

ПОЛОЖЕНИЕ
о ежегодном конкурсе «Лучшие учёные
Кубанского государственного университета»

1 Общие положения

1.1 Настоящее Положение регламентирует статус и порядок проведения конкурса достижений в научной деятельности «Лучшие учёные Кубанского государственного университета» (далее – Конкурс).

1.2 При подведении итогов Конкурса составляется рейтинг победителей для всех категорий работников университета, указанных в 2.1.

1.3 При подведении итогов Конкурса учитываются только результаты научно-исследовательской и экспертной деятельности работника.

1.4 Состав конкурсной Комиссии определяется соответствующим приказом ректора.

1.5 Положение определяет порядок и условия назначения стимулирующих выплат участникам Конкурса по его результатам. Ответственность за достоверность сведений об индивидуальных показателях вклада в научную деятельность университета, указанных в заявлении работника, возлагается на руководителя структурного подразделения. Достоверность сведений, представленных работником, подтверждается предоставлением отсканированных изображений подлинников документов, скриншотов страниц в сети Интернет при заполнении электронной формы заявления.

1.6 Итоги конкурса утверждаются ректором КубГУ на основании решения Комиссии, выплаты денежного вознаграждения осуществляются на основании Положения об оплате труда в ФГБОУ ВО «КубГУ» по приказу ректора.

2 Условия участия в Конкурсе

2.1 В Конкурсе могут принимать участие штатные работники, трудоустроены в КубГУ по основному месту работы с подтвержденными показателями, полученными в процессе научно-исследовательской и инновационной деятельности в Кубанском государственном университете, работающих в вузе на дату проведения конкурса и дату выплаты денежного вознаграждения, представившие все необходимые материалы в соответствии с настоящим Положением.

2.2 Для участия в Конкурсе и определения индивидуальных результатов научной деятельности работник заполняет заявление в электронном виде в единой информационной системе КубГУ. Индивидуальные показатели вклада работника КубГУ в научную деятельность университета оцениваются суммой баллов в соответствии настоящим Положением.

2.2.1 Расчет баллов за работу в структурных подразделениях КубГУ:

- руководство проектом, поддержанным грантом зарубежного фонда, оценивается в 150 баллов;
- участие в международных грантах оценивается в 50 баллов каждому участнику, кроме руководителя;
- руководство проектом, поддержанным грантом федеральных органов исполнительной власти: национальные проекты, федеральные целевые программы, Госзадание Минобрнауки РФ – 75 баллов;
- руководство проектом, поддержанным грантом российского фонда: РФФ, РФФИ, КНФ и др. – 50 баллов;
- участие в проекте, гранте, финансируемой НИР, хоздоговорной работе, выполняемой от имени вуза. Доля участия определяется руководителем пропорционально вкладу каждого работника. Каждые 10 тыс. руб. оцениваются в 2 балла, включая руководителя;
- организация научных, в том числе научных экологических волонтерских экспедиций КубГУ оценивается:
 - руководитель – 30 баллов;
 - участник – 10 баллов.

2.2.2 Расчет баллов за монографию, справочное научное издание (словарь, атлас, карты), книги творческого характера:

- монография (согласно определению), изданная на иностранном языке в зарубежных издательствах (зачитываемый в конкурсе статус издательства уточняется комиссией при подведении итогов), оценивается от 150 до 250 баллов (150 баллов за объем не менее 10 п.л., 250 баллов за объем не менее 20 п.л.), которые делятся на число соавторов;
- справочное научное издание (словарь, атлас, карты), изданное на иностранном языке в зарубежных издательствах, оценивается в 100 баллов, которые делятся на число соавторов;
- монография (согласно определению), изданная на русском языке в издательствах на территории РФ и за рубежом (зачитываемый в конкурсе статус издательства уточняется комиссией при подведении итогов), оценивается от 75 до 100 баллов (75 баллов за объем не менее 10 п.л., 100 баллов за объем не менее 20 п.л.), которые делятся на число соавторов;
- справочное научное издание (словарь, атлас, карты), изданное на русском языке в издательствах на территории РФ и за рубежом, оценивается в 50 баллов, которые делятся на число соавторов;
- официально зарегистрированная электронная монография (согласно определению) с указанием электронного адреса, оценивается от 40 до 80 баллов (40 баллов за объем не менее 10 п.л., 80 баллов за объем не менее 20 п.л.), которые делятся на число соавторов;
- отрецензированная книга творческого характера (художественная проза, документальная проза, научно-популярная проза, стихи, переводы) оценивается в 80 баллов.

Количество баллов рассчитывается путем деления общего количества баллов на число соавторов, аффилированных с Кубанским государственным университетом.

Монография должна иметь цифровой идентификатор DOI и/или ISBN и в случае печатной версии быть издана тиражом не менее 500 экз.

2.2.3 Расчет баллов за научные публикации, опубликованные в изданиях, индексируемых в международных базах данных Web of Science Core Collection (WoS) и Scopus, производится по следующим правилам:

- публикация в издании с квартилем Q1 оценивается в 250 баллов;
- публикация в издании с квартилем Q2 оценивается в 150 баллов;
- публикация в издании с квартилем Q3 оценивается в 125 баллов;
- публикация в издании с квартилем Q4 оценивается в 100 баллов;
- публикация в издании, не имеющем квартиля Q5, оценивается в 60 баллов;
- публикация в соавторстве с зарубежными учеными в издании с квартилем Q1 и Q2 дополнительно оценивается в 20 баллов автору, аффилированному с Кубанским государственным университетом;
- публикация в соавторстве с зарубежными учеными в издании с квартилем Q3 и Q4 дополнительно оценивается в 10 баллов автору, аффилированному с Кубанским государственным университетом.

Количество баллов рассчитывается путем деления общего количества баллов на число всех соавторов статьи.

Квартиль издания определяется по редакции Scimago Journal & Country Rank, опубликованном в открытом доступе и действующем на момент определения категории публикации при проверке и подтверждении данных в базе информационных потребностей ФГБОУ ВО «КубГУ». При отсутствии издания в перечне Scimago Journal & Country Rank квартиль определяется по рейтингу Journal Citation Reports (рейтинг WoS). В случае упоминания издания в обоих рейтингах приоритетным является рейтинг с большим квартилем.

