М. Дулатов ат. Қостанай инженерлік-экономикалық университеті



Костанайский инженерноэкономический университет им. М. Дулатова

АНЫҚТАМА

СПРАВКА

Ғылыми кенесіңің отырысына 28.05.2025 ж. Қостанай қаласы

на заседание Ученого совета 28.05.2025 г. город Костанай

О деятельности кафедр

Кафедра «Информационных технологий и автоматики» осуществляла образовательную деятельность по актуальным направлениям в области ІТ, автоматизации и робототехники в соответствии со стратегией развития университета.

В отчетном году завершилась реализация международного проекта Erasmus+ DIARKAZ, в рамках которого был осуществлён первый выпуск студентов по дуальной образовательной программе.

На кафедре проводились научные исследования по ряду инициативных тем, активно велась публикационная деятельность в международных и республиканских изданиях. Часть сотрудников продолжила обучение в магистратуре и докторантуре, один преподаватель проходил постдокторантуру.

Студенты кафедры принимали участие и занимали призовые места в предметных олимпиадах и конкурсах, продемонстрировав высокий уровень подготовки.

Активно велась профориентационная работа: преподаватели участвовали в мероприятиях в колледжах, школах и районах области, организовали олимпиады и дни открытых дверей.

Кафедра успешно выполнила ключевые показатели, предусмотренные программой развития, в том числе в части трудоустройства выпускников, вовлеченности студентов в общественную и волонтерскую деятельность, а также международного сотрудничества и повышения квалификации преподавателей.

В рамках дальнейшего развития запланировано расширение магистратуры, активизация научной деятельности и привлечение новых специалистов с учеными степенями.

Кафедра «Стандартизация и пищевые технологии» реализует образовательную деятельность по четырем направлениям бакалавриата. Работа кафедры строится в соответствии со стратегическими целями университета и направлена на обеспечение качества образования, развитие научной деятельности, участие студентов в практике и исследованиях, а также на расширение международного и отраслевого сотрудничества.

В отчетном году обеспечено стабильное выполнение образовательной и методической работы, проводились выездные занятия, мастер-классы и лабораторные исследования в профильных организациях. Активно велась профориентационная работа среди школьников и студентов колледжей.

Развивалась научно-исследовательская деятельность: преподаватели кафедры публиковали статьи в международных и республиканских изданиях, участвовали в патентной и проектной деятельности. Студенты кафедры стали победителями и призерами республиканских конкурсов научных работ.

Открыта новая лаборатория почвенно-агрохимических исследований в рамках проекта Erasmus+, а также реализуется программа дуального обучения по направлению «Агроэкология».

Кафедра прошла внешнюю аккредитацию, заключены новые договора с профильными предприятиями, проведена неделя кафедры с мастер-классами и встречами с экспертами.

В перспективе запланировано развитие академической мобильности преподавателей, обновление лабораторной базы, расширение программ повышения квалификации, а также укрепление кадрового состава кафедры.

Кафедра СЭД была образована в результате объединения кафедр И менеджмент» И «Учет И аудит», что консолидировать кадровые ресурсы и усилить междисциплинарный подход. реализует Коллектив кафедры активно образовательную, воспитательную и международную деятельность, развивает партнёрские связи с работодателями и интегрирует современные цифровые решения в учебный процесс.

В 2024—2025 учебном году кафедра реализовала 13 образовательных программ бакалавриата и магистратуры. Обеспечено успешное прохождение аккредитации по восьми программам. Подготовка специалистов велась в соответствии с современными требованиями рынка труда и с учётом компетентностного подхода.

Особое внимание уделено научной и методической работе. ППС кафедры активно публиковались в международных и отечественных научных изданиях, участвовали в конкурсах, научных проектах и реализовали хоздоговорные исследования. Студенты демонстрировали высокую активность в олимпиадах, НИРС и научных школах.

