

Приложение к приказу

от «10» 07.2020 № 394-09

УТВЕРЖДЕНО

решением ученого совета Университета

(протокол от «06» июля 2020 года № 8)

Положение

Положение о научно-образовательном математическом центре «Математика технологий будущего»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет правовой статус, задачи, функции, полномочия научно-образовательного математического центра «Математика технологий будущего» Института информационных технологий, математики и механики федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского» (далее – НОМЦ, Центр).

1.2. Центр является структурным подразделением Института информационных технологий, математики и механики федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского» (далее – ННГУ, Университет) и создается на основании решения ученого совета Университета, решения Координационного совета Министерства науки и высшего образования Российской Федерации по вопросам создания и деятельности региональных научно-образовательных математических центров № ГТ-97/пр от 17.12.2019 о формировании научно-образовательного математического центра мирового уровня «Математика технологий будущего» на базе Национального исследовательского Нижегородского государственного университета имени Н.И. Лобачевского, федерального исследовательского центра «Институт прикладной физики Российской академии наук» и федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского» в целях представления программы создания и развития центров в Совете по государственной поддержке создания и развития математических центров мирового уровня.

1.3. В своей деятельности Центр руководствуется законодательством Российской Федерации, требованиями Министерства науки и высшего образования Российской Федерации по вопросам деятельности научно-

образовательных математических центров, программы создания и развития центров в Совете по государственной поддержке создания и развития математических центров мирового уровня, локальными нормативными актами ННГУ, организационно-распорядительными документами ННГУ и настоящим Положением.

1.4. Деятельность Центра осуществляется на основе текущего и перспективного планирования, сочетания единоначалия в решении вопросов служебной деятельности и коллегиальности при их обсуждении, персональной ответственности работников за надлежащее исполнение возложенных на них должностных обязанностей и отдельных поручений руководителя центра.

1.5. Контроль за деятельностью Центра возлагается на директора Института информационных технологий, математики и механики.

2. Основные задачи Центра

На Центр возлагаются следующие задачи:

– координация деятельности участников центра и управление реализацией программы создания и развития центров в Совете по государственной поддержке создания и развития математических центров мирового уровня, а также представление в Министерство науки и высшего образования Российской Федерации сводной отчетности по центру в порядке и сроки согласно Правилам, конкурсной документации, соглашению о предоставлении гранта.

3. Основные функции Центра

В соответствии с возложенными задачами Центр выполняет следующие функции, предусмотренные при реализации программы создания и развития центров в Совете по государственной поддержке создания и развития математических центров мирового уровня:

– проведение научных исследований в области математики и механики, прикладной математики и информатики, информационных технологий;

– развитие партнерских связей с российскими и зарубежными научно-образовательными центрами и структурами, ведущими исследования в области математики и механики, прикладной математики и информатики, информационных технологий;

– образовательная деятельность, направленная на подготовку, переподготовку и повышение квалификации специалистов в области математики и механики, прикладной математики и информатики, информационных технологий, в том числе научно-техническое и учебно-методическое обеспечение учебного процесса и подготовки специалистов высшей квалификации, развитие образовательных программ, основанных на интеграции науки и образования;

– целенаправленная финансовая поддержка молодых исследователей, создание условий для получения ими высококачественного конкурентоспособного образования и активного участия их в исследованиях мирового уровня.

4. Структура Центра

4.1. Структуру и штатное расписание Центра, а также изменения в них утверждает ректор по представлению руководителя центра, согласованному с директором Института информационных технологий, математики и механики.

4.2. Руководство Центром осуществляет руководитель центра, назначаемый и освобождаемый от должности приказом ректора в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

4.3. Руководитель центра несет персональную ответственность за качество и своевременность выполнения задач и функций, возложенных на центр, за достижение результатов осуществления научного исследования.

4.4. Руководитель центра подчиняется непосредственно директору Института информационных технологий, математики и механики.

4.5. На время отсутствия руководителя центра (командировка, отпуск, временная нетрудоспособность и т.д.) руководство центром осуществляет иное должностное лицо в соответствии с приказом ректора.

4.6. В обязанности руководителя центра входит:

- руководство, планирование, организация, координация и контроль деятельности Центра в выполнении их целей и задач;
- взаимодействие со структурными подразделениями ННГУ, научными и образовательными организациями, предприятиями для решения возложенных на Центр задач;
- разработка, согласование и контроль за соблюдением должностных инструкций работников Центра;
- своевременная подготовка и представление необходимой плановой отчетности (статистической, финансовой, научно-исследовательской и других видов отчетности) о деятельности Центра;
- предоставление по запросу Минобрнауки России информации и документов, необходимых для проверки исполнения обязательств по реализации проекта, и устранение в установленный в запросе срок выявленные в ходе таких проверок замечания;
- внесение предложений директору Института информационных технологий, математики и механики о поощрении работников центра, о применении мер дисциплинарной ответственности к работникам центра;
- организация информационного, материально-технического и методического обеспечения деятельности Центра;
- контроль соблюдения трудовой и исполнительской дисциплины,

выполнения требований по охране труда и технике безопасности работниками Центра.

4.7. Руководитель центра может запрашивать и получать от руководства ННГУ, в других структурных подразделениях Университета документы и информацию, необходимые для выполнения возложенных на Центр задач.

5. Права и обязанности работников Центра

5.1. Работники Центра назначаются на должности приказом ректора по представлению руководителя Центра, согласованному с директором Института информационных технологий, математики и механики, в соответствии с трудовым законодательством Российской Федерации.

5.2. Трудовые обязанности работников Центра и определяются трудовыми договорами, дополнительными соглашениями к трудовым договорам, должностными инструкциями.

5.3. Работники Центра имеют право:

5.3.1. Получать поступающие в ННГУ документы, информационные материалы по направлению деятельности Центра для ознакомления, систематизированного учета и использования в работе.

5.3.2. Входить в состав рабочих групп, комиссий, действующих в Университете.

5.3.3. По поручению руководителя центра принимать участие в совещаниях по вопросам деятельности Центра.

5.3.4. Вносить предложения об отмене, внесении изменений и дополнений в локальные нормативные акты ННГУ.

5.3.4. Пользоваться компьютерной, множительной и иной оргтехникой, средствами связи, а также иными материальными ресурсами, необходимыми для обеспечения деятельности Центра и выполнения его работниками своих трудовых обязанностей.

5.4. Работники Центра обязаны:

5.4.1. Соблюдать устав Университета и правила внутреннего трудового распорядка ННГУ.

5.4.2. Качественно выполнять возложенные на них трудовые обязанности.

5.4.3. Сохранять конфиденциальность сведений, содержащихся в документах, поступающих в Центр и/или подготавливаемых Центром.

5.4.4. Выполнять в установленные сроки приказы и распоряжения по Университету, поручения руководителя центра, директора Института информационных технологий, математики и механики.

5.4.5. Не допускать использования служебной информации, ставшей им известной в связи с исполнением должностных обязанностей, в неслужебных целях.

5.4.6. Знать и соблюдать Кодекс этики и служебного поведения работников ННГУ.

5.5. За ненадлежащее исполнение трудовых обязанностей и нарушение трудовой дисциплины работники Центра несут ответственность в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации.

6. Заключительные положения

6.1. Настоящее Положение может быть изменено или отменено приказом ректора на основании решения ученого совета Университета.

6.2. Реорганизация или ликвидация Центра как структурного подразделения ННГУ осуществляется в порядке, предусмотренном уставом ННГУ, в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

6.3. При реорганизации или ликвидации Центра работникам обеспечиваются права и гарантии, предусмотренные трудовым законодательством Российской Федерации.