Приложение 2

к положению о XXV  
Юбилейном Хабаровском краевом открытом фестивале "Студенческая весна – 2019"

ПОЛОЖЕНИЕ

об организации и проведении научно-исследовательской программы

XXV Юбилейного Хабаровского краевого открытого фестиваля   
"Студенческая весна – 2019"

**1. Общие положения**

1.1. Научно-исследовательская программа включает в себя следующие конкурсы студенческих научных работ (проектов) (далее – конкурсы):

- конкурс студенческих научных проектов в области инноваций и технического творчества (01);

- конкурс студенческих научных проектов в области архитектуры (02);

- конкурс студенческих научных работ в области наук о жизни и Земле (экология, биология, сельское хозяйство, химия, геофизика, геология, геоэкология, агрономия, лесное и рыбное хозяйство и др.) (03);

- конкурс студенческих научных работ в области социологии, социаль­ной политики, связей с общественностью, государственного и муниципаль­ного управления(04);

- конкурс студенческих научных работ по истории России и Дальнего Востока(05);

- конкурс студенческих научных работ в области охраны общественного здоровья, физической культуры и спорта(06);

- конкурс студенческих научных работ в области прикладных экономи­ческих исследований(07);

- конкурс студенческих научных работ в области юриспруденции(08);

- конкурс студенческих научных работ в области психологии, педагогики и культурологи (09).

1.2. Конкурсы проводятся среди студентов образовательных организаций высшего образования, расположенных на территории Хабаровского края.

1.3. Описание конкурсов научно-исследовательской программы представлено в приложении 2.1 к настоящему положению.

**2. Сроки проведения научно-исследовательской программы Фес­тиваля**

Научно-исследовательская программа Фестиваля проводится в четыре этапа:

I этап – проведение отборочного этапа в образовательных организациях высшего профессионального образования – до 13 марта 2019 г.

II этап – проведение заочного этапа– с 01 по 29 марта 2019 г.:

- представление участником-победителем I этапа в Оргкомитет пакета документов для участия в научно-исследовательской программе Фестиваля – с 01 по 15 марта 2019 г.

Пакеты документов, представленные для участия в заочном этапе, позже 15 марта 2019 г. к рассмотрению не принимаются. В случае представления пакета документов с нарушением настоящего положения Оргкомитет имеет право не допускать эти проекты для участия в заочном этапе;

- проверка Оргкомитетом представленных научных работ (проектов) на плагиат и наличие регистрации в АИС "Молодежь России" – с 15 по 18 марта 2019 г.

Научные работы (проекты), содержащие по результатам проверки на плагиат менее 70% оригинального текста не допускаются к дальнейшему участию в III этапе;

III этап – независимое рецензирование конкурсной экспертной комиссией научных работ (проектов), прошедших проверку на плагиат и допущенных к участию в III этапе – с 19 по 29 марта 2019 г.

К участию в очном этапе допускаются работы (проекты), набравшие по итогам экспертной оценки комиссии не менее 60 процентов от максимального количества баллов, в соответствии с критериями оценки конкурсов научно-исследовательской программы Фестиваля (Приложение 2.1). Участники, допущенные в IV этап, оповещаются о прохождении в следующий этап по телефону, указанному в заявке, не позднее чем за 2 дня до проведения конкурса.

IV этап – проведение очного этапа – с 02 по 12 апреля 2019 г.:

- конкурс студенческих научных проектов в области инноваций и технического творчества – 02 апреля 2019 г.;

- конкурс студенческих научных проектов в области архитектуры –  
03 апреля 2019 г.;

- конкурс студенческих научных работ в области наук о жизни и Земле (экология, биология, сельское хозяйство, химия, геофизика, геология, геоэкология, агрономия, лесное и рыбное хозяйство и др.) – 04 апреля 2019 г.;

- конкурс студенческих научных работ в области прикладных экономических исследований – 05 апреля 2019 г.;

- конкурс студенческих научных работ по истории России и Дальнего Востока – 08 апреля 2019 г.;

- конкурс студенческих научных работ в области юриспруденции –  
09 апреля 2019 г.;

- конкурс студенческих научных работ в области охраны общественного здоровья, физической культуры и спорта – 10 апреля 2019 г.;

- конкурс студенческих научных работ в области социологии, социальной политики, связей с общественностью, государственного и муниципального управления – 11 апреля 2019 г.;

- конкурс студенческих научных работ в области психологии, педагогики и культурологии – 12 апреля 2019 г.