Расчет баллов за другие научные публикации:

- научная статья, опубликованная в печатном или электронном зарубежном или российском журнале, не входящем в WoS и Scopus, но входящем в Russian Science Citation Index (RSCI, <https://elibrary.ru/projects/rsci/rsci.pdf>), оценивается в 40 баллов, которые делятся на число соавторов;
- научная статья, опубликованная в перечне российских научных журналов, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты (ВАК), не входящих в WoS, Scopus и RSCI, оценивается в 25 баллов, которые делятся на число соавторов.

2.2.4 Расчет баллов за участие в конференциях:

- пленарный доклад, представленный на международном научном мероприятии уровня I, оценивается в 30 баллов докладчику;
- секционный доклад, представленный на международном научном мероприятии уровня I, оценивается в 20 баллов докладчику;
- пленарный доклад, представленный на международном научном мероприятии или Всероссийском научном мероприятии с международным участием уровня II, оценивается в 20 баллов докладчику;
- секционный доклад, представленный на международном научном мероприятии или Всероссийском научном мероприятии с международным участием уровня II, оценивается в 15 баллов докладчику.

Баллы начисляются при подтверждении факта участия в мероприятии и представлении официального приглашения и/или программы с официального сайта мероприятия.

Данные импортируются из базы информационных потребностей по учтенным конференциям согласно уровню:

I – международное научное мероприятие (конгресс, конференция, симпозиум и т.д.), организованное и проводимое международными профессиональными сообществами, зарубежными университетами, II – международное научное мероприятие или всероссийское научное мероприятие с международным участием (конгресс, конференция, симпозиум и т.д.), организованное федеральными органами исполнительной власти РФ, РАН, государственными научными фондами.

2.2.5 Расчет баллов за количество цитирований публикаций автора, опубликованных за последние 5 полных календарных лет:

- проиндексированных в базе Web of Science Core Collection: количество цитирований от 1 до 5 оценивается в 5 баллов, от 6 до 20 – 8 баллов, от 21 до 50 – 10 баллов, от 51 до 80 – 15 баллов, от 81 до 100 – 20 баллов; от 101 до 150 – 25 баллов; свыше 150 – 30 баллов;

- проиндексированных в Scopus: количество цитирований от 1 до 5 оценивается в 5 баллов, от 6 до 20 – 8 баллов, от 21 до 50 – 10 баллов, от 51 до 80 – 15 баллов, от 81 до 100 – 20 баллов; от 101 до 150 – 25 баллов; свыше 150 – 30 баллов;

- проиндексированных в RSCI: количество цитирований от 1 до 10 оценивается в 1 балл, от 11 до 30 – в 3 балла, от 31 до 60 – 6 баллов, от 61 до 100 – 9 баллов, от 101 до 300 – 12 баллов, свыше 300 – 15 баллов;

- проиндексированных в РИНЦ: количество цитирований от 1 до 10 оценивается в 1 балл, от 11 до 30 – в 2 балла, от 31 до 60 – 4 балла, от 61 до 100 – 6 баллов, от 101 до 300 – 8 баллов, свыше 300 – 10 баллов.

Показатель индекса Хирша автора на момент подведения итогов конкурса умножается: по WoS и Scopus на 4 балла, по ядру РИНЦ на 3 балла, по РИНЦ на 2 балла и прибавляется к общей сумме баллов.

При проверке данных заявления для идентификации автора на указанных ресурсах используются персональные идентификаторы автора: ResearcherID в WoS, идентификатор автора Scopus (или ID ORCID), ID автора в РИНЦ. Идентификаторы должны быть внесены в заявление на участие в конкурсе лучших ученых. В случае наличия нескольких идентификаторов в одной базе данных для одного и того же сотрудника (автор не объединил в один профиль различные варианты написания ФИО или не прикрепил к объединенному профилю автора все свои публикации) проверка данных будет осуществляться по профилю с наибольшим количеством публикаций.

Количественные показатели цитирования определяются по данным, опубликованным на момент начала обработки сведений участников конкурса в открытом доступе на ресурсах: WoS - <http://apps.webofknowledge.com>, Scopus - <https://www.scopus.com>, RSCI, РИНЦ - <https://elibrary.ru>.

В случае отсутствия в заявлении указанных идентификаторов для проверки данных используются варианты написания фамилии, имени и отчества, указанные в конкурсном заявлении.

К учету принимаются публикации, аффилированные с Кубанским государственным университетом.

2.2.6 Расчет баллов за зарегистрированные в отчетном году охранные документы, правообладателем которых является университет производится следующим образом:

- за охранный документ полученный по международной процедуре регистрации 400 баллов, которые делятся на число соавторов;

- за охранный документ, полученный по национальной системе регистрации:

- патент на изобретение – 250 баллов;

- патент на полезную модель – 200 баллов;

- патент на промышленный образец – 200 баллов;

- свидетельство на программу для ЭВМ – 90 баллов (не более 200 баллов на одного автора);

- свидетельство на топологию интегральных микросхем – 90 баллов (не более 200 баллов на одного автора);

- свидетельство на базу данных – 75 баллов (не более 200 баллов на одного автора).

- за охранный документ, полученный по национальной системе регистрации совместно с компаниями, вузами, академиями производится из расчета:

- патент на изобретение – 125 баллов;

- патент на полезную модель – 100 баллов.

Количество баллов рассчитывается путем деления общего количества баллов на число всех соавторов охранного документа.

2.2.7 Расчет баллов за предоставление права использования на результат интеллектуальной деятельности производится из расчета 400 баллов за 1 лицензионный договор, полученные баллы делятся на число соавторов.

2.2.8 Подготовка научных кадров, оппонирование, работа в диссертационном совете, экспертном совете ВАК:

- Расчет баллов за защиту диссертаций на соискание ученой степени в отчетном году при условии выполнения диссертации в ФГБОУ ВО «КубГУ»:

- защита диссертации на соискание ученой степени доктора наук - 400 баллов;

- защита диссертации на соискание ученой степени кандидата наук - 150 баллов.

Баллы начисляются за защиту диссертации при предоставлении приказа Минобрнауки о выдаче диплома о присуждении ученой степени.

