

Министерство образования
Республики Беларусь

Учреждение образования
«Гомельский государственный
университет имени
Франциска Скорины»

УТВЕРЖДАЮ
Ректор учреждения образования
«Гомельский государственный
университет имени
Франциска Скорины»



С.А.Хахомов

2023

ПОЛОЖЕНИЕ

16.05.2023 № 2-39/10.19

г. Гомель

о студенческой научно-исследовательской
лаборатории «Математическое и компьютерное
моделирование экономических
и стохастических систем»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о студенческой научно-исследовательской лаборатории «Математическое и компьютерное моделирование экономических и стохастических систем» (далее – СНИЛ) регламентирует деятельность, определяет задачи, функции, права и ответственность СНИЛ с учетом специфических особенностей её деятельности.

1.2. СНИЛ является студенческим научным объединением факультета математики и технологий программирования учреждения образования «Гомельский государственный университет имени Франциска Скорины» (далее - университет) при кафедре фундаментальной и прикладной математики.

1.3. СНИЛ создаётся в целях привлечения студенческой молодёжи к активному участию в научно-исследовательской, творческой, внедренческой работе, способствующей улучшению качества её профессиональной подготовки.

1.4. СНИЛ создается и ликвидируется приказом ректора на основании решения научно-технического совета (далее – НТС) университета.

1.5. В своей деятельности СНИЛ руководствуется законодательством Республики Беларусь, уставом университета, иными локальными правовыми актами университета и настоящим Положением.

1.6. Руководство деятельностью СНИЛ осуществляет руководитель СНИЛ, который в рамках своей компетенции отдаёт распоряжения и указания, обязательные для участников СНИЛ.

1.7. Обязанности руководителя СНИЛ возлагаются приказом ректора университета по представлению декана факультета математики и технологий программирования на одного из сотрудников кафедры фундаментальной и прикладной математики из числа профессорско-преподавательского состава.

1.8. Руководитель СНИЛ обеспечивает постановку научно-методических и исследовательских задач, определяет пути и методы их решения.

1.9. Контроль деятельности СНИЛ осуществляет проректор по научной работе.

1.10. Руководитель СНИЛ непосредственно подотчётен декану факультета математики и технологий программирования.

1.11. Коллектив СНИЛ формируется как добровольное объединение студентов и преподавателей факультета математики и технологий программирования.

1.12. В составе СНИЛ могут создаваться группы, занимающиеся изучением различных направлений науки.

1.13. Научно-методическая и научно-исследовательская работа СНИЛ «Математическое и компьютерное моделирование экономических и стохастических систем» осуществляется в рамках научно-исследовательской работы факультета математики и технологий программирования.

1.14. Кафедра фундаментальной и прикладной математики и совет факультета математики и технологий программирования ежегодной заслушивают отчеты руководителя СНИЛ на своих заседаниях.

1.15. Студенты, активно работающие в СНИЛ «Математическое и компьютерное моделирование экономических и стохастических систем», проявившие склонность к научной работе и имеющие хорошие показатели в учёбе, могут быть в установленном порядке рекомендованы для поступления в магистратуру и аспирантуру.

1.16. Студенты-участники СНИЛ «Математическое и компьютерное моделирование экономических и стохастических систем» в течение года на основе проведённых ими исследований готовят научные доклады, рефераты и статьи, и предоставляют их на конференции и конкурсы студенческих работ.

1.17. Результаты исследований студентов-участников СНИЛ могут быть использованы ими для написания курсовых и дипломных проектов.

2. Основные задачи

Основными задачами СНИЛ являются:

2.1. Повышение качества профессиональной подготовки специалистов.

2.2. Обучение студентов-участников СНИЛ основам научно-исследовательской и другой творческой работы, выработка практических умений и навыков её проведения.

2.3. Организация использования полученных результатов творческой деятельности студентов-участников СНИЛ в образовательном процессе.

2.4. Консультирование студентов-участников СНИЛ по вопросам использования наглядных пособий, компьютерной техники, помощь в организации самостоятельной работы.

2.5. Проведение фундаментальных и прикладных научно-исследовательских работ, организация творческой деятельности студентов СНИЛ «Математическое и компьютерное моделирование экономических и стохастических систем» в рамках направления деятельности СНИЛ.

2.7. Проведение научных исследований по направлениям: разработка математических методов моделирования и анализа систем и сетей массового обслуживания, разработка математических методов моделирования и анализа экономических систем.

