



**Во благо
здоровья уральцев —
изучать, исцелять,
воспитывать!**

УРАЛЬСКИЙ МЕДИК

Учредитель: Уральская Государственная Медицинская Академия

АКТУАЛЬНО



— К комплексной проверке готовится весь коллектив нашей академии, по сути своей мы готовимся к ней все пять лет. Это заключается в том, что академия разрабатывает план мероприятий по устранению недостатков, отмеченных комиссией по проведению предыдущей комплексной оценки деятельности учреждения, и претворяет его в жизнь. Как правило, последний год в пятилетии самый сложный и ответственный, потому что это **период подведения итогов деятельности и проведения самообследования**. В марте текущего года Ученым советом академии была создана и утверждена комиссия по подготовке к комплексной проверке ГОУ ВПО УГМА под руководством ректора С.М. Кутепова, состоящая из нескольких подкомиссий. Комиссию по самообследованию вуза возглавляет проректор по довузовской и постдипломной подготовке А.У. Сабитов. Этот

КОМПЛЕКСНАЯ ПРОВЕРКА УГМА

Каждое образовательное учреждение Российской Федерации (будь то вуз, среднее специальное учреждение или школа) раз в пять лет должно подтверждать свой статус и право на дальнейшую деятельность. Сегодня аккредитация и лицензирование объединены в понятие «плановая комплексная проверка учебных заведений». В 2004 г. Уральская государственная медицинская академия успешно подтвердила свой статус и получила Свидетельство об аккредитации и Лицензию об образовательной деятельности, срок которой истекает в октябре 2009 г. В связи с этим, в марте будущего года нам предстоит плановая комплексная проверка, которую проводит Управление лицензирования, аккредитации и надзора в образовании. Окончательное решение по результатам комплексной проверки принимает Коллегия Министерства образования РФ.

серьезный этап подготовки коснулся каждого структурного подразделения (факультеты, кафедры, управления, отделы и т.д.). На сегодняшний день самообследование в академии практически завершено, отчеты по самообследованию представлены в учебно-методическое управление и председателю комиссии.

Самообследование показало несколько моментов. За это пятилетие в академии **созданы необходимые новые структурные подразделения**: управление по информационным и новационным технологиям, управление по внеучебной работе, управле-

ние по внедрению менеджмента качества и др. Создана структура студенческого вузовского самоуправления. Создана локальная компьютерная цепь, объединяющая учебно-методическое управление, деканаты, финансово-экономическое управление, ректорат. Из аккредитационных показателей обращает на себя внимание наличие учебно-методических комплексов (УМК) по всем дисциплинам (100%), острепенность профессорско-преподавательского состава 68,9% (количество докторов наук возросло на 30, а кандидатов наук — на 16%). Значимые лицензионные по-

казатели — состояние материально-технической базы академии. Необходимо отметить, что за последние три года в библиотеке появилось 352 методических пособия, фонд учебной литературы обновился на 55%, библиотека оснащена современной компьютерной библиографической базой и имеет доступ в Интернет. В этот же период времени структурные подразделения академии (кафедры, деканаты, отделы) были в полной мере оснащены современной оргтехникой (только за 2008 год в вузе появились 2 мобильных компьютерных класса, оснащенных 15-ю ноутбуками для учащихся и по одному для преподавателей; классы подключены к беспроводной системе связи).

В полном объеме результаты самообследования вуза будут размещены на сайте академии за три месяца до плановой комплексной проверки Минобр. России.

Студенты, безусловно, в курсе предстоящей аккредитации и лицензирования академии, поскольку они — непосредственные участники и потребители образователь-

ного процесса. Последние два года мы принимаем активное участие в Интернет-тестировании, которое проводит аккредитационное агентство в определенные сроки, одновременно по всей стране, по различным направлениям. Студенты II-IV и VI курсов принимали участие в Интернет-тестировании по блоку гуманитарных и естественных наук. Результаты показали высокий уровень знаний и хорошую подготовку наших студентов. Кроме того, в течение года студенты всех факультетов проходят тестирование по фундаментальным, общеобразовательным и специальным дисциплинам, интерны и ординаторы тестируются на выживаемость знаний по тестам государственной аттестации, по специальным дисциплинам — в рамках полугодовой аттестации и сертификационного экзамена.

