



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖИ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
Республики Крым
«Крымский инженерно-педагогический университет имени Февзи Якубова»
(ГБОУВО РК КИПУ имени Февзи Якубова)

Введено в действие приказом
КИПУ имени Февзи Якубова
от 11.06.2024 № 369

УТВЕРЖДЕНО
Решением Ученого совета
ГБОУВО РК КИПУ
имени Февзи Якубова
Протокол №17 от «27» мая 2024 г.
Председатель Ученого совета
университета
_____ Ч.Ф. Якубов

ПОЛОЖЕНИЕ

О Научно-производственном центре инжиниринговых технологий
Государственного бюджетное образовательное учреждение высшего
образования Республики Крым «Крымский инженерно-
педагогический университет имени Февзи Якубова»

Первый проректор
Главный бухгалтер
Начальник управления кадров
Начальник юридического отдела
Ученый секретарь

А.И. Лучинкина
Э.Д. Юнусова
А.И. Алиева
А.Н. Юнусова
С.А. Феватов

Проректор по научной и инновационной
детальности

Т.П. Гордиенко

г. Симферополь, 2024 г.

Содержание

1.	Общие положения.....	3
2.	Основные задачи	3
3.	Функции	4
4.	Организационная структура, взаимоотношения и связи с другими структурными подразделениями.....	5
5.	Полномочия	5
6.	Ответственность	6
7.	Порядок внесения изменений в Положение.....	7
8.	Заключительные положения.....	7
	Лист ознакомления.....	8

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет порядок деятельности научно-производственного центра инжиниринговых технологий Государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования Республики Крым «Крымский инженерно-педагогический университет имени Февзи Якубова» (далее соответственно – Центр, Университет).

1.2. В своей деятельности Центр руководствуется Конституцией Российской Федерации, федеральными конституционными законами, федеральными законами, указами и распоряжениями Президента Российской Федерации, постановлениями и распоряжениями Правительства Российской Федерации, Конституцией Республики Крым, законами Республики Крым, постановлениями Государственного Совета Республики Крым, указами и распоряжениями Главы Республики Крым, постановлениями и распоряжениями Совета министров Республики Крым, приказами Министерства промышленной политики Республики Крым, приказами Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым, локальными нормативными актами Государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования Республики Крым «Крымский инженерно-педагогический университет имени Февзи Якубова», а также настоящим Положением.

1.3. Настоящее Положение регулирует деятельность Центра, определяет её задачи, функции, полномочия, организационную структуру, ответственность, а также устанавливает организационные основы деятельности Центра.

1.4. Центр является структурным подразделением Университета, которое создается и ликвидируется на основании решения Ученого совета Университета и приказа ректора (иного уполномоченного должностного лица) Университета.

1.5. Центр может иметь штампы и печати для заверения документов, подлинники которых хранятся в Центре, в порядке и случаях, предусмотренных законодательством и нормативными актами Университета.

1.6. Функциональное руководство и координацию отдельных направлений деятельности Центра осуществляет проректор по научной и инновационной деятельности.

1.7. Непосредственное руководство Центром осуществляет начальник, назначаемый на должность приказом Университета.

1.8. В период отсутствия начальника (отпуск, командировка, болезнь и др.) его обязанности исполняет лицо, назначенное приказом Университета.

2. Основные задачи

2.1. Центр создан с целью достижения нового качественного уровня развития образования и науки в Республике Крым через реализацию научных и инновационных проектов, а также организацию и проведение фундаментальных и поисковых научных исследований в инженерной области, выведения инженерных разработок и технологий на рынок, поиска промышленных партнеров, создание полных технологических цепочек «от идеи до организации опытных или серийных производств».

2.2. Основные задачи, стоящие перед Центром:

– консолидация усилий ученых и инженеров для наращивания интеллектуального потенциала в сфере инженерной деятельности, на проведении наиболее важных и перспективных исследований и разработок, создании принципиально новых видов техники, технологии и материалов, обеспечивающих ускорение научно-технического прогресса на ключевых направлениях развития

техники и технологии на основе внедрения достижений фундаментальных наук с целью обеспечения промышленного суверенитета;

- прогнозирование развития и совершенствования научно-технического потенциала промышленных отраслей, определение приоритетных направлений этого развития, разработка предложений по модернизации производственно-технической структуры;

- содействие развитию научно-технического и инженерного творчества;

- содействие возрождению и укреплению престижа профессии инженера, повышению ее общественной значимости и социального статуса;

- содействие инженерам и учёным в создании и введении в хозяйственный оборот патентов, изобретений и других объектов интеллектуальной собственности;

- технический анализ и создание реестра инженерных задач для промышленных предприятий.

