соответствующих современным требованиям, позволит обеспечить высокое качество медицинского и фармацевтического образования.



Ирина Геннадьевна Комиссинская, проректор по непрерывному образованию и международному сотрудничеству, заведующий кафедрой фармации ФПО: «Подготовка новых кадров современного здравоохранения и повышение экспортного потенциала медицинского образования – ключевые цели приоритетного развития КГМУ»

Решение задачи обеспечения медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами, включая внедрение системы непрерывного образования медицинских работников, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий (в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 года), служит важнейшим фактором достижения национальных целей развития здравоохранения Российской Федерации.

В 2018 году в КГМУ создана система непрерывного дополнительного профессионального образования врачей с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, в том числе интерактивных образовательных модулей и симуляционного обучения. Системообразующим фактором стало создание условий для функционирования современной и безопасной цифровой образовательной среды, включающей в себя: электронные информационные и электронные образовательные ресурсы, совокупность информационных технологий, телекоммуникационных технологий, соответствующих технологических средств, обеспечивающих освоение образовательных программ в полном объёме независимо от места нахождения обучающихся.

Сотрудники факультетов последипломного образования и повышения квалификации, центра информатизации, кафедр и курсов ФПО организовали процессы ведения,

учёта и хранения результатов образовательной деятельности при реализации образовательных программ высшего образования – программ ординатуры и дополнительных профессиональных программ повышения квалификации и профессиональной переподготовки с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий на образовательном портале «Непрерывное медицинское образование» официального сайта КГМУ.

Ими обеспечен соответствующий применяемым образовательным технологиям уровень подготовки педагогических, научных, учебно-вспомогательных, административно-хозяйственных работников КГМУ по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации необходимой тематики.

Оптимизирована работа отдела дистанционного обучения в образовании центра информатизации КГМУ.

Ключевое место в непрерывном совершенствовании профессиональных знаний и навыков в течение всей жизни, а также постоянном повышении профессионального уровня и расширении квалификации медицинских и фармацевтических работников отводится реализации образовательных программ высшего образования – программ ординатуры, дополнительных профессиональных программ профессиональной переподготовки и повышения квалификации.

Нелли Найговзина, заместитель руководителя Аналитического центра при Правительстве РФ:
– Я одна из 45 тысяч, окончивших вуз. Я благодарна альма матер за то, что нас учили и научили. Не только давали знания, но и ставили руку врачам, как пианистам, скрипачам. Я желаю вузу развития. Развития науки, медицинского образования, которое меняет форму с приходом цифровых технологий, сохранения традиций отечественной русской школы.

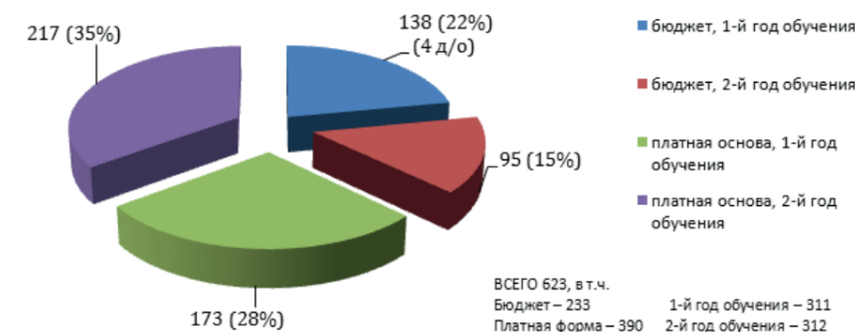
Из выступления на открытии выставки достижений КГМУ в Государственной Думе 22.01.2019 г.

Ординатура

В КГМУ обучение по образовательным программам высшего образования – программам ординатуры проводится по 35 специальностям.

Приём в ординатуру в 2018 г. составил 311 чел. (138 чел. – бюджет, 172 чел. – на платной основе). С 1 сентября 2018 г. к занятиям приступили 623 ординатора, из них 233 человека за счёт федерального бюджета и 390 – на платной основе. Прирост общей численности ординаторов составил

КОНТИНГЕНТ ОРДИНАТОРОВ 2018/2019 уч. г.



28% (137 чел.), в том числе по договорам на оказание платных услуг – 44 чел. (в 1,3 раза).

Контингент ординаторов в 2018 году сравнился с контингентом интернов и ординаторов в предыдущие годы.

На сайте КГМУ создан образовательный портал «Ординатура». Электронная информационно-образовательная среда для образова-

тельной деятельности ординаторов использует платформу Moodle. На портале размещены видеолекции и презентации, электронные информационные ресурсы включают порядки оказания медицинской помощи и стандарты медицинской помощи, клинические рекомендации (протоколы лечения) и другие материалы.

В структуре электронного деканата ФПО создана автоматизиро-

ванная информационно-поисковая система «Ординатура», обеспечивающая работу приёмной комиссии, учёт и хранение результатов образовательной деятельности при реализации программ ординатуры, а также ведение внутреннего документооборота на бумажном носителе и/или в электронно-цифровой форме в соответствии с требованиями действующего законодательства.

Повышение квалификации и профессиональная переподготовка

Сегодня КГМУ реализует 387 дополнительных профессиональных программ повышения квалификации по 83 специальностям (в том числе 267 программ системы непрерывного дополнительного профессионального образования и 39 программ профессиональной переподготовки). 313 программ используют дистанционные образовательные технологии, в том числе 245 в системе непрерывного дополнительного профессионального образования, 116 программ включают симуляционное обучение на тренажёрах и симуляторах 3-6 степени реалистичности, 124 программы предусматривают стажировку на рабочих местах.

Всего за 2015-2018 годы прошли обучение 36738 человек. В 2018 году объём государственного задания составлял 229960 человеко-часов (174960 человеко-часов по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации, 55000 человеко-часов по дополнительным профессиональным программам профессиональной переподготовки). По итогам 2018 года обучено 7417 человек, выполнение государственного задания составило 100,1% (230076 человеко-часов). На платной основе в 2018 году прошли обучение 5904 специалиста (79,6%).

В 2018 году сотрудниками деканата факультета ФПО, кафедр и курсов ФПО подготовлены и размещены на едином портале «Непрерывное медицинское и фармацевтическое образование Минздрава России» (<http://www.edu.rosminzdrav.ru>) паспорта 121 дополнительной профессиональной программы повышения квалификации продолжительностью 18-36-54 часа с использованием инновационных информационных технологий.