- Расчет баллов за научное руководство/консультирование соискателем ученой степени, защитившим диссертацию в отчетном году:

- научное консультирование и доведение до защиты диссертации на соискание ученой степени доктора наук - 200 баллов;

- научное руководство и доведение до защиты диссертации на соискание ученой степени кандидата наук (для российских и иностранных аспирантов и соискателей) в срок - 100 баллов.

При совместном руководстве соискателем (защита на стыке двух научных специальностей) баллы делятся на число соруководителей. Учитываются только аспиранты и соискатели, выполнившие диссертацию на базе ФГБОУ ВО «КубГУ».

- Оппонирование диссертацией оценивается:
 - докторской в 40 баллов;
 - кандидатской в 20 баллов.

Баллы за оппонирование кандидатских и докторских диссертаций начисляются на основании предоставленного подтверждения (автореферат на диссертации).

- Работа в диссертационном совете оценивается:
 - председателя в 75 баллов;
 - зам. председателя в 50 баллов;
 - ученого секретаря в 40 баллов;
 - члена диссертационного совета в 20 баллов.

Баллы за работу в диссертационном совете начисляются на основании актуального списка членов действующего диссертационного совета на дату проведения конкурса.

- Оформление отзыва ведущей организации (на основании предоставленного подтверждения (автореферат на диссертации)):
 - докторской диссертации оценивается в 20 баллов;
 - кандидатской диссертации оценивается в 10 баллов.
- Работа в экспертном совете ВАК Минобрнауки России оценивается в 80 баллов.

2.2.9 Расчет баллов за работу в научном журнале:

Работа главного редактора научного журнала оценивается:

- входящего в базы WoS и Scopus – 100 баллов;
- входящего в RSCI – 50 баллов;
- отечественного журнала из перечня ВАК – 35 баллов;
- отечественного журнала, индексируемого в РИНЦ – 15 баллов.

Работа зам. главного редактора по научному направлению научного журнала оценивается:

- входящего в базы WoS и Scopus – 70 баллов;
- входящего в RSCI – 30 баллов;
- отечественного журнала из перечня ВАК – 25 баллов;
- отечественного журнала, индексируемого в РИНЦ – 10 баллов.

Работа члена редколлегии /редсовета/ рецензентского жюри научного журнала:

- входящего в базы WoS и Scopus – 40 баллов;
- входящего в RSCI – 20 баллов;
- отечественного журнала из перечня ВАК – 10 баллов;
- отечественного журнала, индексируемого в РИНЦ – 5 баллов.

Работа ответственного секретаря журнала приравнивается к работе члена редколлегии/редсовета/рецензентского жюри. Баллы начисляются при подтверждении участия в редакционной коллегии.

Работа в качестве члена редколлегии/редсовета/рецензентского жюри научного журнала учитывается за период по результатам которого проводится Конкурс.

2.2.10 Расчет баллов за организацию научной конференции, выставки для мероприятий международного уровня:

- работа председателя оргкомитета оценивается в 30 баллов;
- зам. председателя оценивается в 20 баллов;
- члена оргкомитета оценивается в 10 баллов.

всероссийского научного уровня с международным участием:

- работа председателя оргкомитета оценивается в 20 баллов;
- зам. председателя оценивается в 10 баллов;
- члена оргкомитета оценивается в 5 баллов.

всероссийского научного уровня:

- работа председателя оргкомитета оценивается в 10 баллов;
- зам. председателя оценивается в 5 баллов;
- члена оргкомитета оценивается в 2 балла.

Данные импортируются из базы информационных потребностей по учтенным конференциям.

2.2.11 Расчет баллов за награду (медаль, диплом 1-3 степени; диплом 1-3 место; лауреат, лауреат 1-3 степени (для творческого направления) в конкурсах, выставках-конкурсах научных и творческих работ, включая выставки художественных работ, конкурсы архитектурных и дизайнерских проектов, фестивали, согласно утвержденному классификатору по уровням:

- международный – 20 баллов;
- всероссийский – 15 баллов;
- региональный – 7 баллов.

Баллы начисляются каждому участнику из числа соавторов, получивших награду. Награда по результатам участия в конкурсе «Лучшие учёные КубГУ», «Лучшие молодые ученые» не принимается к зачету в соответствующем пункте заявления.

Данные импортируются из базы информационных потребностей по учтенным конкурсам, выставкам.

2.2.12 Расчет баллов за руководство научной/творческой работой студентов-победителей и призеров конкурсов, получивших награду на конкурсе студенческих научных /творческих работ, получивших медаль, диплом 1-3 степени, диплом 1-3 место; лауреат, лауреат 1-3 степени (для творческого направления), в зависимости от уровня:

- международный – 15 баллов;
- всероссийский – 10 баллов;
- региональный – 3 балла.

2.2.13 Расчет баллов за организацию и проведение персональных выставок творческих работ в области искусства, архитектуры и дизайна (для факультета архитектуры и дизайна и ХГФ):

- зарубежной оценивается в 100 баллов;
- всероссийской оценивается 50 баллов;
- региональной оценивается в 25 баллов;
- городской оценивается в 15 баллов.

2.2.14 Расчет баллов за выполнение художественных творческих работ (разработка архитектурных и дизайн проектов; оформление и разработка оригинал-макетов изданий; разработка, выпуск авторских буклетов и каталогов творческих работ в области искусства, архитектуры и дизайна), получивших практическую реализацию (внедрение), финансирование которых прошло через бухгалтерию КубГУ, оцениваются в 100 баллов, которые делятся на число соавторов.

2.2.15 Чтение лекций (не менее 10 академических часов), научная работа, стажировка в университетах и научных организациях за рубежом по приглашению, в рамках официального сотрудничества оценивается в 100 баллов за каждый выезд.

2.2.16 Чтение лекций (не менее 10 академических часов), научная работа, стажировка в структурах Российской академии наук, федеральных и научно-исследовательских вузах, вузах – участниках Проекта 5-100 по приглашению, в рамках официального сотрудничества оценивается в 50 баллов за каждый выезд.

