

Документ подписан электронной подписью.

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Самарский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации**

Принято решением Ученого Совета
ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России
протокол № 10 от «25» июня 2021 г.

УТВЕРЖДАЮ
Ректор ФГБОУ ВО СамГМУ
Минздрава России,
профессор РАН А.В. Колсанов
приказ № 178 от «29» июня 2021 г.

**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, 2021

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение об условиях и порядке проведения конкурса «Лучший молодой учёный Самарского государственного медицинского университета» (далее Конкурс) 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.

1.2. Для подготовки и проведения конкурса создается оргкомитет. В состав оргкомитета входят представители администрации Университета, представители общественных организаций и профессорско-преподавательского состава СамГМУ. Оргкомитет планирует и координирует работу по подготовке и проведению Конкурса, осуществляет контроль за его выполнением; утверждает общий план подготовки и проведения Конкурса; утверждает состав экспертной комиссии и жюри Конкурса; решает организационные вопросы Конкурса.

1.3. Для проведения экспертизы конкурсных материалов и оценки участников Конкурса создается экспертная комиссия.

1.4. Периодичность проведения Конкурса – один раз в год.

1.5. Информация о Конкурсе размещается на официальном сайте СамГМУ www.samsmu.ru и на официальных страницах в социальных сетях.

2. Цели и задачи конкурса

Цели конкурса:

Организационно-методическая и финансовая поддержка обучающихся Университета, являющихся студентами, ординаторами, аспирантами, и молодых ученых Университета (молодые преподаватели и молодые врачи в возрасте до 35 лет включительно), активно ведущих научно-инновационную деятельность, популяризация их научных достижений, внедрение в практическое здравоохранение результатов НИР.

Задачи конкурса:

- активизация научно-инновационной деятельности обучающихся и молодых ученых, стимулирование их публикационной активности;

- распространение успешного опыта научной и инновационной деятельности в системе высшего и последиplomного образования;
- поощрение обучающихся и молодых ученых, которые вносят существенный вклад в развитие университетской науки.

3. Участники конкурса

Участниками конкурса могут быть обучающиеся и молодые ученые Университета, являющиеся:

- ✓ студентами всех курсов и институтов очной бюджетной и внебюджетной формы обучения в возрасте до 35 лет включительно (номинация «Студент»);
- ✓ молодыми учеными без ученой степени (ординаторы, аспиранты) в возрасте до 35 лет включительно (номинация «Аспирант»);
- ✓ молодыми учеными с ученой степенью кандидата наук – до 35 лет включительно (номинация «Кандидат наук»).

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

4. Порядок проведения конкурса

4.1. Конкурс проводится ежегодно.

4.2. Для участия в конкурсе конкурсант предоставляет оргкомитету следующие материалы в электронном виде через специально разработанную для этого регистрационную форму по адресу: <https://forms.gle/Z4Cc8BVw5vcMGXbT7> (Приложение №1) в установленные приказом сроки:

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

4.3. Рейтинговая оценка участников Конкурса проводится экспертной комиссией в рамках каждой номинации 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 в каждой номинации является участник (участница), набравший (-шая) наибольшее количество баллов.

4.4. Выделяются 1, 2, 3 места в каждой номинации. 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, Положении о стипендиальном обеспечении и других формах материальной поддержки обучающихся и Положении о стипендиальной комиссии университета. Размер денежной премии определяется ежегодно с учетом финансового состояния учреждения.

5. Экспертная комиссия

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

В состав экспертной комиссии включаются:

- председатель – проректор по научной работе,
- члены комиссии:
 - начальник управления молодежной научно-образовательной политики,
 - начальник управления научных исследований и подготовки научно-педагогических кадров,
 - заведующая отделом по развитию научно-исследовательской деятельности,
 - заведующая отделом подготовки научно-педагогических кадров,
 - заведующий отделом координации и мониторинга научно-исследовательской работы,
 - научный руководитель Совета молодых ученых и Совета Студенческого научного общества.

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 в соответствии с рейтинг-листом (Приложение №2);
- осуществляет подсчет баллов в каждой номинации (заседание оформляется протоколом);

- оценивает итоги конкурса и дает представление на присуждение призовых мест конкурса.

6. Подведение итогов конкурса

6.1. На заседании экспертной комиссии подводятся итоги конкурса.

6.2. Итоги конкурса рассматриваются не позднее 01 марта следующего же года на заседании Ученого Совета.

6.3. Ректор университета на основании представления экспертной комиссии конкурса и решения Ученого Совета университета издает приказ о присвоении в рамках каждой номинации звания Лауреат конкурса «Лучший молодой учёный Самарского государственного медицинского университета» и поощрении победителей и призеров.