За 2016-2018 годы в системе непрерывного дополнительного про-

фессионального образования врачей прошли обучение 2806 человек из 42 субъектов РФ по 121 программе. Регистрация и размещение дополнительных профессиональных программ на едином образовательном портале Минздрава позволяет КГМУ участвовать в механизме использования средств нормированного страхового запаса территориальных фондов обязательного медицинского страхования при повышении квалификации медицинских работников. Среди них 2068 врачей – по договорам об оказании платных образовательных услуг за счёт средств физических и юридических лиц, 738 – за счёт бюджетных ассигнований федерального бюджета, 250 человек – с применением технологии «Образовательный сертификат». Большую часть слушателей составляют медицинские работники Курской области – 2419 человек.

Для реализации проекта по непрерывному дополнительному профессиональному образованию функционирует и постоянно обновляется портал КГМУ «Непрерывное дополнительное профессиональное образование». На портале осуществляется реализация дополнительных профессиональных программ с использованием дистанционных образовательных технологий и возможностью контроля освоения образовательных модулей («электронный деканат»). В структуре электронного деканата ФПО создана автоматизированная информационно-поисковая система «Дополнительное профессиональное образование», обеспечивающая учёт и хранение результатов образовательной деятельности, ведение внутреннего документооборота на бумажном носителе и в электронно-цифровой форме.

Образовательная среда портала КГМУ «НДПО» и «Ординатура»



Обучение базовым навыкам эндоскопических манипуляций

включает 19 профессиональных стандартов, свыше 1400 клинических рекомендаций (протоколов лечения), 1210 стандартов медицинской помощи, 53 порядка оказания медицинской помощи. Особое внимание уделяется проблемам борьбы с онкологическими и сердечно-сосудистыми заболеваниями, развитию детского здравоохранения. В качестве дистанционных модулей данных программ на портале КГМУ размещено около 700 видеолекций и свыше 900 презентаций, созданных в системе Ispring. Одновременно с размещением на портале КГМУ комплексы электронных образовательных ресурсов проходят экспертизу в издательстве КГМУ с регистрацией как электронные учебные издания. В 2018 году кафедрами и курсами ФПО зарегистрировано в Информрегистре 44 таких издания.

Для возможности дистанционного обучения с использованием любых мобильных устройств в 2018 году осуществлён переход на формат записи электронных ресурсов в Ispring 8,0 (HTML5).

А. А. Степченко, декан ФПО

Повышение педагогической квалификации преподавателей

Реализация дополнительных профессиональных программ повышения педагогической квалификации преподавателей вуза обеспечивает непрерывное совершенствование профессиональных знаний и навыков, постоянное повышение профессионального уровня и расширение квалификации на последипломном этапе.

Приоритетными задачами работы факультета повышения квалификации являются реализация компетентностной модели системы непрерывного педагогического образования, функционирование современной и безопасной цифровой образовательной среды, интеграция КГМУ в международное образовательное пространство, совершенствование кадровой политики вуза, планирование внутриорганизационной ротации кадров.

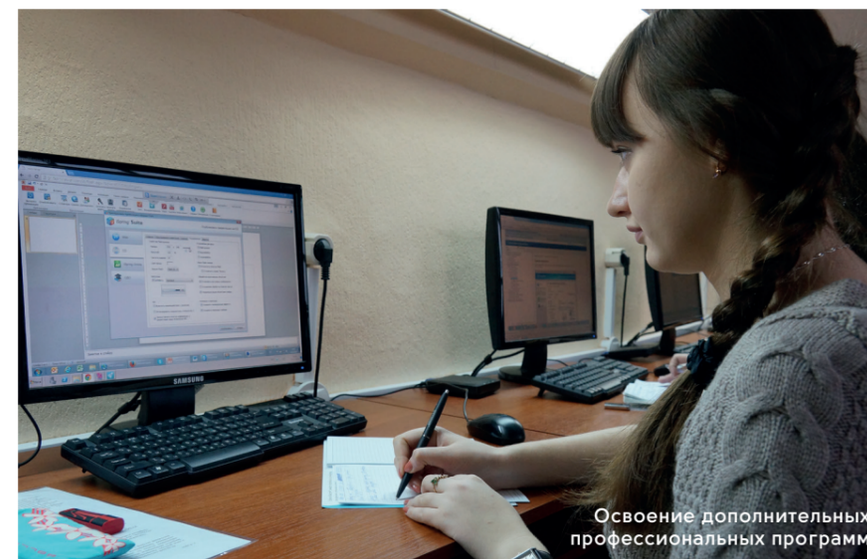
Ежегодно в университете реализуется 20 дополнительных профессиональных программ повышения квалификации (в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий).

По итогам 2018 года в системе непрерывного педагогического образования прошли обучение 533 слушателя (207 слушателей использовали дистанционные образовательные технологии).

Деканат ФПК участвует в интеграции КГМУ в международное образовательное пространство, ежегодно реализуется дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Английский язык для академических и специальных целей в поликультурном образовательном пространстве медицинского вуза», продолжительностью 300 ч., 400 ч., формирующая и совершенствующая иноязычные коммуникативные компетенции.

По направлению совершенствования кадровой политики вуза, планирования внутриорганизационной ротации кадров с 2015 года реализуется модульная программа «Кадровый резерв вуза».

В настоящее время осуществляется модернизация системы КГМУ «Электронный деканат ФПК» и автоматизированной ИПС «Дополнительное профессиональное (педагогическое) образование». Функционирование современной образовательной среды реализует-



Освоение дополнительных профессиональных программ



На психологическом тренинге

ся по двум направлениям. Первое – формирование компетенций у научно-педагогических работников по созданию образовательного контента и возможностям использования в образовательном процессе электронного обучения, дистанционных образовательных технологий (в 2018 году реализовано 3 программы «Информационно-коммуникационные технологии в создании электронных образовательных ресурсов и электронных информационных ресурсов», «Методика и технология подготовки видеолекций», «Электронная библиотека вуза в образовательной и научной деятельности: электронные образовательные ресурсы, доступ, информационные сервисы», по которым только в 2018 году прошли обучение 89 слушателя);

Второе – реализация дополнительных профессиональных программ повышения квалификации с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, в том числе интерактивных образовательных модулей (в 2018 году реализованы 2 программы «Управление проектами в системе образования», «Информационно-коммуникационные технологии в образовании», прошли обучение 207 слушателей)

Деятельность факультета повышения квалификации направлена на интеграцию достижений профессорско-преподавательского состава университета, постоянное совершенствование знаний и навыков.