2.2.17 Расчет баллов за государственные награды Российской Федерации, ведомственные награды Минобрнауки России, награды иных ведомств, установленные федеральными органами исполнительной власти Российской Федерации, награды администрации и Законодательного Собрания Краснодарского края:

- государственные награды Российской Федерации:
 - почетное звание «Заслуженный деятель науки Российской Федерации» – 1500 баллов;
 - почетная грамота Президента Российской Федерации и Благодарность Президента Российской Федерации – 500 баллов;
 - почетная грамота Правительства Российской Федерации и Благодарность Правительства Российской Федерации – 400 баллов;
 - премия Президента Российской Федерации в области науки и инноваций для молодых ученых – 1000 баллов.
- ведомственные награды Минобрнауки России:
 - почетное звание «Почетный работник науки и высоких технологий Российской Федерации» – 800 баллов;
 - медаль «За вклад в реализацию государственной политики в области образования и научно-технического развития» – 600 баллов;
 - нагрудный знак «Молодой ученый» – 250 баллов;
 - почетная грамота Министерства науки и высшего образования Российской Федерации – 150 баллов;

- награды иных ведомств, установленные федеральными органами исполнительной власти Российской Федерации:
 - ведомственные почетные звания – 500 баллов;
 - ведомственные нагрудные знаки, знаки, значки – 300 баллов;
 - ведомственные медали – 200 баллов
 - почетные грамоты, похвальные грамоты, грамоты, дипломы, благодарности, благодарственные письма – 150 баллов.
- награды администрации Краснодарского края:
 - медаль «За выдающийся вклад в развитие Краснодарского края» I, II, III степени. III степени – 800 баллов, II степени – 900 баллов и I степени – 1000 баллов;
 - почётное звание Краснодарского края в области науки – «Заслуженный деятель науки Кубани» – 400 баллов;
 - премия администрации Краснодарского края в области науки и инноваций – 300 баллов;
 - почётная грамота Главы администрации Краснодарского края – 200 баллов, Благодарность Главы администрации Краснодарского края – 150 баллов.
- награды Законодательного собрания Краснодарского края:
 - почётная грамота Законодательного Собрания Краснодарского края – 200 баллов, Благодарственное письмо Законодательного Собрания Краснодарского края – 150 баллов.

3 Процедура назначения надбавок стимулирующего характера

3.1 Заявление с указанием индивидуальных показателей вклада работника в научную деятельность университета заполняются в электронном виде в единой информационной системе КубГУ (личных кабинетах преподавателей и сотрудников). В заявлении в обязательном порядке должен быть указан номер мобильного телефона для оперативной связи, а также фамилия, имя и отчество, включая варианты написания на английском языке, идентификаторы автора: ResearcherID в WoS, идентификатор автора Scopus, ID автора в РИНЦ. Индивидуальные данные по публикациям и наградам переносятся в заявление только из заполненной общей базы информационных потребностей КубГУ. Бумажный вариант заявки не предоставляется.

3.2 Заявления работников, заполненные не по форме и содержащие ложные данные, Комиссия имеет право снять с конкурса. Заявления работников, поданные после установленных сроков, не рассматриваются.

3.3 Для уточнения представленных сведений работник может приглашаться на заседание Комиссии. В случае неявки работника Комиссия имеет право изменить количество баллов, указанных в его заявлении, или не рассматривать заявление.

3.4 По результатам работы Комиссии оформляется протокол, в котором отражается список работников, подавших заявления с указанием общей суммы баллов, определённой и выверенной Комиссией. На основании протокола заседания Комиссии подводятся итоги Конкурса, которые подаются на утверждение ректору. Издаётся приказ ректора о выплате денежного

вознаграждения по результатам Конкурса. Результаты оценки вклада работника в научную деятельность университета хранятся 1 год.

3.5 Комиссия по оценке вклада штатных работников в научно-исследовательскую деятельность университета и подведению результатов Конкурса заседает 1 раз в учебном году. Решения Комиссии являются правомерными, если на заседании присутствует не менее двух третей её состава.

3.6 По итогам Конкурса работники, набравшие наибольшее количество баллов, поощряются денежным вознаграждением. Размер денежного вознаграждения определяется ректором дифференцированно в зависимости от количества набранных баллов и финансовых возможностей вуза.

4 Заключительные положения

Настоящее Положение, а также все изменения и дополнения к нему утверждаются приказом ректора КубГУ.

Проректор по научной работе и инновациям



М.В. Шарафан

ПОЛОЖЕНИЕ
о ежегодном конкурсе «Лучшие молодые учёные
Кубанского государственного университета»

1 Общие положения

1.1 Настоящее Положение регламентирует статус и порядок проведения конкурса достижений в научной деятельности «Лучшие молодые учёные Кубанского государственного университета» (далее – Конкурс).

1.2 При подведении итогов Конкурса составляется рейтинг победителей для всех категорий работников университета, указанных в 2.1.

1.3 При подведении итогов Конкурса учитываются только результаты научно-исследовательской и экспертной деятельности работника.

1.4 Состав конкурсной Комиссии определяется соответствующим приказом ректора.

1.5 Положение определяет порядок и условия назначения стимулирующих выплат участникам Конкурса по его результатам. Ответственность за достоверность сведений об индивидуальных показателях вклада в научную деятельность университета, указанных в заявлении работника, возлагается на руководителя структурного подразделения. Достоверность сведений, представленных работником, подтверждается предоставлением отсканированных изображений подлинников документов, скриншотов страниц в сети Интернет при заполнении электронной формы заявления.

1.6 Итоги конкурса утверждаются ректором КубГУ на основании решения Комиссии, выплаты денежного вознаграждения осуществляются на основании Положения об оплате труда в ФГБОУ ВО «КубГУ» по приказу ректора.

2 Условия участия в Конкурсе

2.1 В Конкурсе могут принимать участие штатные работники, в возрасте до 35 лет, трудоустроенные в КубГУ по основному месту работы с подтвержденными показателями, полученными в процессе научно-исследовательской и инновационной деятельности в Кубанском государственном университете, работающих в вузе на дату проведения конкурса и дату выплаты денежного вознаграждения, представившие все необходимые материалы в соответствии с настоящим Положением.

2.2 Для участия в Конкурсе и определения индивидуальных результатов научной деятельности работник заполняет заявление в электронном виде в единой информационной системе КубГУ. Индивидуальные показатели вклада работника КубГУ в научную деятельность университета оцениваются суммой баллов в соответствии настоящим Положением.

