


**«ІТ-технология»
КАФЕДРАСЫ ПРОФЕССОРЫНЫҢ
АНКЕТАСЫ**

Личные данные преподавателя		
	Фамилия, Имя, Отчество <i>(по удостоверению личности)</i>	Алтыбаев Алшын Нарикович
	Дата рождения	07.04.1952
	Пол (муж./жен.)	Муж.
	Национальность	Казах
	Гражданство	Республика Казахстан
	Мобильный телефон, E-mail	+77071511723 narikovich@yandex.ru
	Білімі	
а) аталуы	Қарағанды политехникалық институты	
б) мемлекет, қала	СССР, Қазақстан, Қарағанда	
в) түскен және бітірген жылы	1969-1975	
г) берілген біліктілік	Инженер-механик, диплом А-1 №183284	
Біліктілікті арттыру		
а) курстың атауы	Программирование на языке «Бейсик» и ППП для ПЭВМ	
б) мемлекет, қала	СССР, Россия, Новосибирск	
в) түскен және бітірген жылы	1990	
г) растайтын құжат	Удостоверение, №6683 от 11.07.1990	
а) курстың атауы	Механизация в сельском хозяйстве	
б) мемлекет, қала	Государство Израиль, Тель-Авив	
в) түскен және бітірген жылы	1996	
г) растайтын құжат	Сертификат MASHAV от 26.03.1996	
а) курстың атауы	Научная стажировка	
б) мемлекет, қала	Россия, Москва	
в) түскен және бітірген жылы	2011	
г) растайтын құжат	Справка от 25.11.2011	
а) курстың атауы	Научная стажировка	
б) мемлекет, қала	Россия, Новосибирск	
в) түскен және бітірген жылы	2012	
г) растайтын құжат	Справка от 02.11.2012	
а) курстың атауы	Семинар по подготовке заявок на грантовое финансирование научных исследований	
б) мемлекет, қала	Республика Казахстан, Алматы	
в) түскен және бітірген жылы	2012	
г) растайтын құжат	Сертификат NCSTE	
а) курстың атауы	Научная стажировка	
б) мемлекет, қала	Россия, Санкт. – Петербург	
в) түскен және бітірген жылы	2013	
г) растайтын құжат	Сертификат №17 от 25.09.2013	
а) курстың атауы	Software systems development	
б) мемлекет, қала	USA, Carnegie Global Learning	
в) түскен және бітірген жылы	2013	
г) растайтын құжат	Certificate	
а) курстың атауы	Практика управления проектами на основе стандартов ANSI PMIR PMBOKR Guide Fifth Edition	
б) мемлекет, қала	Республика Казахстан, Алматы	
в) түскен және бітірген жылы	2014	
г) растайтын құжат	Сертификат № UPM 136-304 от 27.06.2014	
а) курстың атауы	Основы системы управления базами данных	