Несколько слов о **востребованности наших выпускников**. В целом работа с анализом мнения работодателей проводится в непрерывном режиме, отзывы имеют как в индивидуальной форме на каждого выпускника, так и в целом на молодых сотрудников конкретного ЛПУ.

В целом могу сказать, что за пять лет работы в академии сделано очень много, и к плановой комплексной проверке мы подходим с хорошими аккредитационными и лицензионными показателями.

*Надежда Давыдова,
проректор по учебной работе,
профессор, д.м.н.*



КОНГРЕСС

С 9 ПО 12 ДЕКАБРЯ В ЕКАТЕРИНБУРГЕ СОСТОИТСЯ XVIII НАЦИОНАЛЬНЫЙ КОНГРЕСС ПО БОЛЕЗНЯМ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ

Место проведения

Столица Урала впервые принимает ведущих специалистов респираторной медицины России, стран ближнего зарубежья и Европы.

Екатеринбург — это город с богатыми традициями респираторной медицины. 40 лет назад в Свердловске

под руководством известного торакального хирурга, профессора М.Л. Шулушко состоялось открытие областного пульмонологического центра, деятельность которого внесла существенный вклад в развитие респираторной медицины на Урале и во всей стране.

В программе

На конгрессе планируется обсуждение модели врачебно-пульмонолога России 21 века, проведение образовательных семинаров для врачей общеврачебных практик, участковых терапевтов и педиатров. Несомненно, большой интерес у участников предстоящего

конгресса вызовет обсуждение новых международных и национальных программ по респираторной патологии.

Участники

В работе конгресса примут участие пульмонологи, фтизиатры, аллергологи, торакальные хирурги, педиатры, ЛОР-врачи, специалисты

в области профессиональной патологии и лучевой диагностики. Ожидается прибытие ведущих ученых из Германии, Франции, Великобритании, Голландии и других стран.

Возможности

В рамках конгресса будут проведены мастер-классы по актуальным проблемам респираторной медицины, научные международные и национальные школы и симпозиумы, «круглые столы». Планируется организация постерной сессии и конкурса молодых ученых, победители которых получат именные стипендии Российского респираторного общества.

ЗА ЗНАЧИТЕЛЬНЫЙ ВКЛАД В МЕДИЦИНУ

18 ноября — исторический день рождения Екатеринбурга. С каждым годом растет уровень его научных, технических, культурных и общественных достижений. Поддержка и развитие духовного и интеллектуального потенциала важны для конкурентоспособности и привлекательности города, для его развития. Именно с этой целью в 1998 году была учреждена премия имени основателей столицы Урала В.Н. Татищева и Г.В. де Геннина.

Дата 18.11. в 2008 году стала дважды юбилейной: 285 лет исполнилось Екатеринбургу и 10-й год подряд вручается эта престижная премия. Обстановка в Камерном театре, где и проходило вручение, подтверждала значимость события. Ощущение праздничности ощущалось сразу при входе в театр, ну а дальнейшее действие, развернувшееся на сцене, прос-

то завораживало, заставляло восхищаться теми, кто по достоинству был отмечен в этот день памятными медалями и премией имени В.Н. Татищева и Г.В. де Геннина.

А.М. Чернецкий в приветственном слове отметил, что премия стала мощной мотивацией для работы на благо города, и это заметно не только по статистике, но и по людям. Глава города выразил



слова благодарности всем, кто работает для развития Екатеринбурга.

Особая гордость в этот день — лауреаты в номинации «В области науки, техники и медицины», получившие премии за реализацию программы «Профилактика внутрибольничных инфекций в neonatalных стационарах г.Екатеринбурга». Среди награжденных:

- Е.В. Аронскинд, главный врач МУ ДГБ №10, доцент, д.м.н.;
- Н.Е. Ганебная, врач-эпидемиолог МУ «Городской центр медицинской профилактики»;
- О.П. Ковтун, проректор по научной работе УГМА, профессор, д.м.н.;
- Н.Н. Кузнецов, доцент кафедры неврологии детского возраста и неона-

ЗНАК ВЫСОКОГО ОБЩЕСТВЕННОГО ПРИЗНАНИЯ

22 октября в Москве в Московском международном доме музыки состоялась торжественная церемония награждения лауреатов Российской общенациональной премии «Российские создатели» за реализацию приоритетных национальных проектов.