2.2.1 Расчет баллов за работу в структурных подразделениях КубГУ:

- руководство проектом, поддержанным грантом зарубежного фонда, оценивается в 150 баллов;
- участие в международных грантах оценивается в 50 баллов каждому участнику, кроме руководителя;
- руководство проектом, поддержанным грантом федеральных органов исполнительной власти: национальные проекты, федеральные целевые программы, Госзадание Минобрнауки РФ – 75 баллов;
- руководство проектом, поддержанным грантом российского фонда: РФФ, РФФИ, КНФ и др. – 50 баллов;
- участие в проекте, гранте, финансируемой НИР, хоздоговорной работе, выполняемой от имени вуза. Доля участия определяется руководителем пропорционально вкладу каждого работника. Каждые 10 тыс. руб. оцениваются в 2 балла, включая руководителя;
- подача заявки на конкурс проектов, грантов (РНФ, РФФИ, КНФ, Минобрнауки РФ и др.) оценивается в 20 баллов руководителю заявляемого проекта. Заявка учитывается по подтверждению НИЧ и при условии отрицательного результата конкурса (факт выигрыша конкурса отдельно не учитывается);
- организация научных, в том числе научных экологических волонтерских экспедиций КубГУ оценивается:
 - руководитель – 30 баллов;
 - участник – 10 баллов.

2.2.2 Расчет баллов за монографию, справочное научное издание (словарь, атлас, карты), книги творческого характера:

- монография (согласно определению), изданная на иностранном языке в зарубежных издательствах (зачитываемый в конкурсе статус издательства уточняется комиссией при подведении итогов), оценивается от 150 до 250 баллов (150 баллов за объем не менее 10 п.л., 250 баллов за объем не менее 20 п.л.), которые делятся на число соавторов;
- справочное научное издание (словарь, атлас, карты), изданное на иностранном языке в зарубежных издательствах, оценивается в 100 баллов, которые делятся на число соавторов;
- монография (согласно определению), изданная на русском языке в издательствах на территории РФ и за рубежом (зачитываемый в конкурсе статус издательства уточняется комиссией при подведении итогов), оценивается от 75 до 100 баллов (75 баллов за объем не менее 10 п.л., 100 баллов за объем не менее 20 п.л.), которые делятся на число соавторов;
- справочное научное издание (словарь, атлас, карты), изданное на русском языке в издательствах на территории РФ и за рубежом, оценивается в 50 баллов, которые делятся на число соавторов;
- официально зарегистрированная электронная монография (согласно определению) с указанием электронного адреса, оценивается в от 40 до 80 баллов (40 баллов за объем не менее 10 п.л., 80 баллов за объем не менее 20 п.л.), которые делятся на число соавторов;

- отрецензированная книга творческого характера (художественная проза, документальная проза, научно-популярная проза, стихи, переводы) оценивается в 80 баллов.

Количество баллов рассчитывается путем деления общего количества баллов на число соавторов, аффилированных с Кубанским государственным университетом.

Монография должна иметь цифровой идентификатор DOI и/или ISBN и в случае печатной версии быть издана тиражом не менее 500 экз.

2.2.3 Расчет баллов за научные публикации, опубликованные в изданиях, индексируемых в международных базах данных Web of Science Core Collection (WoS) и Scopus, производится по следующим правилам:

- публикация в издании с квартилем Q1 оценивается в 250 баллов;
- публикация в издании с квартилем Q2 оценивается в 150 баллов;
- публикация в издании с квартилем Q3 оценивается в 125 баллов;
- публикация в издании с квартилем Q4 оценивается в 100 баллов;
- публикация в издании, не имеющем квартиля Q5, оценивается в 60 баллов.
- публикация в соавторстве с зарубежными учеными в издании с квартилем Q1 и Q2 дополнительно оценивается в 20 баллов автору, аффилированному с Кубанским государственным университетом;
- публикация в соавторстве с зарубежными учеными в издании с квартилем Q3 и Q4 дополнительно оценивается в 10 баллов автору, аффилированному с Кубанским государственным университетом.

Количество баллов рассчитывается путем деления общего количества баллов на число всех соавторов статьи.

Квартиль издания определяется по редакции Scimago Journal & Country Rank, опубликованном в открытом доступе и действующем на момент определения категории публикации при проверке и подтверждении данных в базе информационных потребностей ФГБОУ ВО «КубГУ». При отсутствии издания в перечне Scimago Journal & Country Rank квартиль определяется по рейтингу Journal Citation Reports (рейтинг WoS). В случае упоминания издания в обоих рейтингах приоритетным является рейтинг с большим квартилем.

Расчет баллов за другие научные публикации:

- научная статья, опубликованная в печатном или электронном зарубежном или российском журнале, не входящем в WoS и Scopus, но входящем в Russian Science Citation Index (RSCI, <https://elibrary.ru/projects/rsci/rsci.pdf>), оценивается в 40 баллов, которые делятся на число соавторов;
- научная статья, опубликованная в перечне российских научных журналов, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты (ВАК), не входящих в WoS, Scopus и RSCI, оценивается в 25 баллов, которые делятся на число соавторов.

2.2.4 Расчет баллов за участие в конференциях:

- пленарный доклад, представленный на международном научном мероприятии уровня I, оценивается в 30 баллов докладчику;
- секционный доклад, представленный на международном научном мероприятии уровня I, оценивается в 20 баллов докладчику;

- пленарный доклад, представленный на международном научном мероприятии или Всероссийском научном мероприятии с международным участием уровня II, оценивается в 20 баллов докладчику;
- секционный доклад, представленный на международном научном мероприятии или Всероссийском научном мероприятии с международным участием уровня II, оценивается в 15 баллов докладчику;
- пленарный доклад, представленный на всероссийском или региональном научном мероприятии уровня III оценивается в 10 баллов докладчику;
- секционный доклад, представленный на всероссийском или региональном научном мероприятии уровня III оценивается в 5 баллов докладчику.

Баллы начисляются при подтверждении факта участия в мероприятии и представлении официального приглашения и/или программы с официального сайта мероприятия.

Данные импортируются из базы информационных потребностей по учтенным конференциям согласно уровню:

I – международное научное мероприятие (конгресс, конференция, симпозиум и т.д.), организованное и проводимое международными профессиональными сообществами, зарубежными университетами, II – международное научное мероприятие или всероссийское научное мероприятие с международным участием (конгресс, конференция, симпозиум и т.д.), организованное при поддержке органов исполнительной власти РФ, российских научных фондов, III – всероссийское или региональное научное мероприятие (конгресс, конференция, симпозиум и т.д.).

