

**«Тағам өнімдерінің технологиясы және қауіпсіздігі» кафедрасы  
ОҚЫТУШЫСЫНЫҢ АНКЕТАСЫ**

<b>Оқытушы жайлы жеке мәліметтер</b>		
	<i>Тегі, аты, әкесінің аты (жеке куәлігі бойынша)</i>	<i>Оспанов Абдыманап</i>
	<i>Туған күні, айы, жылы</i>	<i>04 сәуір 1954 ж.</i>
	<i>Жынысы (ер/әйел)</i>	<i>ер</i>
	<i>Ұлты</i>	<i>қазақ</i>
	<i>Азаматтығы</i>	<i>Қазақстан Республикасы</i>
	<i>Ұялы телефоны, e-mail</i>	<i>тел.: 8-707-223-29-59 e-mail: ospanov_abdymanap@mail.ru</i>
<b>Білімі</b>		
Жоғары оқу орны		
а) аталуы	Қазақ мемлекеттік ауылшаруашылық институты	
б) мемлекет, қала	Қазақстан Республикасы, Алматы қ.	
в) түскен және бітірген жылы	1971-1976 жж.	
г) оқу орнын бітіргеннен кейін берілген біліктілік	инженер-механик	
<b>Ғылыми дәрежесі және атағы (бүгінгі күнге)</b>		
Ғылыми дәрежесі	техника ғылымдарының докторы	
Диссертацияның тақырыбы	«Тағамдық және жемдік шикізаттарды майдалау үрдістерін жетілдіру»	
Ғылым саласы	Тағам және қайта өңдеу өндірісі	
Ғылыми мамандығының шифры	05.18.12	
Мамандығының аталуы	Тағам өндірісінің үрдістері мен аппараттары	
Қорғаған жылы	1992	
Диссертацияның тілі (жазу және қорғау тілі)	орысша	
Ғылыми атағы	профессор	
<b>Жұмыс орны (бүгінгі күнге)</b>		
Ұйымның толық аталуы	Қазақ ұлттық аграрлық зерттеу университеті	
Атқаратын қызметі	«Тағам өнімдерінің технологиясы және қауіпсіздігі» кафедрасының профессоры	
<b>Ғылыми қызметі</b>		
<b>ҚР-да ҒЗЖ-ның жетекшісі, орындаушысы (соңғы 5 жылдың ішінде)</b>		
<b>ҒЗЖ аталуы</b>	<b>Іске асыру жылдары</b>	<b>Орындаушы ұйым</b>
Дәстүрлі емес көп дәнді шикізат негізінде макарондық өнімдер өндіру технологиясын жасау	2018-2020 жж.	Қазақ ұлттық аграрлық зерттеу университеті
Өсірілген дән негізінде функционалды сусындарды өндіру технологиясын жасау	2021-2023 жж.	Қазақ қайта өңдеу және тағам өнеркәсіптері ғылыми-зерттеу институты

