



**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН**

(Минобрнауки РД)

П Р И К А З

«18» 09 2023 г.

№ 1002-952/23

Махачкала

О проведении Республиканского конкурса молодых ученых на звание «Лучший молодой ученый 2023 года»

В соответствии с постановлением Правительства Республики Дагестан от 01.04.2022 № 67 «О республиканском конкурсе молодых ученых на звание «Лучший молодой ученый года», а также в целях выявления молодых исследователей, активно занимающихся научно-исследовательской деятельностью, повышения активности научных школ и развития их вклада в социально-экономическое развитие Республики Дагестан,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести Республиканский конкурс молодых ученых на звание «Лучший молодой ученый 2023 года» (далее - Конкурс).
2. Утвердить:
 - 2.1. Положение о Конкурсе (приложение №1);
 - 2.2. Состав организационного комитета (приложение №2).
3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра Магомедова Г.М.

Министр

Я. Бучаев

ПОЛОЖЕНИЕ

О республиканском конкурсе молодых ученых на звание «Лучший молодой ученый 2023 года»

1. Общие положения

Настоящее Положение о республиканском конкурсе молодых ученых на звание «Лучший молодой ученый 2022 года» (далее – Конкурс) разработано в соответствии с постановлением Правительства Республики Дагестан от 01.04.2022 № 67 «О республиканском конкурсе молодых ученых на звание «Лучший молодой ученый года», постановлением Правительства Российской Федерации от 27.04.2005 № 260 «О мерах по государственной поддержке молодых российских ученых - кандидатов наук и докторов наук и ведущих научных школ Российской Федерации», распоряжением Правительства Российской Федерации от 29.11.2014 № 2403-р об Основах государственной молодежной политики Российской Федерации на период до 2025 года.

1.1. Настоящее положение определяет порядок отбора и поощрения молодых ученых, активно занимающихся научно-исследовательской деятельностью, вносящих значительный вклад в социально-экономическое развитие Республики Дагестан (далее – молодой ученый, участник).

2. Цель и задачи Конкурса

2.1. Целью Конкурса является поощрение молодых ученых за достижение в научно-исследовательской деятельности, стимулирование их творческой занятости.

2.2. Задачами конкурса являются:

2.2.1. содействие популяризации и стимулированию научной деятельности в молодежной среде;

2.2.2. привлечение внимания к деятельности молодых ученых со стороны общественности;

2.2.3. информационное сопровождение и предоставление возможности молодым ученым для реализации научного потенциала;

2.2.4. создание условий для обмена опытом между научными сообществами Республики Дагестан.

3. Условия и порядок проведения Конкурса

3.1. Конкурс среди молодых ученых проводится по научным направлениям:

- естественные науки;
- общественные науки
- гуманитарные науки;
- технические науки;

- медицинские науки;
- сельскохозяйственные науки;
- социальные и гуманитарные науки.

В каждом направлении представлены номинации:

- молодой доктор наук (в возрасте до 40 лет);
- молодой кандидат наук (в возрасте до 35 лет);
- молодой аспирант (в возрасте до 30 лет).

В каждой номинации определяется один победитель.

3.2. Сроки проведения Конкурса с **16 октября 2023г. по 17 ноября 2023 г.**

4. Организация Конкурса

4.1. Организатором конкурса является Министерство образования и науки Республики Дагестан (далее – Министерство).

4.2. Организационное и методическое сопровождение республиканского конкурса осуществляет организационный оргкомитет (далее – Оргкомитет).

4.3. Основные принципы организации Конкурса - открытость, публичность, нормативность, полезность, информированность о результатах деятельности.

4.4. К участию в Конкурсе допускаются аспиранты до 30 лет, научные работники организаций высшего образования и научных учреждений в возрасте не старше 35 лет (для имеющих ученую степень кандидата наук) и до 40 лет (для имеющих ученую степень доктора наук), осуществляющие научно-исследовательскую деятельность.

4.5. Не допускаются участию в Конкурсе победители аналогичного Конкурса прошлых лет.