2.2.5 Расчет баллов за количество цитирований публикаций автора, опубликованных за последние 5 полных календарных лет:

- проиндексированных в базе Web of Science Core Collection: количество цитирований от 1 до 5 оценивается в 5 баллов, от 6 до 20 – 8 баллов, от 21 до 50 – 10 баллов, от 51 до 80 – 15 баллов, от 81 до 100 – 20 баллов; от 101 до 150 – 25 баллов; свыше 150 – 30 баллов;
- проиндексированных в Scopus: количество цитирований от 1 до 5 оценивается в 5 баллов, от 6 до 20 – 8 баллов, от 21 до 50 – 10 баллов, от 51 до 80 – 15 баллов, от 81 до 100 – 20 баллов; от 101 до 150 – 25 баллов; свыше 150 – 30 баллов;
- проиндексированных в RSCI: количество цитирований от 1 до 10 оценивается в 1 балл, от 11 до 30 – в 3 балла, от 31 до 60 – 6 баллов, от 61 до 100 – 9 баллов, от 101 до 300 – 12 баллов, свыше 300 – 15 баллов;
- проиндексированных в РИНЦ: количество цитирований от 1 до 10 оценивается в 1 балл, от 11 до 30 – в 2 балла, от 31 до 60 – 4 балла, от 61 до 100 – 6 баллов, от 101 до 300 – 8 баллов, свыше 300 – 10 баллов.

Показатель индекса Хирша автора на момент подведения итогов конкурса умножается: по WoS и Scopus на 4 балла, по ядру РИНЦ на 3 балла, по РИНЦ на 2 балла и прибавляется к общей сумме баллов.

При проверке данных заявления для идентификации автора на указанных ресурсах используются персональные идентификаторы автора: ResearcherID в WoS, идентификатор автора Scopus (или ID ORCID), ID автора в РИНЦ.

Идентификаторы должны быть внесены в заявление на участие в конкурсе лучших ученых. В случае наличия нескольких идентификаторов в одной базе данных для одного и того же сотрудника (автор не объединил в один профиль различные варианты написания ФИО или не прикрепил к объединенному профилю автора все свои публикации) проверка данных будет осуществляться по профилю с наибольшим количеством публикаций.

Количественные показатели цитирования определяются по данным, опубликованным на момент начала обработки сведений участников конкурса в открытом доступе на ресурсах: WoS - <http://apps.webofknowledge.com>, Scopus - <https://www.scopus.com>, RSCI, РИНЦ - <https://elibrary.ru>.

В случае отсутствия в заявлении указанных идентификаторов для проверки данных используются варианты написания фамилии, имени и отчества, указанные в конкурсном заявлении.

К учету принимаются публикации, аффилированные с Кубанским государственным университетом.

2.2.6 Расчет баллов за зарегистрированные в отчетном году охранные документы, правообладателем которых является университет производится следующим образом:

- за охранный документ полученный по международной процедуре регистрации 400 баллов, которые делятся на число соавторов;

- за охранный документ, полученный по национальной системе регистрации:

- патент на изобретение – 250 баллов;

- патент на полезную модель – 200 баллов;

- патент на промышленный образец – 200 баллов;

- - свидетельство на программу для ЭВМ – 90 баллов (не более 200 баллов на одного автора);

- - свидетельство на топологию интегральных микросхем – 90 баллов (не более 200 баллов на одного автора);

- - свидетельство на базу данных – 75 баллов (не более 200 баллов на одного автора).

- за охранный документ, полученный по национальной системе регистрации совместно с компаниями, вузами, академиями производится из расчета:

- патент на изобретение – 125 баллов;

- патент на полезную модель – 100 баллов.

Количество баллов рассчитывается путем деления общего количества баллов на число всех соавторов охранного документа.

2.2.7 Расчет баллов за предоставление права использования на результат интеллектуальной деятельности производится из расчета 400 баллов за 1 лицензионный договор, полученные баллы делятся на число соавторов.

2.2.8 Подготовка научных кадров, оппонирование, работа в диссертационном совете, экспертном совете ВАК:

- Расчет баллов за защиту диссертаций на соискание ученой степени в отчетном году при условии выполнения диссертации в ФГБОУ ВО «КубГУ»:

- защита диссертации на соискание ученой степени доктора наук - 800 баллов;
- защита диссертации на соискание ученой степени кандидата наук - 300 баллов.

Баллы начисляются за защиту диссертации при предоставлении приказа Минобрнауки о выдаче диплома о присуждении ученой степени.

- Расчет баллов за научное руководство/консультирование соискателем ученой степени, защитившим диссертацию в отчетном году:

- научное консультирование и доведение до защиты диссертации на соискание ученой степени доктора наук - 200 баллов;
- научное руководство и доведение до защиты диссертации на соискание ученой степени кандидата наук (для российских и иностранных аспирантов и соискателей) в срок - 100 баллов.

При совместном руководстве соискателем (защита на стыке двух научных специальностей) баллы делятся на число соруководителей. Учитываются только аспиранты и соискатели, выполнившие диссертацию на базе ФГБОУ ВО «КубГУ».

- Оппонирование диссертацией оценивается:

- докторской в 40 баллов;
- кандидатской в 20 баллов.

Баллы за оппонирование кандидатских и докторских диссертаций начисляются на основании предоставленного подтверждения (автореферат на диссертации).

- Работа в диссертационном совете оценивается:

- председателя в 75 баллов;
- зам. председателя в 50 баллов;
- ученого секретаря в 40 баллов;
- члена диссертационного совета в 20 баллов.

Баллы за работу в диссертационном совете начисляются на основании актуального списка членов действующего диссертационного совета на дату проведения конкурса.

- Оформление отзыва ведущей организации (на основании предоставленного подтверждения (автореферат на диссертации)):

- докторской диссертации оценивается в 20 баллов;
- кандидатской диссертации оценивается в 10 баллов.

- Работа в экспертном совете ВАК Минобрнауки России оценивается в 80 баллов.

