

Министерство образования и науки
Российской Федерации
Читинский институт (филиал)
федерального государственного
бюджетного образовательного учреждения
высшего образования
«Байкальский государственный
университет»
(ЧИ ФГБОУ ВО «БГУ»)

УТВЕРЖДАЮ

Директор ЧИ ФГБОУ ВО «БГУ»

Г.Д. Макаренко

«30» августа 2017 г.



ПРИНЯТО

Советом Института

Протокол № 16

«30» августа 2017 г.

ПОЛОЖЕНИЕ
о конкурсе среди обучающихся
ЧИ ФГБОУ ВО «БГУ» на лучшую
научную работу года

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение разработано в соответствии с Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ, Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 05 апреля 2017 г. № 301 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры», Федеральным законом от 23.08.1996 № 127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике», Уставом федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Байкальский государственный университет», Положением о Читинском институте (филиале) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Байкальский государственный университет», действующими нормативными документами по науке и научной деятельности и определяет порядок организации всех видов научно-исследовательской работы обучающихся (далее – НИРО) в ЧИ ФГБОУ ВО «БГУ» (далее – Институт).

1.2. Действие настоящего Положения распространяется на научные подразделения, создаваемые при Институте и кафедрах.

1.3. Конкурс на лучшую научную работу года (далее – конкурс) проводится с целью реализации научного и творческого потенциала обучающихся, поиска новых и оригинальных путей решения проблем экономики и права, повышения уровня профессиональной подготовки

обучающихся.

1.4. Конкурс проводится ежегодно, является свободным, публичным, открытым в нем могут принимать участие обучающиеся очной и заочной форм обучения.

1.5. Организацию конкурса осуществляет научное общество обучающихся (далее – НОО) и научные кружки кафедр Института.

1.6. Подведение итогов конкурса и определение победителей осуществляет Конкурсная комиссия (далее – Комиссия), которая формируется и работает в соответствии с настоящим Положением.

2. Порядок проведения конкурса

2.1. На конкурс принимаются работы по следующим направлениям:

- 01.01.09 - дискретная математика и математическая кибернетика;
- 05.13.18 - математическое моделирование, численные методы и комплексы программ;
- 07.00.02 - отечественная история;
- 08.00.01 - экономическая теория;
- 08.00.05 - экономика и управление народным хозяйством: теория управления экономическими системами; экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами; управление инновациями; региональная экономика; логистика; экономика труда; экономика природопользования;
- 03.00.10 - финансы, денежное обращение и кредит;
- 08.00.12 - бухгалтерский учет, статистика;
- 09.00.01 - онтология и теория познания;
- 10.02.04 - германские языки;
- 12.00.02 - конституционное право; муниципальное право;
- 12.00.03 - гражданское право; предпринимательское право; семейное право; международное частное право;
- 12.00.08 - уголовное право и криминология; уголовно-исполнительное право;
- 12.00.09 - уголовный процесс, криминалистика и судебная экспертиза; оперативно-розыскная деятельность;
- 19.00.05 - социальная психология.

2.2. На конкурс принимаются работы, прошедшие защиту на

заседаниях научных кружков кафедр Института и получившие рекомендацию соответствующего научного кружка на участие в конкурсе.

2.3. После получения рекомендации от соответствующего научного кружка автор работы должен подать заявление на имя председателя конкурсной комиссии о принятии работы на конкурсное рассмотрение (форма заявления прилагается). Вместе с заявлением автор должен представить работу в распечатанной и электронной форме.

2.4. Срок приема заявления и прилагаемых материалов для участия в конкурсе устанавливает директор Института посредством приказа.

2.5. Конкурсные материалы Конкурсной комиссией не рецензируются, не комментируются и не возвращаются.

2.6. Конкурсные материалы, удовлетворяющие установленным настоящим Положением требованиям, признаются Конкурсной комиссией допущенными к участию в конкурсе.

2.7. После истечения срока подачи материалов Конкурсная комиссия приступает к оценке допущенных к участию в конкурсе научных работ по определенным Конкурсной комиссией номинациям и определяет победителей конкурса на основе методики, которая прилагается к данному Положению.