4.6. Конкурсные материалы представляются участниками на рассмотрение в Оргкомитет в течение 21 дня со дня размещения приказа о начале Конкурса на официальном сайте Министерства (www.dagminobr.ru).

4.7. Конкурсные материалы, удовлетворяющие требованиям, установленным пунктами 5.1-5.5 настоящего Положения, признаются допущенными к участию в Конкурсе и направляются на экспертизу в вузы и/или научные учреждения по профильным направлениям согласно приложению № 1 к настоящему Положению в течение 3 рабочих дней после завершения срока представления.

4.8. Экспертные заключения представляются вузами и/или научными учреждениями в течение 7 рабочих дней с момента получения.

4.9. Оргкомитет в срок не позднее 3 рабочих дней после получения экспертных заключений принимает решение о победителе Конкурса.

4.10. Члены Оргкомитета имеют право на особое мнение по любому из рассматриваемых конкурсных работ, которое отражается протоколе.

4.11. В случае если при экспертизе конкурсных материалов выявятся факты нарушения участниками авторских прав, оргкомитет в праве аннулировать работу и лишить участника права участвовать в Конкурсе.

4.12. Молодой ученый имеет право участвовать в Конкурсе только по одному из направлений Конкурса.

4.13. Критериями оценки материалов молодых ученых являются: количество научных публикаций по научному направлению в ведущих научно-периодических изданиях, в монографиях; проектная деятельность соискателя

(выигранные гранты и научные проекты); инновационная деятельность (патенты на изобретения, авторские свидетельства на программные продукты; акт об экономической эффективности внедрения результатов научной деятельности).

5. Требования к оформлению материалов Конкурса

5.1. Пакет конкурсных материалов должен включать: сопроводительное письмо организации; заявку для участия в конкурсе согласно приложению № 2 к настоящему Положению; копии публикаций и других материалов конкурсанта и сводные данные по ним, оформленные согласно приложению № 3 к настоящему Положению; реферат по теме научного исследования участника; список научных работ участника, подписанный и заверенный в установленном порядке по месту работы.

5.2. Материалы представляются по итогам научной деятельности участника **за последние три года** (включая текущий год).

5.3. Реферат должен представлять собой законченное научное исследование по одному из направлений конкурса и содержать: цели и задачи исследования; общую характеристику состояния конкретной научной проблемы; основную идею научного поиска; краткое содержание и результаты работы, список использованной литературы и интернет-ресурсов.

5.4. Реферат должен быть не более 20 страниц, оформлен в формате А4 с полями: слева - 3 см, справа – 1,5 см, сверху и снизу - 2 см, в текстовом редакторе Word, шрифтом №14, Times New Roman, с межстрочным интервалом 1,15.

5.5. Подсчет результатов конкурсных материалов научной деятельности молодых ученых проводится согласно приложению № 4 к настоящему Положению.

5.6. Работы, присланные с нарушением требований настоящего Положения, к участию в Конкурсе не допускаются.

6. Подведение итогов Конкурса

6.1. Итоги Конкурса утверждаются приказом Министерства на основании протокола Оргкомитета. Победители Конкурса награждаются дипломами и денежным вознаграждением в размере:

молодой доктор наук (в возрасте до 40 лет) - 100 000 рублей;

молодой кандидат наук (в возрасте до 35 лет) - 100 000 рублей;

молодой аспирант (в возрасте до 30 лет) - 100 000 рублей.

6.2. Звание «Лучший Молодой ученый 2023 года» присваивается победителям, имеющим наивысший рейтинг достижений, по каждому из направлений и каждой номинаций Конкурса.

6.3. Министерство течение 3 рабочих дней направляет победителям Конкурса уведомление о присуждении звания «Лучший молодой ученый года».

6.4. Выплата денежного вознаграждения победителям Конкурса осуществляется в 10-дневный срок, исчисляемый в рабочих днях, со дня утверждения Министерством приказа о присуждении звания «Лучший молодой ученый 2023 года» путем перечисления денежных средств на лицевой счет, указанный в заявлении.

Очерки о молодых ученых-победителях Конкурса публикуются на сайте
Министерства.