3. Функции

3.1. Для реализации поставленных задач Центр выполняет следующие функции:

- проведение научных исследований в области инжиниринга на площадках ведущих промышленных предприятий региона для реализации поставленных целей и привлечения к работе специалистов всех ступеней, включая студентов и аспирантов;

- разработка предложений по совершенствованию содержания и организации среднего профессионального и высшего инженерного образования, подготовка кадров высшей научной квалификации, координации научно-методической работы по подготовке и переподготовке инженерных кадров и созданию концепции подготовки инженера будущего;

- развитие прямых межрегиональных контактов и связей, представление интересов инженерного сообщества в стране и за рубежом, заключение соответствующих соглашений;

- развитие системы трансфера инновационных технологий и разработок университета в промышленность с целью стимулирования гармоничного развития смежных высокотехнологичных отраслей промышленности, создание условий для импортозамещения и цифровизации промышленности;

- привлечение научных коллективов для выполнения научно-исследовательских задач, в том числе на договорной основе, разработка проектов и программ совместно с научными, научно-исследовательскими и образовательными организациями;

- решение инженерных задач, стоящих перед промышленными предприятиями с помощью инновационных научных технологий и изобретательских разработок;

- организация и проведение мероприятий по стимулированию участия промышленных предприятий в развитии единого научно-исследовательского пространства, объединяющего интересы промышленных предприятий и образовательных организаций реализующих программы инженерного профиля; организация и проведение конференций, семинаров, мастер-классов, круглых столов в области повышения квалификации специалистов всех ступеней, научно-исследовательской и опытно-конструкторской работы (далее НИОКР) по направлениям деятельности Центра, а также участие в подобных мероприятиях, проводимых другими научными и образовательными организациями с целью обмена опытом;

– осуществление справочно-информационной деятельности, путем создания банка данных по направлениям деятельности Центра.

3.2. Выполнение договорных НИОКР, производство наукоемкой продукции, оказание услуг по научно-технологическому, информационному, консультационному обеспечению деятельности предприятий и учреждений, а также иной незапрещенной действующим законодательством деятельности.

3.3. Подготовка и представление информационных аналитических материалов для руководства Университета, Министерств и ведомств Республики Крым и РФ, органов государственного надзора по направлению деятельности Центра.

3.4. Организация и проведение мероприятий, конференций, семинаров, тренингов по направлениям деятельности Центра.

3.5. Проведение экспериментальной работы и внедрение в производство передового опыта в области инженерных разработок.

3.6. Осуществление научно-исследовательской деятельности работников Центра.

4. Организационная структура, взаимодействия и связи с другими структурными подразделениями

4.1. Структура Центра определяется поставленными задачами, выполняемыми функциями, а также условиями и особенностями работ, возложенных на Центр, и отражается в штатном расписании, которое утверждается приказом Университета.

4.2. Центр находится во взаимодействии с другими структурными подразделениями Университета определяется задачами и функциями, возложенными на него настоящим Положением, и осуществляется в пределах своих полномочий.

4.3. Сотрудники Центра принимаются на работу на условиях трудового договора по представлению начальника Центра.

4.4. Для осуществления всех видов функциональной деятельности Университет закрепляет за Центром в установленном порядке помещение, инвентарь, компьютеры, оргтехнику и технологическое оборудование.

4.5. При осуществлении договорных работ Центр использует все существующие организационно-технические и административно-управленческие ресурсы научно-исследовательской составляющей Университета.