А. А. Кузнецова, декан ФПК

Довузовское обучение в КГМУ – эффективная профессиональная ориентация абитуриентов

Высшее медицинское образование предполагает высокие требования к качеству знаний абитуриентов, к осознанности выбора ими будущей профессии. Поэтому довузовское обучение в КГМУ включает в себя комплексную деятельность, направленную на обеспечение качественного набора студентов и повышение эффективности профессиональной ориентации абитуриентов.

Центр довузовской подготовки КГМУ развивает сотрудничество с образовательными организациями Курской и соседних областей: заключены договоры о сотрудничестве с 27 образовательными организациями, оказывается помощь молодёжи в профессиональном самоопределении, школьники привлекаются к научно-исследовательской работе. В олимпиадах школьников, организованных в университете, участвовали более 1000 человек, в профориентационных мероприятиях КГМУ – более 1500 человек.

Для повышения эффективности профессиональной ориентации абитуриентов в КГМУ в марте, мае и декабре 2018 года проведены дни открытых дверей, собравшие более 1200 человек из г. Курска, Курской, Белгородской, Орловской, Липецкой, Брянской, Тульской, Воронежской, Московской, Костромской, Владимирской и Калужской областей, Красноярского края, Карачаево-Черкесской Республики.

Во время школьных весенних и осенних каникул реализован ряд образовательных программ для мотивированных абитуриентов «Каникулы в КГМУ». В программах участвовали школьники 8-11 классов г. Курска, Курской, Белгородской, Брянской, Липецкой, Сумской областей – всего более 120 старшеклассников. Школьники ознакомились с историей университета, посетив музей истории КГМУ, совершили экскурсию в библиотеку-музей, музей анатомии человека, центр аккредитации и симуляционного обучения, где сочетание высокореалистичных манекенов, настоящего медицинского оборудования и инструментария приближает обучающегося к реальным будущим условиям работы. Отдельный интерес у гостей вызвали экскурсии по территории университета, посещение кафедр, учебных аудиторий и лабораторий, мастер-класс по при-



Во время проведения интеллектуального турнира Credo Medicus

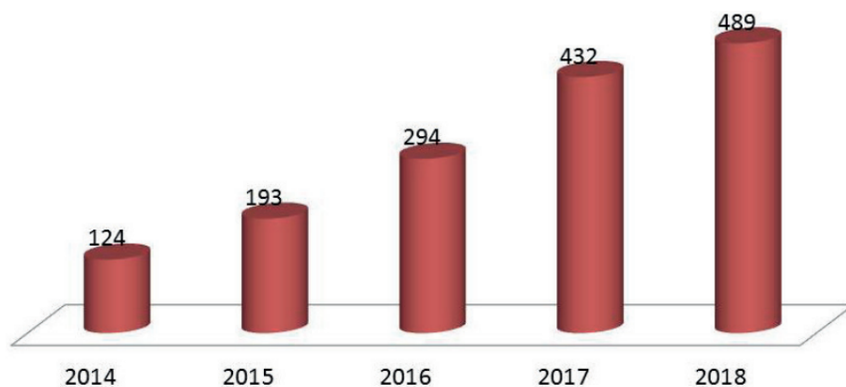
готовлению лекарственных форм и многое другое.

Выявлению и развитию у обучающихся общеобразовательных организаций и профессиональных образовательных организаций творческих способностей и интереса к научно-исследовательской деятельности, созданию условий для интеллектуального развития, поддержке одарённых детей, распространению и популяризации научных знаний среди молодёжи в нашем университете способствуют олимпиады и соревнования для школьников. Это и интеллектуальный турнир Credo Medicus (в 2018

году в турнире участвовало более 150 школьников из 60 школ нашего и соседних регионов), Вторая региональная медицинская олимпиада школьников по неотложной помощи (12 мая 2018 года в олимпиаде участвовали 90 учащихся 8-11 классов); школьная олимпиада КГМУ по химии и биологии. Олимпиады проводятся в два этапа: первый тур – интернет-этап, второй – очный этап. В 2018 году в олимпиадах участвовали 332 человека.

В олимпиаде «VICTORIA» по математике (27 февраля 2018 г.) участвовали 319 человек.

С. В. Черней, начальник ЦДП



Динамика численности участников олимпиад школьников, проводимых на базе КГМУ за 2014-2018 гг., чел



Павел Владимирович Ткаченко, проректор по научной работе и инновационному развитию: «Курским государственным медицинским университетом накоплен значительный потенциал интеллектуальной собственности»

Университет, реализуя Указ Президента Российской Федерации, участвует в формировании передовых медицинских центров для внедрения инновационных медицинских технологий в систему профилактики и ранней диагностики различных заболеваний, руководствуясь приоритетами научно-технологического развития в области биомедицины. Участвуем в программах борьбы с онкологическими, сердечно-сосудистыми и другими социально значимыми заболеваниями, в том числе на уровне генетических исследований и персонализированной медицины.

Учеными университета в 2018 году подано 35 заявок на изобретения и полезные модели, получено 22 положительных решения на выдачу патентов, 29 патентов (2 евразийских), подана заявка на получение евразийского патента. Университет является патентовладельцем 9 евразийских патентов.

Опубликованы результаты более 100 исследований в журналах, индексируемых в международных информационно-аналитических системах научного цитирования Web of Science и Scopus, 750 статей в журналах, входящих в перечень ВАК и с импакт-фактором 0,3 и выше. Порядка 70 статей опубликовано в зарубежных журналах, 41 с иностранными учёными. Реализуются 12 международных научно-исследовательских программ. В РИНЦ проиндексировано 1269 произведений науки. Суммарный импакт-фактор НПР КГМУ достиг значения 593,04 (критерий Дорожной карты – 198,4), суммарный индекс Хирша составил 1949 (критерий Дорожной карты – 923). Проведено 15 международных и всероссийских конференций.

В диссертационных советах университета под руководством наших профессоров защищено 4 диссертации на соискание учёной степени доктора наук и 18 на соискание учёной степени кандидата наук.

Выполняется государственное задание на осуществление научных исследований и разработок (прикладные исследования):

1. Комплексный анализ вовлечённости генов матричных металлопротеиназ в развитие ишемической болезни сердца;
2. Комплексный генетико-биохимический анализ вовлечённости генов ферментов редокс-гемостаза в развитие и клиническое течение сахарного диабета 2 типа;
3. Пути совершенствования лечения осложнённых форм колоректального рака.

