|  |  |
| --- | --- |
|  | УТВЕРЖДАЮМинистр образования и науки Республики Хакасия\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Л.Н. Гимазутина«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2019 г. |

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**о Республиканском конкурсе научно-исследовательских работ студентов**

**«Научный потенциал Хакасии»**

**в 2019 году**

**1. Общие положения**

1. Настоящее Положение регламентирует порядок проведения Республиканского конкурса научно-исследовательских работ студентов «Научный потенциал Хакасии» (далее – Конкурс).

2. Организаторами конкурса являются Министерство образования и науки Республики Хакасия и Совет молодых ученых и специалистов Республики Хакасия.

3. Цель Конкурса – повышение интереса к интеллектуальной деятельности в среде учащейся молодежи, в профессиональных сообществах, в обществе в целом.

4. Задачи Конкурса:

- выявление и поддержка талантливой и мотивированной молодежи в сфере интеллектуальной деятельности;

- выявление перспективных научно-исследовательских работ;

- мотивация студентов к дальнейшей научно-исследовательской деятельности;

- формирование исследовательской культуры студентов;

- повышение востребованности результатов научных исследований в экономической и социальной сферах республики;

- расширение сотрудничества в сфере науки между организациями среднего профессионального и высшего образования и формирования исследовательских компетенций студентов;

- стимулирование преподавателей организаций высшего образования к развитию интеллектуально одаренной молодежи.

5. Конкурс проводится по следующим номинациям:

**Гуманитарные науки:** исторические науки и археология, философские науки, педагогические науки, филологические науки, искусствоведение, теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия, культурология;

**Естественные науки:** физика, механика, астрономия, химия, фармацевтическая химия, биология, медицина, математика, экология, сельскохозяйственные науки, психофизиология, науки о Земле;

**Технические науки:** новая техника и технологии, энергосбережение, энергоэффективность, компьютерное обеспечение и информационные технологии, эксплуатация автомобильного транспорта, строительство, архитектура, экспертиза и управление недвижимостью, городское хозяйство, инновационные металлургические и машиностроительные технологии;

**Общественные науки:** экономические науки, юридические науки, психологические науки, социологические науки, политология.

**2. Участники Конкурса**

6. В Конкурсе могут принимать участие студенты очной формы обучения образовательных организаций высшего образования, осуществляющих деятельность на территории Республики Хакасия (далее – образовательные организации), являющиеся в течение двух лет предшествующих Конкурсу:

участниками международных, всероссийских конференций,

участниками олимпиад (вузовских, региональных, межрегиональных, всероссийских и международных),

участниками ежегодных студенческих научно-практических конференций, проводимых образовательными организациями высшего образования Республики Хакасия.

7. На Конкурс могут быть представлены индивидуальные и коллективные работы.

8. На Конкурс принимаются научно-исследовательские работы студентов фундаментального и прикладного характера, вносящие вклад в научный и хозяйственный потенциал Республики Хакасия. Работы реферативного характера к участию в Конкурсе не принимаются.

**3. Порядок проведения Конкурса**

9. Конкурс состоит из двух этапов:

**первый этап – заочный, с 26 апреля до 17 мая 2019 года;**

**второй этап – очный, 23 мая 2019 года.**

10. Научно-исследовательские работы студентов на Конкурс выдвигают образовательные организации.

11. Для участия в Конкурсе представляются следующие документы:

решение кафедры (предметно-цикловой комиссии) о выдвижении научно-исследовательской работы на конкурс по одной из номинаций (приложение 1);

научно-исследовательская работа в одном экземпляре, сброшюрованная (разрешается скоросшиватель);

**научно-исследовательская работа в электронном виде предоставляется на адрес lena.tinikova@mail.ru;**

отзыв научного руководителя;

сведения об авторе и научном руководителе научно-исследовательской работы по прилагаемой к настоящему Положению форме (приложение 2).

Если работа выполняется студенческим коллективом, персональный вклад каждого студента отмечается в отзыве научного руководителя.

12. Научно-исследовательская работа включает: титульный лист по прилагаемой к настоящему Положению форме (приложение 3); оглавление; текст работы; список литературы; приложения (при необходимости).

13. Требования к оформлению научно-исследовательской работы:

объем работы не должен превышать 30-40 страниц машинописного текста (формат А4, шрифт Times New Roman, кегль – 14, через полтора интервала, поля: верхнее и нижнее – 2 см, левое – 2,5 см, правое – 1,5 см);

список литературы должен соответствовать ссылкам на источники, указанные в работе;

иллюстративные материалы оформляются в виде рисунков, схем, таблиц, диаграмм и должны быть согласованы с текстом работы, наглядно дополнять и подтверждать изложенный материал. Иллюстративные материалы должны быть пронумерованы, иметь названия;

чертежи, иллюстрации, фотографии должны быть скомпонованы в размер листа формата А4. Представление макетов и натуральных экспонатов на данном этапе не допускается.

14. К научно-исследовательской работе в отдельной папке прилагаются документы, подтверждающие научную и практическую ценность работы (копии актов внедрения результатов работы, статей и т.д.).

15. В случае представления работ с нарушением требований настоящего Положения и авторских прав третьих лиц Организационный комитет Конкурса вправе отклонить работы от участия в Конкурсе.

16. Научно-исследовательские работы студентов для участия в Конкурсе предоставляются **до 26 апреля 2019 года** образовательными организациями в Хакасский научно-исследовательский институт языка, литературы и истории по адресу: **г. Абакан, ул. Щетинкина, 23, каб. 8.**

17. На первом этапе Конкурса проводится оценка содержания и оформления поступивших на конкурс научно-исследовательских работ. Критерии, подлежащие оцениванию, отражены в экспертном листе (приложение 4).

18. По результатам оценки работ на первом этапе отбираются не более
12 лучших конкурсных работ по каждой из номинаций.

19. Второй этап Конкурса проходит **23 мая 2019** года в форме конференции и представляет собой очную защиту научно-исследовательских работ в соответствии с критериями, указанными в экспертном листе (приложение 6).

20. Порядок защиты научно-исследовательской работы:

доклад участника об основном содержании работы, выводах и предложениях **не более 8 минут**;

вопросы членов жюри по номинации Конкурса и ответы участника
до 10 минут.

**4. Организационное сопровождение Конкурса**

21. Для проведения Конкурса создается Организационный комитет Конкурса, состав которого утверждается приказом Министерства образования и науки Республики Хакасия.

22. Организационный комитет Конкурса:

информирует о проведении Конкурса заинтересованные организации, руководит проведением Конкурса, проводит организационные мероприятия;

утверждает состав экспертных комиссий по номинациям Конкурса из специалистов организаций и учреждений республики для рецензирования научно-исследовательских работ студентов и организует их работу;

утверждает состав жюри по номинациям Конкурса и организует их работу;

подводит итоги Конкурса;

освещает ход и итоги Конкурса в средствах массовой информации;

оформляет и представляет в Министерство образования и науки Республики Хакасия отчет об итогах конкурса.

23. Экспертная комиссия по номинации Конкурса формируется в составе председателя, заместителя председателя и экспертов и утверждается решением Оргкомитета. В состав экспертных комиссий входят представители профессорско-преподавательского состава образовательных организаций и сотрудники научных организаций, члены Совета молодых ученых и специалистов Республики Хакасия, специалисты предприятий, министерств и ведомств Республики Хакасия.

24. Экспертная комиссия по номинации Конкурса:

проводит на первом этапе экспертную оценку работ с оформлением соответствующих документов (приложения 4, 5);

вносит в Оргкомитет предложения о допуске участников Конкурса ко второму этапу.

25. Жюри по номинации Конкурса формируется в составе председателя, заместителя председателя и 3 членов жюри и утверждается решением Оргкомитета. В состав жюри приглашаются представители профессорско-преподавательского состава образовательных организаций и сотрудники научных организаций, члены Совета ученых и молодых специалистов Республики Хакасия, специалисты предприятий, министерств и ведомств Республики Хакасия.

26. Жюри по номинации Конкурса:

организует и проводит очную защиту научно-исследовательских работ, представленных на Конкурс;

принимает решение об определении победителей второго этапа и представляет результаты в Организационный комитет Конкурса (приложения
7, 8);

может поощрить дополнительно отличившихся конкурсантов дипломами от Совета молодых ученых и специалистов Республики Хакасия.

