

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**Об Открытой Межрегиональной**

**научно-практической конференции студентов**

**«Интеллектуальный потенциал XXI века: экология и инновации», посвященной Году экологии и особо охраняемых территорий**

***Цель конференции:*** способствовать развитию интеллектуально и творчески одарённых студентов и формированию навыков научной и творческой деятельности.

***Место проведения:*** РБ, г. Октябрьский ,ул. Кувыкина,15 /Октябрьский нефтяной колледж им. С.И. Кувыкина

***Порядок проведения конференции***

**I тур**. (Заочный) – **10 октября 2017 года – 10 ноября** **2017 года**. На экспертизу представляются заявки с научно-исследовательскими работами молодых исследователей, не скаченные с Интернета.

**Экспертный совет оценивает присланные работы** по следующим критериям: постановка проблемы, актуальность, формулирование цели и задач, обзор литературы, методы решения, практическая составляющая, выводы, библиографический список.

После 16 ноября 2017 года на электронный адрес участника (научного руководителя) направляется приглашение или отказ на очный тур конференции.

**II тур**. (Очный) **29 – 30 ноября 2017 года**. Участники выступают с 7-8-минутным докладом.

***Секции*** формируются оргкомитетом с учётом поданных заявок и соответствуют следующим направлениям работы:

1. Мониторинг загрязнения окружающей природной среды;
2. Экология родного края;
3. Экология человека и культура здоровья;
4. Экологическая оценка состояния урбанизированных территорий;
5. Экологическая оценка состояния особо охраняемых территорий.

***Подготовку и проведение*** обеспечивает оргкомитет, создаваемый на период проведения конференции. Оценку результатов конференции на 1 этапе (заочном) проводят преподаватели ГБПОУ ОНК, на втором этапе (очном) – преподаватели ГБПОУ ОНК и представители работодателей.

**Содержание конференции**

Исследовательская конференция не имеет жёстких тематических ограничений, непременным условием является творческий подход. Приоритет отдаётся работам, содержащим самостоятельный подход к заявленной теме.

**Участники конференции**

В конференции принимают участие студенты среднего профессионального образования, представившие индивидуальные и коллективные исследовательские проекты.

***Желательно представить индивидуальные работы без соавторства***. В случае выполнения коллективного исследования работу рекомендуется разбить на части и каждый автор представляет свою часть исследования.

**Условия участия в конференции**

**Не позднее 10 ноября** **2017 года** необходимо подать заявку(приложение А) ,прислать тезисы и научно-исследовательскую работу для участия в данном мероприятии на эл. почту :[**ecolog.onc@mail.ru**](mailto:ecolog.onc@mail.ru)**,** оплатить оргвзнос в размере 500 руб. за одну работу в случае очного участия (данные для оплаты будут высланы на эл.почту после регистрации заявки).

**Условия участия в семинаре**

**Не позднее 20 ноября** **2017 года** необходимо выслать тезисы доклада научного руководителя на семинаре «Актуальные вопросы экологической безопасности России» и презентационное сопровождение на эл. почту [ecolog.onc@mail.ru](mailto:ecolog.onc@mail.ru). К участию в семинаре приглашаются те научные руководители, студенты которых прошли 1 заочный этап.

**Требования к исследовательским работам**

* на конференцию принимаются научные, исследовательские, прикладные и творческие работы объемом до 15-20 печатных страниц (приложения в этот объем не входят);
* работа должна быть выполнена самостоятельно (допускается участие консультантов). Особенную ценность представляют результаты, полученные самостоятельно при анализе и обработке материала, что должно быть отражено в тексте: наличие самостоятельно сделанных выводов, оценок, предложений, высказывание собственного мнения на тему представляемой работы;
* проблема, затронутая в работе, должна быть, по возможности, оригинальной, либо должно быть оригинальным ее решение;
* в работе ценится творчество, интеллектуальная продуктивность, открытие и генерация новых идей;

**Рекомендуемая структура работы:**

1. Титульный лист.
2. Содержание.
3. Введение
4. Основная часть.
5. Заключение.
6. Приложения.
7. Список использованной литературы.

**Рекомендуемая слушателям схема подготовки основной части работы:**

* история вопроса;
* что сделано к настоящему времени по рассматриваемому вопросу;
* недостатки существующих технологических процессов, концепций, теорий, методик и т.п.;
* суть предложения, идея автора, ее преимущества;
* преимущества перед существующими образцами (теориями, методиками);
* возможность реализации.

**Научно-исследовательские работы должны предусматривать:**

* Раскрытие заявленной темы.
* Наличие анализа материала, его обобщение.
* Изложение своей точки зрения.
* Грамотное изложение материала.

**Работы, полностью скопированные из ресурсов Интернета, не рассматриваются.**

**Требования к оформлению работ**

1. К рассмотрению в конференции принимаются работы, написанные участником конференции лично, без использования готовых материалов из сети Интернет и других источников.

