## КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ РАБОТ I ЭТАПА

* 1. На I этапе представленные участниками работы оцениваются по следующим критериям:

- соответствие работы заявленной теме – max. 20 баллов;

- актуальность работы – max. 20 баллов;

- оригинальность работы – max. 20 баллов;

- полное раскрытие темы, соответствие поставленных задач полученным выводам – max. 20 баллов;

- логика изложения, качество аргументации, адекватность использования научных методов исследования заявленной теме – max. 20 баллов.

Максимальное количество баллов для оценки конкурсной работы I этапа – 100 баллов.

При прочих равных результатах будут иметь преимущества работы, в которых представлены доказательства использования результатов проектирования в реальном производстве или бизнес-сообществе: отсканированные копии рецензий работодателей, патентов, справок о внедрении и другие возможные документы.

Все конкурсные работы будут проверяться через программы для проверки текста на уникальность, оригинальность текста должна составлять более 50% (работы с оригинальностью ниже указанной будут отклонены).

|  |
| --- |
| Наименование организации (полное и сокращенное) |
|  |

**Всероссийская конференция-конкурс молодых исследователей «Агробиоинженерия» 2022**

Направление: (выбирается из списка)

Конкурсная работа по теме:

«…...»

Выполнил: студент (учащийся)

группы (класса)

ФИО (полностью)

Научный руководитель: должность,

ученая степень, ученое звание (при наличии)

ФИО (полностью)

Город 2022

**АННОТАЦИЯ** (до 1 страницы)

Объект исследования – ………

Цель исследования – …...

Методы и/или методология исследования – …….

Результаты работы и их новизна – …...

Область применения результатов (при наличии) – …….

Рекомендации по внедрению или итоги внедрения результатов работы (при наличии)– …….

Экономическая эффективность или значимость работы (при наличии) – …...

**СОДЕРЖАНИЕ**

|  |  |
| --- | --- |
| ВВЕДЕНИЕ ………………………………………………………................... | ?? |
| ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ …………………………………………………………. | ?? |
| 1………………………………… | ?? |
| 2 ….………………………………. | ?? |
| ЗАКЛЮЧЕНИЕ………………………………………………………………… | ?? |
| СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ …………….................... | ?? |
| ПРИЛОЖЕНИЯ………………………………………………………………. | ?? |

**ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ**

(данный раздел включается при необходимости)

|  |  |
| --- | --- |
| ТЕРМИН | ОПРЕДЕЛЕНИЕ |
|  |  |
|  |  |

**ПЕРЕЧЕНЬ СОКРАЩЕНИЙ И ОБОЗНАЧЕНИЙ**

(данный раздел включается при необходимости)

**ВВЕДЕНИЕ**

(до 2 страниц, с указанием актуальности работы, целей, задач и т.п.)

**ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ**

**1 ……**

**2………**

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

(с указанием выводов)

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

(источники располагаются по мере упоминания в тексте;

источники, не упомянутые в тексте, в список не включаются)

1. Иванов, И.И. Становление квалиметрии: загадки признания или закономерности развития? / И.И. Иванов, А.П. Петров // Экономические стратегии. – 2012. – № 4. – С. 98-101.

2. Сидоров В.С. Основы математического моделирования рецептурных смесей пищевой биотехнологии / Сидоров В.С. Иванов И.И. и др. – М.: Пищепромиздат, 2006. – 240 с.

3….

ПРИЛОЖЕНИЯ

(данный раздел включается при необходимости)