**5. Подведение итогов и награждение лауреатов Конкурса**

27. По каждой номинации определяется один победитель и два призера.

28. На итоговом заседании жюри определяет лучшие работы на основании рейтинга, сложившегося в сводной ведомости (приложение 7). При совпадении количества баллов у участников голос председателя жюри по номинации является решающим. Протокол итогового заседания жюри по номинациям с указанием победителя и призёров составляется по прилагаемой к настоящему Положению форме (приложение 8), подписывается всеми его членами и передается
в Оргкомитет Конкурса в течение 2 рабочих дней.

29. Список победителей и призеров по номинациям утверждается приказом Министерства образования и науки Республики Хакасия.

30. Победители и призеры Конкурса по каждой из номинаций награждаются дипломами Министерства образования и науки Республики Хакасия и призами.

31. Научные руководители победителей и призеров Конкурса отмечаются дипломами Министерства образования и науки Республики Хакасия.

32. Участники очного тура Конкурса получают сертификаты участников Конкурса, а их научные руководители – благодарственные письма.

33. Победители, призеры, участники очного тура Конкурса и научные руководители извещаются Оргкомитетом о времени и месте проведения церемонии награждения.

**6. Финансирование Конкурса**

34. Финансирование Конкурса осуществляется Министерством образования и науки Республики Хакасия в рамках государственной программы Республики Хакасия «Развитие инновационной, научной и научно-внедренческой деятельности в Республике Хакасия», утверждённой постановлением Правительства Республики Хакасия от 27.10.2015 № 557 (с последующими изменениями).

Приложение 1

к Положению о Республиканском конкурсе научно-исследовательских работ студентов «Научный потенциал Хакасии» в 2019 году

Форма

РЕШЕНИЕ

о выдвижении работ(ы) на Республиканский конкурс

научно-исследовательских работ студентов «Научный потенциал Хакасии»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(название кафедры (предметно-цикловой комиссии)
образовательной организации профессионального образования

для участия в Конкурсе направляет научно-исследовательскую(ие) работу(ы) студентов по номинациям:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Автор | Название работы | Научное направление  |
| (Наименование номинации «Социально-гуманитарные науки» / «Естественные науки» / «Технические науки» / «Экономические науки») |
| 1. |  |  |  |

Заведующий кафедрой

(название кафедры/ ПЦК) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (подпись) (Ф.И.О.)

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 2к Положению о Республиканском конкурсе научно-исследовательских работ студентов «Научный потенциал Хакасии» в 2019 годуФорма |

# **Сведения**

**об авторе и научном руководителе научно-исследовательской работы**

**по номинации**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(номинация Конкурса и наименование работы)

|  |
| --- |
| **Автор** |
| 1 | Фамилия, имя, отчество |  |
| 2 | Факультет, вуз |  |
| 3 | Специальность, курс |  |
| 4 | Домашний адресАдрес электронной почты |  |
| 5 | Контактный телефон (сотовый) |  |
|  | Самостоятельность выполненной научно-исследовательской работы подтверждаю |  |  |  |
|  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |
| **Научный руководитель** |
| 1 | Фамилия, имя, отчество |  |
| 2 | Место работы (кафедра / ПЦК) |  |
| 3 | Должность |  |
| 4 | Ученая степень |  |
| 5 | Ученое звание |  |
| 6 | Контактный телефон (сотовый)Адрес электронной почты |  |
|  | Самостоятельность выполненной студентом научно-исследовательской работы подтверждаю |  |  |  |
|  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |

Директор ИФиМК \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 М.П. (подпись) (Ф.И.О.)

Зав. кафедрой (декан) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (подпись) (Ф.И.О.)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | Приложение 3к Положению о Республиканском конкурсе научно-исследовательских работ студентов «Научный потенциал Хакасии» в 2019 годуФорма |

**Титульный лист научно-исследовательской работы**

Республиканский конкурс научно-исследовательских работ студентов
«Научный потенциал Хакасии»

Наименование образовательной организации профессионального образования

|  |  |
| --- | --- |
| Номинация | «Социально-гуманитарные науки» / «Естественные науки» / «Технические науки» / «Экономические науки» |

Фамилия, имя, отчество

НАЗВАНИЕ РАБОТЫ

Абакан

2019

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | Приложение 4к Положению о Республиканском конкурсе научно-исследовательских работ студентов «Научный потенциал Хакасии» в 2019 году |

