

**«Агрономия, селекция және биотехнология» кафедрасының аға оқытушысы,
PhD доктор АНКЕТАСЫ**

Оқытушы жайлы жеке мәліметтер		
	<i>Тегі, аты, әкесінің аты (жеке куәлігі бойынша)</i>	СМАНОВ ӘШПРӘЛІ ЖҮСПҰЛЫ
	<i>Туған күні, айы, жылы</i>	29.11.1989 ж.
	<i>Жынысы (ер/әйел.)</i>	Ер
	<i>Ұлты</i>	Қазақ
	<i>Азаматтығы</i>	ҚР
	<i>Ұялы телефоны, E-mail</i>	+7 702 281 14 07 sso-kz@mail.ru
Білімі		
Жоғары оқу орны		
а) аталуы	Қазақ ұлттық аграрлық университеті	
б) мемлекет, қала	Қазақстан, Алматы	
в) түскен және бітірген жылы	2007-2011 ж.	
г) оқу орнын бітіргеннен кейін берілген біліктілік	Мамандық «Агрономия»	
Ғылыми дәрежесі және атағы (бүгінгі күнге)		
Диссертацияның тақырыбы	Қазақстанның оңтүстік-шығысы жағдайында суармалы жерлерді тиімді пайдаланудың көрүнемдегіш технологияларын жетілдіру	
Ғылым саласы	Өсімдік шаруашылығы, Егіншілік	
Ғылыми мамандығының шифры	6D080100 – «Агрономия»	
Мамандығының аталуы	Агрономия	
Қорғаған жылы	2020	
Диссертацияның тілі (жазу және қорғау тілі)	Қазақ тілі	
Жұмыс орны (бүгінгі күнге)		
Ұйымның толық аталуы	«Қазақ ұлттық аграрлық зерттеу университеті» коммерциялық емес акционерлік қоғамы	
Атқаратын қызметі	«Агрономия, селекция және биотехнология» кафедрасының аға оқытушы, PhD доктор, Жастар ісі жөніндегі комитет жетекшісі	
Ғылыми қызметі		
ҚР-да ҒЗЖ-ның жетекшісі және/немесе орындаушысы (соңғы 3 жылдың ішінде)		
ҒЗЖ аталуы	Іске асыру жылдары	Орындаушы ұйым
AP0925936 - «SNP маркерлерін колдана отырып, алма ағаштарының перспективті сорттары мен телітінділерінің қауіпті ауруға- бактериялық күйікке генетикалық төзімділігін зерттеу» және AP09259400 - «Суғармалы жерлерді қарқынды пайдалану үшін дәстүрлі емес	2021-2024	ҚазҰАЗУ

дақылдарды іріктеу және өсіру аймақтарының биоклиматтық әлеуетіне байланысты жасыл конвейер құру» ғылыми тақырыптары бойынша:			
Ғылыми-педагогикалық қызметі 8 жыл			
Дәрежесі	Саны	Қорғаған жылы	Мамандық шифры
Ауылшаруашылығы магистрі	1	2011- 2013	7M080100– «Агрономия»
PhD доктор	1	2017-2020	8D080100 – «Агрономия»
Басылымдар саны туралы мағлұматтар (соңғы 3 жылда)			
Басылымның түрі		Саны	
ҚР ҒЖЖБМ ұсынған журналдарда шыққан басылымдар		6	
Рейтингтік журналдарда шыққан басылымдар		3	
Оқу- әдістемелік құралдар		1	
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
а) ҚР БЖЖБМ мақалалар			
Ақдала массиві жағдайында рапс өсірудің қор үнемдейтін негізгі тәсілдері	А.Сманов	2018	Қазақстан жоғары мектебі Халықаралық ғылыми педагогикалық басылым №3. Б. 269-272
Phytomelioration of secondary saline irrigated lands of the southeast of Kazakhstan	А.Сманов К.Ержанова., Т.Атақұлов., Ж.Оспанбаев., Кястутис Романецкас.	2018	Қазақстан Республикасының ұлттық ғылым академиясының хабаршысы (ВЕСТНИК) №5. Б. 70-75
Impact of reduced tillage on spring oil seed rape, winter wheat, maize and spring barley production in lithuania	К.Romaneckas., A.Smanov.	2019	Actual tasks on agricultural engineering Proceedings of the th 47 international symposium Opatija, Croatia, Б. 61-67
Алматы облысы тау бөктері жағдайында суғармалы жерлерді тиімді пайдалану жолдары	Т.Атақұлов., К.Ержанова., А.Сманов., А.Мамашалиева.	2019	ІЗДЕНІСТЕР НӘТИЖЕЛЕР ғылыми журнал №04 Б. 102-105
Ресурсосберегающие технологии возделывания сои	Т.Атақұлов., К.Калдыбаев.,	2019	НИИ «АГРОИННОВАЦИЯ И ЭКОЛОГИЯ» Алматы

