

Утверждаю:
И.о. министра
спорта и молодежной полити-
к и Республики Бурятия
Б.Х. Ангуров
«16» мая 2017 г.

Утверждаю:
Директор ГБУ
Молодежный центр
Республики Бурятия»
ГБУ «М. З.А. Баганникова
Республика
2017 г.



ПОЛОЖЕНИЕ о Республиканском конкурсе «Лучший молодой ученый Бурятии-2017»

Утверждено на общем собрании Региональной общественной организации
«Совет молодых ученых Республики Бурятия» 05.05.2017 г.

1. Общие положения

1.1. Основной целью конкурса является стимулирование научной деятельности молодых ученых Республики Бурятия.

1.2. Задачи конкурса:

- развитие научного потенциала Республики Бурятия;
- материальная поддержка научной деятельности молодых ученых;
- стимулирование активности молодых исследователей в интересах стратегического развития Республики Бурятия;
- активизация творческой активности молодых ученых.

1.3. Целевая аудитория: научно-ориентированные студенты, магистранты, аспиранты, молодые преподаватели, молодые ученые (кандидаты наук в возрасте до 35 лет и доктора наук в возрасте до 40 лет), обучающиеся и работающие в научных организациях и вузах Республики Бурятия.

1.4. Основные направления конкурса: социо-гуманитарные науки, естественные науки, технические науки.

1.5. Настоящее положение размещается на сайте министерства спорта и молодежной политики Республики Бурятия: www.msmb.ru

2. Механизм проведения конкурса:

2.1. Конкурс проводится в два этапа: I (отборочный) – внутри учебных заведений и научных организаций Республики Бурятия с 12 по 19 мая 2017 года.; II (финальный) – среди победителей отборочного этапа по трем направлениям от каждого учебного заведения и научных организаций Республики Бурятия с 20 по 25 мая 2017 г. 26 мая 2017 года – подведение итогов Конкурса.

2.2. Оценку результатов по рейтинговой оценке научной деятельности молодых ученых Республики Бурятия (см. Приложение 1) проводит специальная комиссия из представителей Министерства спорта и молодежной политики Республики Бурятия, Министерства образования и науки Республики Бурятия, ГБУ «Молодежный центр Республики», Советов молодых ученых, администрации высших учебных заведений и учреждений науки Республики Бурятия (см. Приложение 2).

2.3. **Объявление результатов Конкурса состоится** в мае-июне 2017 года.

3. Призовой фонд

3.1. Общий призовой фонд Конкурса составит 150 000 руб. Победители Конкурса получают премию в размере 50 000 руб.

Количество победителей по направлениям 3 человека:

- социо-гуманитарное – 1 человек;
- естественное - 1 человек;
- техническое – 1 человек.

3.2. Конкурсанты, занявшие вторые и третьи места в данных номинациях награждаются грамотами и ценными призами.

3.3. Участник конкурса, набравший максимальное количество баллов в возрастной группе до 25 лет, будет рекомендован на соискание премии Правительства Российской Федерации по поддержке талантливой молодежи.

4. Требования к представлению заявок на участие в рейтинге

4.1. Заявки соискателей представляются в одном экземпляре в Советы молодых ученых высших учебных заведений и научных организаций Республики Бурятия до 19 мая 2017 г. (см. Приложение 3). Предоставленные материалы не возвращаются и хранятся в ГБУ «Молодежный центр Республики Бурятия» в течение 6 месяцев с момента подведения итогов Конкурса.

4.2. Заполненный рейтинговый лист с подсчитанными баллами заверяется Председателем Совета молодых ученых учебного заведения и научных организаций.

4.3. Содержание заявки:

Соискатели представляют анкетные данные, представление от организации (заверенное в администрации организации), список научных трудов за **июнь 2015 г. – май 2017 г.** и данные об участии в грантах и иных научных мероприятиях по следующей форме:

Анкетные данные:

1) Для студентов: Ф.И.О., дата, место рождения, курс, факультет, учебное заведение, контактные данные участника конкурса (телефон, E-mail).