Лауреатом премии по нац. проекту «Здоровье» в номинации «Медицинские учреждения» стала О.П. Ковтун, проректор по научной работе УГМА, профессор, д.м.н.

Подобная награда — большой стимул для совершенствования и нахождения новых решений и развития

своей деятельности. Созидать — значит не просто создавать и воплощать в жизнь, но и изобретать, принося пользу обществу. Эту премию получают самые достойные и передовые люди, которые оставляют на земле память о своем труде.

Цель премии «Российские создатели» — популяризация позитивного опыта, накопленного в реализации приоритетных национальных проектов. Это — дань уважения российского общества организациям и людям, которые являются гордостью страны.

УМ



тологии УГМА, к.м.н.;

— Т.К. Луговкина, заместитель главного врача МУ ГКБ №40, д.м.н.;

— Т.Л. Савинова, заместитель начальника Управления здравоохранения Администрации города Екатеринбурга, к.м.н.

В своем ответном слове команда медиков озвучила девиз: «Микроб жил, микроб жив, микроб будет жив. Но

только не качественно и только под нашим контролем».

Премия имени В.Н. Татищева и Г.В. де Геннина — не просто символ профессионального и творческого успеха, но и знак признания со стороны городского сообщества столицы Урала. Если в Екатеринбурге живут такие люди, то у него большое будущее!

УМ

СОРАТНИКИ. 35 ЛЕТ ВМЕСТЕ

Встреча выпускников 1973 года

Чудо свершилось! Спустя 35 лет со дня окончания Свердловского государственного медицинского института мы вновь встретились.

25 октября в теплый субботний день состоялось знаменательное мероприятие — встреча выпускников мед.института 1973 года.

Выпуск-73 отметил в этом году 35-летнюю годовщину со дня окончания СГМИ (ныне

УГМА). Местом сбора выпускников стал главный корпус академии, памятная большая аудитория на 3 этаже, в которой проходили первые лекции нашего курса.

Сложно передать теплоту и радость, с которой мы встретились. Было заметно, как сильно объединяет и роднит это здание, в котором каждая деталь знакома и возрождает

в памяти счастливые воспоминания.

Наш курс во всех смыслах можно назвать уникальным и успешным. 18 красных дипломников при окончании вуза, среди выпускников есть и министры, и представители бизнес-сообщества, общественные деятели: экс-министры — здравоохранения РФ В.И. Стародубов (староста курса лечебно-профилактического факультета) и здравоохранения Свердловской области Ю.С. Семенов; зам. министра соседнего ведомства А.И. Никифоров; директора крупных федеральных НИИ В.И. Стародубов и Д.Н. Голубева, ректор УГМА С.М. Кутепов (комсорг курса), гл.врачи областных и районных больниц В.А. Серебренников, В.А. Фурман, С.А. Осанкин, М.Г. Фадеев, В.Р. Пауц, ведущие специалисты



в области медицинской науки Н.П. Малишевская, М.Г. Надеждина, В.Ф. Антюфьев, О.И. Якубович, 9 носят гордое звание «Заслуженный врач РФ». Самое главное, что все мы состоялись как личности и практикующие врачи. А все потому, что, будучи студентами, у нас были прекрасные преподаватели, чьи лекции и семинарские занятия мы вспоминаем до сих пор.

В этот день у нас царил особая ностальгическая атмосфера. 35 лет позади, однако это расстояние только сблизило и сплотило нас.

Мы вспоминали наших педагогов, товарищей эпохи «семидесятых», вспоминали учебные и выходные дни студенческой жизни. Очень хотим встретиться через 5 лет, вновь возродив в памяти теплые воспоминания.

Могу с уверенностью сказать, что нас — поколение выпускников-73 — отличает верность традициям студенческого братства, товарищества, верности избранной профессии.