В условиях юго-востока Казахстана	К.Ержанова., А.Сманов., М.Худайбердиев.		
Ресурсосберегающие технологии возделывания сои на деградированных почвах Алматинской области.	Т.Атакулов., Н.Алипбеков., У.Калымбетов., А.Сманов.	2020	Қазақстан Республикасы Ұлттық Ғылым академиясының баяндамалары № 6. Б.103-108
Организация зеленого конвейера на юго-востоке Казахстана	Т.Атакулов., К.Ержанова., А.Сманов. Д.Жунисхан А.Төлеков	2022	Ізденістер, нәтижелер – Исследования, результаты. №3 (99) 2023, ISSN 2304-3334 DOI https://doi.org/10.37884/3-2023/22
б) конференциялар			
Methods of rational use of irrigated lands of Kazakhstan	Т.Atakulov., А.Smanov.	2018	Агрэкология № 11 (02), Улан-Батор <i>International conference</i> Б. 49-52
Эффективное использование орошаемых земель на основе ресурсосберегающих технологий	Т.Атакулов., К.Ержанова., А.Сманов.	2018	«Органикалық ауыл шаруашылығы экологиялық таза өнімдерді өндірудің негізі атты халықаралық ғылыми – практикалық конференция материалдар жинағы КазНИИЗиР Б. 130-133
Ресурсосберегающая-гребневая технология возделывания озимой пшеницы на юго-востока Казахстана	Т.Атакулов., А.Сманов., М.Жуматаев., Е.Абдиразаков.	2019	Экономика ғылымдарының докторы, профессор Серік Бегім Серікұлының 80 жылдық мерейтойына арналған «Жаһандану, бәсекеге қабілеттілікті арттырудың қазіргі жағдайы мен болашағы атты халықаралық ғылыми-тәжірибелік конференция материалдары. Б. 521-523
Интенсивное использование орошаемых земель путем совместного посева культур в предгорной зоне Алматинской области	Т.Атакулов., А.Сманов.	2019	Қысқы Халықаралық Мектеп шеңберіндегі жас ғалымдардың халықаралық ғылыми-тәжірибелік конференциясының жинағы Б. 305-308
в) оқулықтар, оқу құралдары, монографиялар			
АГРОНОМИЯЛЫҚ ЗЕРТТЕУ НЕГІЗДЕРІ	Жанбырбаев Е.А. Барлықова Н.Ә. Сманов Ә. Ж.	2024	Оқу құралы, «Лантар Трейд» баспасы, 167 б.
г) Scopus, ThR базасына кіретін журналдар			
The effective use of irrigated land: resource-saving technologies	Atakulov Tastanbek Romanetskis Keistutis; Erzhanova Kenzhe; Smanov Ashirali.	2020	Journal of Engineering and Applied Sciences ©2006-2020 Asian Research Publishing Network (ARPN). All rights reserved. VOL.

			15, NO. pp. 1498-1503
Resource-saving restoration technologies of the degraded irrigated lands in southeastern kazakhstan	Atakulov Tastanbek; Kaldybaev Sagynbay; Erzhanova Kenzhe; Smanov Ashirali	2020	Ecology, Environment and Conservation Том 26, Выпуск 4, Страницы 1459 – 1463, 2020
The effective use of irrigated land: Resource-saving technologies	Atakulov Tastanbek Romanetskay Keistutis; Erzhanova Kenzhe; Smanov Ashirali.	2020	ARPJ Journal of Engineering and Applied Sciences Том 15, Выпуск 13, Страницы 1498 – 1503, 2020
Evaluating the potential for multicropping in SE Kazakhstan: Double-cropping corn after winter triticale and winter oilseed rape	Atakulov Tastanbek; Kaldybayev Sagynbai; Yerzhanova Kenzhe; Zholamanov Kuanysh; Smanov Ashirali; Seytzhan Ainash	2023	Eurasian Journal of Soil Science Том 12, Выпуск 1, Страницы 79 – 84 January - March 2023 Q3 (percentile 48).
Шет тилдерін меңгеруі			
Тіл		Деңгейі (төмен, орташа, жоғары)	
Ағылшын тілі		орташа	