2) Для аспирантов: Ф.И.О., дата, место рождения, год обучения в аспирантуре, Ф.И.О. научного руководителя, контактные данные участника конкурса (телефон, E-mail).

3) Для молодых ученых, преподавателей: Ф.И.О., дата, место рождения, место работы, должность, контактные данные участника конкурса (телефон, E-mail).

Список трудов за июнь 2015 г. – май 2017 г. представленный по следующей схеме:

1. Монографии (1 экземпляр)
2. Статьи в зарубежных журналах (оттиски)
3. Статьи в отечественных рецензируемых журналах (оттиски)
4. Статьи в нерцензируемых периодических изданиях (копии)
5. Статьи в сборниках трудов (копии)
6. Материалы и тезисы докладов международных конференций (копии)
7. Материалы и тезисы докладов всероссийских конференций (копии)
8. Материалы и тезисы докладов региональных конференций (копии)
9. Патенты, авторские свидетельства, карты (копии)
10. Участие в работе конференций (необходимо представить документы, подтверждающие участие в конференции, а также указать сроки, место проведения и статус конференции).
11. Участие в грантах (необходимо указать номер и название гранта, а также степень участия – руководитель или исполнитель)
12. Документы (благодарности, приказы и т.д.), подтверждающие участие в организации того или иного мероприятия, рекомендации заверенные Председателем Совета молодых ученых учебного заведения и научных организаций.
13. Документы о внедрении инновационного продукта в производство в Республике Бурятия
14. Представление проректора по научной работе учебного заведения о научно-исследовательской работе со студентами.

5. Порядок рассмотрения заявок

5.1. Конкурсант предоставляет в комиссию заявку, список трудов за июнь 2015 г. – май 2017 г. гг., и заполненный рейтинговый лист с подсчитанными баллами.

5.2. Комиссия проводит оценку качества поданных заявок.

5.3. Комиссия вправе отказать в рассмотрении заявки конкурсанта, предоставившего неполный или не отвечающий требованиям данного положения пакет документов.

5.4. Комиссия выявляет победителей конкурса и утверждает список победителей при открытом голосовании. Протокол заседания комиссии утверждается Министерством спорта и молодежной политики Республики Бурятия.

5.5. Список победителей конкурса в течение 5 (пяти) дней после утверждения протокола заседания комиссии размещается на сайтах Министерства и молодежной политики РБ: www.msmrb.ru

6. Инструкция по подсчету баллов по системе рейтинговой оценки научной и учебной деятельности молодых ученых Республики Бурятия за июнь 2015 г. – май 2017 г..

6.1. В основу рейтинговой системы легли следующие положения, рассматриваемые как приоритетные и основополагающие:

- основным показателем эффективности научной деятельности молодых ученых считается научная продукция, определяемая количеством и качеством публикаций. При этом учитывается, что результаты исследований должны быть не просто опубликованы, а пройти внешнюю рецензию (публикации более 1 п.л.) и быть доступны как можно более широкому кругу мировой научной общественности;

- приоритетным показателем эффективности научной деятельности соискателя является наличие инновационного продукта, внедренного в производство в Республике Бурятия;

- победителем считается соискатель, набравший наибольшее количество баллов по результатам рейтинговой оценки.

7. Победители Республиканских конкурсов «Лучший молодой ученый Бурятии», Республиканского конкурса по поддержке талантливой молодежи (победа в номинации научно-техническое творчество) за 2015 и 2016 годы в Конкурсе «Лучший молодой ученый Бурятии - 2017» участие не принимают