2. Материалы из сети Интернет и других источников должны быть переработаны в соответствии с основной темой работы, и использоваться, только как вспомогательный материал, с наличием соответствующих ссылок.

3. Работы, предоставляемые на конференцию, должны быть напечатаны на компьютере через полтора интервала с использованием шрифта «Times New Roman», размер «12».

4. На титульном листе необходимо указать: тему, фамилия, имя, отчество автора – участника, город, регион, образовательное учреждение. При наличии консультанта – фамилия, имя, отчество консультанта, место его работы.

5. В самом начале, во введении, напишите своими словами, почему вы выбрали именно эту тему, чем именно она вам интересна, и ваше отношение к тем вопросам, которые вы планируете затрагивать в работе.

6. Все страницы работы, включая иллюстрации и приложения, нумеруются по порядку от титульного листа до последней страницы (цифра «1» на титульном листе не ставится, нумерация начинается с содержания, с номера «2»). Страницы нумеруются арабскими цифрами. Номер страницы можно поставить в любом месте страницы, на ваше усмотрение.

7. Иллюстрации, таблицы, графики располагаются непосредственно после текста, в котором они упоминаются. На них должны быть ссылки в тексте работы. Иллюстрации, таблицы, графики, помещенные в работе, должны иметь названия, при необходимости – пояснения, а также собственную нумерацию (арабскими цифрами) по порядку в пределах всей работы.

8. Если в работе приводятся формулы или уравнения, то они выделяются из текста в отдельную строку; пояснения символов и числовых коэффициентов приводятся под формулой.

9. Приложения оформляются как продолжение работы на ее последних страницах, располагать каждое приложение нужно на новой странице в порядке появления на них ссылок в тексте. Приложение должно иметь заголовок, напечатанный прописными буквами. В правом верхнем углу над заголовком прописными буквами должно быть напечатано слово «ПРИЛОЖЕНИЕ». Если приложений в работе более одного, их следует нумеровать арабскими или римскими цифрами порядковой нумерацией.

10. В заключении приводятся выводы. Еще раз напоминаем, что выводы необходимо написать простым, понятным языком – так, как если бы вы рассказывали о своих выводах друзьям, не знакомым с тематикой вашей работы.

11. В конце работы следует привести список использованных источников, включая Интернет-источники.

**Требования к оформлению тезисов**

* тезисы представляют краткое описание работы объемом не более 2-х страниц;
* посередине прописными буквами указывается название работы;
* после названия указывается Ф.И.О. студента, группа, сокращенное название образовательного учреждения, ФИО научного руководителя (выделяется курсивом, выравнивание текста по правому краю);
* должны быть напечатаны на компьютере через полтора интервала с использованием шрифта «Times New Roman», размер «12»;
* в конце следует привести список использованных источников, включая Интернет-источники.

**Правила оформления ссылок**

1. Ссылки оформляются в соответствии с требованиями ГОСТ 2003 года.

2. Ссылки нумеруются последовательно в пределах всей работы.

**Награждение победителей и призеров**

По итогам Конференции :

- Победители награждаются Дипломами победителей 1,2,3 степени;

- Участники награждаются сертификатами участника конференции;

- Преподаватели, подготовившие победителей, получают благодарность за подготовку победителей конференции;

- Преподаватели, подготовившие обучающихся для участия, получают благодарственные письма за подготовку участника конференции.

- Преподаватели, выступающие на семинаре, получают сертификат о выступление на соответствующую тему;

По итогам Конференции все работы участников конференции войдут в сборник тезисов конференции.

**ОРГКОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ:**

**452602, Республика Башкортостан, г. Октябрьский, ул. Кувыкина, д. 15**

**Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Октябрьский нефтяной колледж им. С. И. Кувыкина**

**тел/факс (34767) 4-05-87**

**E-mail: ecoiog.onc@mail.ru**

**Контактное лицо –** Абаева Айгуль Ирековна **сот. 8-937-346-32-06**

**Приложение А**

Заявка на участие в Открытой Межрегиональной

научно-практической конференции студентов

«Интеллектуальный потенциал XXI века: экология и инновации», посвященной Году экологии и особо охраняемых территорий

|  |  |
| --- | --- |
| Образовательное учреждение (наименование полное, сокращенное, эл.адрес) |  |
| Адрес учебного заведения, телефон |  |
| ФИО (полностью) директора образовательного учреждения |  |
| Фамилия, имя, отчество участника(ов) |  |
| Курс, группа, специальность участника |  |
| Фамилия, имя, отчество научного руководителя |  |
| Должность научного руководителя |  |
| Тема доклада руководителя на семинаре (в случае участия в качестве докладчика) |  |
| Секция |  |
| Название конкурсной работы |  |
| Название учебного заведения |  |
| Телефон (мобильный) научного руководителя |  |
| E-mail научного руководителя |  |
| Проживание (общежитие),  кол-во чел/муж/жен  *(Стоимость 500 руб/чел в сутки)* |  |
| Питание (завтрак, обед)  *(Стоимость 150 руб./ чел. в сутки)* |  |