

СОБЫТИЯ

Наши в Молодежном парламенте третьего созыва



Молодежный парламент третьего созыва избран на срок полномочий Воронежской областной Думы. Впервые в нем созданы комитеты, синхронизированные с отраслевыми направлениями Молодежного правительства. Первое заседание нового состава Молодежного прошло 7 апреля в Парламентском центре

На заседании избрали председателей и заместителей комитетов. Представителями Воронежского государственного медицинского университета им. Н.Н. Бурденко стали:

- Черных Анна Александровна – аспирантка 2-го года, кафедра факультетской терапии. Избрана на должность председателя комитета по охране здоровья.
- Корчагин Виталий Викторович – студент 4-го курса, лечебного факультета. Избран на должность заместителя председателя комитета по охране здоровья.
- Булавинцев Сергей Александрович – студент 5-го курса, медико-профилактического факультета. Избран на должность председателя комитета по экологии и природопользованию.

Десятилетие Молодежного парламента Воронежской области отмечено особым вниманием руководителей региона. Участников приветствовали спикер Воронежской областной Думы Владимир Нетёсов, целый ряд депутатов нижней палаты Федерального собрания и областного парламента, лидеры фракций «Единая Россия» и КПРФ в областной Думе, председатели комитетов и все те, кто внес свой вклад в развитие этой площадки. Они признали, что за эти годы юные коллеги сумели показать себя так, что в их парламента «поверили и молодежь, и взрослые».

С напутственными словами к юным парламентариям обратились заместитель губернатора Воронежской области Юрий Агибалов, поздравив «молодых лидеров» с началом «нового этапа в их жизни, который принесет важный опыт социальной и парламентской деятельности». Юрий Агибалов отметил, что за десять лет Молодежный парламента сумел показать себя так, что «в его опыт поверили и молодежь, и взрослые».

Сегодня в Молодежном парламенте успешно решается масса задач, а участие в его работе позволяет молодым людям раскрыть себя и формирует их правовую культуру. Парламент может, с одной стороны, быть социальным лифтом для государственного управления, с другой – кадровым резервом для молодых. Подтверждением этих слов стали приглашенные на заседание самые успешные «выпускники» Молодежного парламента прошлых лет.

Андрей Будневский,
фото Антон Стукалов

Территория неотложной помощи

Форум здоровья и красоты собрал участников из городов России и Казахстана

В рамках студенческого мероприятия, проходившего на базе Омского государственного медицинского университета состоялся заключительный этап международного конкурса «Чемпионат профессионального мастерства «Территория неотложной помощи».

В Чемпионате приняли участие учащиеся средних профессиональных обра-

зовательных учреждений (отделений сестринского дела), а также обучающиеся лечебных факультетов медицинских вузов. У каждой команды и у индивидуальных участников был маршрутный лист прохождения нескольких «станций с испытаниями».

В состав команды из Воронежа от нашего вуза вошли студенты Института сестринского образования ВГМУ

им. Н.Н.Бурденко отделения среднего медицинского и фармацевтического образования: Юлия Хизова (ССД 201), Ксения-Валентина Разумнова (ССД 301), занявшие в I этапе конкурса первые места.

Жюри было непросто определить победителей, ведь каждый участник показал себя с лучшей стороны. По результатам испытаний воронежцы заняли III место в Туре А - представление творческих презентаций на тему «Путь к будущей профессии» и III место по результатам всех этапов конкурса.

Победители Чемпионата Ксения-Валентина Разумнова и Юлия Хизова привезли в Воронеж грамоты и кубок. Грамотами были отмечены ректор ВГМУ им. Н.Н. Бурденко профессор Есауленко И.Э. и директор Института сестринского образования ВГМУ им. Н.Н. Бурденко доцент Крючкова А.В. Также преподавателям Анучиной Н.Н., Полтаевой И.А., Кондусовой Ю.В., осуществлявшим подготовку студентов, были вручены сертификаты.

