

Согласовано  
Проректор по НИР

Жинкин А.В.



## ПОЛОЖЕНИЕ о научных кружках КСЭИ

1. **Научные кружки** – одна из организационных форм проведения научно-исследовательской работы и служат для более широкого привлечения студентов к выполнению НИР.

2. Научные кружки создаются по решению кафедр КСЭИ. Количество кружков определяется решением проректора по НИР.

3. **Основными целями работы научных кружков являются:**

- формирование у студентов интереса и потребности к научному творчеству;
- развитие творческого мышления, научной самостоятельности, повышение внутренней организованности, сознательного отношения к учебе, углубление и закрепление полученных в процессе обучения знаний.

### **Основные задачи научных кружков:**

- обеспечение активного участия студентов в проведении научных конференций, конкурсов 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 факультете 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 и представления их кандидатур для получения стипендий различного уровня.

4. Руководство научными кружками осуществляют назначаемые решением кафедр наиболее квалифицированные научно-педагогические работники КСЭИ.

**Руководитель (руководители) научного кружка:**

- разрабатывает план работы кружка на учебный год и представляет его для утверждения проректору по НИР;
- оказывает членам кружка помощь в выборе тем исследования, подборе литературы;
- организует отбор докладов и сообщений студентов для участия в конкурсах и научных студенческих конференциях;
- осуществляет научное руководство при подготовке студентами докладов;
- приглашает на заседания кружка для выступлений ведущих специалистов, общественных деятелей, преподавателей;
- ходатайствует о поощрении студентов, активно участвующих в работе кружка.

5. В помощь руководителю научного кружка для организации его текущей работы из числа студентов выбирается староста кружка.

**Староста научного кружка:**

- совместно с научным руководителем разрабатывает план работы на учебный год;
- организует заседания кружка, участвует в организации конференций на базе института;
- организует выпуск информации и фотомонтажей о работе кружка, ведет его документацию;

- осуществляет постоянную связь с советом СНО института;
- не позднее чем за 3 рабочих дня сообщает членам научного кружка о его очередном заседании.

## **6. Права и обязанности членов студенческого научного кружка**

Членом научного кружка может стать любой студент КСЭИ, успешно осваивающий учебную программу (не имеющий неудовлетворительных оценок по итогам семестра обучения) и изъявивший желание участвовать в научно-исследовательской работе по тематике любой из кафедр. Прием осуществляется на основании устного заявления вступающего.

### **Члены научного кружка имеют право:**

- участвовать в плановых мероприятиях кружка;
- получать информацию об организации научной работы студентов;
- публиковать лучшие научные работы и выступления в изданиях института и других российских и зарубежных научных изданиях.

### **Члены научного кружка обязаны:**

- выступать на заседаниях кружка и научных конференциях с научными сообщениями и докладами;
- разрабатывать избранную тему научной работы.

7. Заведующие кафедрами оказывают содействие работе научных кружков, выносят на заседание кафедры вопросы, касающиеся тематики исследований, привлекают преподавательский состав в качестве научных руководителей работ студентов.

8. Заседания научных кружков проводятся в дни, установленные календарными планами основных мероприятий института и планами кафедр.

9. Документы о деятельности научных кружков хранятся в научном отделе института.

10. Научная работа, выполненная участниками научного кружка и опубликованная в научных изданиях, по решению кафедры может засчитываться автору в качестве курсовой.