Көп дәнді шикізаттан жасалған "Ai-Kun" инновациялық макарон өнімдерін өндіру		2024-2026 жж.	Қазақ ұлттық аграрлық зерттеу университеті
<b>Ғылыми-педагогикалық қызметі</b>			
<b>Жоғары білікті кадрларды даярлау</b>			
Дәрежесі	Саны	Қорғаған жылы	Мамандықтың шифры
ҒЫЛЫМ докторы	1	2010	05.18.12 – Тағам өндірісінің үрдістері мен аппараттары
ҒЫЛЫМ кандидаты	1	1998	05.18.12 – Тағам өндірісінің үрдістері мен аппараттары
	2	1999	05.18.12 – Тағам өндірісінің үрдістері мен аппараттары
	1	2002	05.18.01 – Дәнді және бұршақ дақылдарын, жарма өнімдерін, жеміс, көкөніс және жүзім шаруашылығын өңдеу, сақтау және қайта өңдеу технологиясы
	1	2003	05.18.01 – Дәнді және бұршақ дақылдарын, жарма өнімдерін, жеміс, көкөніс және жүзім шаруашылығын өңдеу, сақтау және қайта өңдеу технологиясы
	1	2004	05.18.12 – Тағам өндірісінің үрдістері мен аппараттары
	1	2009	05.18.12 – Тағам өндірісінің үрдістері мен аппараттары
PhD докторы	1	2024	8D07501 – Стандарттау және сертифициаттау
магистр	4	2012	6M072800 – Қайта өңдеу өндірістерінің технологиясы
	3	2013	6M072800 – Қайта өңдеу өндірістерінің технологиясы
	2	2014	6M072800 – Қайта өңдеу өндірістерінің технологиясы
	2	2016	6M072400 – Технологиялық машиналар және жабдықтар
	3	2017	6M073500 – Тағам қауіпсіздігі
	1	2017	6M072400 – Технологиялық машиналар және жабдықтар
	2	2018	6M073500 – Тағам қауіпсіздігі
	2	2018	6M072400 – Технологиялық машиналар және жабдықтар
	4	2019	6M073500 – Тағам қауіпсіздігі
	4	2020	6M072400 – Технологиялық машиналар және жабдықтар
	1	2021	7M07210 – Тағам қауіпсіздігі
	1	2021	7M07204 – Технологиялық машиналар және жабдықтар
	1	2022	7M07208 – Қайта өңдеу өндірістерінің технологиясы
	1	2022	7M07210 – Тағам қауіпсіздігі
	2	2023	7M07210 – Тағам қауіпсіздігі
	2	2024	7M07210 – Тағам қауіпсіздігі
<b>Басылымдар саны туралы мағлұматтар (соңғы 5 жыл ішінде)</b>			
<b>Басылымның түрі</b>			<b>Саны</b>
БҒСБК БҒМ ұсынған журналдарда шыққан басылымдар			16
Рейтингтік журналдарда шыққан басылымдар			14
Оқу-әдістемелік құралдар			-
Электрондық оқу-әдістемелік құралдар			-
Монографиялар			4
Конференциялардағы және симпозиумдардағы жарияланған тезистер мен баяндамалар (шетелдік, республикалық)			11
<b>Web of Science және Scopus халықаралық ақпараттық ресурстарына енгізілген журналдардағы негізгі ғылыми басылымдар (соңғы 5 жыл ішінде)</b>			
<b>Мақаланың аталуы</b>	<b>Авторы (лары)</b>	<b>Шыққан жылы</b>	<b>Басылымның аталуы, том, нөмірі, беті</b>
Melt flow of biopolymer through the cavities of an extruder die:	Ostrikov A., Ospanov A.,	2019	Mathematical Biosciences and Engineering. – V. 16,