Кафедра провела масштабную работу по повышению квалификации преподавателей, организовала практико-ориентированные занятия на базе предприятий, усилила международное сотрудничество, расширила сетевое взаимодействие, активно использовала социальные сети в образовательных и имиджевых целях.

Работа кафедры признана удовлетворительной. В следующем учебном году планируется дальнейшее развитие научных направлений, расширение участия в грантовых проектах, цифровизация учебного процесса и активизация проформентационной работы.

Кафедра «Транспорт и сервис» реализует образовательные программы бакалавриата в области транспорта, логистики и аграрной техники.

Обеспечено стабильное количество обучающихся, функционирует программа дополнительного обучения, активно проводится профориентационная работа в школах и колледжах области.

Штат кафедры укомплектован квалифицированными преподавателями, регулярно проходящими курсы повышения квалификации. Проведена успешная аккредитация образовательных программ. Открыт филиал кафедры на базе производственного предприятия, заключены новые соглашения о дуальном обучении и сотрудничестве с профильными организациями.

Преподаватели активно публикуются, ведут научные исследования и участвуют в выполнении хоздоговорных и инициативных тем. Организована академическая мобильность студентов, а также запущена работа над совместной программой с вузом-партнёром.

Кафедра ориентирована на реализацию целей в области качества образования, интернационализации, развития научной экосистемы и взаимодействия с работодателями.

Работа кафедры признана удовлетворительной. В перспективе планируется активизация международной деятельности, публикация научных трудов и развитие научно-практического потенциала.

Кафедра «Энергетики И машиностроения» реализует три образовательные программы: «Машиностроение», «Теплоэнергетика», Образовательный «Электроэнергетика». процесс обеспечивают 30 преподавателей, включая 8 кандидатов наук и PhD. Средний возраст ППС — 47 лет, остепенённость — 41,17%.

Контингент студентов по ОП на 2024—2025 уч. год составил 538 человек. В учебном процессе задействованы филиалы кафедры на профильных предприятиях, реализуется дуальное обучение.

Проведена реаккредитация по ОП «Машиностроение», аккредитованы ОП по электро- и теплоэнергетике. Разработаны и изданы методические пособия, монографии, опубликован ряд научных статей, оформлены акты внедрения. Кафедра участвует в международном проекте Erasmus+ AlterEn, открыта лаборатория ВИЭ.

Активно ведётся профориентационная работа, организованы мастерклассы, экскурсии, прямые эфиры, родительские собрания. Обеспечена входящая академическая мобильность студентов.

По итогам года выделены направления для дальнейшего развития: усиление НИР, участие в грантах, обновление лабораторий, повышение квалификации ППС.

Проект решения

- 2.1 Признать итоги деятельности кафедр за 2024–2025 учебный год удовлетворительными.
- 2.2 Улучшить показатели по научной работе ППС кафедр, в частности публикация статей в рейтинговых научных журналах и в изданиях рекомендованных ККСОН.

Ответственные: зав. кафедрами, ППС кафедр

Сроки исполнения: декабрь 2025г.

2.3 Для обеспечения эффективного управления образовательным процессом и повышения качества реализации ОП кафедр, дооснастить лабораторные базы кафедр техническими средствами и программным обеспечением.

Ответственные: зав. кафедрами, ППС кафедр, ОЦИИТ

Сроки исполнения: 2025-2026 учебный год

2.4 Активизировать работу ППС по прохождению курсов повышения квалификации в 2025-2026 уч.году.

Ответственные: зав. кафедрами, ППС кафедр, СУП

Сроки исполнения: 2025 –2026 учебный год

2.5 Усилить работу ППС кафедр по составлению заявок на конкурсы по грантовому финансированию, международных проектах, а также активизировать работу по заключению договоров на выполнение научных проектов с хозяйствующими субъектами.

Ответственные: зав. кафедрой, ППС кафедр

Сроки исполнения: декабрь 2025г