

Принято на заседании Ученого совета

Экземпляр № _____

Протокол № 6 от 25.02.2011 г.

Приложение 1

Утверждено приказом ректора
от «23» мая 2011 г. № 47-н

**ПОЛОЖЕНИЕ
О КОНКУРСЕ «ЛУЧШИЙ МОЛОДОЙ УЧЁНЫЙ САМАРСКОГО
ГОСУДАРСТВЕННОГО МЕДИЦИНСКОГО УНИВЕРСИТЕТА»
в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении
высшего образования «Самарский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации**

Самара – 2016

1. Общие положения

Настоящее положение об условиях и порядке проведения конкурса «Лучший молодой учёный Самарского государственного медицинского университета» (далее Положение) разработано с целью стимулирования научно-исследовательской активности и активизации деятельности по использованию результатов научных исследований в учебном и научном процессе в Самарском государственном медицинском университете (далее Университет) и на практике.

2. Цели и задачи конкурса

Цели конкурса:

Организационно-методическая и финансовая поддержка работников университета, являющихся студентами, аспирантами и молодыми учеными университета, активно ведущих научно-инновационную деятельность, популяризация их научных достижений, внедрение в практическое здравоохранение результатов НИР.

Задачи конкурса:

- активизация научно-инновационной деятельности молодых ученых, стимулирование их публикационной активности;
- распространение успешного опыта научной и инновационной деятельности в системе высшего и последипломного образования;
- поощрение молодых ученых, которые вносят существенный вклад в развитие университетской науки.

3. Участники конкурса

Участниками конкурса могут быть работники университета, являющиеся:

- ✓ молодыми учеными без ученой степени (интерны, ординаторы, аспиранты) в возрасте до 35 лет (включительно);
- ✓ молодыми учеными с ученой степенью кандидата наук – до 35 лет (включительно).

Не допускаются к участию в конкурсе в течение двух последующих годов победители прошлых лет.

4. Порядок проведения конкурса

4.1. Конкурс «Лучший молодой учёный Самарского государственного медицинского университета» проводится ежегодно.

4.2. Для участия в конкурсе не позднее 15 февраля следующего за конкурсным года предоставляются следующие материалы:

- заявка на участие в конкурсе (форма 1);
- данные для расчета индивидуального рейтинга конкурсанта (форма 2),
- подтверждающие документы (см. форму 2).

Материалы, представленные на конкурс, не возвращаются.

4.3. Рейтинговая оценка участников Конкурса проводится экспертной комиссией по балльной системе на основании заполненного рейтинг-листа. Учитываются все формы проявления творческой и научной активности: публикации, участие в конференциях, семинарах и т.д. Победителем конкурса является участник (участница), набравший (-шая) наибольшее количество баллов.

4.4. Выделяются 1, 2, 3 места. Победители и призеры конкурса награждаются дипломами «Лучший молодой учёный Самарского государственного медицинского университета» и денежными премиями за качество выполняемых научно-исследовательских работ в соответствии с Положением об оплате труда работников. Размер денежной премии определяется ежегодно с учетом финансового состояния учреждения.

5. Экспертная комиссия

Для подготовки и проведения конкурса распоряжением проректора по научной и инновационной работе создается экспертная комиссия.

В состав экспертной комиссии включаются:

- председатель – проректор по научной и инновационной работе,
- начальник управления научных исследований и подготовки научно-педагогических кадров,
- заведующая отделом подготовки научно-педагогических кадров,
- заведующий отделом координации и мониторинга научно-исследовательской работы,
- заведующий отделом по управлению и защите интеллектуальной собственности,
- заведующий отделом по работе с молодыми учеными,
- представители Совета молодых ученых,
- представители научных проблемных комиссий.

Экспертная комиссия:

- планирует и координирует работу по подготовке и проведению конкурса;
- осуществляет контроль за его выполнением;
- утверждает общий план подготовки и проведения конкурса;
- решает организационные вопросы конкурса;
- проводит экспертизу документов, представленных на конкурс;
- осуществляет подсчет баллов (заседание оформляется протоколом);
- оценивает итоги конкурса и дает представление на присуждение призовых мест конкурса.

6. Подведение итогов конкурса

7.1. На заседании экспертной комиссии подводятся итоги конкурса.

7.2. Итоги конкурса рассматриваются не позднее 01 марта следующего за конкурсным года на заседании ректората.

7.3. Ректор университета на основании представления экспертной комиссии конкурса и решения ректората университета издает приказ о присвоении звания Лауреат конкурса «Лучший молодой учёный Самарского государственного медицинского университета» и поощрении победителей и призеров.

7.4. Используются следующие механизмы материального и морального поощрения победителей конкурса:

- вручение диплома «Лучший молодой учёный Самарского государственного медицинского университета»;

- вручение денежной премии в размере, установленном решением ректората;

- размещение соответствующей информации на сайте вуза и в газете «Медик».