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

- вручение диплома «Лучший молодой учёный Самарского государственного медицинского университета» в каждой номинации;
- вручение денежной премии в размере, установленном решением Ученого Совета;
- размещение соответствующей информации на сайте вуза и в иных СМИ.

6.5 Могут вводиться дополнительные формы поощрения победителей по решению Ученого Совета.

Приложение №1
к Положению о Конкурсе «Лучший молодой учёный
Самарского государственного медицинского университета»
от « _____ » _____ 2021 года

Форма 1

**Заявка на участие в конкурсе
«Лучший молодой учёный Самарского государственного медицинского
университета»**

1. ФИО участника (полностью).
2. Дата рождения.
3. Данные о полученном образовании:
 - В номинации «Студент»: название и дата поступления в вуз, форма обучения (бюджетная или внебюджетная),
 - В номинациях «Аспирант» и «Кандидат наук»: название и год окончания вуза, квалификация, специальность.
4. Данные о текущей занятости:
 - В номинации «Студент»: факультет, курс, номер группы
 - В номинациях «Аспирант» и «Кандидат наук»: Кафедра, должность.
5. Контактная информация: рабочий телефон, мобильный телефон, e-mail.

Заведующий кафедрой/
директор Института

(подпись)

(ФИО)

Подпись участника

(подпись)

(ФИО)

дата

Рейтинг-лист

№ п/п	Наименование показателя	Мак балл	Суммарно баллов
1	Защита в срок кандидатской диссертации	2	
2	Издание монографий, учебно-методических пособий: ✓ международные; ✓ ГЭОТАР-МЕДИА; ✓ СамГМУ	без соавторов/с соавторами 5/3 4/2 3/1,5	
3	Публикационная активность: ✓ Число публикаций автора в РИНЦ (всего) ✓ Число публикаций в российских журналах из перечня ВАК за отчетный год ✓ Число публикаций в журналах из перечня Scopus, Web of Science за отчетный год	1 (за каждую статью) 5/3 (без соавторов/с соавторами) 10/5 (без соавторов/с соавторами)	
4	Выступление на научных конференциях (за 1 выступление): ✓ на международной конференции; ✓ на всероссийской конференции (в т.ч. ПФО); ✓ на региональной конференции	10 4 2	
5	Победитель и призер научных конференций (за 1 выступление): ✓ на международной конференции; ✓ на всероссийской конференции (в т.ч. ПФО); ✓ на региональной конференции	победитель/призер 15/10 8/4 2/1,5	
6	Призёр научных и инновационных выставок, ярмарок, форумов и др.: ✓ международного уровня; ✓ всероссийского уровня (в т.ч. ПФО); ✓ областного уровня; Участие в выставках, ярмарках, форумах (за каждое участие)	13 8 4 2	

7	<p>Победитель и призер научно-практических олимпиад:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ международного уровня; ✓ всероссийского уровня (в т.ч. ПФО); ✓ областного уровня; <p>Участие в выставках, ярмарках, форумах (за каждое участие)</p>	<p>победитель/призер 10/8 7/5 4/2</p>	
8	<p>Инновационная деятельность, получение грантов</p>	<p>без соавторов/с соавторами 20/15</p>	
9	<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 15/10</p>	
10	<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>10 7 5</p>	
11	<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>15 10 7 4</p>	
Итого			

К рейтинг-листу прилагаются подтверждающие документы за отчетный год:

- список научных работ за подписью конкурсанта, научного руководителя и заведующего кафедрой/директора Института;
- 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, олимпиадах, форумах, 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, договоры, 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/

директора института _____

Дата:

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ



**ПОДЛИННОСТЬ ДОКУМЕНТА ПОДТВЕРЖДЕНА.
ПРОВЕРЕНО В ПРОГРАММЕ КРИПТОАРМ.**

ПОДПИСЬ

Общий статус подписи:

Подпись верна

Сертификат:

019A1E6600FAC029D4B15C9F388BEA69D

Владелец:

ФГБОУ ВО САМГМУ МИНЗДРАВА РОССИИ, Колсанов, Александр Владимирович,
Ректор, ФГБОУ ВО САМГМУ МИНЗДРАВА РОССИИ, Самара, 63 Самарская область,
RU, sib@samsmu.ru, ул. Чапаевская, д. 89, 1026301426348, 06677223389, 006317002858

Издатель:

ООО "ИМЦ", ООО "ИМЦ", ул. Некрасовская д. 56 Б, Самара, 63 Самарская область, RU,
sa@imc63.ru, 006317036857, 1026301420925

Срок действия:

Действителен с: 06.08.2020 10:01:49 UTC+04
Действителен до: 06.08.2021 10:11:49 UTC+04

Дата и время создания ЭП:

01.07.2021 10:53:06 UTC+04