Татьяна Николаенко (Фесенко), начальник отдела координации взаимодействия по вопросам здравоохранения в УрФО (зам. секретаря комитета комсомола СГМИ)



Слева направо: Ю.С. Семенов, В.Г. Лещинский, В.И. Стародубов, Т.М. Николаенко (Фесенко), С.М. Кутепов

ИМЕННЫЕ СТИПЕНДИИ

На фармацевтическом факультете Уральской государственной медицинской академии произошло радостное событие. В торжественной обстановке две студентки — Марина Шестакова (4 курс) и Ирина Тосова (5 курс) — впервые получили именные стипендии от аптечной сети «Живика» ООО

«Ас-Бюро плюс». Приличный материальный довод к стипендии девушки будут получать шесть месяцев, а затем экспертная комиссия фармацевтического факультета опять будет из лучших студентов выбирать самых лучших. Им также будет вручен сертификат на именную стипендию.

Первые стипендиаты имеют только положительные характеристики. Марина Шестакова учится на отлично и прекрасно проявила себя во время практики в аптеке. Успешно защитила курсовые работы, принимала участие в работе Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых и студентов. Сегодня Марина занимается научной работой в области исследования

свойств искусственной слюны и разрабатывает лекции для дистанционного обучения на кафедре фармакологии.

Ирина Тосова — тоже отличница и спортсменка. Для кафедры патологической физиологии Ирина сняла учебный фильм на тему «Рак молочной железы». Для научной конференции молодых ученых и студентов она подготовила доклад «Тибетская медицина». Постоянно участвует во всех

мероприятиях факультета.

По признанию молодых фармацевтов, именная стипендия дает им большой стимул продолжать научно-исследовательскую деятельность и брать новые вершины. Думается, такое сотрудничество предпринимателей с медицинской академией поможет фармацевтическим сетям готовить для себя профессиональные кадры.

УМ

ВРЕМЯ ПОДВОДИТЬ ИТОГИ

«Актуальные вопросы профилактической медицины (образование, наука, практика)». Под таким названием 29 октября в 3 корпусе УГМА состоялась конференция, посвященная 65-летию со дня образования медико-профилактического факультета.

С приветственным словом ко всем участникам обратился ректор медицинской академии С.М. Кутепов. Поздравив с днем рождения, Сергей Михайлович отметил, что медико-профилактический факультет всегда был и остается одним из основных факультетов вуза, без которого существование академии сейчас уже трудно представить. Ректор также отметил, что увеличение продолжительности жизни населения Свердловской области — это отчасти заслуга всего профессорско-преподавательского состава медико-профилактического факультета.

После ректора слово было предоставлено С.А. Бусареву, главному санитарному врачу Свердловской области. От лица службы Роспотребнадзора области Сергей Александрович поздравил всех присутствующих с юбилеем

факультета, пожелал здоровья, успехов, благополучия и удачи всем его сотрудникам.

Главную часть конференции составили доклады, основными научными направлениями которых стали:

— управление качеством подготовки специалистов в области профилактики заболеваний и обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения;

— современные технологии в области охраны здоровья населения и профилактики заболеваний;

— деятельность территориальных органов и учреждений Роспотребнадзора в обеспечении санитарно-эпидемиологического благополучия населения и реализации национального проекта «Здоровье»;

— эпидемиология, диагностика и профилактика инфекционных заболеваний.

УМ



Из правительственной телеграммы:

«... Вместе с тысячами выпускников факультета горжусь своей альма-матер, воспитавшей огромную плеяду преданных делу, высокопрофессиональных, настойчивых... санитарных врачей, ученых-гигиенистов, менеджеров профилактической медицины.

Ваши выпускники внесли большой вклад в... профилактику инфекционных и массовых неинфекционных заболеваний, во внедрение современных технологий госсанэпиднадзора в родной области, а также в субъектах Урала и всей России.

...ваш опыт, статус передового в России учреждения, квалификация работников кафедр... позволяют с оптимизмом планировать свое будущее...

...Всегда преданный и благодарный институту и факультету, ваш депутат Государственной думы Б. Никонов».