Юлия Кондусова

НОВОСТИ

Знай наших!

На мартовской XI Международной (XX Всероссийской) конференции в Москве Воронежский государственный медицинский университет им. Н.Н. Бурденко представляла студентка 3 курса лечебного факультета Елена Кетова.

На секции «Медицинская реабилитация и спортивная медицина» Елена достойно выступила с научной работой от кафедры нормальной физиологии (научный руководитель Е.В. Дорохов) и защитила честь нашего вуза, получив диплом III степени. Также ей была вручена памятная книга и медаль. Медицинский форум проходил в стенах РНИМУ им. Н.И. Пирогова.

Елена Кетова



Победа на «Золотом МедСкилле-2016»

Команда «Реанимэ» Воронежского государственного медицинского университета им. Н.Н. Бурденко стала победителем в номинации «лучшая видеопрезентация» в IV Всероссийской студенческой олимпиаде по практической медицинской подготовке «Золотой МедСкилл-2016».

За две недели до проведения олимпиады в интернете были выложены презентационные видеоролики команд для предварительного голосования. Воронеж представляла команда медиков в составе капитана Андросовой Оксаны, Труфановой Ульяны, Мошурова Руслана, Мирошника Кирилла, Жукова Александра и Желнинской Анны, под руководством доцента кафедры скорой медицинской помощи ИДПО Чурсина Александра Александровича и зав. кафедрой информатики и статистики доцента Судкова Олега Валерьевича. Благодаря поддержке студентов, преподавателей нашего университета и друзей, команда уже на первом этапе вышла в лидеры, опередив 47 участников.

Окончательное голосование состоялось, и члены жюри единогласно присудили победу в номинации «лучшая видеопрезентация» команде «Реанимэ» ВГМУ им. Н.Н. Бурденко.

Команда выражает огромную благодарность руководству университета в организации поездки всем участникам в подготовке команды – Чурсину А.А., Судкову О.В., Боеву С.Н., Рожкову С.А., Коробову В.А., Кульневой Т.А., в съемке видеоролика – Слюсареву Андрею, и, конечно, всем тем, кто поддержал студентов и поверил в победу!

Александр Чурсин





Встреча с министром здравоохранения России

В Санкт-Петербурге с 6 по 8 апреля 2016 года проводился V Форум студентов медицинских и фармацевтических вузов России, который сплотил студентов из разных уголков страны. Форум собрал вместе уникальных, активных и целеустремленных студентов-медиков.



Руслан Мошуров задает вопрос министру здравоохранения РФ

Все стали единой командой!

Три дня работы, более 260 студентов из 60 медицинских образовательных организаций России, 16 мастер классов и тренингов, 7 массовых акций, 5 круглых столов, зарядка с чемпионом, три выставки и встреча с Министром здравоохранения Российской Федерации. Таковы итоги V Всероссийского форума студентов медицинских и фармацевтических вузов России.

Очень интересным и познавательным было общение в формате «вопрос – ответ» с директором департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Татьяной Владимировной Семёновой.

Во всемирный день здоровья были организованы крупные меди-

«Не навреди» осветил Игорь Рудяков, о роли студенческих организаций в вузе рассказал Дмитрий Ерин, а с направлением по внеучебной деятельности обучающихся знакомила Алина Кобозева.

Такой системы подготовки кадров, как в России, нет нигде в мире

На базе Северо-Западного федерального медицинского исследовательского центра имени В.А. Алмазова 8 апреля состоялась встреча с лучшими врачами России, легендами отечественного здравоохранения и медицинской науки. Леонид Рощаль, Александра Румянцев, Евгения Шлякто и Андрея Каприна зал встречал аплодисментами стоя.

Леонид Рощаль - «национальный герой» и «детский доктор

хотим учиться работать с новыми технологиями и правильно их применять в реальной практике, и отметил, что повышать квалификацию нужно в тех медицинских центрах, где современные технологии действительно активно применяются для лечения пациентов.