2.8. Научные работы оцениваются Конкурсной комиссией по следующим критериям:

- актуальность исследования;
- наличие эксперимента или апробации результатов исследования;
- наличие самостоятельных выводов автора;
- практическая ценность исследования;
- наличие конкретных предложений автора по решению исследуемой проблемы.

2.9. Решение Конкурсной комиссии о признании участника конкурса победителем и распределении поощрительных призов принимается путем открытого голосования простым большинством голосов при наличии на заседании не менее 2/3 от состава Конкурсной комиссии. В случае равенства голосов при определении итогов голосования голос председателя комиссии является решающим.

2.10. Решение Конкурсной комиссии о признании участника конкурса победителем и распределении поощрительных призов оформляется

протоколом, который подписывается председателем Конкурсной комиссии и передается директору Института для подготовки соответствующего приказа.

2.11. Награждение участников конкурса, признанных победителями и награжденных поощрительными призами, производится в торжественной обстановке.

2.12. Оформленные в соответствии с требованиями настоящего Положения и победившие на конкурсе научные работы, публикуются в научном журнале Научный вестник БГУ.

2.13. Директор ежегодно своим приказом объявляет о проведении конкурса и определяет персональный состав Конкурсной комиссии.

2.14. В состав комиссии входят: зам директора по учебной работе, зам. директора по научной работе, по одному представителю от профессорско-преподавательского состава каждого факультета и председатель НОО Института.

Председателем конкурсной комиссии является зам. директора по научной работе.

2.16. Конкурсная комиссия:

- определяет порядок и сроки приема научных работ участников конкурса;

- информирует обучающихся, профессорско-преподавательский состав, членов НОО о проведении конкурса и осуществляет последующую информационную поддержку конкурса;

- определяет номинации, в которых будут оцениваться научные работы;

- определяет характер и размер поощрений победителям и участникам конкурса;

- рассматривает и оценивает конкурсные работы;

- в случае необходимости привлекает к участию в работе Конкурсной комиссии профессорско-преподавательский состав и (или) членов НОО, не участвующих в принятии решений Конкурсной комиссией;

- осуществляет иные организационные мероприятия, связанные с проведением конкурса.

3. Требования к конкурсным материалам

3.1. Конкурсная работа должна представлять собой самостоятельное, законченное, научное, творческое исследование по одному из указанных в п. 2.1. направлений конкурса. Конкурсная работ перед их подачей для участия в конкурсе должны пройти защиту на заседании научных кружков соответствующих кафедр.

3.2. Конкурсная работа должна содержать:

- обозначенную в конкурсной работе проблему и обоснование ее актуальности;
- научные, практические взгляды на данную проблему и пути ее решения, а также анализ данных взглядов участником конкурса;
- собственные исследования участника конкурса, их результаты;
- собственный взгляд участника конкурса на рассматриваемую им проблему и предложение способов и путей ее решения;
- выводы, сделанные участником конкурса в результате проведенного им исследования;
- список научной и иной использованной участником конкурса литературы и других источников информации;
- приложения (графики, рисунки, таблицы и другое).

3.3. Конкурсная работа выполняется с учетом следующих требований:

3.3.1. Параметры страницы:

- размер бумаги - А4;
- ориентация страницы - книжная;
- поля: левое - 30 мм, верхнее - 10 мм, нижнее, правое - 20мм.

3.3.2. Заголовки выполняются прописными буквами, полужирным шрифтом, кегль - 14, выравнивание - по центру, перенос в словах и точки в конце строк заголовка не допускаются.

3.3.3. Текст:

- объем - до 20 страниц;
- шрифт - Times New Roman, кегль - 14;
- межстрочный интервал - полуторный;
- отступ первой строки – 1,25 см;
- выравнивание - по ширине;
- перенос слов;

- проставление номеров страниц;
- ссылки на литературу (сноски) - концевые (неавтоматические) либо в конце страницы (на усмотрение участника конкурса), включаются в общий объем.

3.3.4.Правила при наборе:

- не допускать 2 и более пробелов;
- не делать абзацный отступ пробелами и табуляцией;
- не допускать висячих строк.