7.5 Могут вводиться дополнительные формы поощрения победителей по решению ректората.

Форма 1

Заявка на участие в конкурсе

«Лучший молодой учёный Самарского государственного медицинского университета»

1. ФИО участника (полностью).
2. Дата рождения.
3. Название и год окончания вуза, квалификация, специальность.
4. Кафедра, должность.
5. Контактная информация: рабочий телефон, мобильный телефон, e-mail.

Заведующий кафедрой

(подпись) (ФИО)

Подпись участника

(подпись) (ФИО)

дата

Рейтинг-лист

№ п/п	Наименование показателя	Мах балл	Суммарно баллов
1	Защита в срок кандидатской диссертации	2	
2	Издание монографий: <ul style="list-style-type: none"> ✓ международные; ✓ ГЭОТАР-МЕДИА; ✓ СамГМУ 	без соавторов/с соавторами 5/3 4/2 3/1,5	
3	Публикационная активность: <ul style="list-style-type: none"> ✓ Число публикаций автора в РИНЦ (всего) ✓ Индекс Хирша ✓ Число публикаций в российских журналах из перечня ВАК за отчетный год ✓ Число публикаций в зарубежных журналах за отчетный год В сборниках: <ul style="list-style-type: none"> ✓ международной конференции; ✓ всероссийской конференции (в т.ч. ПФО); ✓ региональной конференции 	1 (за 1 статью) ×3 без соавторов/с соавторами 3/2 5/3 3/2 2,5/2 1/0,5	
4	Выступление на научных конференциях (за 1 выступление): <ul style="list-style-type: none"> ✓ на международной конференции; ✓ на всероссийской конференции (в т.ч. ПФО); ✓ на региональной конференции 	4 3 2	
5	Призёр научных и инновационных выставок, ярмарок, салонов и др.: <ul style="list-style-type: none"> ✓ международного уровня; ✓ всероссийского уровня (в т.ч. ПФО); ✓ областного уровня; Участие в выставках, ярмарках, салонах (за каждое участие)	5 4 2 1	
6	Привлечение внебюджетных средств, получение грантов (за каждые 50 тысяч рублей)	без соавторов/с соавторами 2/1	

7	<p>Получение объектов интеллектуальной собственности (за 1 единицу):</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ патент на изобретение; ✓ патент на полезную модель; ✓ программа для ЭВМ; ✓ ноу-хау 	<p>без соавторов/с соавторами</p> <p>5/3 3/2 3/2 2/1</p>	
8	<p>Внедрение научных разработок в практику (за 1 единицу):</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ участие в создании малых хозяйственных обществ (по ФЗ № 217); ✓ участие в программе «Старт»; ✓ в работу ЛПУ 	<p>5 4 3</p>	
9	<p>Грамоты, дипломы, медали, премии, стипендии, звания и др. награды за научные достижения:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ международного уровня ✓ Всероссийского уровня (в т.ч. ПФО) ✓ регионального уровня ✓ внутривузовские 	<p>5 4 3 1</p>	
10	<p>Работа со студентами в рамках СНК (за каждого студента)</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ количество студентов, участвующих в различных конкурсах и конференциях, под руководством конкурсанта; ✓ количество студентов-победителей различных конкурсов и конференций, подготовленных конкурсантом ✓ число публикаций студентов (в т. ч. в соавторстве), подготовленных под руководством конкурсанта 	<p>1 2 1</p>	
Итого			

К рейтинг-листу прилагаются подтверждающие документы за отчетный год:

- список научных работ за подписью конкурсанта, научного руководителя и заведующего кафедрой;
- данные о публикационной активности, распечатанные с сайта eLIBRARY.RU;
- список выступлений на конференциях с приложением программы;
- ксерокопии документов, подтверждающих участие и победы в научно-практических конференциях, программах различного уровня, выставках, ярмарках и др.: программы, грамоты, дипломы, награды, гранты и др.;
- ксерокопии свидетельств на получение патентов;
- ксерокопии документов, подтверждающих внедрение результатов НИР: акты внедрения, договора, штатный состав малого предприятия, созданного в рамках 217-ФЗ.

Ниже приведены образцы оформления списка научных трудов и выступлений на конференциях.

**СПИСОК
научных работ**

Ф.И.О. _____

№	Наименование работы, её вид	Форма работы	Выходные данные	Объем, с	Соавторы
1	2	3	4	5	6

**СПИСОК
выступлений на конференциях**

Ф.И.О. _____

№	Наименование конференции	Место проведения	Время проведения	Занятое место
1	2	4	5	6

Подпись конкурсанта _____

Подпись научного руководителя _____

Подпись заведующего кафедрой _____

Дата: