

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
имени И. Т. ТРУБИЛИНА»



УТВЕРЖДАЮ
Ректор

А. И. Трубилин
2024 г.

**Положение
о проведении конкурса на лучшую научную школу**

1 Общие положения

1.1 Настоящее Положение определяет порядок проведения конкурса на лучшую научную школу ФГБОУ ВО «Кубанского государственного аграрного университета имени И.Т. Трубилина» (далее Кубанский ГАУ, университет).

1.2 Настоящее положение разработано в соответствии с Федеральным законом от 23.08.1996 № 127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике», Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Постановлением Правительства РФ от 27.04.2005 г. № 260 «О мерах по государственной поддержке молодых российских ученых - кандидатов наук и докторов наук и ведущих научных школ Российской Федерации»; государственной программы Российской Федерации «Научно - технологическое развитие Российской Федерации», иными федеральными законами, постановлениями Правительства Российской Федерации, иными нормативными документами в области научной деятельности, Уставом университета, Положением кубанского ГАУ о научной школе.

1.3 Цель проведения конкурса: формирование научных школ университета и имиджа научных коллективов, мотивирование научной активности научно-педагогических работников университета, накопления исследовательского опыта, для формирования новых исследовательских направлений ведущих научных школ, а также стимулирование деятельности по подготовке высококвалифицированных кадров, способных обеспечить поддержание статуса Кубанского ГАУ, как университета инновационного типа на мировом уровне. Повышение показателей научно-исследовательской деятельности университета, развитие партнёрских отношений с отечественными и зарубежными научными и образовательными организациями, а также

промышленными предприятиями, для организации взаимодействия с ассоциациями, институтами развития, фондами и компаниями, способствующими трансферту и коммерциализации научных инновационных разработок и технологий.

1.4 Научная школа Кубанского ГАУ представляет собой сложившийся на протяжении ряда лет, признанный научной общественностью коллектив исследователей различных возрастных групп и научной квалификации, объединенных совокупностью научных интересов в определенной области науки или на стыке наук, имеющий существенные результаты в соответствующей области научных исследований и достижения в сфере подготовки научно-педагогических кадров по проблематике научной школы.

1.5 Показатели оценки деятельности научной школы университета сформированы на основе:

- нормативных документов Министерство науки и высшего образования Российской Федерации;
- показателей, учитываемых при аккредитационном мониторинге вузов;
- положения о конкурсе государственной поддержки научных исследований, проводимых ведущими научными школами Российской Федерации;
- положение о научной школе университета;

2 Организаторы конкурса

2.1 Организатором конкурса является управление науки и инноваций Кубанского ГАУ (далее УНИ Кубанского ГАУ).

2.2 Для проведения конкурса УНИ Кубанского ГАУ создает комиссию из числа сотрудников подразделений, а также представителей факультетов, согласно приказу ректора, в состав которой входят: проректор по научной работе, начальник управления науки и инноваций, начальник учебно-методического управления, начальник аналитического отдела, начальник отдела подготовки научно-педагогических кадров (аспирантура), начальник отдела по координации работы диссертационных советов, деканы (директора институтов на правах факультета), а также лица, ответственные на факультете за научную деятельность.

3 Сроки проведения конкурса

3.1 Конкурс проводится с 15 января по 01 февраля 2025 года по результатам деятельности научных школ университета за предшествующие 5 лет работы научной школы.

3.2 Заявки на участие в конкурсе представляются в УНИ Кубанского ГАУ не позднее 20 января 2025 года.

3.3 Итоги конкурса подводятся не позднее 01 февраля 2025 года и объявляются на заседании Ученого совета университета.

4 Участники конкурса

4.1 В конкурсе могут принимать участие сложившиеся научные школы университета.

4.2 Руководитель, а также члены коллектива научной школы не имеют право участвовать более чем в одной заявке.

4.3 Оценка деятельности научной школы осуществляется на основании перечня показателей (критериев) конкурсного отбора.

5 Критерии конкурсного отбора

Научный коллектив может быть признан научной школой Кубанского ГАУ при соответствии следующим критериям:

5.1 Наличие преемственности поколений и общепризнанного научного направления, основополагающего научного подхода, который будет отражать суть исследований и научные результаты признанной университетом научной школы.

5.2 Наличие исследовательской программы, научных тем исследований по актуальному научному направлению развития науки и образования, соответствующих приоритетным направлениям научно-исследовательской работы университета и имеющих важное фундаментальное или прикладное значение, в области, которой работает группа исследователей.

5.3 Требования к наличию и составу научного коллектива:

5.3.1 Наличие коллектива исследователей, объединенных общностью научных интересов в определенной области науки или на стыке наук и проведением исследований по соответствующему общему научному направлению.

5.3.2 В составе научного коллектива для обеспечения критерия преемственности должны быть несколько поколений ученых, в частности доктора наук, кандидаты наук, молодые ученые (до 35 лет включительно), зарекомендовавшие себя обучающиеся.

5.3.3 Членом научной школы может стать любой исследователь из числа сотрудников и обучающихся университета, область научных интересов которого находится в рамках проблематики соответствующего научного направления, в том числе исследователь, не имеющий формальной принадлежности к какому-либо структурному подразделению университета, но объединенный с научным коллективом общей системой взглядов, идей, интересов, традиций, сохраняющихся и развивающихся при смене научных поколений.

5.3.4 Включение исследователей в состав научной школы, а также исключение из него осуществляется руководителем научной школы.

5.3.5 Наличие руководителя научной школы, под руководством которого ведутся исследования по конкретной научной проблеме, осуществляются научные проекты и ведется подготовка научно-педагогических кадров в аспирантуре, является обязательным критерием.

5.3.6 Научный коллектив должен подтвердить признание его научной общественностью на российском и международном уровнях, в том числе:

- регулярным участием своих представителей в российских и зарубежных научных мероприятиях;
- проводимой научно-исследовательской работой;
- реализованными научными проектами;
- рецензированием и оппонированием диссертаций;
- членством в редколлегиях, а также работой в качестве экспертов и рецензентов в научных журналах;
- выигранными научными грантами по тематике соответствующей исследовательской программы;
- поддержание высоких показателей публикационной активности;
- обеспечение хозяйственно-договорной деятельности университета;
- выявлением и сопровождением талантливой молодёжи от обучения, до достижения значимых результатов в науке (защита кандидатских и докторских диссертаций).

5.4 Требования к достигнутым результатам деятельности научного коллектива по проблематике заявленной темы исследовательской программы:

5.4.1 Наличие не менее 15 научных статей, подготовленных и опубликованных участниками научного коллектива за последние пять лет в периодических изданиях из перечня ВАК, и/или включённых в международные реферативные базы данных.

5.4.2 Наличие индекса цитирования (средний индекс Хирша) исследовательского коллектива – не менее 11,0.

5.4.3 Издание монографий, учебников или учебных пособий, подготовленных членами научного коллектива из числа штатного состава университета, по направлению исследовательской программы научного коллектива за последние пять лет.

5.4.4 Наличие охранных документов о регистрации объектов интеллектуальной собственности, в том числе программ ЭВМ и баз данных (если исследовательская программа предполагает создание соответствующего результата интеллектуальной деятельности).

5.4.5 Наличие прочных творческих связей с коллегами из академических институтов, ведущих российских и зарубежных вузов, подтвержденных совместными публикациями, совместным участием в выполнении научно-исследовательских работ по региональным, федеральным и международным научным программам, грантам.

5.4.6 Ежегодное участие в научно-технических программах различного уровня финансирования, в том числе проектах, конкурсах и грантах по тематике исследования научного коллектива.

5.4.7 Организация и проведение научным коллективом (научной школой) всероссийских и международных мероприятий на базе соответствующего структурного подразделения университета (не менее трех за 5 лет).

5.4.8 Участие членов коллектива во всероссийских и международных

конференциях, симпозиумах, выставках с научными докладами по проблематике темы исследовательской программы (подтверждение опубликованными тезисами докладов, дипломами, медалями, грамотами, сертификатами участника).

5.4.9 Высокая активность в подготовке научных кадров высшей квалификации, подтверждаемая защищенными докторскими и кандидатскими диссертациями (не менее трех кандидатов наук за 5 лет, не менее одного доктора наук за 10 лет) подготовленными под руководством ученых научной школы.

5.4.10 Участие членов научной школы в образовательном процессе, в том числе путем формирования новых и регулярным обновлением имеющихся документов в области учебно-методического обеспечения учебных дисциплин в рамках федеральных государственных образовательных стандартов.

6 Порядок представления заявок и проведение конкурса

6.1 К участию в конкурсе допускаются научные школы университета, отвечающие требованиям раздела 5 настоящего Положения, по представлению руководителя научной школы.

6.2 В конкурсе можно принять участие в направлениях биологических, инженерных и гуманитарных наук. Участники самостоятельно определяют выбранное направление, согласно теме исследования.

6.3 Участники конкурса могут участвовать только в одном направлении, представляют заявку (Приложение 1) и заполненные основные сведения (Приложение 2), подписанные научным руководителем и деканом соответствующего факультета.

6.4 Комиссия проводит оценку научной деятельности научных школ на основании анализа и сопоставления представленных материалов, проверяет их достоверность.

6.5 При необходимости комиссия вправе запрашивать дополнительные сведения и разъяснения по представленным на конкурс материалам.

6.6 В случае предоставления несоответствующей действительности информации комиссия имеет право снять с конкурса участника.

6.7 Объявление о начале конкурса и его результатах публикуются на сайте университета.

7 Подведение итогов и награждение победителей конкурса

7.1 Сумма баллов, учитывающая все формы проявлений творческой и научной активности, в том числе подготовку научных кадров, научно-исследовательскую работу, подготовку научных и учебно-методических публикаций, участие в конгрессах, конференциях, семинарах и другой деятельности определяет суммарный конкурсный рейтинг научной школы.

7.2 По суммарному конкурсному рейтингу комиссия определяет

победителей конкурса по каждому направлению.

7.3 Награждение победителей проводится на заседании Ученого совета университета.

7.4 Победители конкурса награждаются специальными дипломами I, II III степени в каждой категории.

РАЗРАБОТАНО

Начальник управления
науки и инновации

Г.Ф. Петрик

СОГЛАСОВАНО

Проректор по научной работе

А.Г. Кощаев

Начальник юридического отдела

С.В. Новикова

Начальник управления
кадрового обеспечения и делопроизводства

А.А. Коровин

Начальник отдела кадров

М.И. Удовицкая

Лист ознакомления с Положением прилагается

ЗАЯВКА
на участие в конкурсе научных школ университета
Научная школа

(наименование научной школы)

(направление (биологические, инженерные, гуманитарные науки))

(ФИО руководителя)

№ п/п	Состав научной школы (ФИО)	Должность	Кафедра

Руководитель научной школы

подпись

Ф.ИО.

Состав научной школы подтверждаю:

Декан _____ факультета

подпись

Ф.ИО.

Основные сведения
об итогах деятельности научной школы за _____
(период за 5 календарных лет)

№ п/п	Показатели	Информация
1	Факультет	
2	Кафедра	
3	Направления научных исследований по рубрикатору ВАК	
4	Направления научных исследований, проводимых в рамках школы (расширенно)	
5	Дата организации школы	
6	Информация о руководителе научной школы: 5.1 Фамилия, имя, отчество 5.2 Ученая степень, ученое звание 5.3 Почетные звания, награды 5.4 Основные научные труды в соответствии с научным направлением за последние 5 лет, приводится перечень, авторы (соавторы)	
7	Организационная форма коллектива, представляющего научную школу (кафедра, научная лаборатория, научная группа и т.п.)	
8	Численность научной школы, (человек)	
9	Члены научной школы (Ф.И.О., должность, ученая степень, ученое звание, место работы)	
10	Основные научные результаты, полученные в течение отчётного периода, в том числе: - монографии; - публикации, всего в том числе: ВАК / зарубежные - индекс цитируемости, как в отечественных, так и в зарубежных изданиях (монографии, статьи, методические и учебные пособия); - открытия, изобретения и другие объекты интеллектуальной собственности; - количество заявок на участие в конкурсах, финансируемых программах, грантах (и из них поддержано); - хозяйствственные договоры, гранты; - учебники и учебно-научно- методические пособия; - количество докладов и выступлений на научных конференциях и круглых столах различного уровня (всероссийских, международных, выставках); - перечень работ удостоенных наград (дипломы, медали, грамоты и т.п.)	

11	Участие в течение предыдущих пяти лет в международных и федеральных научно-технических программах, выполнение грантов различного уровня, участие в международных проектах и т. п.	
12	Подготовка кадров высшей квалификации за отчётный период (защита докторских и кандидатских диссертаций, подготовка аспирантов и соискателей)	
13	Сведения об итогах научной работы докторантов, аспирантов, соискателей по научному направлению школы (публикации, доклады, награды на конкурсах)	
14	Известные ученые научной школы	

Руководитель научной школы

подпись

Ф.ИО.

Сведения заслушаны
и одобрены на заседании кафедры (факультета)
протокол № _____ от _____.

Декан _____ факультета

подпись

Ф.ИО.