Подведение итогов научно-исследовательской программы Фестиваля проходит на торжественной церемонии награждения лауреатов научно-исследовательской программы Фестиваля – 27 апреля 2019 г.

**3. Конкурсная экспертная комиссия**

3.1. В целях проведения экспертизы студенческих научных работ (проектов), а также подведения итогов за­щиты студенческих научных работ (проектов)для каждого конкурса формируется конкурсная экс­пертная комиссия (далее – комиссия).

3.2. Оргкомитет утверждает состав комиссий для каждого конкурса научно-исследовательской программы Фестиваля из не менее 5 человек.

3.3. В состав комиссии могут входить деятели науки, представители профессорско-преподавательского состава образовательных организаций, представи­тели органов власти, практикующие специалисты, имеющие высокую квалификацию в соответствующей области исследований, представители совета молодых ученых и специалистов при Губернаторе края.

3.4. Конкурсная комиссия простым большинством голосов избирает из своего состава председателя конкурсной комиссии.

3.5. Не допускается наличие степени родства между членами комиссии и участниками научно-исследовательской программы Фестиваля.

3.6. Итоги работы комиссий, оформленные в виде протокола, представляются в Оргкомитет.

**4. Порядок представления и рассмотрения научных работ (проектов)**

4.1. К участию в конкурсах допускаются самостоятельно выполненные завершенные научные работы(проекты) студентов, прошедшие отборочный этап в образовательных организациях высшего профессионального образования.

4.2. Конкурсные работы (проекты), участвовавшие во всероссийских и региональных конкурсах и занявшие в них призовые места, к участию в конкурсах научно-исследовательской программы Фестиваля не допускаются.

4.3. К участию в конкурсах научно-исследовательской программы Фестиваля допускается не более одной конкурсной работы (проекта) одного автора. В случае, если одним автором представлено более одной конкурсной работы, к участию принимается только одна из них по выбору автора.

4.4. К участию в конкурсах допускается коллектив авторов, состоящий не более чем из трех человек.

4.5. Для участия в заочном этапе научно-исследовательской программы Фестиваля в срок с 01 по 15 марта 2019 г. в Оргкомитет по адресу электронной почты: [793901@bk.ru](mailto:793901@bk.ru) участником представляется следующий пакет документов:

- научная работа (проект)в соответствии с требованиями пункта 5 настоящего положения;

- отзыв научного руководителя (не более 1 страницы в произвольной форме, с заключением о том, что научная работа (проект) может быть представлена в научно-исследовательской программе Фестиваля);

- рецензия внешнего рецензента – специалиста в данной отрасли, кратко характеризующая содержание, достоинства научной работы (проекта), ее возможное практическое применение (не более 1 страницы в произвольной форме, с заключением о том, что научная работа (проект) может быть представлена в научно-исследовательской программе Фестиваля).

На отзыве научного руководителя и рецензии внешнего рецензента ставятся соответствующие подписи, заверенные печатью отдела кадров образовательной организации / организации, с указанием должности и звания научного руководителя и внешнего рецензента;

- сопроводительное письмо за подписью проректора или заместителя директора по научной работе образовательной организации, в котором указываются: фамилии, имена, отчества авторов научных работ (проектов), наименование образовательной организации, факультет, курс, группа, контактный номер телефона; фамилия, имя, отчество (при наличии), ученая степень, должность научного руководителя.

- справка с места учебы.

4.6. Требования к пересылаемым файлам:

4.6.1. В теме письма указывается код (см. пункт 1.1 настоящего положения) и на­именование конкурса научно-исследовательской программы Фестиваля.

*Пример: 03 Конкурс студенческих научных работ в области социологии, соци­аль­ной политики, связей с общественностью, государственного и муни­ципаль­ного управления*.

4.6.2. Файл с научной работой в формате \*.doc. с наименованием в формате "код конкурса\_фамилия".

*Пример: "03\_Иванов".*

4.6.3. В приложенном файле должен содержаться полный текст работы, отвечающий требованиям, указанным в пункте 6 настоящего положения.

4.6.4. Скан-копии сопроводительного письма, справки с места учебы, рецензии и отзыва в формате \*.pdf.

4.7. Научные работы (проекты), прошедшие в очный этап, в печатном варианте в количестве 5 экземпляров представляются участником членам конкурсной экспертной комиссии в день очной защиты.

