СТУДЕНЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫЕ СОЕДИНЕНИЯ: ВИТАМИНЫ, ГОРМОНЫ, ФЕРМЕНТЫ»

Проводимая в рамках студенческого научного кружка НА КАФЕДРЕ ОБЩЕЙ И БИООРГАНИЧЕСКОЙ ХИМИИ

СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ

Прием материалов конференции осуществляется **02 МАЯ 2023 Г. – ПО 05 МАЯ 2023 Г. ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Проведение конференции запланировано

С 20 МАЯ 2023 Г. – ПО 27 МАЯ 2023 Г. ПО СОГЛАСОВАНИЮ С ОРГКОМИТЕТОМ

Подведение итогов конференции **ДО 29 МАЯ 2023 Г. ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

ТРЕБОВАНИЯ, ПРЕДЪЯВЛЯЕМЫЕ КАФЕДРОЙ К ПРЕДОСТАВЛЯЕМЫМ МАТЕРИАЛАМ КОНФЕРЕНЦИИ

В работах не допускается присутствие мотивов, направленных на разжигание межнациональной розни, нарушающих права и достоинства граждан, ярко выраженной религиозной направленности, присутствия ненормативной лексики.

Доклад и представленная презентация должны удовлетворять приведенной кафедрой тематике:

БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫЕ СОЕДИНЕНИЯ: ВИТАМИНЫ, ГОРМОНЫ, ФЕРМЕНТЫ.

Участники свободны при выборе предоставляемых докладов в рамках приведенной кафедрой тематики конференции. Содержание должно быть актуальным, привлекать внимание к заявленной теме, аргументировано, образно, информативно, инновационно и доходчиво раскрывать ее.

Материалы конференции следует оформлять согласно приведенным рекомендациям в **ПРИЛОЖЕНИИ**.

В конференции участвуют работы, отвечающие тематике и являющиеся собственными разработками студентов. Не допускаются работы, скопированные из открытых источников (участник не является автором выполненной работы).

Предоставляются на конференцию доклады, которые выполнили **только отдельные авторы (от одного студента один доклад).** Коллектив авторов (2-3 студента) либо общий доклад от учебной группы к участию в конференции не допускаются.

Оргкомитет имеет право отклонить доклад, представленный на конференцию, если он не соответствует требованиям, предъявляемым кафедрой, в вышеупомянутых пунктах, к конкурсным работам.

КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ КОНКУРСНЫХ РАБОТ И ПОРЯДОК РАБОТЫ КОНКУРСНОЙ КОМИССИИ

- 7.1 Основные критерии оценки представленных докладов, выполненных участниками конференции:
- 7.1.1 соответствие представленного доклада (**время доклада 5-10 минут**) и **ПРЕЗЕНТАЦИИ** заявленной тематике и конференции в целом;
 - 7.1.2 оригинальность идеи, раскрытие темы и ее актуальность;
 - 7.1.3 качество и аккуратность исполнения работы;
- 7.1.4 соответствие требования оформления предъявляемым кафедрой;
- 7.1.5 самостоятельность выполнения работы (отсутствие плагиата из сети Интернет);
- 7.2 Оценка представленных докладов производится путём заполнения карт оценки на каждого студента.
- 7.3 Результаты конкурса определяются посредством **суммы баллов**, выставленных жюри конкурса, по каждому из подпунктов, приведенных в пункте 7.1. Таким образом максимальная оценка может составлять 50 баллов.
- 7.4 Конкурсная комиссия в составе членов жюри подводит итоги. Определяются победители (I, II и III место) ДЛЯ КАЖДОЙ из приведенных тематик в пункте 6.2.

НАГРАЖДЕНИЕ ПОБЕДИТЕЛЕЙ КОНКУРСА

Победители конкурса награждаются **1 бонусным баллом в текущем семестре** к итоговой оценке на экзамене «Медико-диагностическое дело» и дифференцированном зачете «Лечебное дело».

По результатам проведенной конференции члены жюри имеет право присудить дополнительные, поощрительные и специальные номинации.

На конференцию принимаются работы, представленные на бумажном носителе и в электронном формате. В названии документов указываются Ф.И.О. студента, номер группы и название доклада (Фамилия И.О., Л(Д)-1XX,). Форматы файлов: docx и pptx. **Время доклада 5-10 минут.**

Параметры страницы: размер листа A4 (210×297 мм), поля — 20 мм с каждой стороны. Текст: шрифт «Times New Roman», кегль шрифта — 14, через полуторный интервал, абзацный отступ — 1 см, без автоматического переноса слов. Объем текста материалов — до 10 страниц, таблицы, рисунки и список литературных источников.

Образец оформления материалов:

НАЗВАНИЕ

Фамилия Имя Отчество

Группа Л(Д)-1ХХ

Текст статьи.

5лица X — Название таблицы					
	_ '		1	<u> </u>	
Текст стат	ъи.				

Рисунок X – Название рисунка пояснительные подписи

Текст статьи.

Список литературных источников

1. Петров, А.К. Важность сохранения родников Мядельского района /А.К. Петров //Журнал Белорусского государственного университета. Экология. 2022. – Т.2, №4. – С. 13-18.