2.2.9 Расчет баллов за работу в научном журнале:

Работа главного редактора научного журнала оценивается:

- входящего в базы WoS и Scopus – 100 баллов;
- входящего в RSCI – 50 баллов;
- отечественного журнала из перечня ВАК – 35 баллов;
- отечественного журнала, индексируемого в РИНЦ – 15 баллов.

Работа зам. главного редактора по научному направлению научного журнала оценивается:

- входящего в базы WoS и Scopus – 70 баллов;
- входящего в RSCI – 30 баллов;
- отечественного журнала из перечня ВАК – 25 баллов;
- отечественного журнала, индексируемого в РИНЦ – 10 баллов.

Работа члена редколлегии /редсовета/ рецензентского жюри научного журнала:

- входящего в базы WoS и Scopus – 40 баллов;
- входящего в RSCI – 20 баллов;
- отечественного журнала из перечня ВАК – 10 баллов;
- отечественного журнала, индексируемого в РИНЦ – 5 баллов.

Работа ответственного секретаря журнала приравнивается к работе члена редколлегии/редсовета/рецензентского жюри. Баллы начисляются при подтверждении участия в редакционной коллегии.

Работа в качестве члена редколлегии/редсовета/рецензентского жюри научного журнала учитывается за период по результатам которого проводится Конкурс.

2.2.10 Расчет баллов за организацию научной конференции, выставки для мероприятий международного уровня:

- работа председателя оргкомитета оценивается в 30 баллов;
- зам. председателя оценивается в 20 баллов;
- члена оргкомитета оценивается в 10 баллов.

всероссийского научного уровня с международным участием:

- работа председателя оргкомитета оценивается в 20 баллов;
- зам. председателя оценивается в 10 баллов;
- члена оргкомитета оценивается в 5 баллов.

всероссийского научного уровня:

- работа председателя оргкомитета оценивается в 10 баллов;
- зам. председателя оценивается в 5 баллов;
- члена оргкомитета оценивается в 2 балла.

Данные импортируются из базы информационных потребностей по учтенным конференциям.

2.2.11 Расчет баллов за награду (медаль, диплом 1-3 степени; диплом 1-3 место; лауреат, лауреат 1-3 степени (для творческого направления) в конкурсах, выставках-конкурсах научных и творческих работ, включая выставки художественных работ, конкурсы архитектурных и дизайнерских проектов, фестивали, согласно утвержденному классификатору по уровням:

- международный – 20 баллов;
- всероссийский – 15 баллов;
- региональный – 7 баллов.

Баллы начисляются каждому участнику из числа соавторов, получивших награду. Награда по результатам участия в конкурсе «Лучшие молодые учёные КубГУ» не принимается к зачету в соответствующем пункте заявления.

Данные импортируются из базы информационных потребностей по учтенным конкурсам, выставкам.

2.2.12 Расчет баллов за руководство научной/творческой работой студентов-победителей и призеров конкурсов, получивших награду на конкурсе студенческих научных /творческих работ, получивших медаль, диплом 1-3 степени, диплом 1-3 место; лауреат, лауреат 1-3 степени (для творческого направления), в зависимости от уровня:

- международный – 15 баллов;
- всероссийский – 10 баллов;
- региональный – 3 балла.

2.2.13 Расчет баллов за организацию и проведение персональных выставок творческих работ в области искусства, архитектуры и дизайна (для факультета архитектуры и дизайна и ХГФ):

- зарубежной оценивается в 100 баллов;
- всероссийской оценивается 50 баллов;
- региональной оценивается в 25 баллов;
- городской оценивается в 15 баллов.

2.2.14 Расчет баллов за выполнение художественных творческих работ (разработка архитектурных и дизайн проектов; оформление и разработка оригинал-макетов изданий; разработка, выпуск авторских буклетов и каталогов творческих работ в области искусства, архитектуры и дизайна), получивших практическую реализацию (внедрение), финансирование которых прошло через бухгалтерию КубГУ, оцениваются в 100 баллов, которые делятся на число соавторов.

2.2.15 Чтение лекций (не менее 10 академических часов), научная работа, стажировка в университетах и научных организациях за рубежом по приглашению, в рамках официального сотрудничества оценивается в 100 баллов за каждый выезд.

2.2.16 Чтение лекций (не менее 10 академических часов), научная работа, стажировка в структурах Российской академии наук, федеральных и научно-исследовательских вузах, вузах – участниках Проекта 5-100 по приглашению, в рамках официального сотрудничества оценивается в 50 баллов за каждый выезд.

2.2.17 Работа в качестве научного эксперта на международных, всероссийских и региональных научных мероприятиях оценивается в 10 баллов за каждое мероприятие. Участие в нескольких секциях одного и того же мероприятия, ограниченного одинаковым временным периодом, учитывается как одно мероприятие. В качестве подтверждающих документов к заявлению могут прикладываться официально утвержденные организатором мероприятия списки экспертов.

2.2.18 Расчет баллов за государственные награды Российской Федерации, ведомственные награды Минобрнауки России, награды иных ведомств, установленные федеральными органами исполнительной власти Российской Федерации, награды администрации и Законодательного Собрания Краснодарского края:

- государственные награды Российской Федерации:
 - почетное звание «Заслуженный деятель науки Российской Федерации» – 1500 баллов;

- почетная грамота Президента Российской Федерации и Благодарность Президента Российской Федерации – 500 баллов;
- почетная грамота Правительства Российской Федерации и Благодарность Правительства Российской Федерации – 400 баллов;
- премия Президента Российской Федерации в области науки и инноваций для молодых ученых – 1000 баллов.
- ведомственные награды Минобрнауки России:
 - почетное звание «Почетный работник науки и высоких технологий Российской Федерации» – 800 баллов;
 - медаль «За вклад в реализацию государственной политики в области образования и научно-технического развития» – 600 баллов;
 - нагрудный знак «Молодой ученый» – 250 баллов;
 - почетная грамота Министерства науки и высшего образования Российской Федерации – 150 баллов;
- награды иных ведомств, установленные федеральными органами исполнительной власти Российской Федерации:
 - ведомственные почетные звания – 500 баллов;
 - ведомственные нагрудные знаки, знаки, значки – 300 баллов;
 - ведомственные медали – 200 баллов
 - почетные грамоты, похвальные грамоты, грамоты, дипломы, благодарности, благодарственные письма – 150 баллов.
- награды администрации Краснодарского края:
 - медаль «За выдающийся вклад в развитие Краснодарского края» I, II, III степени. III степени – 800 баллов, II степени – 900 баллов и I степени – 1000 баллов;
 - почётное звание Краснодарского края в области науки – «Заслуженный деятель науки Кубани» – 400 баллов;
 - премия администрации Краснодарского края в области науки и инноваций – 300 баллов;
 - почётная грамота Главы администрации Краснодарского края – 200 баллов, Благодарность Главы администрации Краснодарского края – 150 баллов.
- награды Законодательного собрания Краснодарского края:
 - почётная грамота Законодательного Собрания Краснодарского края – 200 баллов, Благодарственное письмо Законодательного Собрания Краснодарского края – 150 баллов.

