

Жолдасов Сазахан Аманұлы



Ғылыми дәрежесі	<i>Техника ғылымдарының кандидаты</i>
Білімі: Жоғары	
	Бакалавр: Математик-механик 1980-1985 жж. М.С.Киров атындағы ҚазМУ, Механика және қолданбалы математика факультеті(ФМПМ) (аль Фараби атындағы ҚазҰУ) Алматы қ.
	Магистратура
	Докторантура: Аспирантура 2003-2006 жж. Ө.А.Джолдасбеков атындағы Механика және машина жасау ғылыми зерттеу институты, Алматы қ.
Еңбек өтілі: 40	
	1985-1987 жж. Алматы энергетика институты(АЭИ), Жалпы топология кафедрасының оқытушысы
	1987-1988 ж. Жетісай СПТУ -37, физика мұғалімі
	1988 – 1990 жж. Жетісай ауданы, В.И.Ленин атындағы колхоз, Ленин атындағы №12 ЖОМ, математика мұғалімі
	1990-1992 жж. «Көркем» кооперативі, бас есепші, Шардара қ.
	1992-2000 жж. Мақтарал ауданы, А.Қалыбеков а/э, Қ.Сәтпаев атындағы ЖОМ, математика мұғалімі
	2000-2003 жж. «Сырдария» университеті, «Математика және информатика» кафедрасы оқытушы, Жетісай қ.
	2003-2006 жж. Ө.А.Джолдасбеков атындағы Механика және машина жасау ғылыми зерттеу институтында аспирант, Алматы қ., 2006 жылы диссертацияны қорғады шифры «010206- Машиналардың, аспаптардың және аппаратураның динамикасы, беріктігі» техника ғылымдарының кандидаты
	2006-2008 жж. «Сырдария» университеті, «Жоғары математика және физика» кафедра меңгерушісі
	2008-2011 жж. «Сырдария» университеті «Экономика және жаратылыстану» факультетінің деканы
	2011-2012 жылы «Сырдария» университеті, Ғылыми істер және халықаралық қатынастар жөніндегі проректоры
	2012-2019 жж. «Сырдария» университеті, «Жоғары математика және физика» кафедрасының меңгерушісі, доцент міндетін атқарушы
	2019-2022 жж. «Сырдария» университеті, «Экономика және жаратылыстану ғылымдары» факультетінің деканы
	2022-2025 жж. «Ж.А.Тәшенев атындағы университеті» АҚ, «Математика және информатика» кафедрасының аға оқытушысы
	2025-2026 оқу жылында «Ж.А.Тәшенев атындағы университеті» «Математика және физика» кафедрасының

	меңгерушісі
Біліктілік:	Инклюзивті білім берудің ұйымдастыршылық әдістемелік негіздері және бейімделген білім беру бағдарламаларын әзірлеу ерекшеліктері(72 сағ) Сертификат, ПАРАСАТ, 15.07.2024-26.07.2024ж. Тіркеу №050-07-24, Алматы қ.
	Білім беру және ақпараттық жаңашыл технологиялардың ғылыми-зерттеу орталығы, Қолданбалы механика және математикалық модельдеу, Алматы қаласы 19.06.2023-30.06.2023, (72 сағ) Сертификат Тіркеу №300623-09
	«Innovations and Modern Technology in Education and Career Development - AI at the professional life of modern teacher», Лезен, Швейцария. 11.07.2024, «Malvern college Switzerland. FeyDey international SA SWISS Innovators club», (72 сағ) Сертификат Тіркеу №00820240859
	Білім беру бағдарламасының математика пәндерінің оқыту әдістемесінің инновациялық тенденциялары (математикалық талдау, дифференциалдық теңдеу, дифференциалдық геометрия, аналитикалық геометрия, сызықтық алгебра және т.б.), Алматы қаласы, 06.01.2025-18.01.2025, Парасат Республикалық оқу орталығы, (72 сағ) Сертификат Тіркеу №005-01/2025
	Менеджмент образовательной организаций для руководителей(72 часа), период с 03.11.2025г. по 17.11.2025г. получил Сертификат, ПАРАСАТ, Регистрационный №001-11/25 г. Алматы
Марапаттар мен сыйақылары:	Отличник образования, серебряная медаль имени А.Байтурсынова, 2019г.
Жарияланымдар:	1. Қазақстан математиктерінің бірінші Конгресі. Қазақстан математиктер қоғамы 2026 жылдың 3-7 сәуір аралығында Шымкент қ., Конгресс алты халықаралық ғылыми конференциядан тұрады, соның ішінде "Теориялық және қолданбалы механиканың негізгі мәселелері" Кинематикалық жұптарында үйкеліс күштері бар серпімді кеңістіктегі механизмдердің динамикасының теңдеуін математикалық модельдеу. https://www.mathcongresskz2026.com8kk 2. Тәшенев хабаршысы – 3 мақала, 3. Студенттік конференция «Тәшенев оқулары» - 6 мақала, 4. 1 – монография, 3 оқу құралы.
Оқытатын пәндері	Экономикадағы математика, Геометрия негіздері, Математикалық талдау, Теориялық механика, Қолданбалы механика, Машиналар механизмінің теориясы, Аналитикалық геометрия
Қосымша ақпараттар:	
Меңгерген тілдері:	Орыс, ағылшын аудармамен
Компьютерлік дағдылары:	Spectra Gryph, ImageJ, Microsoft Office, Интернет, Photoshop
Жеке қасиеттері:	Жауапты, адал
Қызығушылықтары:	Компьютер, жүзу, волейбол, шахмат