б) мемлекет, қала	Республика Казахстан, Алматы
в) түскен және бітірген жылы	2014
г) растайтын құжат	Справка №54 от 14.11.2015
а) курстың атауы	Компьютерное моделирование инженерных задач на современном программном комплексе CONSJL Vultbphysics
б) мемлекет, қала	Республика Казахстан, Алматы
в) түскен және бітірген жылы	2015
г) растайтын құжат	Сертификат от 23.10.15
а) курстың атауы	Точное земледелие и информационное обеспечение сельскохозяйственных предприятий
б) мемлекет, қала	Республика Казахстан, Кокшетау
в) түскен және бітірген жылы	2017
г) растайтын құжат	Сертификат от 13-15.12.2017 , НемАЦ
а) курстың атауы	Повышение квалификации руководящих работников и менеджеров в сфере экономики по реализации проекта «Деловые связи»
б) мемлекет, қала	Республика Казахстан, Алматы
в) түскен және бітірген жылы	2018
г) растайтын құжат	Сертификат №032831 от 25.04.2018
а) курстың атауы	Повышение квалификации руководящих работников и менеджеров в сфере экономики по реализации проекта «Деловые связи»
б) мемлекет, қала	Республика Казахстан, Алматы
в) түскен және бітірген жылы	2018
г) растайтын құжат	Сертификат №0000067 от 29.06.2018
а) курстың атауы	СТ РК ISOIEC17025-2018 «Общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий»
б) мемлекет, қала	Республика Казахстан, Нур-Султан
в) түскен және бітірген жылы	2019
г) растайтын құжат	Сертификат №0003785 от 18.10.2019
а) курстың атауы	Проектирование баз данных
б) мемлекет, қала	Республика Казахстан, Алматы
в) түскен және бітірген жылы	2020, Учебный Центр «AESA-TRENING»,
г) растайтын құжат	Сертификат №38 от 24.12.2020
Ғылыми дәрежесі және атағы (бүгінгі күні)	
Ғылыми дәрежесі	Техника ғылымдарының докторы
Докторлық диссертация тақырыбы	Научно-методологические основы формирования системы технологической настройки машинно-тракторных агрегатов
Ғылым саласы	Техникалық ғылымдар
Ғылыми мамандық шифры	05.20.04
Наименование специальности	Технологии и средства технического обслуживания в сельском хозяйстве
Қорғау жылы	2010
Диссертация тілі	Орыс
Ғылыми, академиялық атағы	Халықаралық ақпараттандыру академиясының толық мүшесі (академик) <i>Ассоциированный профессор</i> (доцент)
Жұмыс орны (бүгінгі күнге)	
Ұйымның толық аталуы	Агроинженерия ғылыми-өндірістік орталығы» ЖШС Қазақ ұлттық аграрлық зерттеу университеті (<i>по совместительству</i>)
Атқаратын қызметі	1. Заведующий лабораторией «Информационные технологии и энергообеспечение»; 2. Профессор кафедры «IT-технологии автоматизация» (<i>по совместительству</i>)

Ғылыми қызметі			
ҒЗЖ аталуы		Іске асыру жылдары	Орындаушы ұйым
ПЦФ МСХ РК «Научное обеспечение отраслей АПК»		1998–2020	«Агроинженерия ғылыми-өндірістік орталығы» ЖШС, Рук. НИР
Проект «Повышение конкурентоспособности сельскохозяйственной продукции» (МСХ РК, Всемирный Банк); разработаны Рекомендации эффективному техник, укрупнению крестьянских и фермерских хозяйств в условиях Юго-восточного региона Казахстана		2009 – 2012	ТОО «Научно-исследовательский институт механизации и электрификации сельского хозяйства» (ТОО «НИИМЭСХ»), Рук. Проекта
Проект БП–011 «Разработка технической документации и опытных образцов сельскохозяйственных машин, комплектующих и узлов»; разработаны 2 ком-плекта приспособлений, которые включены в Реестр государственной системы обеспечения единства измерений РК		2004	РГП «Научно-производственный центр механизации сельского хозяйства» (РГП «НПЦ МСХ»), Рук. Проекта
Проект БП–703 «Разработка нормативной методической базы по регулированию развития отраслей АПК»; разработаны и введены 5 гос. стандартов РК		2003	РГП «Научно-производственный центр механизации сельского хозяйства» (РГП «НПЦ МСХ»), Рук. Проекта
Ғылыми-педагогикалық қызметі			
Жоғары білікті кадрларды даярлау			
Дәрежесі	Саны	Қорғаған жылы	Мамандықтың шифры
Ғылым кандидаты	1		05.20.04 Технологии и средств технического обслуживания в сельском хозяйстве
Ғылым магистрі	7	2016-2020	6М070400 – Есептеу техникасы және бағдарламалық қамтамасыз ету, 6М070300-Ақпараттық жүйелер, 6М070200-Автоматтандыру және басқару
Басылымдар саны туралы мағлұматтар (соңғы 3 жылда)			
Басылымның түрі			Саны
Публикации в рекомендуемых журналах БҒСБК БҒМ ұсынған журналдарда шыққан басылымдар			1
Рейтингтік журналдарда шыққан басылымдар			5
Оқу- әдістемелік құралдар			–
Конференциялардағы және симпозиумдардағы жарияланған тезистер мен баяндамалар (<i>шетелдік, республикалық</i>)			15
150-ден астам ғылыми және оқу-әдістемелік еңбектердің, өнертабыстардың авторы. ҚР патентінің және авторлық құқықтың			
Негізгі ғылыми басылымдар (соңғы 3 жылда)			
Басылымның аталуы	Авторы (лары)	Шыққан жылы Басылымның аталуы, том, номері, беті	
Computer modeling of the process of depth of soil treatment	Alshyn Altybayev, Adilbek Zhanbyrbayev, Besarion Meskhi et al.	E3S Web Conf. Volume 135, 2019 Innovative Technologies in Environmental Science and Education (ITESE-2019). 04 December 2019. https://doi.org/10.1051/e3sconf/201913501078	