Приложение № 2
к Положению о республиканском конкурсе
молодых ученых на звание
«Лучший молодой ученый 2023 года»

Заявка
на участие в республиканском конкурсе молодых ученых на звание
«Лучший молодой ученый 2023 года»

1.	Номинация конкурса	
2.	Фамилия, имя, отчество, телефон	
	Дата рождения	
3.	Ученая степень, год присуждения (с приложением копии диплома)	
4.	Ученое звание (год присвоения)	
5.	Место работы (учебы), должность	
6.	Область научных интересов	
7.	Тема научного исследования	
8.	Краткая характеристика научной работы	

« ___ » _____ 20__

(подпись)

(ФИО)

СПИСОК
научных и учебно-методических работ¹
(за последние три года, включая текущий)

(Ф.И.О. соискателя полностью)

№ п/п	Автор (ы)	Название статьи	Выходные данные (название журнала, том, выпуск, страницы)	Квартиль журнала	DOI статьи
1	2	3	4	5	6
1. Публикации в журналах WoS					
2. Публикации в журналах Scopus					
3. Публикации в журналах из RSCI Web of Science					
4. Публикации в журналах из списка ВАК					

¹ Каждая статья указывается один раз, вписывается в одну из четырех позиций, начиная с WoS. Если в статье несколько соавторов, то общее количество баллов делится на количество соавторов

№ п/п	Автор(ы)	Название работы	Вид (монография, учебные пособия, учебники, их переводы и научные словари)	ISBN	Тираж	Объем, п. л	Издательство
1	2	3	4	5	6	7	8

Соискатель:

(подпись)

Список верен:

Заведующий кафедрой
(декан, проректор, ректор)

(подписи с расшифровкой)

Ученый секретарь ученого совета

**Таблицы подсчетов результатов
научной деятельности молодых ученых**

1. Финансирование научных исследований (учитывается только руководство грантом)			
№№ п/п	Показатель	Количество баллов (за каждый грант)	Название и номер проекта, годы реализации, объем финансирования
1.	Грант РФФИ/РНФ (за каждые 100 тыс. руб. финансирования)	10/5	
2.	Грант Президента РФ (за каждые 100 тыс. руб. финансирования)	10	
3.	Грант Главы РД	10	
4.	Проекты прикладных научных исследований в рамках ФЦП, гранты программы СТАРТ (за каждые 100 тыс.руб. финансирования)	5	
5.	Гранты Росмолодежи	20	
6.	Гранты программы «УМНИК»	10	
2. Изобретательская деятельность			
№№ п/п	Показатель	Количество баллов (за единицу)	Автор(ы), название, номер
1.	Свидетельство на программу ЭВМ (с предоставлением копий свидетельств)	5	
2.	Патент (с предоставлением копий патентов)	20	
3.	Внедрение патента с экономическим эффектом	50	
3. Издательская деятельность			

Естественно-научные направления/ общественные направления/ технические направления/ медицинские направления/сельскохозяйственные направления		
1.	Монография (международное, центральное издание/местное рецензируемое издание) с номером ISBN	10
2.	Учебник/учебное пособие, изданные в центральных изданиях («Высшая школа», «Наука», «Экономика», «Инфра-М», «ЮРАЙТ») с номером ISBN	10/5
3.	Учебник/учебное пособие (местное издание) с номером ISBN	5/3
4.	Статья в журналах, WOS-Q1/WOS- Q2/WOS-Q3/WOS-Q4/WOS-без IF/SCOPUS- не входящий в WOS/RSCI/BAK	200/100/50/25/10/10/10/2
Социальные и гуманитарные направления		
1.	Монография (международное/центральное издание/местное рецензируемое издание) с номером ISBN	До 10 баллов за 1 печатный лист
2.	Учебник /учебное пособие, изданные в центральных изданиях («Высшая школа», «Наука», «Экономика», «Инфра-М», «ЮРАЙТ») с номером ISBN	До 10/5 баллов за 1 печатный лист
3.	Статьи в журналах WOS/SCOPUS/RSCI/BAK	30/30/30/10