В университете работают центры научно-технологического превосходства: НИИ генетической и молекулярной эпидемиологии; НИИ экспериментальной медицины; НИИ общей патологии; НИИ физиологии; Экспериментально-биологическая клиника. Созданные НИИ позиционируются как центры мирового уровня, обладают оборудованием, не имеющим аналогов в России. Занимаются изучением этиологии, патогенеза и способов лечения и профилактики заболеваний человека. Возраст оборудования не превышает 3 лет.

Дмитрий Морозов, председатель Комитета Государственной Думы по охране здоровья: – КГМУ – особый вуз, который свидетельствует о гармонии между учебным процессом, научными исследованиями, развитием фундаментальной науки, об этом говорят многие фундаментальные НИИ, созданные в рамках университета. У вуза огромный авторитет, в том числе на международной арене...

Из выступления на открытии выставки достижений КГМУ в Государственной Думе 22.01.2019 г.

В НИИ генетической и молекулярной эпидемиологии выполняются работы по гранту на сумму 100000 долларов США, предоставленному Фондом генетических исследований TRC GEN+ Компании Транс Рашен КО на проведение фундаментальных научных исследований по проекту «Комплексное молекулярно-генетическое исследование вовлечённости полиморфизма генов ферментов биотрансформации ксенобиотиков и антиоксидантной системы в развитие рака желудка и ободочной кишки».

В университете и медико-фармацевтическом колледже работают 79 студенческих научных кружков, более 600 обучающихся ведут многолетние научные исследования. Выполнено более 1000 курсовых работ вне учебного плана. Кружковцами опубликовано более 500 работ в международной и всероссийской печати. Ежегодная конференция студентов и молодых учёных приняла 1290 участников, в том числе из 19 городов России, из Молдовы, Узбекистана, Таджикистана, Казахстана и Республики Беларусь.

Университет участвовал в ежегодном областном конкурсе инновационных проектов «Инновация и изобретение года», подав 12 проектов. В номинации «Инновационный продукт» первое место занял проект «Способ термической мукоклазии желчного пузыря с иммуннокоррекцией и стимуляцией роста соединительной ткани в зоне альтерации», авторы проекта: профессора П. М. Назаренко, Д. П. Назаренко, ассистент М. Б. Полянский, доцент Т. А. Ишунина.

В номинации «Инновационная идея» второе место занял проект «Разработка трёхмерной биодеградируемой матричной конструкции для заживления повреждённых тканей», авторы проекта: профессор М. А. Затолокина, ассистент Е. С. Мишина, студентка фармацевтического факультета А. Шматько.

Авторские коллективы отмечены дипломами врио губернатора Курской области Р. В. Старовойта.



**Ирина Григорьевна Хмелевская,
проректор по лечебной работе и развитию
регионального здравоохранения,
с января 2019 года заместитель губернатора
Курской области:
«КГМУ активно участвует в реализации
национального проекта «Здравоохранение»»**

На заседании президиума Совета при Президенте по стратегическому развитию и приоритетным проектам под руководством Д. А. Медведева 10 июля 2018 года был одобрен национальный проект «Здравоохранение». Он направлен на реализацию целей, сформулированных Президентом Российской Федерации в Указе «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года»: снижение смертности трудоспособного населения от сердечно-сосудистых и онкологических заболеваний, уменьшение младенческой смертности, повышение качества и доступности медицинской помощи.

Для выполнения национального проекта разрабатывается 8 федеральных проектов: «Развитие системы первичной медико-санитарной помощи», «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями», «Борьба с онкологическими заболеваниями», «Развитие детского здравоохранения», «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными медицинскими кадрами», «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе ЕГИСЗ», «Методическое руководство национальными медицинскими исследовательскими центрами», «Развитие экспорта медицинских услуг».

Образовательные учреждения Минздрава должны стать активными участниками реализации задач, сформулированных в Указе Президента, национальном проекте «Здравоохранение». Министром здравоохранения В. И. Скворцовой поставлена задача по курации вузами здравоохранения регионов в части реализации целевых показателей региональных проектов. КГМУ курирует базовый регион – Курскую область, также Орловскую и Белгородскую области. Для этого в университете создана комиссия по развитию регионального здра-

воохранения, которой до недавнего времени руководила проректор по лечебной работе и развитию регионального здравоохранения КГМУ профессор И. Г. Хмелевская. В составе комиссии – аналитико-методический центр под руководством и.о. заведующего кафедрой ОЗЗ доцента И. В. Пашиной и экспертный совет под руководством заведующего кафедрой внутренних болезней No 2 профессора В. П. Михина.

Задачами комиссии является: анализ демографических показателей Курской области, признанных индикаторными в Указе Президента РФ В. В. Путина от 7 мая 2018 г. «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года», национальном проекте «Здравоохранение», смертности от отелных причин, аудит системы оказания медицинской помощи и отдельных медицинских организаций области, разработка предложений по улучшению качества оказания медицинской помощи, кадровому обеспечению здравоохранения.

В настоящее время проводится базовый анализ демографических показателей по области и отдельным районам, начата реализация комплекса мероприятий по внедрению клинических рекомендаций в практическое здравоохранение. В частности, проводится анализ показателей смертности в различных половозрастных группах городского и сельского населения курируемых областей в динамике и в сравнении с другими территориями Российской Федерации, проводится постоянный мониторинг показателей проведённой диспансеризации и профилактических медицинских осмотров при взаимодействии с Центром медицинской профилактики. Центром оказывается методическое сопровождение медицинским организациям по вопросам организации медицинской помощи населению,

разрабатываются предложения по вопросам обновления региональных программ здравоохранения.

Центр взаимодействует с кафедрой организации и менеджмента здравоохранения с учебным центром бережливых технологий по вопросам разработки рекомендаций по внедрению технологий бережливого производства в практическое здравоохранение, также с экспертной клинической группой комиссии,



Осваиваем
практические навыки

в которую входят заведующие клиническими кафедрами КГМУ, с целью проведения анализа результатов выборочной экспертизы первичной медицинской документации и реализации плана внедрения клинических рекомендаций в практическое здравоохранение.

Аналитико-методический центр по развитию регионального здравоохранения тесно взаимодействует с центром трудоустройства выпускников КГМУ для проведения мониторинга кадрового дефицита в медицинских организациях региона.

Деятельность центра осуществляется в соответствии с планом работы комиссии по реализации мероприятий в рамках соглашений с Курской, Орловской и Белгородской областями на 2018/19 гг., разработанным до 1 июля 2019 г.

**Специалисты КГМУ –
сельскому здравоохранению**

Много лет проводится выездная деятельность специалистов Курского медуниверситета в районы области для консультативной, методической и организационной помощи.