4.8. Время доклада при публичной защите – не более 5 минут; ответы на вопросы членов конкурсной экспертной комиссии – не более 5 минут. При публичной защите обязательно наличие электронной презентации в формате \*.pptx.

4.9. По согласованию с Оргкомитетом очная защита для иногородних участников конкурсов может быть проведена в онлайн режиме посредством видеоконференцсвязи.

4.10. Представленные на конкурсы научные работы (проекты) и сопроводительные документы не возвращаются и не рецензируются.

**5. Требования к научной работе (проекту)**

5.1. На конкурсы научно-исследовательской программы Фести­валя (за исключением конкурса студенческих научных проектов в области архитектуры) представляются научные работы в соответствии со следующими требованиями:

5.1.1. Объем – не более 20 страниц без учета приложений, основной текст выравнивается по ширине страницы и печатается шрифтом Times New Roman, язык – русский, цвет – черный, размер – 14 пт, междустрочный интервал – 1, поля – 2,5 см, отступ первой строки абзаца – 1,0 см. Графики и рисунки выполняются в черно-белом варианте и группируются с помощью опции "Действия" ("Рисование") текстового редактора Microsoft Word.

5.1.2. Работа должна содержать:

- название;

- аннотацию (не более 1500 знаков);

- основной текст;

- заключение;

- список используемой литературы.

5.1.3. Научная работа должна включать в себя проект, направленный на совершенствование общественных отношений в соответствии с выбранным конкурсом научно-исследовательской программы Фестиваля.

5.1.4. Приложения (карты, схемы, таблицы, статистические сведения, результаты научных исследований) предоставляются при наличии и по желанию участника.

5.1.5. Рукописные тексты к рас­смотрению не принимаются.

5.2. На конкурс студенческих научных проектов в области архитектуры представляются работы, выполненные в виде эскиз­ного проекта.

Эскизный проект должен включать в себя:

- краткую пояснительную записку (на 1 печатном листе, на русском языке, напечатанные через 1,5 интервала (левое поле – 3 см., правое – 1 см., верхнее и нижнее – 2 см., абзацный отступ – 1,5 см.), шрифт – 14 пт, сноски печатаются через один интервал, шрифт– 10 пт.);

- ситуационную схему;

- генеральный план;

- поэтажные планы с экспликацией помещений;

- фасады;

- разрезы (при необходимости);

- визуализацию объекта;

- технико-экономические показатели.

Дополнительно участники могут прилагать видео-презентацию про­екта. Рекомендованное количество материалов: 10-12 листов.

**6. Подведение итогов конкурсов и награждение победителей**

6.1. Для каждой научной работы (проекта) согласно критериям, перечисленным в пунктах 6.3 – 6.5 настоящего положения, формируется общий оценочный балл участника, который включается в общий рейтинг.

6.2. Каждый член конкурсной экспертной комиссии оценивает научную работу (проект) в соответствии с критериями, перечисленными в пунктах 6.3 – 6.5 настоящего положения, и выставляет балл по следующей шкале:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Не соответствует критерию | Скорее не соответствует, чем соответствует критерию | Скорее соответствует, чем не соответствует критерию | Соответствует критерию |
| 2 балла | 3 балла | 4 балла | 5 баллов |

Оценочный балл от каждого члена конкурсной комиссии определяется путем сложения показателей критериев. общий оценочный балл участника формируется путем сложения оценочных баллов каждого члена комиссии по всем критериям.

6.3. Критериями оценки научных работ (проектов) при независимом рецензировании научных работ (проектов), допущенных к участию в заочном этапе (за исключением конкурса студенческих научных проектов в области инноваций и технического творчества, и конкурса студенческих научных проектов в области архитектуры), являются:

- наличие полного пакета документов в соответствии с пунктом 4.5 настоящего положения;

- актуальность темы, ясность цели и оригинальность (новизна) замысла;

- возможность практической реализации;

- законченность и полнота содержания;

- социальная и экономическая обоснованность;

- грамотность и логичность изложения;

- качество оформления.