Андрей Каприн подчеркнул, что повышение квалификации особенно важно для врачей первичного звена. Им должно хватать специальных знаний, для того чтобы вовремя направлять пациентов к нужным специалистам.

Лео Бокерия направил студентам видеобращение.

Очень люблю студенчество – начал свою приветственную речь выдающийся кардиолог, - Хочу пожелать вам быть настойчивыми в стремлении стать врачами. Никакой другой мудрости не существует, кроме того, чтобы каждодневно на своем личном опыте и из опыта других, из книг, из кино, или через консультации набираться знаний, чтобы как можно меньше было ошибок.

Участники форума отметили, что встреча в формате открытого диалога является наиболее интересной. Будущим специалистам необходим наглядный пример становления настоящего профессионала, образца верности профессии и глубокой внутренней культуры.

Вопросы к министру здравоохранения

Министр здравоохранения Российской Федерации Вероника Игор-



Заслуженная награда из рук министра

влить в систему медицинского образования и здравоохранения страны», – сообщила Вероника Скворцова.

Среди основных изменений внесенных новыми образовательными стандартами министр отметила увеличение доли практической подготовки студентов при обучении, профессиональную ориентационную работу непосредственно «у постели больного» с первого курса и возможность осуществления профессиональной деятельности сразу после окончания вуза.

Также глава Минздрава выделила новую систему первичной аккредитации медицинских специалистов, которую в этом году пройдут будущие стоматоло-

логи и провизоры, а в 2017-м все выпускники медицинских вузов. Это переход на международную систему трехэтапного экзамена на профессиональную пригодность.

Председатель Совета СНО Руслан Мошуров задал вопрос: какой должна быть внутрикластерная работа как в целом, так и в научном направлении, в частности. Министр здравоохранения ответила, что кластерная работа необходима для информационного обмена между вузами, технического обмена и осуществления перекрестного тестирования студентов.

Скворцова наградила почетным дипломом команду Воронежского государственного медицинского университета им. Н.Н. Бурденко за проект «Успех гарантирован» в рамках конкурса «Медицинское образование будущего».

После проведения Форума осталось много положительных эмоций. Каждый студент уезз с собой ценный опыт и полученные знания!

Руслан Мошуров,
Дмитрий Ерин



Во время заседания



Участники акции здоровья у метро «Петроградская» в Санкт-Петербурге

ко-социальные акции, проходившие по всему Санкт-Петербургу. Они были направлены на пропаганду здорового образа жизни, обучение людей оказанию первой помощи, а также эти акции поднимали настроение у жителей города.

ВГМУ им. Н.Н. Бурденко на Форуме

В рамках Форума состоялась заседания круглых столов, темами которых были актуальные вопросы, касающиеся всех и каждого. От Воронежского государственного медицинского университета им. Н.Н. Бурденко в Санкт-Петербург приехала целая команда. Научное направление представлял Руслан Мошуров, направление по перспективам медицинского образования - Елена Кетова, медицинскую деятельность с девизом

мира» - отметил, что такой системы подготовки кадров, как в России, нет нигде в мире. Студент, приходя в институт, с первого курса начинает изучать и физиологию, и патологию, и болезни, и симптомы. За рубежом такого нет. Изучают общие предметы до четвертого-пятого курса и потом чуть-чуть изучают педиатрию. В нашей стране совершенно уникальная система подготовки педиатров. Врачей широкого профиля, врачей общей практики берут из педиатров потому, что они шире образованы - они учатся в институте, одновременно изучая и взрослые, и детские болезни.

Евгений Шлякто рассказал о трансляционных, инновационных исследованиях и о стремительно развивающихся технологиях. Он подчеркнул, что врачам необ-

Весна этого года для наших молодых изобретателей началась с новых открытий и возможностей реализации собственных инновационных проектов

Медицинский хакатон

Студентов ВГМУ им. Н.Н. Бурденко и факультета компьютерных наук Воронежского государственного университета пригласили подготовить свои проекты и представить их на соревновании команд в области проектирования программного обеспечения для медицинских целей.

