

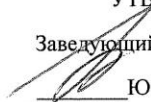
**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ НИЖЕГОРОДСКОЙ  
ОБЛАСТИ**  
«ИНСТИТУТА ПИЩЕВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ДИЗАЙНА» - филиал  
Государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования  
«Нижегородский государственный инженерно-экономический университет»  
(ИПТД – филиал ГБОУ ВО НГИЭУ)

ФАКУЛЬТЕТ СЕРВИСА

КАФЕДРА ТУРИЗМА И ГОСТЕПРИИМСТВА

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой

 Ю.С. Клоева

21 августа 2023г.

**ПРОГРАММА НАУЧНОГО КРУЖКА**

**«Принципы системного качественного обучения»**

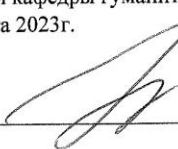
Автор: к.э.н., доцент кафедры туризма и гостеприимства



Костылева Е.А.

Рассмотрена на заседании кафедры гуманитарных и социально-экономических дисциплин,  
протокол №1 «31» августа 2023г.

Зав. кафедрой \_\_\_\_\_

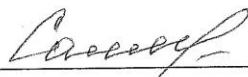


Ю.С. Клюева

Подпись

СОГЛАСОВАНО:

Декан факультета \_\_\_\_\_



Е.Ю. Салеева

## 1. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

1.1. Цель работы студенческого научного кружка (СНК) – активизация и содействие научно-исследовательской работы студентов, развитие их творческих способностей как молодых ученых

1.2. Задачи работы СНК:

- Обеспечение активного участия студентов в научных конференциях, конкурсах на лучшую научную работу, научных семинаров;

- Формирование у студентов интереса к научному творчеству, обучение методике и способам самостоятельного решения научных задач в области различных отраслей знаний в соответствии с изучаемыми на дисциплинами;

- Обмен опытом организации и проведения научной работы среди членов научного кружка;

- Выявление наиболее одаренных и талантливых студентов, использование их творческого и интеллектуального потенциала для решения актуальных задач повышения эффективности образовательного процесса

1.3. Направления научных исследований: «Динамика сферы гостеприимства и туризма в условиях социальных, экономических и культурных вызовов и информационной цивилизации»

1.4. Результаты работы СНК и студентов - членов СНК

## 2. НАПРАВЛЕНИЯ И ФОРМЫ РАБОТЫ СНК:

-изучение научной литературы,

-знакомство с научными гипотезами, проведение исследований,

- участие в научно-практических конференциях всех уровней, в научно-технических чтениях, в студенческих олимпиадах, конкурсах исследовательских работ/проектах.

## 3. ПЛАН РАБОТЫ НА 2023/2024 УЧЕБНЫЙ ГОД

№ П/п	Темы Мероприятия Формы работы	Сроки проведения	Участники	Результат
1		Сентябрь 2023 г.	Руководитель СНК, члены СНК, руководители членов СНК	
2		Октябрь 2023 г.	Руководитель СНК, члены СНК, руководители членов СНК	

3		Ноябрь 2023 г.	Руководитель СНК, члены СНК, руководители членов СНК	
4		Декабрь 2023 г.	Руководитель СНК, члены СНК, руководители членов СНК	
5		Февраль 2024 г.	Руководитель СНК, члены СНК, руководители членов СНК	
6		Март 2024 г.	Руководитель СНК, члены СНК, руководители членов СНК	
7		Апрель 2024 г.	Руководитель СНК, члены СНК, руководители членов СНК	
8		Май 2024 г.	Руководитель СНК, члены СНК, руководители членов СНК	
9		Июнь 2024 г.	Руководитель СНК, члены СНК, руководители членов СНК	

#### 4. СПИСОК ЧЛЕНОВ СНК

№ п/п	Ф.И.О. студентов	Специальность (направление подготовки)	№ группы	Тема научного исследования	Результат
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					

**Приложение 3**

«ИНСТИТУТА ПИЩЕВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ДИЗАЙНА» - филиал  
Государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования  
«Нижегородский государственный инженерно-экономический университет»  
(ИПТД –филиал ГБОУ ВО НГИЭУ)

ФАКУЛЬТЕТ \_\_\_\_\_

КАФЕДРА \_\_\_\_\_

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой

\_\_\_\_\_ Ф.И.О

«\_\_» \_\_\_\_\_ 202\_г.

ОТЧЕТ НАУЧНОГО КРУЖКА

\_\_\_\_\_

(название кружка)

за \_\_\_\_\_

### Примерные вопросы отчета

1. Численность студентов, принявших участие в работе кружка: \_\_\_\_\_
2. Цели кружковой работы: \_\_\_\_\_
3. Проведено заседаний: \_\_\_\_\_
4. Формы кружковой работы: \_\_\_\_\_
5. Выполненные исследования, проведенные в рамках кружковой работы мероприятия, и т.д.
6. Участие в научных мероприятиях всех уровней (количество, наименование мероприятия):
  - в вузовых;
  - в областных;
  - в региональных;
  - в общероссийских;
  - в международных;
7. Количество, уровень и название студенческих публикаций

Научный руководитель \_\_\_\_\_ Ф.И.О