**Показатели и критерии**

**оценки научно-исследовательских работ участников**

**Республиканского конкурса научно-исследовательских работ студентов «Научный потенциал Хакасии»**

**на первом (заочном) этапе**

Техническая экспертиза

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатель | Критерий оценки | Макс. число баллов | Оценка эксперта |
| 1 | Оглавление,библиографический список, ссылки на литературу, цитаты, иллюстрированный материал, схемы, рисунки, графики, таблицы | Работа оформлена в соответствии с установленными требованиями ГОСТа Р 7.0.5-2008. [«Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Библиографическая ссылка. Общие требования и правила составления»](http://protect.gost.ru/document.aspx?control=7&id=173511).Дата введения в действие 01.01.2009.Текст выполнен аккуратно, ссылки оформлены постранично, изображения / таблицы / схемы имеют наименования. | 9 |  |
| Дополнительные показатели оценки, подтвержденные документами |
| 2. | Публикация в изданиях с темой исследования | 1. Международных | 4 |  |
| 2. Всероссийских | 3 |  |
| 3. Региональных | 2 |  |
| 4. Внутривузовских | 1 |  |
| 3. | Результаты внедрения или апробации работы | 1. Внедрены | 3 |  |
| 2. Рекомендованы к внедрению | 2 |  |
| 3. Приняты к сведению, апробированы | 1 |  |
| 4. | Участие в конкурсах / конференциях с темой исследования | 1. Международных | 4 |  |
| 2. Всероссийских | 3 |  |
| 3. Региональных | 2 |  |
| 4. Внутривузовских | 1 |  |
| Сумма баллов  |  |

ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ ЭКСПЕРТА

| № п/п | Показатель | Критерий оценки | Макс. число баллов | Оценка эксперта |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. Содержание работы |
| 1.1 | Обоснование актуальности темы работы | Включает четкую постановку проблемы и аргументацию необходимости и своевременности ее изучения и решения  | 5 |  |
| 1.2 | Формулировка цели работы | Изложена четко, ясно и лаконично, корреспондирует с темой работы и представляет собой конечный результат решения проблемы, заявленной в названии работы | 5 |  |
| 1.3 | Формулировки задач исследования | Вытекают из цели, конкретизируют ее, представляют собой конкретные последовательные этапы, пути и средства решения проблемы, заявленной в названии работы; сформулированы как действия, исполнение которых позволит прийти к достижению цели исследования; определяют круг вопросов, подлежащих разработке в работе в соответствии с требованиями к структуре ее основной части  | 5 |  |
| 1.4 | Определение объекта и предмета исследования | Объектом исследования является процесс (явление), породивший научный вопрос (проблему); предметом – планируемые к исследованию конкретные части, свойства или сфера деятельности объекта. Предмет исследования четко сформулирован и отграничен от других свойств (связей, отношений) аспектов деятельности изучаемого объекта | 5 |  |
| 1.5 | Содержание теоретической части работы | Содержит на основе аналитического обзора необходимой научной и нормативно-правовой литературы полное и систематизированное изложение состояния изучаемого предмета: его сущность, историю, современное состояние и степень изученности, тенденции и перспективы развития. Приведен критический анализ и сравнительная оценка различных точек зрения на изучаемый предмет и (или) различных подходов к решению связанных с ним дискуссионных вопросов; сформулирована и обоснована авторская позиция по нимСодержит общую характеристику объекта исследования; критический анализ и оценку существующего состояния изучаемого предмета на практике. Выявлены возникающие с ним вопросы и имеющиеся недостатки, по решению которых планируется разработка авторских предложений | 30 |  |
| 1.6 | Содержание практической (прикладной) части работы | Представляет собой комплекс авторских решений (разработок) по устранению выявленных недостатков и совершенствованию изучаемого предмета | 30 |  |
| Всего по показателю | 80 |  |
| 2. Информационная база работы |
| 2.1 | Список использованной литературы  | Включает большое число разнообразных источников, раскрывающих различные аспекты исследуемой темы, включая современную периодическую и нормативную литературу | 5 |  |
| 2.2 | Ссылки на использованную литературу в тексте работы | Список использованной литературы в основном находит свое отражение в тексте работы.  | 5 |  |
| Всего по показателю | 10 |  |
| Итого | 90 |  |