Участникам было предложено разработать за 48 часов авторские проекты, а члены жюри оценивали степень социальной значимости, перспективность разработок и коммерциализацию инновационных идей. Медицинский хакатон проходил в рамках договора о сотрудничестве между Воронежским государственным медицинским университетом им. Н.Н. Бурденко и факультетом компьютерных наук ВГУ.

В работе форума активное участие принял проректор по научно-инновационной деятельности ВГМУ им. Н.Н. Бурденко профессор А.В. Будневский, декан факультета компьютерных наук ВГУ профессор Ю.К. Алгазинов, зав. кафедрой цифровых технологий ВГУ С.Д. Кургалин и ассистент А.В. Максимов.



Презентация проекта «Средства мобильной связи для людей с ограниченными возможностями», разработанного студентами меуниверситета

В финале медицинского хакатона, на площадке компании DataArt, на суд жюри было представлено девять проектов:

- Электронная система записи «Хочу к врачу»;
 - Опасные сочетания препаратов;
 - Построение концентрационных треугольников Гиббса-Розенбома;
 - Контроль препаратов «ГАЛЕН»;
 - Программный комплекс восстановления модели черепа на основе неполных данных;
 - Средства мобильной связи для людей с ограниченными возможностями;
 - Облачная клиника;
 - Мобильное приложение обучению первой медицинской помощи;
 - Система диагностики заболеваний по симптомам;
 - Приложение, напоминающее об истечении срока препаратов.
- Во время презентации и обсуждения идей развернулась жаркая дискуссия между участниками

проектов и членами жюри. Оценивалось практическое применение программ, сравнение проектов с аналогичными прототипами, уникальность разработок и соблюдение авторских прав.

Как отметил профессор А.В. Будневский, при создании проекта немаловажно учитывать и точно знать аудиторию, на которую рассчитан программный продукт, определить актуальность и востребованность идеи. Ряд проектов получил поддержку уже в процессе обсуждения, в других предстоит доработать детали, переконструировать проект в терминологию, понятную и интересную для медиков и программистов. Также учитывалось удобство для пользователя и универсальность программ. Членами жюри было отмечено, что часть проектов может иметь применение в процессе обучения, а некоторые представленные разработки имеют сферу



Беспристрастное жюри оценивает проекты

Наука NonStop!

Почувствовать себя рыцарем в турнире можно не только на поле брани. На площадке Национального исследовательского ядерного университета «Московского инженерно-физического института» состоялся региональный этап ЦФО Федерального студенческого Турнира трёх наук

Честь ВГМУ им. Н.Н. Бурденко защищала команда «NonStop» в составе студентов: Юрий Сгибнев Л-404 в качестве капитана, Анастасия Зотова Ф-201, Юлия Селиванова Ф-201, Никита Борискин Л-505, Яна Никонова Л-119 и Сергей Сердюков С-504. Научным руководителем команды выступил Олег Владимирович Маслов, к.м.н., ассистент кафедры биохимии.

Турнир трех наук – ежегодное командное состязание между студентами вузов РФ по решению заранее публикуемых научных задач, презентации решений и защите их в ходе полемики. Научные области задач: физика, химия, биология.

В первый день Турнира командой «NonStop» играла с командами «Свободный радикал» (Брянск) и «Плехановцы» (Москва), одержав победу в 1-м научном бою.



Команда ВГМУ им. Н.Н. Бурденко «NonStop»

Во второй день наша команда играла 2-й и 3-й научные бои с командами «Белые суслики» (Белгород), «Аномалия» (Курск) и «ИОМЕМ» (Кострома).

«Очень сложно передать эмоции, которые овладевают тобой на турнире: азарт, желание доказать свою точку зрения, гордость и переживание за свою команду.