За успешную учебу студентам медико-профилактического факультета присуждены именные стипендии Роспотребнадзора. Почетными стипендиатами стали:

- Ольга Соколова, 231 гр.;
- Андрей Балдин, 331 гр.;
- Марина Лагутенко, 435 гр.;
- Неля Галиуллина, 532 гр.;
- Елена Забияка, 634 гр.



За активную и плодотворную работу по организации подготовки кадров для органов и учреждений Роспотребнадзора в Свердловской области и в связи с 65-летием медико-профилактического факультета УГМА сотрудники факультета удостоились почетных грамот. Среди награжденных:

- А.Г. Сергеев, декан факультета, профессор, д.м.н.;
- О.С. Ефимова, зам.декана, доцент, к.м.н.;
- А.В. Слободенюк, зав.кафедрой эпидемиологии, профессор, д.м.н.;
- Г.М. Насыбуллина, зав.кафедрой гигиены и экологии, профессор, д.м.н.;
- М.Ф. Лемяев, профессор кафедры гигиены и экологии, д.м.н.;
- Н.В. Ножкина, профессор кафедры общественного здоровья и здравоохранения, д.м.н.;
- Г.Я. Липатов, зав.кафедрой гигиены и профессиональных болезней, профессор, д.м.н.

Многие сотрудники были отмечены благодарственными письмами.

ПОЗДРАВЛЯЕМ

НАМ ЕСТЬ ЧЕМ ГОРДИТЬСЯ!

Поздравляем женскую и мужскую сборные УГМА с победой на чемпионате мира среди медицинских и фармацевтических вузов Российской Федерации по стритболу. С 17 по 19 октября спортивная команда мед.академии посетила Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени И.П. Павлова, где и проходил чемпионат.

Нам есть, чем гордиться! Мы вернулись с чемпионата по стритболу не с пустыми руками, а привезли с собой две победы. Наша мужская сборная заняла 1-е место на соревнованиях, а команда девушек — 2-е. Это отличные результаты. Мы оправдали надежды тех, кто сделал все возможное, чтобы наша поездка состоялась. Особая благодарность от нас Сергею Михайловичу Кутепову, оказавшему командам материальную поддержку, и Татьяне Егоровне Яруниной, которая занимается продвижением творческих

и спортивных талантов, организацией всех поездок.

Сейчас с уверенностью можно сказать, что у стритбола есть будущее. Прошедший чемпионат — яркое тому доказательство. Борьба была яркой, насыщенной и зрелищной. Три дня соревнований пролетели незаметно. 18 мужских и 12 женских команд съехались со всей России. Ощущения, царившие на площадке, невозможно передать словами. Ребята отдавались игре полностью и настроены были только на победу.

Конечно, девушки очень расстроились, что заняли 2-е место, уступив одно очко сборной из Твери, но это игра. А вот мальчишки проявили настоящий уральский характер, буквально вырвав очко на последней секунде у команды из Ярославля. В результате — очередное 1-е место.

Безусловно, победа нас только стимулирует работать дальше и больше, добиваться новых успехов, что-то менять. Нам есть над чем еще поработать.

Борьба на территории питерского института сменялась встречами и прогулками по городу. Для участников чемпионата была организована экскурсия по известным местам культурной столицы. Нас тепло встретили. Вокруг царил теплая дружеская атмосфера.



В целом после поездки у сборной юношей появился 3-й кубок, а у сборной девушек — 4-й.

Ребята много тренируются, но это не мешает их учебе. Большинство из них — хорошие, одна девушка претендует на красный диплом. Так

что мы умеем сочетать и учебу, и спорт.

Мы вместе уже 8 лет, и, я уверена, это только начало. Впереди нас ждут новые победы и незабываемые события.

Лариса Попович,
тренер женской сборной УГМА
по баскетболу

КАФЕДРЕ ДЕТСКИХ БОЛЕЗНЕЙ ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА — 75



Первой заведующей кафедрой стала Е.С. Кроль-Клеванская. Вплоть до 40-х годов Евгения Самуиловна была единственной женщиной-профессором, доктором медицинских наук среди всех заведующих кафедрами и членов Ученого совета медицинского института.