 должность эксперта подпись инициалы и фамилия

 дата

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | Приложение 5к Положению о Республиканском конкурсе научно-исследовательских работ студентов «Научный потенциал Хакасии» в 2019 годуФорма |

**Сводная ведомость оценки содержания научно-исследовательских работ**

**по номинации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(первый (заочный) этап)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Автор (Ф.И.О.) | Название работы | Оценка экспертов в баллах | Общий рейтинг работы |
| №1 | №2 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

Председатель экспертной комиссии \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ И.О. Фамилия

Заместитель председателя

 экспертной комиссии \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ И.О. Фамилия

«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2019 г.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | Приложение 6к Положению о Республиканском конкурсе научно-исследовательских работ студентов «Научный потенциал Хакасии» в 2019 году |

**Экспертный лист члена жюри**

**Конкурса научно-исследовательских работ по номинации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(второй (очный) этап Конкурса)

| ***№ п/п***  | ***Критерии, подлежащие оцениванию***БаллыФИО участников | 1.1. Доклад(Содержательность и грамотность речи , подача материала, логика построения доклада, соблюдение регламента) | 1.2. Ответы на вопросы, умение аргументировано отстаивать точку зрения, уровень владения материалом | 1.3. Качество наглядного сопровождения(презентации, раздаточного материала, если требуется) | 2.1. Методология исследования | 2.2. Практическая значимость | Сумма баллов | РЕЙТИНГ |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 0-5 | 0-5 | 0-5 | 0-5 | 0-5 |  |  |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |

Член жюри  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

 Подпись инициалы фамилия

 «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2019 г.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | Приложение 7к Положению о Республиканском конкурсе научно-исследовательских работ студентов «Научный потенциал Хакасии» в 2019 годуФорма |

**Сводная ведомость**

**оценки защиты участников
Республиканского конкурса научно-исследовательских работ студентов «Научный потенциал Хакасии»**

**по номинации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №№ п/п | Автор (Ф.И.О.)  | Название работы | Оценка членов жюри в баллах | Общий рейтинг защиты работы, **место** |
| ФИО члена жюри | ФИО члена жюри | ФИО члена жюри | ФИО члена жюри | ФИО члена жюри |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Подписи членов жюри |  |  |  |  |  |  |

«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2019 г.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | Приложение 8к Положению о Республиканском конкурсе научно-исследовательских работ студентов «Научный потенциал Хакасии» в 2019 годуФорма |

**Протокол**

**итогового заседания жюри Республиканского конкурса**

**научно-исследовательских работ студентов**

**«Научный потенциал Хакасии»**

**по номинации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

г. Абакан «\_\_\_» \_\_\_\_ 2019 год

На итоговом заседании жюри по номинации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ присутствовало \_\_ человек.

На Республиканский конкурс научно-исследовательских работ студентов «Научный потенциал Хакасии» по номинации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ в 2019 году поступило \_\_\_ научно-исследовательских работ (\_\_\_ студентов высшего образования, \_\_\_ научных руководителей) из \_\_\_ образовательных организаций высшего образования Республики Хакасия.

К очному туру были допущены \_\_\_ работ (\_\_\_ студентов высшего образования, \_\_\_ научных руководителей).

Жюри по номинации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ представляет к награждению:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Место | Название работы | Ф.И.О. полностью автора (авторов), **курс, специальность/****направление** | Ф.И.О. полностью научного руководителя, **степень, звание, должность** | Название организации |
| Первое |  |  |  |  |
| Второе  |  |  |  |  |
| Третье |  |  |  |  |

Дополнительно отметить дипломом лауреата от совета молодых ученых и специалистов следующего (их) участника (ов):

(при необходимости)

*Замечания и предложения по организации и проведению конкурса.*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| М.П. | Председатель жюри: | (подпись) | (Ф.И.О.) |
|  | Заместитель председателя жюри: | (подпись) | (Ф.И.О.) |
|  | Члены жюри: |  |  |
|  |  | (подпись) | (Ф.И.О.) |
|  |  | (подпись) | (Ф.И.О.) |
|  |  | (подпись) | (Ф.И.О.) |