5. Полномочия

5.1. Центр имеет право:

– осуществлять общественную координацию многоцелевых научно-технических и инженерных разработок;

– развивать и укреплять научные связи с отечественными и зарубежными научными и научно-техническими обществами, другими научными и образовательными организациями;

– расширять деловые контакты, развивать взаимовыгодное сотрудничество в области науки, техники, создания новых технологий, совершенствования экономики и финансов со всеми юридическими и физическими лицами;

– для решения конкретных научно-технических проблем формировать временные и постоянные творческие коллективы с участием высококвалифицированных специалистов;

– осуществлять общественную, независимую экспертизу проектов и программ по направлениям деятельности Центра;

- вести совместные научно-исследовательские и опытно-конструкторские разработки с организациями в области новейших производственных технологий по наукоемким направлениям;

- проводить конгрессы, симпозиумы, конференции, семинары, совещания, круглые столы, творческие дискуссии, а также выставки и ярмарки;

- разрабатывать, утверждать и реализовывать программы по направлению деятельности Центра;

- организовывать и проводить в рамках Центра конкурсы научных трудов, статей, исследовательских работ;

- выдвигать работы наиболее талантливых ученых и инженеров на соискание установленных государственных званий и премий за достижения в области науки и техники;

- участвовать в выработке решений органов государственной власти и местного самоуправления в области развития ключевых направлений техники и технологий, а также по вопросам деятельности Центра в порядке, предусмотренном действующим законодательством;

- создавать секции, советы, комиссии и другие общественные объединения;

- осуществлять научную и научно-исследовательскую деятельность;

- запрашивать у подразделений Университета информацию, необходимую для решения задач, находящихся в компетенции Центра;

- получать необходимую для Центра финансовую и техническую поддержку со стороны руководства Университета, а также поддержку в решении других вопросов, необходимых для выполнения целей, задач и функций, возложенных на Центр;

- участвовать в конференциях и семинарах;

- участвовать в работе постоянных и временных комиссий Университета;

- осуществлять иные виды деятельности в рамках действующего законодательства Российской Федерации.

5.2. Центр обязан:

- соблюдать законодательство Российской Федерации, общепризнанные принципы и нормы международного права;

- осуществлять деятельность, направленную на качественное и своевременное выполнение возложенных на Центр целей, задач и функций;

- обеспечивать конфиденциальность сведений, полученных в процессе его деятельности;

- проводить постоянный анализ своей деятельности и выработку мероприятий, направленных на её улучшение;

- представлять сводную отчётную ежегодную информацию о ходе своей деятельности проректору по научной и инновационной деятельности.

- представлять по запросу уполномоченных государственных органов, решения и сведения в объеме, установленном законодательством;

Права и обязанности сотрудников Центра, в том числе начальника Центра определяются должностными инструкциями.

6. Ответственность

6.1. Ответственность за ненадлежащее и несвоевременное выполнение Центром требований, предусмотренных настоящим Положением, несет начальник.

6.2. На Центр возлагается персональная ответственность за:

– ненадлежащее исполнение или неисполнение своих должностных обязанностей, предусмотренных должностной инструкцией в пределах, определенных действующим трудовым законодательством Российской Федерации;

– совершение в процессе осуществления своей деятельности правонарушений, в пределах, установленных действующим гражданским, административным и уголовным законодательством Российской Федерации;

– причинение материального ущерба – в пределах, определенных трудовым и гражданским законодательством Российской Федерации.

6.3. Ответственность работников Центра определяется их должностными инструкциями.

6.4. Работники Центра обязаны принимать необходимые меры для защиты персональных данных от неправомерного и случайного доступа.

7. Порядок внесения изменений в положение

7.1. Пересмотр Положения осуществляется по мере необходимости. В отдельных случаях вносятся изменения:

- при изменении организационной структуры;
- при изменении штатного расписания;
- при изменении нормативных и законодательных документов.

7.2. Внесение изменений в настоящее Положение осуществляет их разработчик.

7.3. Утверждение или введение в действие новой версии Положения является основанием для признания утратившими силу ранее принятых документов.

8. Заключительные положения

8.1. Настоящее Положение вступает в силу после утверждения его на заседании Ученого совета Университета и введения в действие приказом Университета.

8.2. Изменения и дополнения в настоящее Положение вносятся на основании изменений, внесенных в штатное расписание Университета или на основании предписаний вышестоящих органов и утверждаются приказом Университета путем подготовки проекта положения в новой редакции.

