


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

Оқытушы жайлы жеке мәліметтер			
	<i>Тегі, аты, әкесінің аты (жеке куәлігі бойынша)</i>		Исаханов Мұратбек Жаңабатырович
	<i>Туған күні, айы, жылы</i>		16.05.1949
	<i>Жынысы (ер./әйел.)</i>		ер
	<i>Ұлты</i>		Қазақ
	<i>Азаматтығы</i>		ҚР
	<i>Ұялы телефоны, E-mail</i>		+7 701 222 34 85 imuratbek@mail.ru
Білімі			
Жоғары оқу орны			
а) аталуы		КазАШИ, СИМСХ	
б) мемлекет, қала		ҚР, Алматы. қ., РФ, г. Саратов	
в) түскен және бітірген жылы		1972-1977, 1983-1986.	
г) оқуорнын бітіргеннен кейін берілген біліктілік		Инженер – электрик, т.ғ.к.	
Жұмыс орны (бүгінгі күнге)			
Ұйымның толық аталуы		Қазақ ұлттық аграрлық университеті	
Атқаратын қызметі		«Энергия үнемдеу және автоматика» кафедрасының профессоры	
Ғылыми қызметі			
ҚР-да ҒЗЖ-ның жетекшісі және/немесе орындаушысы (соңғы 3 жылдың ішінде)			
ҒЗЖ аталуы		Іске асыру жылдары	Орындаушы ұйым
Шалғайдағы қой шаруашылығы үшін технология және машина жүйесін зерттеу және құру		2018-2020	ҚР АШМ
Ғылыми-педагогикалық қызметі			
Жоғары білікті кадрларды даярлау			
Дәрежесі	Саны	Қорғаған жылы	Мамандықтың шифры
доктор PhD			
магистр	16	2008-2019	6M071700, 6M071800

Басылымдар саны туралы мағлұматтар (соңғы 3 жылда)		
Басылымның түрі	Саны	
БҒСБК БҒМ ұсынған журналдарда шыққан басылымдар	8	
Рейтингтік журналдарда шыққан басылымдар	1	
Оқу- әдістемелік құралдар		
Электрондық оқу- әдістемелік құралдар		
Монографиялар		
Конференциялардағы және симпозиумдардағы жарияланған тезистер мен баяндамалар (шетелдік, республикалық)	4	
Негізгі ғылыми басылымдар (соңғы 3 жылда)		
Басылымның аталуы	Авторы (лары)	Шыққан жылы Басылымның аталуы, том, номері, беті
Энергосберегающая вентиляционная система для сельскохозяйственных помещений	Исаханов М.Ж.,Алибек Н.Б., Дюсенбаев Т.С.	Материалы Всемирного конгресса инженеров и ученых WSEC-2017: «Энергия будущего: инновационные сценарии и методы их реализации» Астана, 19-20 июня 2017,-Т.2.,с.185-189.
Energy saving in ventilation systems of agricultural buildings.	Muratbek Issakhanov, Sholpan Sakipova, Nesipbek Alibek Toremurat Dyusenbaev	Has been accepted as Oral Presentation to be presented at the International Conference on Research in Education and Science (ICRES 2017) which will take place on May 18-21, 2017 in Ephesus Kusadasi, Turkey.,p.44
Фермерлік шаруашылықтың энергия мұқтаждығын анықтау.	Исаханов М.Ж., Ибраева А.А.	«Жас ғалымдардың агроөнеркәсіп кешенінің индустриалды-инновациялық дамуына қосқан үлесі» атты жас ғалымдардың халықар.ғыл.-практ.

		Конф. мат. Жинағы (21-22 сәуір 2016 жыл)- Алматы:ҚазҰАУ,2016. 259-264 бет.
Разработка энергосберегающей системы микроклимата сельских домов.	Исаханов М.Ж., Саябай И.А.	«Поиск»,№2/2016 Научный журнал-приложение Международного научно-педагогического журнала «Высшая школа Казахстана», Алматы, 2016, с.139-143.
Энергосбережение на предприятии по производству безалкогольных напитков	Исаханов М.Ж., Кадырбеков Б.Н.	Сборник материалов Международной научно-практической конференции молодых ученых «Научный взгляд молодых: поиски,инновации в АПК»-Алматы: Каз НАУ,2017, с.108-113.
Сарқанд су электр станциясының жұмысының тұрақтылығын модельдеу	Исаханов М.Ж., Жақсылықова С.Қ.	«Ғылым авангарды» ғылыми-тәжірибелік журналы №4(5), 2017, 53-55 бет.
To simulation of heat transfer system for the sheepfold	Muratbek Issakhanov, Sholpan Sakipova, Nesipbek Alibek, Toremurat Dyusenbaev	International conference on research in education and science (ICRES) may 18-21, 2017 / ephesus-kusadasi, turkey
On the simulation of energy-saving ventilation system.	Issakhanov M., Sakipova Sh., Alibek N., Dyusenbayev T.	Science and world. International scientific journal, 10/2017. p. 59-61.

Innovative ventilation systems of sheepfolds for lamb.	Issakhanov M., Sakipova Sh., Alibek N., Dyusenbaev T.	Научный журнал «Исследования, результаты», Алматы, № 4, 2017, с.544-548.
Энергосбережение в системе микроклимата овощехранилища	Исаханов М.Ж., Сейтжанов А.Ж.	Сборник материалов XXI студенческой научной конференции «Студенческая наука - для развития агропромышленного комплекса» Алматы, 19-20 сәуір 2017, с.303-306.
Development of energy-saving ventilation system for agricultural buildings	Issakhanov M.Zh., Sakipova Sh.E., Alibek N., Dyusenbaev T.S.	Eurasian physical technical journal volume 15, no. 1(29), 2018, p.92-99. Karaganda state university named after e.a. Buketov, Казахстан
Устройство для упаковки рулонов сенажа в полимерные рукава с одновременным вакуумированием	Исаханов М.Ж., Жортуылов О., Жуматай Г.С., Бекенов У.Е., Жакупов А.У.	Научный журнал «Исследования, результаты», Алматы, № 04 (080) 2018, с.133-141.
Патент/Инновациялық патент:		
Берілген номері	Аталуы	Автор/ Патент иеленуші Берілген күні және жарамдылық мерзімі
<i>Патент РК №26930 от 15.07.2016г</i>	Вентиляционное устройство	Исаханов М.Ж., Әлібек Н.Б., Долдаев О.З., Дюсенбаев Т.С. и др.
Шет тілдерін меңгеруі		
Тіл	Деңгейі (төмен, орташа, жоғары)	
ағылшынша	Elementary Level	