Выезды планируются в соответствии с заявками главных врачей ЦРБ. Интегральными ориентирами, определяющими приоритетность выездов, служат показатели общей смертности, смертности трудоспособного населения, смертности от сердечно-сосудистых, онкологических заболеваний и другие критерии Дорожной карты здравоохранения районов.

В 2018 году выполнено 17 выездов в Дмитриевскую, Железногорскую, Золотухинскую, Конышёвскую, Кореневскую, Курчатовскую, Льговскую, Обоянскую, Октябрьскую, Поны-



На приёме у специалиста КГМУ



Взятие крови на анализ

ровскую, Пристенскую, Советскую, Суджанскую, Хомутовскую и Черемисиновскую центральные районные больницы. Осмотрено рекордное число пациентов – 1214 чел. (в 2016 г. – 1110, в 2017 г. – 886 чел.). В среднем на выезде осматривалось 70 человек.

Самые востребованные специалисты – кардиологи, неврологи, пульмонологи, эндокринологи, сосудистые хирурги, онкологи, травматологи-ортопеды и урологи. Большая благодарность соответствующим кафедрам и их руководителям.

В 2018 году в состав бригад при необходимости стали включать практических специалистов областных лечебных учреждений, таких узких специалистов, как: детские стоматологи, детские ортопеды, детские урологи, детские специалисты по ультразвуковой диагностике, даже специалист по информатике.

В 2018 году впервые по инициативе главного врача подшефной медуниверситета Черемисиновской

ЦРБ В. А. Головина была апробирована новая форма выездной деятельности – проведение Дня здоровья. В октябре в бригаду специалистов КГМУ было включено несколько клинических ординаторов. За день было осмотрено около 100 человек. Новая форма работы получила положительный отзыв в районе, одобрена комитетом здравоохранения области.

Курация районных больниц не сводится только к осмотрам, консультациям и консилиумам во время выездов. Пациентам при необходимости обеспечивается дополнительное углублённое дообследование и адекватное лечение в соответствующих областных лечебных учреждениях. Для оказания высокотехнологичной медпомощи пациенты могут направляться в федеральные клиники.

Курация Черемисиновской ЦРБ организована по инициативе ректора КГМУ В. А. Лазаренко с начала 2016 года. Был разработан план совместной работы КГМУ и Черемисиновской

ЦРБ, согласованный с комитетом здравоохранения. Курация включает систематическую телефонную связь с администрацией Черемисиновской ЦРБ и основными специалистами лечебного учреждения сотрудников соответствующих клинических кафедр КГМУ, оказание экстренной консультативной помощи специалистам ЦРБ по телемедицинской связи основными клиническими кафедрами, выезды бригад специалистов КГМУ в район, оказание комитетом здравоохранения финансовой помощи для приобретения необходимого для ЦРБ медоборудования по ходатайству ректора КГМУ, депутата Курской областной Думы профессора В. А. Лазаренко.

По отзывам большинства руководителей лечебных учреждений области, и население, и медицинские работники приветствуют эту форму работы.

*Г. А. Бондарев, председатель
медицинского совета*

Система содействия трудоустройству выпускников в КГМУ

Сегодня КГМУ лидирует в регионе и в России по высокому показателю трудоустройства выпускников. Деятельность центра трудоустройства выпускников КГМУ основана на комплексном подходе в системе содействия трудоустройству, направленном на реализацию концепции карьерного развития через тесное взаимодействие с абитуриентом, студентом, выпускником, специалистом и работодателем.

В 2017/2018 учебном году ЦТВ в своей деятельности вышел на качественно новый уровень. Востребованность выпускников КГМУ на рынке труда Курской области и других регионов подтверждает количество заявок работодателей на выпускаемых специалистов, которые на данный момент превышают 6 тысяч вакансий из 27 регионов страны.

Интерес работодателей к выпускникам КГМУ растёт с каждым годом. Это является показателем актуальности выпускаемых специальностей. Основная задача КГМУ – обеспечить кадрами базовый Курский регион. Но география трудоустройства выпускников обширна – более 50 регионов РФ. Увеличение заключённых договоров о сотрудничестве с работодателями в 2017-2018 уч. г. указывает на развитие системы корпоративного взаимодействия вуза и его партнёров.

Одной из приоритетных целей КГМУ является удовлетворение кадрового дефицита Курской, Белгородской и Орловской областей.

В рамках программы «Развитие здравоохранения в Курской области» КГМУ совместно с Комитетом здравоохранения Курской области активно работает над решением проблем кадрового обеспечения здравоохранения региона. В 2018 г. 66,5% выпускников вуза медицинских специальностей трудоустроились в медицинские учреждения Курского региона, с учётом такого канала занятости, как обучение в ординатуре на базе КГМУ.

По данным рейтинга востребованности вузов в РФ – 2018, проведённого «Социальным навигатором» МИА «Россия сегодня», из 48 медицинских вузов КГМУ сохраняет лидирующие позиции по показателю доли выпускников, получивших направление на работу – 100%.

Центр осуществляет взаимодействие с работодателями через организацию встреч с выпускниками, экскурсии студентов к работодателям, онлайн встречи, участие в Ярмарке вакансий КГМУ, информировании студентов посредством официального сайта КГМУ, социальных сетей и др.

Ярмарки вакансий получают высокую оценку работодателей и студентов выпускных курсов. В Ярмарке вакансий – 2018 г. очно участвовало рекордное количество работодателей – 148, заочно – более 300 учреждений и организаций. Создание индивидуального кабинета студентов КГМУ позволило организовать электронное портфолио студента и выпускника в условиях систематического его наполнения. На сайте ЦТВ и на видеохостинге YouTube в прошедшем году были размещены видеотренинги по составлению резюме и портфолио студента и выпускника КГМУ.

Содействие трудоустройству выпускников с ОВЗ и инвалидностью ведётся в тесном сотрудничестве со структурными подразделениями вуза: социальным центром, управлением государственного заказа и правового обеспечения деятельности университета, отделом практики, отделом ординатуры и др.

В университете при кураторстве ЦТВ на протяжении 6 лет реализуется стипендиальная программа «TAKEDA – Золотые кадры медицины», обеспечивающая поддержку талантливых студентов и ординаторов.

Игорь Каграманян, первый заместитель председателя Комитета Совета Федерации по социальной политике:

...КГМУ – вуз, опираясь на традиции, заложенные предшественниками, устремлён в будущее. Традиционно качество подготовки в КГМУ было на уровне столичных вузов. Университет готовит кадры не только для Курской области и соседних областей, но и для 9 регионов страны в рамках целевого обучения...