3.3.5.Параметры оформления разделов

3.3.6.Разделы должны иметь порядковую нумерацию в пределах всего текста, за исключением приложений;

3.3.7.Шрифт – Times New Roman Cyr, буквы – прописные, размер – 14 пт., начертание – полужирное, междустрочный интервал – одинарный, интервал перед – 12 пт., интервал после – 6 пт., абзацный отступ (отступ первой строки) – 0 мм, выравнивание – по центру.

3.3.8.Параметры оформления подразделов

3.3.9.Номер подраздела включает номер раздела и порядковый номер подраздела или пункта, разделенные точкой;

3.9.10.Шрифт – Times New Roman Cyr, размер – 14 пт., начертание – полужирное, междустрочный интервал – одинарный, интервал перед – 6 пт., интервал после – 6 пт., отступ первой строки – 1,25 см, выравнивание – по ширине.

3.3.11.Параметры оформления пунктов: номер пункта включает номер раздела, подраздела и порядковый номер пункта, разделенные точкой; остальные параметры – как параметры основного текста.

3.3.12.Внутри основного текста могут быть предложения, содержащие перечисления. Перед каждым перечислением следует ставить дефис, номер или строчную букву (за исключением ё, з, о, г, ь, и, ы, ъ), после которой ставится скобка или точка.

3.3.13.Для дальнейшей детализации перечислений необходимо использовать арабские цифры, после которых ставится скобка, а запись производится с абзацного отступа, как показано в примере.

3.4. Приложения выполняются на бумажном носителе формата А4.

3.5. Внутреннее строение работы: количество, размеры глав и параграфов конкурсной работы определяются участником конкурса по его

усмотрению. Наличие введения и заключения обязательно.

4. Заключительные и переходные положения

4.1. Настоящее Положение вступает в силу с момента его утверждения Советом Института.

4.2. Все изменения и дополнения вносятся в настоящее положение приказом директора Института с учетом мнения членов НОО.

Заместитель директора по учебной работе _____ / Л.Б. Ковальчук



Приложение 1

Форма заявки на участие в конкурсе на лучшую научную работу года

Председателю конкурсной комиссии
ЧИ ФГБОУ ВО «БГУ»
на лучшую научную работу года

_____ (ФИО)

от обучающегося:

_____ (Факультет, форма обучения, курс, группа, ФИО)

Заявление

Прошу допустить к участию в конкурсе на лучшую научную работу 20__ / 20__ учебного года. С правилами и условиями проведения конкурса ознакомлен и согласен.

Тема научной работы:

_____ (полное название темы научной работы)

Научный кружок, на котором проходила защита и рекомендация научной работы к участию в конкурсе:

_____ (название кружка и кафедры)

Научный руководитель (консультант) работы:

_____ (должность, ФИО)

«_____» _____ 200 г.

Подпись _____

**МЕТОДИКА
оценки научной работы, представленной на конкурс**

1. За основу оценки принимается метод экспертных оценок, основанный на расчете полезности каждой научной работы.

2. Оценку производит экспертная комиссия, которая формируется Конкурсной комиссией.

3. В качестве оценочной берется шкала в 10 баллов и на ее основе осуществляется оценка научной работы каждым экспертом по следующим критериям:

- актуальность исследования;
- наличие эксперимента или апробации результатов исследования;
- наличие самостоятельных выводов автора;
- практическая ценность исследования;
- наличие конкретных предложений автора по решению

исследуемой проблемы.

4. После балльной оценки каждым экспертом научной работы рассчитывается средний балл на основе формулы арифметической

5. Экспертная комиссия корректирует средние балльные оценки по каждому из критериев на их значимость (вес). Предлагаются следующие веса:

- актуальность исследования – 0,1
 - наличие эксперимента или апробации результатов исследования – 0,3
 - наличие самостоятельных выводов автора – 0,2
 - практическая ценность исследования – 0,15
 - наличие конкретных предложений автора по решению
- исследуемой проблем - 0,25

6. Полезность по каждой представленной на конкурс научной работе определяется по формуле:

$$П = \sum_{i=1}^n B_i \cdot W_i$$

где:

B_i – средняя балльная оценка по i -му критерию;

W_i – вес i -го критерия

7. Победившей в конкурсе считается научная работа, набравшая большее число баллов.