С начала работы на кафедре проводилась большая

научная работа по различным вопросам здоровья и патологии раннего возраста, в том числе вскармливанию новорожденных, легочных заболеваний у детей, включая туберкулез, детских инфекционных заболеваний. Но основным научным и новым для того времени направлением стало изучение реактивности детского организма

Кафедра детских болезней лечебно-профилактического факультета, начавшая свою деятельность в 1933 году, стала на Урале первой кафедрой педиатрического профиля и сыграла значимую роль в процессе становления педиатрической науки региона.

при различных патологических состояниях.

Большой вклад клиника внесла в организацию успешного лечения туберкулезного менингита у детей, впервые предложив схемы лечения стрептомицином, что резко снизило летальный исход при этом заболевании.

В 1951 году эстафета заведования перешла к доценту, к.м.н. Т.Н. Бончковской. Затем с 1964 по 1982 годы заведующей являлась профессор, д.м.н. Т.Э. Вогулкина.

С 1983 года и по сей день во главе кафедры детских болезней лечебно-профилактического факультета стоит

профессор, д.м.н. В.И. Шилко. Весь этот период приоритетные направления научных исследований кафедры связаны с вопросами детской пульмонологии: расшифровка этиологии, описание новых клинических форм, изучение генетического компонента в развитии острых и хронических заболеваний легких. Коллектив кафедры одним из первых начал разработку проблемы муковисцидоза.

В 2000-е годы проведены научные исследования, посвященные актуальным проблемам неонатологии, детской неврологии, нефрологии, физиотерапии и инстру-

ментальной диагностики. С целью улучшения здоровья и физического развития детского населения Уральского региона кафедра активно включилась в разработку актуальных проблем современной экологии. По данным проблемам защищено 19 кандидатских и 4 докторских диссертаций, получены патенты.

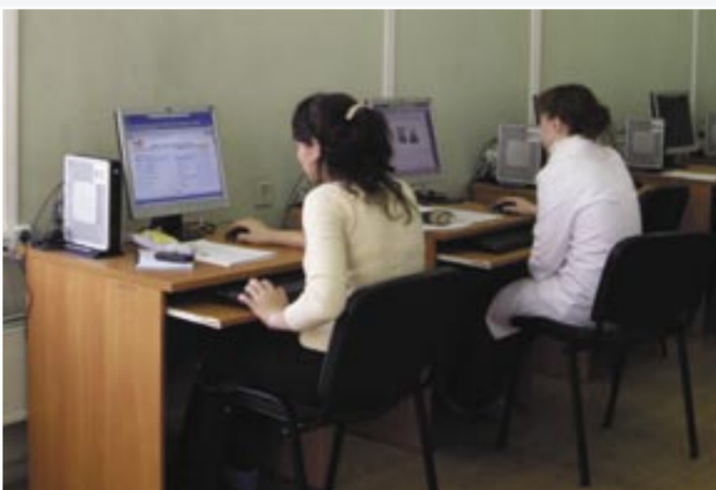
Кафедра активно сотрудничает с другими вузами — УрГУ, УГТУ-УПИ, ИПЭ УрО РАН, Сургутским университетом и другими. Расширяется учебно-методическая деятельность: изданы 2 тома лекций по педиатрии, 3 монографии, более 10 методических пособий и писем с соответствующими грифами. Активно работает кружок СНО.

В 2008 году, в год 75-летия, на кафедре насчитывается 9 преподавателей, включая молодых, активно осваивающих преподавание в высшей школе и ведущих научные изыскания.

Владимир Шилко, зав.кафедрой, профессор, д.м.н.

БЫТЬ НА ШАГ ВПЕРЕДИ

О новых информационных технологиях в библиотеке УГМА



В библиотеке УГМА с 15 сентября для всех читателей открыт новый зал электронной информации на 11 компьютерных мест.

Назначение зала — обеспечение современными электронными видами информации учебно-образовательного и научно-исследовательского процессов вуза, создание комфортной информационной среды для общедоступного пользования читателям библиотеки, доступ к мировым информационным ресурсам.

Внедрение в работу библиотеки нашей академии новых информационных технологий способствует повышению качества подготовки специалистов-медиков.