Критерии рейтинговой оценки научной деятельности

№ п/п	Показатели рейтинговой оценки	Единица научной продукции	Баллы	
			проект (соавторство)	факт.
1	Монографии, учебники *^{1,2}:			
1.1.	изданные за рубежом (за искл. Lambert Academic Publishing)		60 (30)	
1.2.	изданные за пределами республики на территории РФ		50 (25)	
1.3.	изданные в республиканских издательствах;		40 (20)	
2	Статьи *³:			
2.1.	статьи, изданные в индексируемых журналах WoS и Scopus* ⁴ ;		40 (25)	
2.2.	статьи, опубликованные в реферируемых журналах, рекомендованных ВАК,		16 (8)	
2.3.	статьи опубликованные в журналах РИНЦ		10 (5)	
2.4.	другие издания за рубежом (исключая тезисы)		8 (4)	
2.5	другие издания (исключая тезисы)		4 (2)	
3	Патенты и нормативные акты:			
3.1.	патенты:			
3.1.1	на изобретение;		30 (15)	
3.1.2	на промышленный образец, полезную модель, селекционные достижения;		20 (10)	
3.2.	свидетельство о государственной регистрации на базу данных, программу ЭВМ, топологию интегральных микросхем;		20 (10)	
3.3.	заявки на патент и авторское свидетельство;		10 (5)	
3.4.	нормативные акты, ГОСТы, ТУ (технические условия), технологические карты;		7 (3,5)	
4	Защита диссертаций: *⁵			
4.1	докторской;		80	
4.2	кандидатской, PhD;		50	
5	Тезисы докладов конференций: *⁶			
5.1.	тезисы, опубликованные в материалах научных конференций, семинаров, симпозиумов Международного уровня;		6 (3)	
5.2.	тезисы, опубликованные в материалах научных конференций, семинаров, симпозиумов всероссийского уровня;		4 (2)	
5.3.	тезисы, опубликованные в материалах научных конференций, семинаров, симпозиумов регионального уровня;		2 (1)	
6	Участие в грантах *⁷			
6.1.	международных		15 (7)	
6.2	российских;		10 (5)	
6.3.	региональных;		7 (3,5)	

6.4	внутривузовских.		4 (2)	
7.	Учебные и учебно-методические пособия			
7.1.	Изданные за рубежом		50 (25)	
7.2	С грифом УМО РФ		40 (20)	
7.3	С грифом минобр РБ		30(15)	
7.4	С грифом УМС (УМО) ВУЗов, электронные учебные и учебно-методические пособия.		20(10)	
8.	Организация и проведение научных мероприятий:			
8.1	международного уровня;		10	
8.2	всероссийского уровня;		8	
8.3	межрегионального уровня;		6	
8.4	республиканского уровня;		4	
8.5	внутривузовского уровня.		2	
9.	Научное руководство:			
9.1.	руководство кандидатскими диссертациями;		15	
9.2	руководство выпускной квалификационной работой (уровень магистра);		7	
9.3	руководство выпускной квалификационной работой (уровень бакалавра/специалиста).		5	
10.	Работа в диссертационных советах:			
10.1	в качестве официального оппонента, подготовка отзыва ведущей организации;		7	
10.2	в качестве рецензента, эксперта;		5	
10.3	подготовка отзыва на автореферат.		3	
11.	Привлечение студентов и учащихся к НИР:			
11.1	руководство научными кружками и СКБ;		5	
11.2	участие студентов и аспирантов в ЕЗН (единый заказ наряд) и др. программах. (с оплатой);		3	
11.3	организация научной работы: на ф-тах/ и кафедрах (ответственные. по НИР и НИРС);		5/3	
11.4	подготовка команд на всероссийские / республиканские олимпиады среди студентов и школьников, занявших призовые места.		5/3	
12.	Премии, награды, звания за научные труды и научную деятельность:			
12.1	международные;		20	
12.2	государственные федерального уровня;		15	
12.3	государственные республиканского уровня;		10	
12.4	государственные ведомственного уровня; ^{*8}		5	
13.	Участие в научных мероприятиях (конференции, олимпиады, выставка и т.д.) (необходимо документальное подтверждение по каждому из пунктов):			
13.1	Международные (очное/заочное);		10/	
13.2	Всероссийские (очное/заочное);		7/3,5	
13.3	региональные (очное/заочное)		5/2,5	
14.	Внедрение инновационной продукции в производство^{*9}		30	
	ИТОГО:			