Уверен, что университет не остановится на достигнутом.

Из выступления на открытии выставки достижений КГМУ в Государственной Думе 22.01.2019 г.



Ярмарка вакансий 2018 г.

Всё популярнее среди обучающихся университета становится сообщество «Центр трудоустройства выпускников КГМУ» в социальной сети «ВКонтакте» (Адрес: <http://vk.com/ctvkgmu>). Администраторами сообщества публикуется информация о мероприятиях центра, заявках о вакансиях от партнёров, ведётся консультирование подписчиков по всем интересующим вопросам в разделе «Обсуждения».

Сегодня ЦТВ КГМУ стоит у истоков зарождения «Общероссийской ассоциации центров карьеры» ведущих вузов России, главной задачей которой является взаимодействие высших учебных заведений, органов государственной власти и работодателей в сфере практики студентов и их эффективного трудоустройства.

Мониторинг трудоустройства выпускников и ординаторов КГМУ – 2018 с рекордным охватом участников – 95,3% даёт основание для выявления объективного показателя доли трудоустройства – 98,7%. Трудоустройство по специальности составляет 97,5%, выпускники 2018 года трудоустроены в 33 регионах России и 2 зарубежных государствах.

В условиях современных рыночных отношений и спроса экономики на квалифицированные медицинские кадры КГМУ ориентирован на подготовку специалиста, нацеленного на постоянное повышение профессионализма в сочетании с социальной мобильностью.

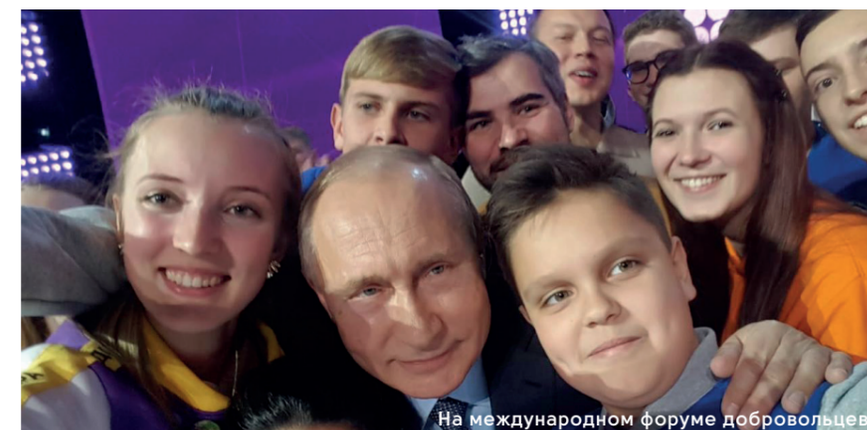
Т. А. Чальцева, директор ЦТВ КГМУ



Татьяна Алексеевна Шульгина, проректор по воспитательной работе, социальному развитию и связям с общественностью:
«Главным делом 2018 года для студентов и сотрудников КГМУ, как и для всей страны, стало дело добровольчества»

Для КГМУ волонтерство развивается с 2005 года. Прошедший год – подтверждение правильности избранной направленности на профессионально ориентированное волонтерство: выросло число волонтеров, появились новые интересные волонтерские проекты, например, «Формула здоровья», школа волонтерства «Движение вверх».

Кульминацией года стала победа наших обучающихся в конкурсе «Доброволец России 2018» и получение ими премий из рук президента страны В. В. Путина на Международном форуме добровольцев 5 декабря 2018 г. Проект «Феникс» Светланы Черниковой в номинации «Помощь детям» занял первое место. Алексей Гапонов в номинации «Оберегая сердцем» с проектом «Учения» оказался на третьем месте. 70 лучших волонтеров КГМУ, которые стали участниками этого мероприятия, смогли первыми поздравить наших ребят и разделить их радость победы.



На международном форуме добровольцев

кам от КГМУ: проект «Модель “Хорошие руки”» – автор Е. Никулин, проект «Учебный медицинский центр с виртуальной клиникой» – автор А. Гапонов, проект «Формула здоровья» – автор Н. Кононенко. Победители получили денежное вознаграждение на дальнейшую реализацию.

Впервые в истории вуза на реализацию социальных проектов было

формированию здорового образа жизни у обучающейся молодежи.

Летом более 500 обучающихся участвовали в фестивалях, оздоровительных и спортивных мероприятиях, в международных и всероссийских проектах. Педагогические и медицинские отряды решали задачи организации детского отдыха в Курской области, на морских побере-

Владимир Решетников – представитель Ассоциации «Совет ректоров медицинских и фармацевтических вузов»:

– В. А. Лазаренко на заседаниях Ассоциации делится опытом в организации волонтерского движения, воспитательной работы, другой деятельности вуза. В различных мероприятиях куряне... занимают призовые места. За участие и помощь в реализации Всероссийского открытого творческого конкурса среди студентов медицинских и фармацевтических вузов России «В лучах милосердия» благодарственное письмо будет вручено на встрече со Святейшим Патриархом Московским и Всея Руси Кириллом курянке Виктории Фисенко.

Из выступления на открытии выставки достижений КГМУ в Государственной Думе 22.01.2019 г.

Прошедший год был «урожайным» на публичное признание достижений обучающихся. В проектной сессии «Молодёжь в экономике знаний: умная и комфортная среда. Моделируем будущее» VII Среднерусского экономического форума участвовало 11 команд из Курской, Белгородской и Тульской областей, из них 3 команды КГМУ. Сессия имела нетрадиционную форму защиты проектов. Экспертная комиссия 2-е, 3-е и 4-е места присудила участни-

привлечено более 2 млн руб. по грантам Росмолодёжи.

По результатам работы Конкурсной комиссии Открытого конкурса среди образовательных организаций высшего образования РФ «Здоровый университет», проводимого под руководством Совета Федерации Федерального Собрания Российской Федерации, КГМУ в 2018 г. присвоено второе место и присуждено звание «Здоровый университет». Награды подтверждают результативность по

творческие коллективы и спортивные команды завоевывали призовые места в соревнованиях и конкурсах. Ректорский бал объединил любителей танца из КГМУ и разных городов и образовательных организаций: школьников, студентов, курсантов Академии ФСО г. Орла и Военно-медицинской академии г. Санкт-Петербурга.

Студенчество КГМУ проживало 2018 год ярко, насыщенно, активно и социально значимо!