Электронные ресурсы зала электронной информации:

— «электронный каталог библиотеки УГМА», который включает книги из фонда библиотеки с 1996 года, диссертации, защищенные в УГМА, всего 6 700 записей (каталог постоянно пополняется);

— «электронные статьи»: библиографическая роспись статей из научных медицинских журналов, осуществляемая Российской книжной палатой — государственным регистрационным органом печатной продукции на территории РФ;

— «электронные учебники», состоящие из учебников, справочников, руководств для врачей, энциклопедии, национальные руководства для врачей;

— «видные деятели медицины», созданные в помощь студентам младших курсов, пишущим рефераты по истории медицины и фармакологии.

Зал работает ежедневно, кроме воскресенья, с 10 до 18 часов. Услуги для читателей библиотеки бесплатные. Библиографы оказывают читателям консультативную помощь. Библиотека УГМА ждет вас в новом зале электронной информации.

Елена Чуклеева, заместитель директора библиотеки по компьютеризации библиотечных процессов

ВНИМАНИЕ, КОНКУРС!

С 10 ноября 2008-го по 30 января 2009 года принимаются заявки на участие в конкурсе «Ученые УГМА — здравоохранению Урала-2008».

Цель проведения мероприятия — повышение качества научно-исследовательских работ, совершенствование методов диагностики, лечения и профилактики заболеваний, развитие научного потенциала УГМА, привлечение к научной деятельности талантливых молодых сотрудников.

Условия конкурса предполагают разделение его на 4 вида:

- конкурс научно-исследовательских работ (вид конкурса — А);
- конкурс научных книг (Б);
- конкурс инновационных проектов (В);

- конкурс научно-исследовательских разработок и изобретений (Г);

Участниками конкурса могут стать клинические интерны, ординаторы, аспиранты, соискатели, научные сотрудники, профессорско-преподавательский состав УГМА, имеющие окончательное высшее образование.

Конкурс научно-исследовательских работ (вид конкурса — А)

На конкурс принимаются завершённые кандидатские и докторские диссертационные работы, защищенные не ранее 2007 года, прошедшие

этап утверждения в ВАК. Научный руководитель должен быть штатным сотрудником УГМА. На конкурс направляется заявка (3 экз.), автореферат (1 экз.) и диссертация (1 экз.).

Конкурс научных книг (вид конкурса — Б)

На конкурс принимаются печатные научные книги: монографии, руководства и другие. Заявляемое научное издание должно содержать материалы, отражающие состояние и тенденции развития мировой науки, особенности исследований по рассматриваемому направлению в России, важнейшие собственные научные результаты. Научная книга должна быть издана не ранее 2007 года. В числе авторов обязательно должны быть штатные сотрудники УГМА. На конкурс представляется заявка (3 экз.) и научная книга (1 экз.).

Конкурс инновационных проектов (вид конкурса — В)

Инновационный проект — это комплекс взаимосвязанных мероприятий, предназначенных для выполнения поставленных задач с четко определенными целями, направленными на создание новых или улучшения имеющихся продуктов, услуг и организационных процессов.

Конкурс научно-исследовательских разработок и изобретений (вид конкурса — Г)

На конкурс принимаются новые и применимые технические решения в медицине и фармакологии, относящиеся к продукту (устройству, веществу) или способу (процессу осуществления действий над материальным объектом с помощью материальных средств).

Конкурс научных школ (вид конкурса — Д)

Научная школа представляет собой коллектив ученых (различных по возрасту, статусу, образованию, компетентности и т.д.), разрабатывающих под руководством лидера — руководителя школы, выдвинутую им исследовательскую программу. В заявке необходимо отразить деятельность научной школы за последние 5 лет.

Заявки принимаются до 30 января 2009 года по адресу: 620219, г. Екатеринбург, ул. Репина 3, с 14.00 до 17.00 (ПН-ПТ) Михайличенко Ларисе Вячеславовне (к.311), Глебовой Елене Ивановне (к.324).

Заявки, отправленные по факсу или электронной почте, не регистрируются и не рассматриваются.

Полная информация о конкурсе представлена на сайте www.usma.ru.