3 Процедура назначения надбавок стимулирующего характера

3.1 Заявление с указанием индивидуальных показателей вклада работника в научную деятельность университета заполняются в электронном виде в единой информационной системе КубГУ (личных кабинетах преподавателей и сотрудников). В заявлении в обязательном порядке должен быть указан номер мобильного телефона для оперативной связи, а также фамилия, имя и отчество, включая варианты написания на английском языке, идентификаторы автора: ResearcherID в WoS, идентификатор автора Scopus, ID автора в РИНЦ. Индивидуальные данные по публикациям и наградам переносятся в заявление

только из заполненной общей базы информационных потребностей КубГУ. Бумажный вариант заявки не предоставляется.

3.2 Заявления работников, заполненные не по форме и содержащие ложные данные, Комиссия имеет право снять с конкурса. Заявления работников, поданные после установленных сроков, не рассматриваются.

3.3 Для уточнения представленных сведений работник может приглашаться на заседание Комиссии. В случае неявки работника Комиссия имеет право изменить количество баллов, указанных в его заявлении, или не рассматривать заявление.

3.4 По результатам работы Комиссии оформляется протокол, в котором отражается список работников, подавших заявления с указанием общей суммы баллов, определённой и выверенной Комиссией. На основании протокола заседания Комиссии подводятся итоги Конкурса, которые подаются на утверждение ректору. Издаётся приказ ректора о выплате денежного вознаграждения по результатам Конкурса. Результаты оценки вклада работника в научную деятельность университета хранятся 1 год.

3.5 Комиссия по оценке вклада штатных работников в научно-исследовательскую деятельность университета и подведению результатов Конкурса заседает 1 раз в учебном году. Решения Комиссии являются правомерными, если на заседании присутствует не менее двух третьих её состава.

3.6 По итогам Конкурса работники, набравшие наибольшее количество баллов, поощряются денежным вознаграждением. Размер денежного вознаграждения определяется ректором дифференцированно в зависимости от количества набранных баллов и финансовых возможностей вуза.

4 Заключительные положения

Настоящее Положение, а также все изменения и дополнения к нему утверждаются приказом ректора КубГУ.

Проректор по научной работе и инновациям



М.В. Шарафан

Состав Комиссии по оценке вклада работников
в научно-исследовательскую деятельность университета
по конкурсам «Лучшие учёные Кубанского государственного
университета» и «Лучшие молодые учёные Кубанского государственного
университета»

1. Абазова Малика Магомедовна, старший инспектор по контролю за выполнением поручений.
2. Антошкина Виктория Викторовна, инженер НИЧ.
3. Валуева Анастасия Евгеньевна, зам. декана по профориентационной работе.
4. Виданова Елена Алексеевна, доцент кафедры графики ХГФ.
5. Волкова Татьяна Александровна, зам. директора по научной работе Института географии, геологии, туризма и сервиса.
6. Зимина Ольга Александровна, декан ФАД.
7. Касьянов Дмитрий Геннадьевич, заместитель начальника отдела интеллектуальной собственности.
8. Катермина Вероника Викторовна, зам. декана по научной работе РГФ.
9. Клечкина Анна Петровна, ведущий инженер отдела интеллектуальной собственности.
10. Козыренко Кристина Викторовна, преподаватель кафедры живописи.
11. Кольба Алексей Иванович, зам. Декана по научной работе ФУП.
12. Комонов Сергей Владимирович, зам. декана по научной работе ФХиВТ.
13. Кравченко Владислав Евгеньевич, ведущий программист отдела разработки и обслуживания информационных систем Управления ИТ.
14. Крижановский Николай Игоревич, зам. декана по научной работе факультета журналистики.
15. Кудрявцев Дмитрий Игоревич, инженер НИЧ.
16. Куренная Елена Викторовна, помощник проректора по научной работе и инновациям.
17. Лупарев Евгений Борисович, зам. декана по научной работе юридического факультета.
18. Мальцева Ольга Ивановна, доцент кафедры декоративно прикладного искусства.
19. Можаровская Светлана Николаевна, главный библиограф отдела компьютерных технологий Научной библиотеки.
20. Назарова Ольга Владимировна, зам. декана по научной работе ФМиКН.

21. Пономаренко Людмила Викторовна, зам. декана по научной работе экономического факультета.
22. Похлебаева Майя Байзетовна, зам. декана по научной работе ФАД.
23. Починок Ирина Александровна, ведущий библиотекарь.
24. Сажина Наталья Михайловна, зам. декана по научной работе ФППК.
25. Свитенко Наталья Вячеславовна, зам. декана по научной работе филологического факультета.
26. Саница Сергей Геннадьевич, зам. декана по научной работе ФКТиПМ.
27. Степанова Лилия Геннадьевна, зам. декана по научной работе ФИСМО.
28. Тимошенко Екатерина Валерьевна, ведущий инженер НИЧ.
29. Торосян Эрик Сергеевич, начальник отдела интеллектуальной собственности.
30. Фадеева Галина Михайловна, специалист по кадрам НИЧ.
31. Фоменко Михаил Алексеевич, начальник управления информационных технологий.
32. Хаммуд Алаа, зам. декана по научной работе ФТФ.
33. Шарафан Михаил Владимирович, проректор по научной работе и инновациям.
34. Щеглов Сергей Николаевич, зам. декана по научной работе биологического факультета.

Проректор по научной работе и инновациям

М.В. Шарафан

