

**АНКЕТА ПРЕПОДАВАТЕЛЯ**  
кафедры «Транспортная техника и технологии» им. И.В. Сахарова

Личные данные преподавателя		
	<b>Фамилия, Имя, Отчество (по удостоверению личности)</b>	<i>Базанова Инна Амандыковна</i>
	<b>Дата рождения</b>	<i>15.09.1975</i>
	<b>Пол (муж./жен.)</b>	<i>Жен</i>
	<b>Национальность</b>	<i>Казашка</i>
	<b>Гражданство</b>	<i>РК</i>
	<b>Мобильный телефон, E-mail</b>	<i>+77013486443 bazanova.inna@kaznaru.edu.kz</i>
Образование		
Высшее учебное заведение		
а) наименование	1. Казахская академия транспорта и коммуникаций им. М. Тынышпаева; 2. Евразийский технологический университет	
б) страна, город	Казахстан, Алматы	
в) год поступления и окончания	1. 1993-1998 гг; 2 2021-2023г.г.	
г) квалификация, полученная по окончании учебного заведения	1. инженер путей сообщения – строитель; 2. Организация перевозок и логистика на транспорте.	
а) наименование	Казахская академия транспорта и коммуникаций им. М. Тынышпаева	
б) страна, город	Казахстан, Алматы	
в) год поступления и окончания	1999-2002 г.г.	
г) квалификация, полученная по окончании учебного заведения	Кандидат технических наук 05.22.06 (Железнодорожный путь, изыскание и проектирование железных дорог)	
а) наименование	Казахская академия транспорта и коммуникаций им. М. Тынышпаева	
б) страна, город	Казахстан, Алматы	
в) год поступления и окончания	2003.г.	
г) квалификация, полученная по окончании учебного заведения	Доцент «Безопасность деятельности человека».	
а) наименование	Казахская академия транспорта и коммуникаций им. М. Тынышпаева	
б) страна, город	Казахстан, Алматы	
в) год поступления и окончания	2011.г.	
г) квалификация, полученная по окончании учебного заведения	Доктор технических наук 05.22.06 (Железнодорожный путь, изыскание и проектирование железных дорог)	
Место работы (на сегодняшний день)		
Полное наименование организации	Казахский национальный аграрный исследовательский университет	
Занимаемая должность	Заведующая кафедры «Транспортная техника и технологии им. И.В.Сахарова»	
Научная деятельность		
Руководитель и/или исполнитель НИР в РК (в течение последних 3 лет)		
Название НИР	Годы реализации	Организация-исполнитель

<b>Научно-педагогическая деятельность</b>			
<b>Подготовка кадров высшей квалификации</b>			
<b>Степень</b>	<b>Количество</b>	<b>Год защиты</b>	<b>Шифр специальности</b>
доктор наук	-	-	-
кандидат наук	-	-	-
доктор PhD	-	-	-
магистр	5	2020	6M074500
<b>Сведения о количестве публикаций за последние 3 года</b>			
<b>Вид публикаций</b>	<b>Количество</b>		
Публикации в рекомендуемых журналах КОКСНВО МНВО РК	3		
Публикации в рейтинговых журналах	1		
Учебно-методические пособия	2		
Электронные учебно-методические пособия	3		
Монографии	-		
Тезисы и доклады на конференциях, симпозиумах (зарубежных, республиканских)	6		
<b>Основные научные публикации (за последние 3 года)</b>			
<b>Название публикации</b>	<b>Автор(ы)</b>	<b>Год издания Название издания, том, номер, страница</b>	
Расчет на устойчивость откосов котлована и крутых склонов с использованием круга О. Морга и новых конструкций	Байнатов Ж.Б.	Вестник АО "КазНИИСА" №2 июнь 2024 (выпуски 1,2,3) С 31-68	
«Об одном алгоритме управления транспортными потоками на базе систем искусственного интеллекта»	Мусаев Ж.С.	Научный журнал "Вестник КазАТК" 138 № 3 (2025)	
«Equations of motion for the rigid and elastic double pendulum using Lagrange's equations»	Algazy Zhauty <sup>1</sup> , Janat Musayev <sup>2</sup>	72-я МНТК «Машинное обучение и искусственный интеллект в транспорте, аэрокосмической отрасли и машиностроении». май 2025. Материалы конференции включены в крупные научные базы данных, такие как Scopus, EI Compendex, Gale Cengage, Google Scholar и EBSCO.	
<b>Патент/Инновационный патент:</b>			
<b>Присвоенный номер</b>	<b>Наименование</b>	<b>Автор/ Патентообладатель</b>	<b>Дата выдачи и срок действия</b>
<b>Владение иностранными языками</b>			
<b>Язык</b>	<b>Уровень владения (низкий, средний, высокий)</b>		
английский	средний		

французский	-
-------------	---