

## **Положение о студенческом научном кружке «Программирование в цифровой экономике»**

1. Студенческий научный кружок (далее – СНК) – объединение, созданное по инициативе студентов и представителей профессорско-преподавательского состава Университета, объединившихся для реализации общих целей, указанных в настоящем положении.

2. СНК создается при кафедре информатики факультета информатики и прикладной математики и функционирует во внеучебное время в течение учебного года. Допускается научное со руководство СНК. Семинарские, практические и иные занятия, проводимые в рамках учебного процесса, к формам проведения СНК не относятся.

3. Для учета деятельности СНК требуется его документационное оформление в виде письменного решения декана факультета о создании СНК с указанием его тематики;

4. СНК создается в целях вовлечения студентов в научно-исследовательскую работу как важнейшую составляющую системы подготовки современных высококвалифицированных специалистов в области экономики, информатики и вычислительной техники, и других отраслей знания.

5. Формами деятельности СНК являются:

- исследование развития новых методов и технологий ведения бизнеса в цифровой экономике и потребностей бизнеса в разработке новых ИТ-решений;
- подготовка студенческих научных докладов, выступление с ними на заседаниях СНК, научных конференциях и иных научных форумах различного уровня;
- подготовка к публикации научных статей (тезисов) студентов в печатных изданиях различного уровня;
- подготовка студентов к участию в конкурсах студенческих научно-исследовательских работ, предметных олимпиадах, деловых играх, научных и образовательных проектах, программах, стажировках и т.п.

6. Заседания СНК могут проводиться в различных организационных формах (диспут, доклад, кейс и др.), но обычно посвящены обучению членов СНК основам методики ведения научного исследования, современным методикам программирования, заслушиванию докладов и обсуждению результатов научной работы членов СНК, проделанной за период, прошедший с момента последнего заседания, планированию дальнейшей научной деятельности членов СНК, подготовке участия членов СНК в мероприятиях научного характера различного уровня, разработке новых прикладных решений с использованием инновационных наработок и т.п. По окончании заседания составляется протокол заседания СНК.

7. В состав СНК входят:

- научный руководитель (руководители) СНК, являющийся сотрудником (сотрудниками) кафедры, при которой создан СНК;

- секретарь СНК, являющийся студентом – членом СНК, избранным на эту должность на заседании СНК;

- члены СНК, являющиеся студентами, изъявившими в свободной форме желание участвовать в научно-исследовательской деятельности по тематике СНК.

8. Научный руководитель СНК обязан:

- привлекать студентов к деятельности СНК;
- осуществлять научное руководство деятельностью СНК и его членов;
- информировать членов СНК о мероприятиях научного характера, в которых могут участвовать студенты, и обеспечивать их участие;
- организовывать и проводить заседания научного СНК;
- вести номенклатуру дел СНК на кафедре;
- контролировать ведение протоколов СНК, вести учет списка публикаций членов СНК, списка полученных наград членов СНК;

9. Научный руководитель СНК вправе:

- получать информацию о мероприятиях научного характера, в которых могут участвовать студенты;
- привлекать преподавателей кафедры к работе СНК;
- участвовать в руководстве секции научно-практической конференции студентов и аспирантов по тематике СНК;
- представлять СНК в отношениях с Институтом и его структурными подразделениями.

10. Секретарь СНК обязан:

- вовлекать студентов в члены СНК;
- информировать членов СНК о мероприятиях научного характера, в которых могут участвовать студенты, и организовывать их участие;
- организовывать заседания СНК;
- вести протоколы СНК.

11. Секретарь СНК вправе:

- получать информацию о мероприятиях научного характера, в которых могут участвовать студенты;
- участвовать в руководстве секции в качестве секретаря научно-практической конференции студентов и аспирантов по тематике СНК;
- представлять СНК в отношениях со Студенческим научным обществом Университета и его структурными подразделениями.

12. Члены СНК обязаны:

- постоянно посещать заседания СНК (уровень посещаемости не менее 50%) и активно участвовать в его работе.

13. Члены СНК вправе:

- принимать участие во всех мероприятиях научного характера, проводимых СНК и (или) Студенческим научным обществом Университета (филиала, факультета);
- получать информацию о мероприятиях научного характера, в которых они могут участвовать;

- участвовать в работе нескольких СНК, переходить из одного СНК в другой по своему желанию;
- под руководством научного руководителя СНК готовить доклады, выступления, иные научно-исследовательские работы, выступать с ними на мероприятиях научного характера;
- публиковать результаты своей научной деятельности в виде научных статей (тезисов) в печатных изданиях различного уровня;
- направлять своих представителей в руководящие органы Студенческого научного общества Университета (филиала, факультета) по установленной квоте.

Декан факультета информатики  
и прикладной математики, доцент,  
к.э.н.

М.И. Барабанова

Заведующий кафедрой  
информатики з.д.н. РФ,  
д.т.н., профессор



В. В. Трофимов

Руководитель  
студенческого научного  
кружка «Программирование в  
цифровой экономике», к.т.н.



С. А. Чернышев