Жолдасов Сазахан Аманович



Ученая степень	Кандидат технических наук
Образование:	
	Бакалавр: Математик-механик 1980-1985 гг. КазГУ им. М. С. Кирова, Факультет механики и прикладной математики (ФМПМ), (КазНУ им. аль Фараби) г. Алматы
	Магистратура:
	Докторантура: Аспирантура 2003-2006 гг. Научно-исследовательский институт Механики и машиностроения им. У. А. Джолдасбекова, г. Алматы
Опыт работы: 40	
	1985-1987 гг. Преподаватель кафедры Общей топологии Алматинского энергетического института(АЭИ)
	1987-1988 г. Жетысай СПТУ -37, учитель физики
	1988-1990 гг. Жетысайский район, колхоз им. В. И. Ленина, СШ № 12 им. Ленина, учитель математики
	1990-1992 гг. Кооператив» Көркем", главный бухгалтер, г.Шардара
	1992-2000 гг. Мактаральский район, С/о. Калыбеков, СШ им. К. Сатпаева, учитель математики
	2000-2003 гг. Университет «Сырдария», на кафедре «Математика и информатика» преподаватель математики, г.Жетысай
	2003-2006 гг. Аспирант научно-исследовательского института Механики и машиностроения им.У.А. Джолдасбекова, г.Алматы, 2006 г. защитил диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук в шифре «010206 - динамика, прочность машин, приборов и аппаратуры»
	2006-2008 гг. Университете «Сырдарья», заведующий кафедрой «Высшей математики и физики»
	2008-2011 гг. декан факультета «Экономика и естествознание» в университете «Сырдария»
	В 2011-2012 гг. проректор по научным делам и международным отношениям в университете «Сырдария»
	2012-2019 гг. В университете «Сырдария», заведующий. кафедрой «Высшей математики и физики», и. о. доцента
	2019-2022 гг. Деканом факультета «Экономики и естественные науки» в университете Сырдария
	2022-2025 гг. АО «Университет имени Ж. А. Ташенева», старший преподаватель кафедры «Математики и информатики»
	В 2025-2026 учебном году заведующий кафедрой «Математики

	и физики» в «университет им. Ж. А. Ташенева»
Повышение квалификации:	Организационные методические основы инклюзивного образования и особенности разработки адаптированных образовательных программ (72 ч) Сертификат, ПАРАСАТ, 15.07.2024 г.-26.07.2024 г. Регистрационный № 050-07-24, г. Алматы
	Научно-исследовательский центр инновационных технологий образования и информации, Прикладная механика и математическое моделирование, г. Алматы 19.06.2023-30.06.2023, (72 ч) Сертификат регистрационный № 300623-09
	«Innovations and Modern Technology in Education and Career Development - AI at the professional life of modern teacher», Лезен, Швейцария. 11.07.2024, «Malvern college Switzerland. FeyDey international SA SWISS Innovators club», (72 сағ) Сертификат Түркеу №00820240859
	Инновационные тенденции методики преподавания математических дисциплин образовательной программы (математический анализ, дифференциальное уравнение, дифференциальная геометрия, аналитическая геометрия, линейная алгебра и др.), г. Алматы, 06.01.2025-18.01.2025, Республиканский учебный центр Парасат, (72 ч) Сертификат регистрационный № 005-01/2025
	Менеджмент образовательной организаций для руководителей(72 часа), период с 03.11.2025г. по 17.11.2025г. получил Сертификат, ПАРАСАТ, Регистрационный №001-11/25 г. Алматы
Награды и премии:	Отличник образования, серебряная медаль имени А.Байтурсынова, 2019г.
Публикации:	1. Первый конгресс математиков Казахстана. Казахстанское общество математиков г. Шымкент с 3 по 7 апреля 2026 года Конгресс состоит из шести международных научных конференций, в том числе по математическому моделированию уравнения динамики механизмов в упругом пространстве с силами трения в кинематических парах "основные проблемы теоретической и прикладной механики". https://www.mathcongresskz2026.com8kk 2. Вестник Ташенева – 3 статьи, 3. Студенческая конференция «Ташеневские чтения» - 6 статей, 4. 1-манография, 3 учебных пособия.
Преподаваемые дисциплины	Математика в экономике, Основы геометрии, Математический анализ, Теоретическая механика, Прикладная механика, Теория механизмов машин, Аналитическая геометрия
Дополнительная информация:	
Знание языков:	Русский, английский с переводом
Компьютерные навыки:	Spectra Gryph, ImageJ, Microsoft Office, Интернет, Photoshop
Индивидуальные качества:	Ответственный, честный
Увлечения:	Компьютер, плавание, волейбол, шахматы