Примечания:

*¹- в данный раздел включаются авторские научные издания с индексом «монография, учебник», объемом не менее 5 п.л. Баллы начисляются за 5 п.л. Свыше этого объема (5 п.л.) за каждый п.л. прибавляется по 4 балла для изданных за рубежом (исключая страны СНГ), 3 для всероссийских и 2 балла для региональных изданий;

*² - Для вузов искусств «к монографии могут приравниваться публично представленные, опубликованные, имеющиеся в виде аудио- и видеозаписи результаты профессиональной творческой деятельности преподавателей по созданию авторских художественных произведений: спектакль, концертная композиция, фильм, цирковое и эстрадное представление. Каждая выполненная работа приравнивается к одной монографии» (выписка из приказа Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки прилагается, Приложение № 4);

*³ – в том числе опубликованные в электронных изданиях. Объем статьи должен быть не ниже 0,3-0,4 п.л. (для п.2)

*⁴ – Количество баллов за статьи, опубликованные в журналах WoS, SCOPUS, **международный импакт фактор** которых на момент публикации статьи составлял больше 1, умножаются в 1,5 раза; больше 2 - умножаются в два раза;

*⁵ – учитывается дата защиты диссертации в указанный период, подтвержденное документом ВАК;

*⁶ – при выступлении с устным или стендовым докладом на конференции число баллов удваивается;

*⁷-указываются баллы за руководством гранта, в скобках баллы за участие в гранте в качестве исполнителя;

*⁸ - к премиям, наградам, званиям за научные труды государственного ведомственного уровня не относятся благодарственные письма кафедры;

*⁹ - конкурсная комиссия вправе рекомендовать соискателя, представившего экономически внедренный инновационный продукт, на соискание государственной премии Республики Бурятия по поддержке талантливой молодежи

Состав конкурсной комиссии:

1. Ангуров Баир Хубисхалович, министр спорта и молодежной политики Республики Бурятия.
2. Баганникова Зоя Александровна, директор ГБУ «Молодежный центр Республики Бурятия».
3. Гырренова Баирма Сергеевна, начальник отдела науки и высшей школы Министерства образования и науки Республики Бурятия.
4. Базарова Наталья Владимировна, ведущий специалист ГБУ «Молодежный центр Республики Бурятия»
5. Аюрзанайн Аюр Биликтоевич, председатель РОО «Совет молодых ученых Республики Бурятия».
6. Нолев Евгений Владимирович, председатель Совета научной молодежи БНЦ СО РАН.
7. Кондратьева Виолетта Владимировна, председатель Совета молодых ученых ФГБОУ ВО ВСГАКИ.
8. Шахаева Александра Альбертовна, председатель Совета молодых ученых ФГБОУ ВО БГУ.
9. Калашников Кирилл Иванович, заместитель председателя Совета молодых ученых ФГБОУ ВО БГСХА.

По согласованию:

10. Сизов Игорь Геннадьевич, проректор по научной работе ФГБОУ ВО ВСГУТУ;
11. Хахинов Вячеслав Викторович, проректор по научно-исследовательской работе ФГБОУ ВО «Бурятский Государственный университет»;
12. Третьяков Алексей Михайлович, проректор по научно-исследовательской работе ФГБОУ ВО «Бурятская сельскохозяйственная академия им. В.Р. Филиппова»;
13. Цыремпилова Ирина Семеновна, и.о. проректора по научной работе ФГБОУ ВО «Восточно-Сибирский государственный институт культуры»;
14. Башаров Иван Петрович, заместитель Председателя Президиума БНЦ СО РАН

Адреса приема заявок на участие в конкурсе:

1. ФГБОУ ВО «Бурятский государственный университет»: г. Улан-Удэ, ул. Смолина, 24«а», каб. 8311, Шахаева Александра Альбертовна, Гулгенов Алексей Зориктуевич, тел. 297163, 89148310882
2. ФГБОУ ВО «Бурятская государственная сельскохозяйственная академия им. В.Р. Филиппова»: г. Улан-Удэ, ул. Пушкина, 8, каб. 526 а, Калашников Кирилл Иванович, тел. 89024581855
3. ФГБОУ ВО «Восточно-Сибирский государственный технологический университет»: г. Улан-Удэ, ул. Ключевская 40 в, 8 корпус, 8319 ауд., кафедра «Социально-технологический сервис», Аюризанайну Аюру Биликтоевичу, тел. 89146331932
4. ФГБОУ ВО «Восточно-Сибирский государственный институт культуры»: г. Улан-Удэ, ул. Терешковой, 1, каб. 241, Кондратьевой Виолетте Владимировне, тел. 23-50-72
5. Бурятский научный центр СО РАН: г. Улан-Удэ, ул. Сахьяновой, 6, каб. 325, Полеву Евгению Владимировичу.

Приложение №4
Выписка из приказа
Федеральной службы по надзору
в сфере образования и науки
от 30.09.2005 № 1938

Для вузов искусств "к монографии могут приравниваться публично представленные, опубликованные, имеющиеся в виде аудио- и видеозаписи результаты профессиональной творческой деятельности преподавателей по созданию авторских художественных произведений: спектакль, концертная композиция, фильм, цирковое и эстрадное представление.

Каждая выполненная работа приравнивается к одной монографии".

Приложение 2
к приказу Федеральной службы
по надзору в сфере образования и науки
от 30.09.2005 № 1938

Дополнительные требования к показателям и критериям государственной аккредитации для высших учебных заведений культуры и искусств

Показатель 2.3. Научная, научно-техническая деятельность и ее результативность.

В перечень основных научных и творческих школ по каждому направлению научных исследований включаются:

- защищенные диссертации (кандидатские/докторские), а для творческих школ - работы учеников, ярко проявивших себя в данной сфере художественной и педагогической деятельности (к ним относятся имеющие почетные звания, лауреаты и дипломанты международных и всероссийских конкурсов, лауреаты государственных и других премий; члены творческих союзов; исполнившие ведущие партии/роли; осуществившие самостоятельную постановку спектакля/фильма/телепередачи; выступающие в качестве концертирующих музыкантов и т.п.);
- опубликованные статьи в специализированных журналах и научных изданиях, рекомендованных ВАК для публикации научных работ.

К монографиям могут приравниваться публично представленные, опубликованные, имеющиеся в виде аудио- и видеозаписи результаты профессиональной творческой деятельности преподавателей по созданию авторских художественных произведений: спектакль, концертная композиция, фильм, цирковое и эстрадное представление.

Каждая выполненная работа приравнивается к одной монографии.

Показатель 2.5. Квалификация педагогических работников.

К преподавателям с учеными степенями и (или) учеными званиями могут приравниваться лица без ученых степеней и званий, имеющие государственные почетные звания, лауреаты международных и всероссийских конкурсов, лауреаты государственных премий.

Краткое описание инновационного продукта соискателя

№№	Заголовок	Содержание
Описание продукта		
1.	Ф.И.О.	
2.	Дата, место рождения	
3.	Должность, место работы, учебы	
4.	Ученая степень	
5.	Наименование продукта	
6.	Цель, задачи продукта	
7.	Описание рынка потребителей	
8.	Общественная, социально-экономическая значимость инвестиционного продукта для поселения района, города, республики	
9.	Срок реализации инновационного продукта	
10.	Количество создаваемых рабочих мест	
11.	Применение управленческих и производственных инноваций	
12.	Соответствие инновационного продукта стратегическим направлениям социально-экономического развития Республики Бурятия	
13.	Документ (с указанием номера и даты) о внедрении инновационного продукта в производство в Республике Бурятия	
Финансовая оценка проекта		
14.	Общая стоимость проекта, тыс. руб.	
15.	Срок окупаемости, лет	
16.	Рентабельность проекта, %	

 Дата

 Подпись

 Ф.И.О