Все это смешивается внутри, и ты с замиранием сердца наблюдаешь за происходящим. Волнительно выступать в роли Докладчика перед командами и жюри: трясутся руки, голос; секунда – и ты уже включаешься в бой и с запалом играешь до конца. Но сложнее всего выступать

НАША СПРАВКА

Хакатон (англ. hackathon, от hack (хакер) и marathon — марафон). Это форум, во время которого специалисты из разных областей разработчики программного обеспечения сообща работают над решением какой-либо проблемы. Сегодня хакатоны уже не относятся к хакерству, а являются марафонами по программированию. Традиционно хакатоны могут длиться от одного дня до недели.

Некоторые хакатоны предназначены для образовательных или социальных целей, но чаще задачей хакатона является создание полноценного программного обеспечения. Каждый хакатон сфокусирован на определенной области, например, языке программирования, операционной системе, приложении, программном интерфейсе.

применяя шире, чем предусматривают проекты.

Стоит отметить, что подобные мероприятия позволяют экспериментировать с ИТ и медицины найти плоскость взаимных интересов, решать задачи разработки и технологического сопровождения широкого круга медицинских и научно-исследовательских проблем. Хакатон дает жизнь полезным для общества проектам и делает медицину более современной.

Воронежский государственный медицинский университет им. Н.Н. Бурденко выражает благодарность молодым ученым-медикам и студентам факультета компьютерных наук ВГУ, откликнувшимся на приглашение подать свои проекты на медицинский хакатон, а также руководителю компании DataArt Елене Федоровой.

Андрей Будневский

в роли Оппонента и Рецензента: многие задачи соперников были очень хорошо решены и продуманы. А после боя уже вместе пьешь чай с другими командами, обсуждаешь решения и задумываешься о совместной научной работе», - поделилась своими впечатлениями команда «NonStop».

По итогам Турнира команда ВГМУ им. Н.Н. Бурденко выиграла конкурс «Инстаграм», а Анастасия Зотова заняла III место в личном зачете в номинации «Лучший игрок».

Организаторы порадовали участников большим количеством классных призов и подарков.

На закрытии была проведена презентация, анонсировавшая проведение II Международного Студенческого Турнира Медиков на базе ВГМУ им. Н.Н. Бурденко, запланированного на ноябрь 2016 года.

Евгения Киселева



КОНФЕРЕНЦИИ

Зачем медику иностранные языки



Общая фотография участников на память об Олимпиаде

Соревнование на лучшее знание иностранных языков среди студентов медиков – событие неординарное. Оно свидетельствует о значимости иностранных языков на всех ступенях профессионального медицинского образования и науки, которую постоянно подчеркивает Министерство здравоохранения Российской Федерации

В 2015 году Минздрав внес Международную олимпиаду «Медицина и языки: на перекрестке культур (МИК)» в список наиболее значимых мероприятий образовательной и воспитательной направленности в образовательных организациях медицинского профиля.

Третья Олимпиада проходила в два этапа: дистанционный и очный. На дистанционном этапе около 400 участников из 26 российских и 4 зарубежных вузов (Беларусь, Казахстан, США, Великобритания) писали эссе, темой которого стало высказывание Н.И. Пирогова «Будущее принадлежит медицине предупредительной. Эта наука ... принесет несомненную пользу человечеству».

Конкурсанты, набравшие максимальное количество баллов, были приглашены к участию в конкурсных испытаниях очного тура. Всего в очный этап прошли 92 представителя 17 медицинских и фармацевтических вузов России и Казахстана.

В Воронежском государственном медицинском университете им. Н.Н. Бурденко 25 апреля прошел очный этап Олимпиады. Первый проректор ВГМУ им. Н.Н. Бурденко, профессор Александр Васильевич Черных тепло поприветствовал конкурсантов, прибывших в Воронеж из Москвы, Санкт-Петербурга, Смоленска, Самары, Читы, Красноярска, Нижнего Новгорода, Барнаула, Караганды и других городов, пожелал им удачи и напомнил, что в



языковом соревновании проигравших не бывает. Директор Международного института медицинского образования и сотрудничества Анна Владимировна Карпова в своем выступлении указала на роли иностранных языков в медицинском образовании.

