

Утверждаю  
Декан факультета  
PhD, профессор **Жаксбаев Д.Б.**  
«\_\_» \_\_\_\_\_ 2020ж



**Устав студенческого научного кружка  
«Современные проблемы механики»  
кафедры механики  
механико-математического факультета  
КазНУ имени аль-Фараби**

**Общие положения**

1.1. Студенческий научный кружок (СНК) является добровольным некоммерческим объединением студентов, занимающихся научно-исследовательской работой на кафедре и по любым направлениям образовательной программы механики в свободное от учебы время.

1.2. СНК действует в соответствии с Конституцией и Законами Республики Казахстан и настоящим уставом.

**Цели и задачи**

2.1. Целью работы СНК является повышение качества подготовки специалистов путем овладения студентами передовых достижений науки и практики.

2.2. Для достижения поставленной цели СНК решает следующие задачи:

2.2.1. углубленное изучение учебного материала, воспитание потребности и умения постоянного совершенствования своих знаний;

2.2.2. привлечение студентов к участию в научно-исследовательской работе кафедры;

2.2.3. организация и проведение студенческих научных выступлений на заседаниях круглых столов, научных семинарах и др.;

2.2.4. содействие публикации и внедрению в практику результатов лучших научных студенческих работ;

2.2.5. обмен опытом с членами аналогичных структур.

**Работа СНК**

Работа кружка включает:

3.1. подбор тем научных работ по актуальным направлениям механики в соответствии с предпочтениями членов СНК;

3.1.2. назначение консультантов из числа сотрудников кафедры в соответствии с областью научных интересов и профессиональных компетенций;

3.1.3. проведение членами СНК исследовательской работы по актуальным направлениям современной механики;

3.1.4. проведение консультаций сотрудниками кафедры по выполнению исследовательских работ;

3.1.5. проведение тематических заседаний, на которых студенты выступают с докладами, реферативными сообщениями, презентациями

3.1.6. подведение итогов работы СНК.

**Членство в СНК**

4.1. Членом СНК может стать студент кафедры механики, имеющий хорошую и отличную успеваемость, выразивший желание и проявивший склонность к научной деятельности в области механики.

4.2. Основаниями членства в СНК являются:

4.2.1. Изъявление желания студентом заниматься научно-исследовательской работой.

- 4.2.2. Рекомендация преподавателей кафедры механики студентов для занятия НИР.
- 4.2.3. Утверждение кандидатуры на собрании СНК.

### **Права и обязанности членов СНК**

#### **5.1. Член СНК имеет право:**

- 5.1.1. Голосовать на всех собраниях СНК.
- 5.1.2. Избирать и быть избранным старостой СНК.
- 5.1.3. Представлять свои работы для участия в конференциях и для издания в материалах конференции.
- 5.1.4. Прекратить членство в СНК.

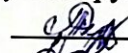
#### **5.2. Член СНК обязан:**

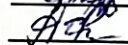
- 5.2.1. Соблюдать требования Устава СНК.
- 5.2.2. Вести научно-исследовательскую работу, выступать с сообщениями на заседаниях СНК, конференциях.
- 5.2.3. Выполнять поручения научного руководителя СНК.

### **Руководство работой СНК**

- 6.1. Общее руководство СНК осуществляет заведующий кафедрой механики.
- 6.2. Непосредственное руководство СНК осуществляют руководители кружка, научные руководители (консультанты), назначаемые из числа наиболее квалифицированных и склонных к научной работе сотрудников кафедры механики.

Научные руководители СНК

 Туралина Д.Е.

 Алибаева К.А.

«    »                      2020 г.