Новые перспективы международного сотрудничества КГМУ

2018 год ознаменовал собой повышение эффективности международной деятельности КГМУ, дальнейшую интеграцию университета в международное образовательное пространство.

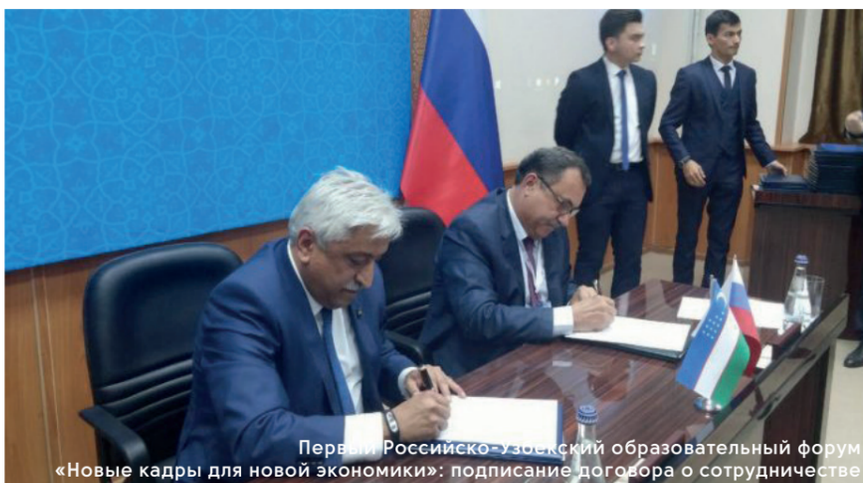
По результатам мониторинга эффективности деятельности образовательных организаций высшего образования России 2018 года показатель «Международная деятельность» Курского государственного медицинского университета в очередной раз получил высокую оценку. Значение данного показателя более чем в 30 раз превысило пороговое значение и признано высоким как среди вузов региона, так и среди государственных и муниципальных вузов России.

В 2018 году повышение эффективности международного сотрудничества КГМУ было направлено на реализацию приоритетного проекта «Развитие экспортного потенциала российской системы образования», показателей новой Программы стратегического развития и «дорожной карты» КГМУ.

В 2018 году численность иностранных обучающихся выросла до 2650 человек. Это самое большое количество иностранных граждан, обучающихся в медицинских вузах России.

Активное участие в образовательном процессе вуза принимают зарубежные учёные. В 2018 году в КГМУ лекции прочитали: Президент Международного общества логотерапии и экзистенциального анализа, доктор философии и доктор медицины Лэнгли Алфред Антон (Австрия), директор Института ревматологии профессор Дамьянов Неманья (Сербия), доцент университета Дебрецен Григер Золтан (Венгрия), академический координатор Ляонинского медицинского университета Панчад Чарам Харинат (Китай).

Значительно повысилась в прошедшем году и эффективность академического обмена обучающимися. В течение семестра в КГМУ прошли обучение 10 студентов лечебного факультета Карагандинского государственного медицинского университета (Казахстан), два студента лечебного факультета Гомельского государственного медицинского университета (Беларусь). Шесть ординаторов Бухарского государственного медицинского института (Узбекистан) приступили к занятиям 1 декабря 2018 г. В зарубежной об-



Первый Российско-узбекский образовательный форум «Новые кадры для новой экономики»: подписание договора о сотрудничестве

разовательной организации (Гомельском государственном медицинском университете) в порядке академического обмена прошли обучение в течение одного семестра два студента лечебного факультета, в Карагандинском государственном медицинском университете – 10 студентов педиатрического факультета КГМУ.

Ректор Курского государственного медицинского университета

ситета с Ташкентской медицинской академией, Бухарским государственным медицинским институтом им. Абу Али ибн Сины, Ташкентским институтом усовершенствования врачей, которые предусматривают проведение совместных научных исследований, академический обмен преподавателями и обучающимися, реализацию образовательных программ в сетевом формате.



Демонстрация наркозно-дыхательного аппарата в операционной ЭБК КГМУ начальнику отдела науки и инновации Бухарского государственного медицинского института имени Абу Али ибн Сины

профессор В. А. Лазаренко принял участие в работе Первого Российско-Узбекского образовательного форума «Новые кадры для новой экономики», который состоялся в Ташкенте 18-19 октября 2018 г. в рамках государственного визита Президента Российской Федерации Владимира Владимировича Путина в Узбекистан.

На форуме были подписаны договоры о сотрудничестве Курского государственного медицинского универ-

ситета с целью развития культурно-гуманитарных связей в области науки, образования и здравоохранения в рамках заключённого договора о сотрудничестве с 30 ноября по 8 декабря 2018 года Курский государственный медицинский университет посетила делегация Бухарского государственного медицинского института имени Абу Али ибн Сины в составе начальника отдела науки и инновации Н. Ш. Ахмедовой и докто-

Артём Тарасенко, первый заместитель руководителя Департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Министерства здравоохранения РФ: – За последние 10 лет КГМУ стал флагманом медицинского образования. Это кузница подготовки квалифицированных кадров не только для Курского региона, но и для всего Черноземья и Центральной России. Это вуз, который является методическим центром для подготовки иностранных студентов...

Из выступления на открытии выставки достижений КГМУ в Государственной Думе 22.01.2019 г.

ранта кафедры факультетской и госпитальной терапии М. Н. Исмаевой.

В ходе визита состоялись встречи с проректором по научной работе и инновационному развитию доцентом П. В. Ткаченко, проректором по непрерывному образованию и международному сотрудничеству профессором И. Г. Комиссинской, начальником управления по международным связям Ю. Ш. Иобидзе. Члены делегации приняли участие в ректорском совещании.

Гости ознакомились с основными направлениями научно-исследовательской деятельности НИИ генетической и молекулярной эпидемиологии, НИИ экспериментальной медицины, НИИ общей патологии, НИИ физиологии. По результатам посещения научно-исследовательских институтов принято решение провести комплекс совместных

научно-исследовательских работ по следующим направлениям:

- скрининг и коррекция нежелательных эффектов на сердечно-сосудистую систему противоопухолевых препаратов;

- разработка и экспериментальная апробация новых методик диагностики, лечения и профилактики хирургических и онкологических заболеваний;

- патогенетическое обоснование новых способов стимуляции неоваскулогенеза при экспериментальной критической ишемии конечности и др.

Во время визита гости посетили центр аккредитации и симуляционного обучения КГМУ и Курский областной онкологический диспансер.

В рамках осуществления академического обмена обучающимися в ординатуре с 1 декабря

2018 г. уже приступили к освоению образовательных программ высшего образования – подготовке кадров высшей квалификации прибывшие с членами делегации шесть ординаторов Бухарского государственного медицинского института имени Абу Али ибн Сины по специальностям «Акушерство и гинекология», «Кардиология», «Клиническая неврология» и «Травматология». Ординаторы будут проходить обучение в течение шести месяцев.

По результатам визита гости из Бухарского государственного медицинского института имени Абу Али ибн Сины выразили глубокую благодарность и уверенность в эффективном осуществлении международного сотрудничества между нашими образовательными организациями.

Ю. Ш. Иобидзе, начальник УМС



**Наталья Николаевна Савельева,
директор
медико-фармацевтического колледжа КГМУ:
«Достижения обучающихся – награда
для педагогического коллектива колледжа»**

– Наталья Николаевна, вы удовлетворены прошедшим годом?

– Да, в этом году мы выполнили всё, что намечали. Выпустили более двухсот молодых специалистов. Увеличилось количество студентов, получивших дипломы с отличием. Педагогические работники колледжа постоянно совершенствуют педагогическое мастерство, развивают творческую активность, повышают квалификацию. Молодой преподаватель Е. Д. Максимчук защитила диссертацию.

Образовательный процесс в колледже был насыщен разнообразными событиями, мероприятиями и достижениями.

– Впервые в этом году проходила первичная аккредитация выпускников медицинских образовательных учреждений СПО. Как вы с ней справились?

– Это серьёзное мероприятие. Оно меняет системы подготовки кадров и трудоустройства выпускников. Но мы справились с поставленными задачами.

– Наталья Николаевна, расскажите о достижениях колледжа в 2018 году.

– Уходящий 2018 год принёс свои победы.

Высокие результаты наших обучающихся – это совместная работа их с педагогами и преподавателями.

В этом году стипендиатами Правительства Российской Федерации стали студенты фармацевтического отделения А. Ночвина и И. Ниязова. С хорошим результатом выступил на Всероссийской олимпиаде профессионального мастерства по специальности «Фармация» при Казанском медицинском университете студент фармацевтического отделения Е. Боев. Увеличилось число студентов – участников научных конференций, профессиональных конкурсов, олимпиад, интеллектуальных игр, выросла публикационная активность и преподавателей, и обучающихся.

– Каковы конкретные итоги участия ваших обучающихся в профес-

сиональных конкурсах и олимпиадах?

– Студентка фармацевтического отделения Н. Сорокина заняла второе место в заочной олимпиаде с международным участием для студентов медицинских и фармацевтических колледжей при Пермской государственной фармацевтической академии, второе место у студентки фармацевтического отделения А. Ряполовой в олимпиаде по истории фармации. Студенты фармацевтического отделения приняли участие в открытом конкурсе НИР среди студентов медицинских и фармацевтических колледжей по специальности «Фармация», А. Ряполова награждена дипломом II степени, Д. Кушиева – III степени.



Студенты колледжа у подшефных в школе-интернате

Павел Шеянов, руководитель представительства Курской области при Правительстве РФ:

– Курский государственный медицинский университет не только готовит специалистов-медиков, даёт образование, но и воспитывает высокие моральные качества у выпускников. По результатам Года волонтера, Светлана Черникова, студентка КГМУ, заняла первое место с проектом «Феникс», цель которого – помощь детям, перенёсшим тяжёлые заболевания. С такими людьми, с такими выпускниками у КГМУ большое будущее.

Из выступления на открытии выставки достижений КГМУ в Государственной Думе 22.01.2019 г.

Ежегодно мы участвуем во Всероссийской научной конференции с международным участием «Молодая фармация – потенциал будущего», которая проходит в Санкт-Петербургской государственной химико-фармацевтической академии. В 2018 году студенты фармацевтического отделения И. Ниязова и В. Голубева заняли первое место, студентка лабораторного отделения А. Бородина – третье место. Студентка лабораторного отделения А. Берман заняла первое место в региональном конкурсе исследовательских студенческих проектов «Профессией горжусь» среди студентов медицинских и фармацевтических учреждений среднего профессионального образования ЦФО в Старом Осколе.

– Наталья Николаевна, как в колледже развивают интеллектуально-познавательные и творческие способности студентов?

– Обучающихся включают в различные виды проектной, интеллектуальной и творческой деятельности. В колледже работают молодёжные

команды NEO-PHARM и PHARM COOL, успешно участвующие в городских интеллектуально-познавательных играх «Нация» и «Мегаполис». Ведётся клубная деятельность, работают волонтерские отряды «Забота» и «Твори добро», которые отмечались благодарственными письмами и грамотами органов социальной защиты, молодёжного православного отдела Епархиального управления г. Курска.

Три призовых места заняли наши студенты на II Всероссийском открытом творческом конкурсе среди медицинских и фармацевтических вузов РФ «В лучах милосердия».

В прошлом году в колледже открыли студенческую театральную студию.

– А спортивные успехи студентов вас радуют?

– У студентов колледжа есть все условия для укрепления своего здоровья и занятий спортом. Мы гордимся стабильными высокими результатами спортивно-массовой работы. Вот лишь некоторые из них.

Первенство Курской области по баскетболу среди ПОО – второе место, чемпионат АСБ Курский дивизион – третье место, II Всероссийская спартакиада среди обучающихся ПОО, баскетбол – третье место (г. Орёл), спартакиада вузов Курской области (баскетбол, девушки) – второе место, лёгкая атлетика среди студентов ППО Курской области «Юность России» – второе место.

– Колледж в 2019 году готовится отметить 80-летие. Каковы планы на юбилейный год?

– Конечно, нам есть к чему стремиться. Например, повышать результаты образовательной деятельности. Хотим, чтобы у колледжа был свой музей, над этим мы сегодня активно работаем. Ещё хочется, чтобы в колледже всем было комфортно: одним – хорошо учиться, другим – хорошо работать. Желаю всем студентам и преподавателям в новом году здоровья, оптимизма и творчества.

Беседу вела председатель совета ССК М. Муравьева

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 No 3, ком. 250. Тел. 500-200

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

Главный редактор: В. Горохова

Вёрстка и дизайн: М. Филиппович

Распространяется бесплатно.

Подписано в печать 4.02.2019 г. в 14.00 по графику и фактически

Отпечатано в типографии КГМУ:

305041, г. Курск, ул. Карла Маркса, 3.

Заказ: No 225 (Г)

Тираж 300 экз.

12+