

УТВЕРЖДАЮ
Первый проректор
ВКТУ им. Д. Серикбаева
_____ С. Рахметуллина
« ____ » _____ 2022 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ
О КОНКУРСЕ
«Зелёная» наука для жизни Земли»**

1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Настоящее положение определяет порядок и условия проведения конкурса «Зелёная» наука для жизни Земли» (далее – Конкурс) в Восточно-Казахстанском техническом университете им. Д. Серикбаева (далее – Университет);

2. Организатором конкурса является образовательная программа «Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды».

3. Конкурс организуется в рамках проведения в Университете «Недели науки».

2 ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ КОНКУРСА

Конкурс «Зелёная» наука для жизни Земли» проводится с целью повышения осведомленности молодежи о проблеме энерго- и ресурсосбережения в ежедневной жизни, формирования экологического мышления и поведения, а так же с профориентационной целью;

Основными **задачами** конкурса являются:

- повышения осведомленности молодежи о «зеленой» повестке;
- развитие волонтерской деятельности;
- поощрение молодежи в области общественной и творческой деятельности;
- помощь в выборе профессии учащимся школ и колледжей.

3 ПОРЯДОК И УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА

Задание конкурса:

Представить тезис, отражающий вклад науки в решение экологических проблем. Красочно оформить тезис в виде слайда, плаката, рисунка.

Требования к работам:

1 тезис должен иметь краткую лаконичную формулировку в виде одного или двух предложений, или длиннее, если он формулируется в стихотворной форме;

2 тезис должен иметь художественное оформление соответствующее его смыслу;

3 тезис и оформление должны иметь оригинальность (не иметь аналогов в сети интернет),

4 работа должна быть выполнена:

текст тезиса текстом в формате Word отдельно;

слайд, либо плакат, либо рисунок, содержащий текст тезиса и его оформление с использованием любых графических редакторов в формате JPEG, либо выполненный от руки и отсканированный (сфотографированный), сохраненный в формате JPEG.

5 размеры выбираются на усмотрение участника, но не менее формата А4 (21х29,7 см);

6 в оргкомитет представляются три файла: файл Word с текстом тезиса; файл JPEG с изображением оформления; файл Word с тестом заявки (приложение 1).

Конкурс проводится один раз с подведением соответствующих итогов.

Пример тезиса: Экокожа из растений поможет сохранить животных.

Тезис содержит информацию о недавнем научном открытии – изготовлении кожи из растений (кактусов, ананасов) и ее главном преимуществе перед обычной кожей с точки зрения экологии. В оформлении тезиса может быть использовано изображение экокожи, растений и животных (рисунок 1).



Рисунок 1 – Пример оформления тезиса.

Этапы и сроки проведения конкурса:

- 1 Разработка положения и объявления о конкурсе до 4 марта 2022 г.;
- 2 Публикация и рассылка объявления о конкурсе: 9 марта 2022 г.;
- 3 Прием конкурсных работ по 5 апреля 2022 г. включительно;
- 4 Оценка работ конкурсной комиссией 6-7 апреля 2022 г.;

5 Объявление результатов онлайн на сайте университета и в социальных сетях, а так же на заседании 9-ой секции Конференции «Техносферная безопасность и устойчивое развитие» 8 апреля 2022 г.

Работы представляются в электронном виде, согласно требованиям к работам на адрес электронной почты ОП «БЖД и ЗОС» bgd.ekstu@mail.ru.

Файлам, присылаемым на конкурс, задается имя по фамилии участника конкурса.

К участию в конкурсе не допускаются работы, полученные позже установленного срока, не соответствующие тематике конкурса, а также не прошедшие проверку на антиплагиат в сети интернет.

4 УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ В КОНКУРСЕ

В конкурсе могут принимать участие индивидуально студенты и магистранты вузов, школьники.

От каждого участника принимается неограниченное количество работ.

Преподаватели или учителя могут быть руководителями работы, подаваемой на конкурс.

Для участия в конкурсе заполняется заявка согласно приложению 1.

5 ПОРЯДОК ПОДГОТОВКИ И ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРСА

Для подготовки и проведения Конкурса Организатор конкурса осуществляет следующие функции:

- оповещает об условиях проведения Конкурса, а также его итогах;
- проводит мониторинг конкурсных материалов;
- передает конкурсные материалы конкурсной комиссии;
- разъясняет участникам условия Конкурса;
- определяет критерии оценки Конкурса;
- осуществляет контроль хода Конкурса;
- выполняет иные функции, связанные с организацией и проведением

Конкурса.

6 СОСТАВ И ПОРЯДОК РАБОТЫ КОНКУРСНОЙ КОМИССИИ

Определение победителей конкурса осуществляет конкурсная комиссия. Члены конкурсной комиссии руководствуются в своей деятельности принципами профессионализма, качества, непредвзятости и справедливости.

Каждая работа оценивается членами конкурсной комиссии по 10-ти балльной шкале. Далее для каждой работы определяется средняя оценка. Результаты обсуждаются. Решение конкурсной комиссии принимается большинством голосов.

При оценке работ члены конкурсной комиссии оценивают ее уровень, ориентируясь на следующие критерии:

- соответствие требованиям к работам;
- оригинальность сюжетно-образного решения;
- качество исполнения и эстетического оформления работы;

- оригинальность тезиса.

Решение конкурсной комиссии оформляется протоколом, который подписывается председателем и секретарем конкурсной комиссии.

Состав конкурсной комиссии:

Председатель комиссии:

Идришева Ж.К., ассоциированный профессор ШМиОПИ, к.т.н., руководитель ОП «БЖД и ЗОС»;

Члены комиссии:

Даумова Г.К. – ассоциированный профессор ШМиОПИ, к.т.н., председатель 9-ой секции «Техносферная безопасность и устойчивое развитие» VIII международной научно-технической конференции студентов, магистрантов и молодых ученых «Творчество молодых инновационному развитию Казахстана» (Конференции);

Петрова О.А. – старший преподаватель ШМиОПИ, к.т.н., секретарь 9-ой секции «Техносферная безопасность и устойчивое развитие» Конференции;

Чернов П.А. – студент группы 19-БЖт-1, председатель эко клуба «Клевер».

7 ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ

1. Победители конкурса награждаются дипломами I, II и III степени. Все участники отмечаются сертификатами.

2. Результаты Конкурса освещаются в средствах массовой информации Университета.

3. Победители конкурса объявляются и награждаются в торжественной обстановке на заседании 9-ой секции Конференции «Техносферная безопасность и устойчивое развитие» 8 апреля 2022 г.

Заявка на участие в конкурсе

Автор:

Фамилия

Имя

Отчество

Организация образования:

Курс, группа, класс

Руководитель (ФИО, должность, ученая степень, звание):

Телефон (автора/руководителя):

e-mail:

Название работы:

Дата отправки работы: