

Министерство образования и науки Республики Казахстан

Учреждение «Екибастузский инженернотехнический институт имени академика К. Сатпаева» Система менеджмента качества

Правила организации и осуществления учебнометодической и научнометодической работы СМК-ПР-7.2.2-03-2022

УТВЕРЖДА	Ч :
-----------------	------------

Ректор ЕИТИ им. академика

К. Сатпаева

Сиваракша Д.М.

(31» августа 2022 г.

СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА

ПРАВИЛА

ПРАВИЛА ОРГАНИЗАЦИИ И ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЙ И НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКОЙ РАБОТЫ

СМК-ПР-7.2.2-03-2022

У «Екибастузский инженерно-технический институт имени академика К. Сатпаева»			
«Правила организации и осуществления учебно-методической и научно- методической работы»	СМК-ПР-7.2.2-03-2022		
методи пеской рассты			

Предисловие

- **1 РАЗРАБОТАНО** службой управления системы менеджмента качества, стандартизации и нормоконтроля
- **2 ВНЕСЕНО** службой управления системы менеджмента качества, стандартизации и нормоконтроля

3 РАЗРАБОТЧИК:

Имангазинова Д.К. – проректор по учебно-методической работе

4 УТВЕРЖДЕНО И ВВЕДЕНО В ДЕЙСТВИЕ Ректором на основании решения Учёного совета Института от «31» августа 2022 г. № 1

5 ЭКСПЕРТЫ:

- 1) Хамметова Ж.Н. проректор по научной работе и международным связям;
 - 2) Кадырбекова К.К. начальник отдела «Учебная часть».

Настоящее положение не может быть полностью или частично воспроизведено, тиражировано и распространено без разрешения ректора У «Екибастузский инженерно-технический институт имени академика К. Сатпаева»

© Екибастузский инженерно-технический институт им. академика К. Сатпаева, 2022

У «Екибастузский инженерно-технический институт имени академика К. Сатпаева»			
«Правила организации и осуществления учебно-методической и научно- методической работы»	СМК-ПР-7.2.2-03-2022		

Содержание

1 Область применения	4
2 Нормативные ссылки	4
3 Основные понятия и определения	4
4 Общие положения	5
5 Содержание учебно-методической и научно-методической работы	5
б Порядок организации учебно-методической и научно-методической	
работы в структурных подразделениях	7
Лист регистрации изменений, дополнений и ревизий документа	10

У «Екибастузский инженерно-технический институт имени академика К. Сатпаева»			
«Правила организации и осуществления учебно-методической и научно- методической работы»	СМК-ПР-7.2.2-03-2022		
методи пеской рассты			

1 Область применения

Настоящее Правила организации и осуществления учебно-методической и научно-методической работы (далее — Правила) определяют порядок организации осуществления учебно-методической и научно-методической работы в Учреждении «Екибастузский инженерно-технический институт имени академика К. Сатпаева» (далее - Институт).

2 Нормативные ссылки

- В настоящем Положении использованы ссылки на следующие нормативные документы:
- Закон Республики Казахстан от 27 июля 2007 года № 319-III «Об образовании»;
- Государственный общеобязательный стандарт высшего образования Республики Казахстан. Утвержден постановлением Правительства Республики Казахстан от 20 июля 2022 года № 604;
- Правила организации и осуществления учебно-методической и научно-методической работы, утвержденные приказом Министра образования и науки Республики Казахстан от 29 ноября 2007 года № 583;
- Устав Екибастузского инженерно-технического института имени академика К.Сатпаева.

3 Основные понятия и определения

учебно-методический совет - структурное подразделение, осуществляющее учебно-методическую работу в Институте;

учебно-методическая работа ЭТО деятельность организации образования ПО обеспечению образовательного процесса психологоучебно-материальными педагогическими, дидактико-методическими И объектами для достижения его обучающих, воспитательных и развивающих целей;

проректор по учебно-методической работе – должность руководителя непосредственно возглавляющего учебно-методическую работу института;

научно-методическая работа - это многоуровневая, многофункциональная система совместной деятельности руководителей, профессорско-преподавательского состава (далее ППС) и структурных подразделений организации образования, способствующая обеспечению качества образования посредством повышения профессиональной компетентности ППС и решения инновационных проблем образовательного процесса;

проректор по научной работе и международным связям - должность руководителя непосредственно возглавляющего научно-методическую работу

У «Екибастузский инженерно-технический институт имени академика К. Сатпаева»			
«Правила организации и осуществления учебно-методической и научно-	СМК-ПР-7.2.2-03-2022		
методической работы»	CMR-HP-7.2.2-03-2022		

Института.

3.1 Обозначения

ГОСО - Государственный общеобязательный стандарт образования;

Вуз – высшее учебное заведение;

УМР – учебно-методическая работа;

УМС - учебно-методический совет.

4 Обшие положения

- 4.1 Учебно-методическая и научно-методическая работа осуществляется в целях интеграции науки и образования, обеспечения и совершенствования учебного и воспитательного процесса, разработки и внедрения новых технологий обучения, обеспечения повышения квалификации ППС института.
- 4.2 Задачами учебно-методической и научно-методической работы являются:
- 1) научно-методическое обеспечение реализации образовательных программ;
- 2) разработка, внедрение новых и совершенствование существующих технологий, методов, средств и форм образовательного процесса;
- 3) развитие творческого мышления преподавателя, обеспечение повышения квалификации и профессионального мастерства ППС, совершенствование научно-методического потенциала ППС.
- 4.3 Непосредственное руководство учебно-методической и научно-методической работой организации образования осуществляет проректор по учебно-методической работе и проректор по науке и международным связям Института.
- 4.4 Общее руководство учебно-методической работой структурных подразделений осуществляет УМС.
- 4.5 Учебно-методическая и научно-методическая работа осуществляется в соответствии с законодательством Республики Казахстан, Государственными общеобязательными стандартами образования всех уровней образования, утвержденными приказом Министра образования и науки Республики Казахстан от 20 июля 2022 года № 604.

5 Содержание учебно-методической и научно-методической работы

5.1. Учебно-методическая и научно-методическая работа в Институте, включает следующие направления:

У «Екибастузский инженерно-технический институт имени академика К. Сатпаева»			
«Правила организации и осуществления учебно-методической и научно-	СМК-ПР-7.2.2-03-2022		
методической работы»	CIVIK-111 - 7.2.2-03-2022		

- 1) проведение мероприятий по обобщению и распространению передового преподавательского опыта и информатизации образования;
- 2) анализ влияния организации учебно-методической и научно-методической работы ППС на текущую успеваемость обучающихся;
- 3) разработка методического обеспечения самостоятельной работы обучающихся;
- 4) разработка методического обеспечения работы по ежегодному формированию контингента обучающихся с учетом профиля, уровня подготовки и возможностей;
- 5) осуществление мониторинга обеспеченности образовательного процесса учебной литературой и научно-методическими методическими разработками;
- 6) организация перспективного планирования образовательного процесса с учетом демографической, экономической и отраслевой ситуации по регионам и в целом по стране;
- 7) разработка и внедрение учебно-методической и научно-методической документации по новым технологиям обучения, в том числе по кредитной технологии и дистанционного обучения;
- 8) разработка и участие в конкурсах научных проектов, научнометодических разработок и внедрение их результатов в производство, в учебный процесс;
- 9) организация маркетинговых исследований с целью создания базы данных для прогноза потребности в специалистах по существующим и перспективным направлениям подготовки;
- 10) разработка и внедрение дидактико-методических, учебно-материальных средств обучения;
- 11) экспертиза учебников, учебных, учебно-методических пособий, диссертаций, монографий, научных статей, научно-методических разработок, проектов;
- 12) осуществление мониторинга обеспеченности образовательного процесса учебной литературой и научно-методическими разработками;
- 13) внесение предложений по унификации учебных программ по родственным специальностям/ОП;
- 14) внесение предложений по совершенствованию нормативных правовых документов, классификатора специальностей высшего и послевузовского образования, государственных общеобязательных стандартов образования;

У «Екибастузский инженерно-технический институт имени академика К. Сатпаева»			
«Правила организации и осуществления учебно-методической и научно- методической работы»	СМК-ПР-7.2.2-03-2022		

- 15) внедрение в учебный процесс современных учебно-методических и научно-методических, дидактических материалов и программного обеспечения автоматизированных систем обучения, систем информационного обеспечения, информационно-библиотечных систем;
- 16) разработка рабочих учебных программ, участие в подготовке проектов типовых учебных программ;
- 17) экспертиза рабочих учебных планов и рабочих учебных программ с учетом требований государственных общеобязательных стандартов образования;
- 18) разработка учебников, учебно-методических и научно-методических комплексов, учебно-методических пособий, в том числе на электронных носителях и дидактических материалов;
- 19) разработка и внедрение учебно-методической и научно-методической документации по новым технологиям обучения;
- 20) анализ качества преподавания, уровня учебных достижений, обучающихся;
- 21) организация и проведение тематических научных, научнометодических семинаров, конференций, вебинаров, совещаний по совершенствованию учебно-методической и научно-методической работы;
- 22) организация, координация, анализ содержания и формы научно-исследовательской, научно-методической работы студентов, магистрантов, докторантов;
- 23) организация и проведение тематических научных, научнометодических семинаров, конференций, вебинаров, совещаний по совершенствованию учебно-методической и научно-методической работы;
- 24) разработка и участие в конкурсах научных проектов, научнометодических разработок и внедрение их результатов в производство, в учебный процесс;
- 25) экспертиза учебников, учебных, учебно-методических пособий, диссертаций, монографий, научных статей, научно-методических разработок, проектов.

6 Порядок организации учебно-методической и научно-методической работы в структурных подразделениях

6.1 Учебно-методическая и научно-методическая работа осуществляются во всех структурных подразделениях Института, реализующих,

У «Екибастузский инженерно-технический институт имени академика К. Сатпаева»			
«Правила организации и осуществления учебно-методической и научно-	СМК-ПР-7.2.2-03-2022		
методической работы»			

координирующих учебный процесс, образовательные программы высшего образования (кафедры, факультета).

- 6.2 Структурные подразделения осуществляют учебно-методическую и научно-методическую работу на основе Правил организации и осуществления учебно-методической и научно-методической работы и положения об УМС.
- 6.3 Работниками структурных подразделений по учебно-методической и научно-методической работе являются методисты, количество которых устанавливается Ученым советом института, исходя из набора специальностей, численности обучающихся и преподавателей.
- 6.4 Структурные подразделения осуществляют следующую учебнометодическую и научно-методическую работу:
- 1) руководство учебно-методической и научно-методической работой кафедр, факультета;
- 2) экспертиза нормативных правовых документов по учебнометодической и научно-методической работе и рекомендация их для рассмотрения методическим советом;
- 3) анализ состояния учебно-воспитательного процесса, методической работы и выработка рекомендаций по их совершенствованию;
- 4) анализ и рекомендация к публикации и распространению учебнометодической и научно-методической продукции.
- 6.5 Учебно-методическая документация разрабатывается соответствующими структурными подразделениями Института, проходит обсуждение на кафедрах, и после получения их положительного заключения утверждается руководителем, проректором по учебно-методической работе.
- 6.6 Учебные планы, разрабатываются в соответствии с ГОСО, с учетом требований рынка труда, и рассматриваются выпускающей кафедрой, учебнометодическим советом Института, представителями работодателей и после получения положительного заключения Ученого совета Института утверждаются Ректором института.
- 6.7 Рабочие учебные программы обязательного компонента разрабатываются преподавателями в соответствии с типовой учебной программой, рассматриваются кафедрами, учебно-методическим советом Института, и утверждаются проректором по учебно-методической работе.

При отсутствии типовой учебной программы рабочие учебные программы обязательного компонента разрабатываются в соответствии ГОСО ОП утверждаются проректором по учебно-методической работе, после получения положительного заключения Ученого совета института.

У «Екибастузский инженерно-технический институт имени академика К. Сатпаева»			
«Правила организации и осуществления учебно-методической и научно-	СМК-ПР-7.2.2-03-2022		
методической работы»	CIVIK-111 - 7.2.2-03-2022		

6.10 Методические указания и рекомендации разрабатываются преподавателями Института. После обсуждения и получения положительного заключения кафедры, учебно- методического совета Института, утверждаются проректором по учебно-методической работе.

У «Екибастузский инженерно-технический институт имени академика	К. Сатпаева»
«Правила организации и осуществления учебно-методической и научно- методической работы»	СМК-ПР-7.2.2-03-2022

Лист регистрации изменений, дополнений и ревизий документа

№ изменения	Дата внесения изменения, дополнения и проведения ревизии	Номера листов	Документ, на основании которого внесены изменения, проведена ревизия	Краткое содержание изменения	Подпись лица, сделавшее изменение
1	2	3	4	5	6