Информационные технологии в процессах машиноиспользования	Алтыбаев А.Н.	Материалы XII Международной научно-практической Интернет-конференции «Научно-информационное обеспечение инновационного развития АПК» (ИнформАгро-2020), ФГБНУ «Росинформагротех», 2020 г. https://www.elibrary.ru/item.asp?id=43716269
Creation of integrated system for feeding management activities automation in beef breeding	Alshyn Altybayev, Yelena Naydenko, Anastasiya Olshevskaya et al.	E3S Web of Conferences. Volume 175 (2020) XIII International Scientific and Practical Conference «State and Prospects for the Development of Agribusiness – INTER-AGROMASH 2020», Rostovon-Don, February 26-28, 2020 https://www.e3s-conferences.org/articles/e3sconf/abs/2020/-35/contents/-contents.html
Совершенствование процессов машиноиспользования в сельском хозяйстве	Алтыбаев А.Н.	Збірник наукових праць //Техно-технолопчш аспекти розвитку та випробування ново! технжи і технолопій для сьельського господарства Украши. – Випуск 22 (36). – Дослідницьке,2018.
К вопросу совершенствования механизации при создании и содержании лесосеменных объектов	Алтыбаев А.Н. Шишкин А.М. Найденко Е.В. и др.	Материалы 6-ой Межд. конф.-совещ. «Сохранение лесных генетических ресурсов» (16-20 сентября, г. Щучинск, Казахстан). – Щучинск, 2019. – С. 265-267.
ГИС-технологии в области мониторинга эпизоотического состояния животных	Алтыбаев А.Н. Жаңбырбаев А.Б.	Международная научно-практическая конференция «Агроэкология, мелиорация и защитное лесоразведение», Россия (г. Волгоград, 1-4.10.2018). – Волгоград, 2018.
Основные этапы создания базы данных по сельскохозяйственной технике	Алтыбаев А.Н. Оринбаева А.	Польский международный журнал научных публикаций «Colloquium-Jornal». – Голая Пристань: Голопристанский районный центр занятости. - №3-1 (14). – 2018. – С. 50-52. ISSN 2520-2480 http://www.colloquium-journal.org/wp-content/uploads/2018/03/Colloquium-journal---314-chast1-1.pdf
Цифровизация процессов ветеринарной отчетности в условиях Казахстана	Алтыбаев А.Н. Жаңбырбаев А.Б. Алмугамбетова Г.С.	Сборник научных докладов XXI Международной научно-практической конференции «Аграрная наука – сельскохозяйственному производству Сибири, Монголии, Казахстана,Беларуси и Болгарии». – Новосибирск, 2018. – С. 235-237.
Совершенствование процессов механизации лесного хозяйства в условиях Казахстана	Алтыбаев А.Н. Найденко Е.В.	Научно-технический журнал «Международная агроинженерия». – 2018. – №1(25). – С. 37-52
Система измерений в процессах машиноиспользования при производстве полевых механизированных работ	Алтыбаев А.Н.	Научно-технический журнал «Метрология», №3 (74) 2020. Нұр-Султан, 2020. – С.40–42.
К вопросу применения RFID-технологий в мясном скотоводстве	Алтыбаев А.Н. Найденко Е.В. и др.	Научно-технический журнал «Международная агроинженерия». – 2018. – №4(28). – С. 28-44.
Системная интеграция знаний – научная основа создания базы данных	Алтыбаев А.Н.	Республиканский научно-теоретический журнал «Известия ВУЗов Кыргызстана». – №5. – 2017. – С. 36-38.