6.4. Критериями оценки научных работ (проектов) при независимом рецензировании научных работ (проектов), допущенных к участию в заочном этапе конкурса студенческих научных проектов в области инноваций и технического творчества и конкурса студенческих научных проектов в области архитектуры, являются:

- наличие полного пакета документов в соответствии с пунктом  
4.5 настоящего положения;

- актуальность темы, ясность цели и оригинальность (новизна) замысла;

- возможность практической реализации;

- законченность и полнота содержания;

- социальная и экономическая обоснованность;

- грамотность и логичность изложения;

- качество оформления;

- научно-техническая и экономическая эффективность (возможность совершенствования средств производства, техники, предметов труда и улучшение методов их использования; представление финансово-устойчивой бизнес-модели, представление источников финансирования, перспектив генерации доходов и окупаемости);

- уровень правовой защиты объектов интеллектуальной собственности (проведение патентных исследований, наличие патентов, опытного образца);

- экологическая безопасность (значение и масштаб влияния тиражирования проекта на экологическую обстановку);

- наличие рынков сбыта (описание возможностей горизонтального распространения положительного опыта реализации проекта).

6.5. Критериями оценки научных работ (проектов), допущенных к участию в очном этапе, являются:

- актуальность темы, ясность цели и оригинальность (новизна) замысла;

- адресность;

- возможность практической реализации;

- законченность и полнота содержания;

- социальная и экономическая обоснованность;

- грамотность и логичность изложения;

- иллюстрированность доклада (наличие графических материалов по теме, фотографий);

- ответы на вопросы.

6.6. В случае равного количества баллов общего рейтинга участников голос председателя конкурсной комиссии является решающим.

6.7. По итогам формирования рейтинга участников присуждаются звания лауреатов I, II и III степени конкурсов научно-исследовательской программы Фестиваля.

6.8. Итоги конкурсов публикуются на сайте комитета по молодежной политике Правительства Хабаровского края(<https://kmp.khabkrai.ru>)в течение трех дней после завершения работы комиссии.

6.9. Торжественная церемония награждения лауреатов научно-исследовательской программы Фестиваля состоится 27 апреля  
2019 г.

6.10. Участники и лауреаты конкурсов награждаются ди­пломами Фестиваля. Научные руководители лауреатов конкурсов награждаются благодарственными письмами.

6.11. Лауреаты конкурсов студенческих научных работ награждаются:

- лауреат I степени– денежной премией в размере 20,0 тыс. рублей с учетом НДФЛ;

- лауреат II степени– денежной премией в размере 15,0 тыс. рублей с учетом НДФЛ;

- лауреат III степени– денежной премией в размере 10,0 тыс. рублей с учетом НДФЛ.

6.12. Лауреаты в номинации "Избирательное право" конкурса студенческих научных работ в области юриспруденции награждаются:

- лауреат I степени – денежной премией в размере 15,0 тыс. рублей без учета без НДФЛ;

- лауреат II степени – денежной премией в размере 10,0 тыс. рублей без учета без НДФЛ;

- лауреат III степени – денежной премией в размере 5,0 тыс. рублей без учета без НДФЛ.

6.13. В случае, если лучшей была признана работа коллектива авторов, сумма денежной премии делится пропорционально равными долями между всеми авторами.

6.14. Расходы по изготовлению дипломов, выплате денежных премий лауреатам конкурсов среди студентов образовательных организаций высшего образования, расположенных на территории Хабаровского края, несет краевое государственное автономное учреждение "Краевой центр молодежных инициатив".

6.15. Расходы по изготовлению дипломов, выплате денежных премий лауреатам конкурса "Избирательное право" конкурса студенческих научных работ в области юриспруденции несет Избирательная комиссия Хабаровского края.

6.16. Для получения денежных премий, указанных в п. 6.11. и п. 6.12. настоящего Положения, лауреатам конкурсов студенческих научных работ необходимо представить в адрес КГАУ КЦМИ, а также Избирательной комиссии Хабаровского края следующие документы:

– копию паспорта гражданина Российской Федерации (копия 2-й и 3-й страниц паспорта, а также страницы с указанием последнего места регистрации лица);

– копию свидетельства о постановке на учет физического лица в налоговом органе (ИНН);

– копию страхового свидетельства государственного пенсионного страхования (СНИЛС);

– письменное согласие на обработку персональных данных.

– реквизиты счета для рублевых переводов.

6.19. В случае если лауреатом конкурса признан участник, которому на момент вручения денежной премии не исполнилось 18 (восемнадцать) лет, то денежная премия, предусмотренная п. 6.11. и п. 6.12. настоящего Положения, вручается его законному представителю (родителю, опекуну, попечителю).

6.20. Копии документов, указанные в п. 6.16. настоящего Положения, должны быть четкими, считаемыми буквами и цифрами. Организатор вправе запросить дополнительные документы и (или) сведения, а лауреаты конкурсов студенческих научных работ обязаны предоставить такие документы и (или) сведения.

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