

**«ЭНЕРГИЯНЫ ҮНЕМДЕУ ЖӘНЕ АВТОМАТИКА» КАФЕДРАСЫ  
ОҚЫТУШЫСЫНЫҢ  
АНКЕТАСЫ**

<b>Оқытушы жайлы жеке мәліметтер</b>			
	<i>Тегі, аты, әкесінің аты (жеке куәлігі бойынша)</i>		<b>Токмолдаев Аманжол Бектурсынович</b>
	<i>Туған күні, айы, жылы</i>		<b>11.12.1978</b>
	<i>Жынысы (ер./әйел.)</i>		<b>ер</b>
	<i>Ұлты</i>		<b>Қазақ</b>
	<i>Азаматтығы</i>		<b>ҚР</b>
	<i>Ұялы телефоны, E-mail</i>		<b>+7 771 191 33 94, tokmoldaev_a@mail.ru</b>
<b>Білімі</b>			
Жоғары оқу орны			
а) аталуы		ҚазМАУ	
б) мемлекет, қала		РК, г. Алматы	
в) түскен және бітірген жылы		1996-2001 (Бакалавриат) 2003-2006 (Сыртай аспирантура).	
г) оқу орнын бітіргеннен кейін берілген біліктілік		Инженер-механик, Техника ғылымдарының кандидаты	
<b>Жұмыс орны (бүгінгі күнге)</b>			
Ұйымның толық аталуы		Қазақ ұлттық аграрлық университеті	
Атқаратын қызметі		«Энергия үнемдеу және автоматика» кафедрасының аға оқытушысы.	
<b>Ғылыми қызметі</b>			
<b>ҚР-да ҒЗЖ-ның жетекшісі және/немесе орындаушысы (соңғы 3 жылдың ішінде)</b>			
<b>ҒЗЖ аталуы</b>	<b>Іске асыру жылдары</b>	<b>Орындаушы ұйым</b>	
ҒЗЖ жетекшісі «Разработка ресурсосберегающей системы энергообеспечения фермерских хозяйств на базе multifunctionальных электрифицированных технологических модулей и комбинированной фотоэлектрической установки»	<b>2015-2017</b>	РК Білім және ғылым министрлігі	
<b>Ғылыми-педагогикалық қызметі</b>			
<b>Жоғары білікті кадрларды даярлау</b>			
<b>Дәрежесі</b>	<b>Саны</b>	<b>Қорғаған жылы</b>	<b>Мамандықтың шифры</b>
магистр	6	<b>2014-2018</b>	<b>6М071700-Жылуэнергетикасы</b>

<b>Басылымдар саны туралы мағлұматтар (соңғы 3 жылда)</b>		
<b>Басылымның түрі</b>	<b>Саны</b>	
Публикации в рекомендуемых журналах БҒСБК БҒМ ұсынған журналдарда шыққан басылымдар	2	
Рейтингтік журналдарда шыққан басылымдар	2	
Оқу- әдістемелік құралдар		
Электрондық оқу- әдістемелік құралдар		
Монографиялар		
Конференциялардағы және симпозиумдардағы жарияланған тезистер мен баяндамалар (шетелдік, республикалық)	1	
<b>Негізгі ғылыми басылымдар (соңғы 3 жылда)</b>		
<b>Басылымның аталуы</b>	<b>Авторы (лары)</b>	<b>Шыққан жылы Басылымның аталуы, том, номері, беті</b>
Calculating heat conductivity of solar collectors in a heat pump for integrated system	S. Keshuov , D. Omar , A. Baibolov , A. Tokmoldayev M. Kunelbayev	Journal of Engineering and Applied Sciences Year: 2017   Volume: 12   Issue: 6   Page No.: 1590-1598 DOI: 10.3923/jeasci.2017.1590.1598
Hybrid System for Using Renewable Sources of Energy for Local Consumers in Agriculture.	S. Keshuov, A. Tokmoldayev, D. Omar, M. Kunelbayev S. Amirseit	Journal of Engineering and Applied Sciences, 12: 1296-1306. 2017. /
<b>Патент/Инновациялық патент:</b>		
<b>Берілген номері</b>	<b>Аталуы</b>	<b>Автор/ Патент иеленуші Берілген күні және жарамдылық мерзімі</b>
Инновационный патент № 29956 РК. опубл. 15.06.2015, Бюлл. №6. – 4 с: ил.	Модульная биогазовая установка с комбинированной мешалкой	Барков В.И., Евтифеев А.Г., Әмірсейіт С.Қ.
<b>Шет тілдерін меңгеруі</b>		
<b>Тіл</b>	<b>Деңгейі (төмен, орташа, жоғары)</b>	
ағылшынша	төмен.	