Шет тілдерін білуі	
Тіл	Деңгейі (төмен, орташа, жоғары)
Неміс	Орташа
Қосымша мәліметтер	
Алғыс хат <i>дарынды студенттерді дайындағаны және белсенді қатысқаны үшін</i>	ШКОЛА ПРИКЛАДНЫХ НАУК АО «Университет Нархоз», 2016
Алғыс хат <i>за подготовку победителя республиканского смотра «Қазақстанның үздік магистранты – 2019»</i>	«Bilim-o`rkenieti» ұлттық информациялық ғылыми-зерттеу орталығы, 2019
Қазақстан ғылымының дамуына сіңірген еңбегі үшін	Куәлік №416 от 21.11.2019, МОН РК
Жылыой ауданының құрметті азаматы <i>(Атырау облысы, 2020)</i>	Куәлік №157, <i>Решение районного Маслихата</i> № 54-4 от 15.12.2020г.
Изобретатель СССР (1983)	А.с. 838454 Устройство для динамометрирования навесных машин/ А.Н. Алтыбаев и др.; опубл.15.06.1981, Бюл. №22.
Лауреат Конкурса «Еңбек жолы» (2016) <i>(номинация–Лучший наставник работающей молодежи)</i>	Грамота, <i>Ассамблея народа Казахстана г. Алматы</i>
Член совета ветеранов сельского хозяйства РК	Куәлік №213 от 14.12.2016, МСХ РК
Почетный ветеран сельского хозяйства РК	Куәлік от 15.12.2016, МСХ РК
Кәсіподақтарға сіңірген еңбегі үшін	Куәлік №23 от 06.08.2016
Почетные грамоты Каз ССР, Таджик ССР и Республики Казахстан <i>(с 1967 по настоящее время)</i>	Грамоты
Дипломант Международного фестиваля самодеятельного творчества трудящихся (1977)	Диплом
Член редколлегии Научного журнала «Инженерия природокористування»	Научный журнал «Инженерия природокористування». Харьковский национальный технический университет сельского хозяйства имени Петра Василенко. – Харьков , 2016.
Член редколлегии сборника научных трудов «Технико-технологические аспекты развития и испытания новой техники и технологий для сельского хозяйства Украины»	Сборник научных трудов 2018 год «Технико-технологические аспекты развития и испытания новой техники и технологий для сельского хозяйства Украины». УкрНДИПВТ им. Л. Погорелого. Выпуск 22(36). 2018год.
Биографические данные Алтыбаева А.Н. занесены в книгу о людях высшего образования и науки Казахстана	Высшая школа и наука Казахстана в лицах – XXI век . Книга третья. – Алматы , 2019. С22 – 25. ISBN 978-601-80292-8-8
Сертификат «Инновационные технологии в науке и образовании» <i>(Конференция «ИТНО 2020», 19-30.08.2020)</i>	Донской технический университет (РФ) Факультет «АгроПромышленный»
Сертификат «Фитозащита, мелиорация и защитное лесоразведение» <i>(Конференция, 18-20.10.2018, г. Волгоград)</i>	Федеральный научный центр агроэкологии, комплексной мелиорации и защитного лесоразведения РАН
Сертификат «Научно-технические основы разработки, испытания и прогнозирования сельскохозяйственной техники и технологий» <i>(XX Международная научная интернет-конференция, 19-30.08.2020, г. Киев)</i>	Украинский научно-исследовательский институт прогнозирования, испытаний техники и технологий им. Л.Погорелого

Сертификат «Техническое и кадровое обеспечение инновационных технологии в сельском хозяйстве» <i>(Международная научная-практическая конференция, 24.10.2019. г. Минск)</i>	Белорусский Государственный аграрный технический университет
---	--