3. Функции

С целью решения поставленных задач СНИЛ осуществляет следующие функции:

3.1. Разработка и доведение до исполнителей конкретных заданий, сроков их выполнения.

3.2. Выступление с предложением об изыскании источников финансирования научно-исследовательских тем.

3.3. Контроль хода выполнения заданий исполнителями, оценка деятельности каждого участника СНИЛ.

3.4. Участие в мероприятиях по популяризации достижений СНИЛ, представление лучших законченных работ для участия в международных, республиканских, внутривузовских конференциях, смотрах, конкурсах, выставках и других мероприятиях.

3.5. Организация научно-методических студенческих семинаров для получения навыков профессионального общения, обмена научной информацией, выработки педагогических и профессиональных качеств у студентов-участников СНИЛ.

3.6. Оказание помощи преподавателям в организации самостоятельной работы студентов, в поиске дополнительного материала, в подборе литературы по темам курсовых и дипломных работ; оказание методической помощи студентам в самостоятельной работе при подготовке к семинарским занятиям, написании рефератов и докладов, в использовании учебной литературы, наглядных пособий, периодических изданий и других материалов, имеющихся в СНИЛ.

3.7. Соблюдение требований действующего законодательства, локальных правовых актов, требований по охране труда и правил пожарной безопасности, и настоящего Положения.

3.8. Соблюдение требований СМК и СУОТ, действующих в университете.

3.9. Экономное расходование предоставленных для работы энергетических и материальных ресурсов.

3.10. Проведение просветительско-агитационной работы среди студентов с целью привлечения новых участников СНИЛ.

4. Права

СНИЛ имеет право:

4.1. Проводить заседания, собрания, совещания по вопросам, относящимся к сфере деятельности СНИЛ.

4.2. Оказывать методическую и консультационную помощь по вопросам, относящимся к сфере деятельности СНИЛ.

4.3. Вести переписку по вопросам, входящим в сферу деятельности СНИЛ, а также по другим вопросам, не требующим согласования с руководством университета.

4.4. Вносить предложения по улучшению учебной, научно-педагогической и воспитательной работы университета.

5. Взаимоотношения. Связи

5.1. СНИЛ взаимодействует со следующими структурными подразделениями: с НИСом по вопросам согласования проведения научных исследований, получения сведений (информации) о международных, республиканских, внутренних семинарах, конференциях, конкурсах, выставках; с отделом охраны труда по вопросам получения информации о действующих нормативных правовых актах и прочих документах, регламентирующих вопросы охраны труда; с планово-экономическим отделом для консультации по вопросам финансирования; с юридическим отделом для консультации по правовым вопросам.

5.2. Взаимодействия с другими подразделениями университета, не указанные в данном разделе, устанавливаются по мере необходимости

6. Ответственность.

6.1. Руководитель СНИЛ несёт ответственность за:

6.1.1. Организацию и обеспечение качественной работы СНИЛ;

6.1.2. Ненадлежащее исполнение (неисполнение) своих обязанностей;

6.1.3. Правонарушения, совершённые в процессе своей деятельности;

6.1.4. Причинение материального ущерба;

6.1.5. Несоблюдение требований по охране труда и пожарной безопасности;

6.1.6. Несоблюдение требований действующего законодательства Республики Беларусь, в том числе за нарушение антикоррупционного законодательства;

6.1.7. Несоблюдение требований, действующих в университете СУОТ и СМК.

Руководитель СНИЛ «Математическое
и компьютерное моделирование
экономических и стохастических систем»



О.В. Якубович

Положение рассмотрено и рекомендовано к утверждению НТС университета,
(20.04.2023 года, протокол № 7)

Проректор по учебной работе

 Ю.В.Никитюк

16 .05.2023

Начальник научно-исследовательского сектора

 Р.В.Бородич

16 .05.2023

Декан факультета математики
и технологий программирования

 С.П.Жогаль

16 .05.2023

Главный бухгалтер

 А.Н.Шаврина

16 .05.2023

Начальник учебно-методического отдел

 Е.И.Воробьева

18 .05.2023

Начальник отдела кадров

 О.Г.Зайцева

16 .05.2023

Начальник отдела охраны труда

 С.И.Яковенко

16 .05.2023

Начальник юридического отдела

 Е.А.Хрущёва

16 .05.2023