Mathematical modelling	Vasilenko V., Muslimov N., Timurbekova A., Jumabekova G.		Issue 4. – P. 2875-2905
New hypothesis of energy of crushing	Ospanov A., Timurbekova A.	2019	Journal of Hygienic Engineering and Design. – V. 27. – P. 87-89
The study of indicators of the quality test of poly-cereal whole meal flour for making pasta	Ospanov A., Muslimov N., Timurbekova A., Jumabekova G., Almaganbetova A., Zhalelov D., Nurdan D.	2019	Journal of Hygienic Engineering and Design. – V. 27. – P. 32-38
The amino acid composition of unconventional poly-cereal flour for pasta	Ospanov A., Muslimov N., Timurbekova A., Mamayeva L., Jumabekova G.	2020	Periodico Tche Quimica. – V. 17 (34). – P. 1012-1025
The effect of various dosages of poly-cereal raw materials on the drying speed and quality of cooked pasta during storage	Ospanov A., Muslimov N., Timurbekova A., Mamayeva L., Jumabekova G.	2020	Current Research in Nutrition and Food Science. – V. 8, № 2. – P. 462-470
Mathematical model of high-temperature tube-shaped pasta drying in a conveyer belt drier	Ostrikov A., Ospanov A., Shevtsov A., Muslimov N., Timurbekova A.	2021	International Journal of Food Engineering. – V. 17 (3). – P. 209-215
An empirical-mathematical modelling approach to explore the drying kinetics of cereals under variable heat supply using the stitched method	Ostrikov A., Ospanov A., Shevtsov A., Vasilenko V., Timurbekova A.	2021	Acta Agriculturae Scandinavica Section B: Soil and Plant Science. – V. 71(9). – P. 762–771
Thermomechanical processing of components of combined feeds by the expansion method	Ospanov A., Ostrikov A., Vasilenko V., Timurbekova A., Zhalelov D.	2022	Potravinarstvo Slovak Journal of Food Sciences. – V. 16. – P. 296-306
Mixing of flour mixture components in the production of pasta from nontraditional raw materials	Ospanov A., Muslimov N., Timurbekova A., Nurdan D., Zhalelov D.	2022	Potravinarstvo Slovak Journal of Food Sciences. – V. 16. – P. 375-387
The extrusion process of poly-cereal mixtures: study and calculation of the main parameters	Ospanov A., Timurbekova A., Muslimov N., Almaganbetova A., Zhalelov D.	2022	Potravinarstvo Slovak Journal of Food Sciences. – V. 16. – P. 645-655
Changes in the carbohydrate-amylase complex germination of cereal crops	Muslimov N., Dalabaev A., Ospanov A., Sadibaev A., Moldakarimov A.	2022	Journal of Hygienic Engineering and Design. – V. 40. – P. 114-118
Changes in lipase activity during germination of oil seeds	Muslimov N., Ospanov A., Dalabaev A.,	2022	Journal of Hygienic Engineering and Design. – V. 40. – P. 155-159

	Timurbekova A., Moldakarimov A.		
The economic essence of electro-pulse extraction technology in the production of extracts from sprouted grains of cereal crops	Muslimov N., Ospanov A., Alzhaxina N., Dalabayev A., Tuyakova A., Sadibaev, A.	2023	Economic Annals-XXI. – V. 201(1-2). – P. 33-43
Mathematical modeling of the melt flow in the cone-ring channel of the extruder matrix	Ospanov A., Timurbekova A., Zhalelov D	2024	Eastern-European Journal of Enterprise Technologies. – V. 1, Issue 7 (127). – P. 83-98

**Патенттер (соңғы 5 жыл ішінде)**

<b>Берілген номері</b>	<b>Аталуы</b>	<b>Автор/ Патент иеленуші</b>	<b>Берілген күні және жарамдылық мерзімі</b>
№ 4291	Дәстүрлі емес шикізаттан макарон өнімдері (нұсқалары) және оларды өндіру әдісі	Оспанов А.А., Муслимов Н.Ж., Тимурбекова А.К., Джумабекова Г.Б.	09.09.2019
№ 34879	Дәнді бұршақ дақылдардан микронизацияланған композициялық ұн алу тәсілі	Абдрахманов Х.А., Кизатова М.Е., Муслимов Н.Ж., Омаралиева А.М., Оспанов А.А., Боровский А.Ю., Султанова М.Ж.	12.02.2021
№ 36192	Функционалды сусынға арналған өсімдік негізін алу тәсілі	Муслимов Н.Ж., Оспанов А.Б., Чоманов У., Оспанов А.А., Тимурбекова А.К., Туякова А.Р., Издибаева Г.У., Далабаев А.Б.	28.04.2023
№ 047333 еуразиялық патент	Өнген дәннен функционалды сусындарды алу әдісі	Муслимов Н.Ж., Оспанов А.Б., Чоманов У., Оспанов А.А., Тимурбекова А.К., Туякова А.Р., Издибаева Г.У., Далабаев А.Б.	05.07.2024
<b>Шет тілдерін меңгеруі</b>			
<b>Тіл</b>		<b>Деңгейі (төмен, орташа, жоғары)</b>	
ағылшын		орташа	