После торжественного открытия участники Олимпиады разошлись по секциям, где им предстояло пройти через конкурсные испытания по основным языковым навыкам – аудированию, чтению, говорению. Сложность текстовых заданий и высокий уровень подготовки участников определили накал борьбы. В большинстве секций победителей разделяли десятые баллы.

Традиционно высокий уровень языковой компетенции продемонстрировала команда из НижГМА, ставшая победителем в неофициальном командном зачете.

Команда ВГМУ им. Н.Н. Бурденко показала неизменно высокие результаты в языковом состязании.

Оргкомитет Олимпиады поздравляет всех участников Олимпиады

НАШИ ПРИЗЕРЫ:

Секция Английский язык (Студенты)

- 2** место - Петрова Надежда Михайловна (91 балл)
- 3** место - Хамбуров Сергей Владимирович (87 баллов), Тихонов Родион Валерьевич (85,5 баллов), Гриднева Екатерина Александровна (84,5 баллов),

Секция Немецкий язык (Студенты)

- 1** место - Тихонов Родион Валерьевич (89,5 баллов) Секция Французский язык (Студенты)
- 2** место - Серикова Екатерина Николаевна (91,5 баллов), Голубева Дина Александровна (90 баллов)
- 3** место - Мелкумов Самсон Ростиславович (88 баллов), Неповинных Надежда Сергеевна (86 баллов)

с прекрасным выступлением. До новых встреч на IV Международной олимпиаде по иностранным языкам «Медицина и языки: на перекрестке культур»!

Анна Стеблецова

СПОРТ

Промежуточные итоги ежегодной спортивной универсиады

В нынешнем году на межвузовской универсиаде Воронежской области представлено свыше 30 видов спорта, по которым в соревнованиях принимают участие студенты-спортсмены практически всех высших учебных заведений Воронежа.

Для Воронежского государственного медицинского университета им. Н.Н. Бурденко начало 2016 года стало особенно удачным. В этом году впервые приняла участие в городских соревнованиях по футболу и мини-футболу женская команда ВГМУ им. Н.Н. Бурденко.

Пять призовых мест

А за прошедшие четыре месяца наши студенты-медики заняли пять призовых мест, которые распределились следующим образом:

- I** место по пауэрлифтингу
- III** место по армспорту
- III** место по настольному теннису
- III** место по женскому гандболу
- III** место по шахматам.

Поздравляем наших ребят и желаем им дальнейших побед в спорте и учебе!

Марина Зеленина

ГОРДИМСЯ

«Мисс Аристократичность» учится в Воронеже

Всероссийский конкурс «Мисс Фармация - 2016» прошел 8 апреля 2016 года в Пермской государственной фармацевтической академии. Семь самых красивых девушек из фармацевтических вузов Воронежа, Санкт-Петербурга, Москвы, Казани и Перми состязались за почетный титул



Конкурсанток и гостей праздника встретил культурно-деловой центр «Мотовилиха». Им пришлось преодолеть пять испытаний: визитка, интеллектуальная часть, эмоциональная, творческая и дефиле в вечерних платьях. Участницы показали не только свои профессиональные знания по фармации, но и проявили свою разносторонность.

Воронежский государственный медицинский университет им. Н.Н. Бурденко представила студентка 4 курса фармацевтического факультета Елисеева Татьяна. Девушка окончила музыкальную школу с двумя красными дипломами, прекрасно играет на фортепиано, аккордеоне и синтезаторе, занималась вокалом. Есть у Татьяны и спортивное хобби - увлечение картингом. Татьяна Елисеева обладает лидерскими качествами, организаторскими способностями, дисциплинированна и отлично справляется с задачами старосты курса.

Наша конкурсантка удостоена титула «Мисс Аристократичность». От всего сердца поздравляем Татьяну Елисееву с высоким званием!

Евгения Горлова



Церемония награждения