

Кожа Ахмет Ясауи атындағы Халықаралық казак-турік университеті

БЕКІТІМІН
Экономика, басқару және күйк
Факультеттің деканы
Ж.Ақимов
Ж.Ақимов
« 22 »
2024 ж.

Экономика, каржы және есеп кафедрасының

2024 КУНГІЗБЕЛК ЖЫЛДЫҢ ЖЫЛЫМ САЛАСЫ БОЙЫНША СТРАТЕГИЯЛЫҚ ЖӘНЕ ИНДИКАТИВІ
КӨРСЕТКШЕРИНІҢ ЕСЕБІ ЖӘНЕ 2025 КУНГІЗБЕЛК ЖЫЛЫНЫҢ ЖОСПАРЫ

БЕКІТІЛГЕН ИНДИКАТИВ КЕСТЕСІ

Бағыттар, максаттар, міндеттер және көрсеткіштер	Өлшем бірлігі	2024	2024	2025	Индикативты орындау бойынша бағалау және түсініктеме		
		Жоспар	Факт	Жоспар			
СТРАТЕГИЯЛЫҚ БАҒЫТ З. ФЫЛЫМИ-ИННОВАЦИЯЛЫҚ ӘЛЕУЕТТІ АРТТЫРУ							
Максат 3.1 Зерттеу әкімдіктерге дамыту							
Максаты индикаторлар							
1) ГК/ БНК бойынша F3Ж шенберінде ғылыми-зерттеу жұмысымен айналысадын жас ОПК үлесі (40 жасқа дейін)	%	-	-	-	1.бұл тақырыпта/бағытта зерттеу жок – 1 үттій 2.жостарланауда – 2 үттій 3.жостарлау және іске асыру кезеңінде – 3 үттій 4. жостарлау, іске асыру, бакылау және алдын алу кезеңдері аяқталды – 4 үттій 5.бұл маселени басқа университеттерге мысал ретінде көрсетуге болады – 5 үттій		
2) Ғылыми жобалардың жаппы санынан жузеге асырылып жаткан халықаралық ғылыми жобалардың саны	Саны	0	0	0			

Міндет 3.1.1 Галымдардың ғылыми әлеуметтік артырыу

3.1.1.1 ФЗТКЖ (ғылыми-зерттеу және тәжірибелік-конструкторлық жұмыстармен) айналысатын жас галымдардың саны (ГК/ГП, БНК бойынша, F3I жас жобаларына катысу)

3.1.1.2 ГК/ БНК бойынша ГЭЖ шенберінде ғылыми-зерттеу жұмысымен айналысатын ОПК үлесі (коэффициентке сәйкес)

Міндет 3.1.2 Білім алушылардың ғылыми әлеуметтік артырыу

3.1.2.1 Ғылыми жобалардың міндеттерін орындауга енгізілген барлық деңгейдегі билім алушылардың саны (ГК/БНК бойынша ғылыми жобаларга тарту)

Максат 3.2 Ғылыми ізlenістерлік инженерлік артыру

Максатты индикаторлар

1) Бюджеттен каржыландырылатын іске асырылатын ғылыми жобалардың саны	Саны	1	1	1
2) Республикалық бюджеттен (ГК) каржыландырылатын конкурстарға берілген ғылыми жобалардың саны	Саны	0	0	
3) Республикалық бюджеттен каржыландырылатын конкурстарға берілген ғылыми жобалардың саны (БНК)	Саны	0	0	
4) Q1, Q2 Journal Citation Reports JCR жоғары рейтингілі басылымдарындағы макалалар мен галымдардың шолуларының саны +20%	Саны	10	7	

3) Taizhanov L. Analysis of the Contribution of

1) Saparova A. Digital government initiatives for

sustainable innovations, digitalization, and emission reduction policies to balance conservation impact Natural Resources Forum

2) Syzdykova A. O. Asymmetric Effect of Oil Prices on Kazakhstan's Stock Market Index and Exchange Rate International Journal of Energy Economics and Policy, 14(6), 15-23. 2024.

- Energy, Industry, Agriculture and Food Production to Improving the Quality of Life of Citizens in Turkic States with Efficiency and Super Efficiency Analysis Methods International Journal of Energy Economics and Policy ISSN: 2146-4553 available at <http://www.econjournals.com> International Journal of Energy Economics and Policy, 2024, 14(6), 312-321
- 4) Myrzabekkyyzy K. Relationship between Oil Exports, Renewable Energy Consumption, Agriculture Industry, and Economic Growth in Selected OPEC Countries:A Panel ARDL Analysis. International Journal of Energy Economics and Policy. ISSN 2146-4553. Vol. 14 No. 6 (2024). Available at <http://www.econjournals.com>. DOI:<https://doi.org/10.32479/jjeep.17201>
- 5) Myrzabekkyyzy K. The Relationship between Energy Consumption, Agricultural and Industrial Production, and Economic Growth: ARDL, Border Value Approach in the Case of Kazakhstan International Journal of Energy/ Economics and Policy. ISSN 2146-4553. Vol. 14 No. 3 (2024) available at <http://www.econjournals.com>. DOI: <https://doi.org/10.32479/jjeep.15844>
- 6) Myrzabekkyyzy K. The Effect of Energy Production and Foreign Trade on the Economic Growth of Turkic Republics: A Study Using Panel Data Analysis Method International Journal of Energy Economics and Policy. ISSN 2146-4553. Vol. 14 No. 2 (2024) available at <http://www.econjournals.com>. DOI:<https://doi.org/10.32479/jjeep.15589>
- 7) Myrzabekkyyzy K. Comparative Analysis of the Volatility Structures of the Stock Prices of Energy Companies Traded on the Kazakhstan Stock Exchange and International Gold and Oil Prices. International Journal of Energy Economics and Policy. ISSN: 2146-4553. Vol. 14 No. 1 (2024) available at <http://www.econjournals.com>

8) Myrzabekkazy K. Analysis of the Effect of Renewable Energy Consumption and Industrial Production on CO₂ Emissions in Turkic Republics by Panel Data Analysis Method. International Journal of Energy Economics and Policy. ISSN: 2146- 4553. Vol. 14 No. 1 (2024) available at <http://www.econjournals.com>. DOI: <https://doi.org/10.32479/jeep.15261>

Mіндет 3.2.1 Сонғы өнімі бар ғылыми-зерттеулердің ғылемтік артырыу (практикалық қолдану/коммерциаландыру)

3.2.1.1 Ғылыми-зерттеу қызметтің коммерциаланатын жобаларының саны	Саны	0	0	0
3.2.1.2 Бюджеттегі каржыланырылатын барлық ғылыми жобалардың санынан коммерциаланатын жобалардың Улесі	%	0	0	0
3.2.1.3 ЖОО-да қызметкерлер іске асырган стартап жобалардың саны	Саны	0	0	0
3.2.1.4 Ғылыми және (немесе) ғылыми-техникалық қызметтің нәтижесі (бұдан ері – FFTKН) және колданбалы ғылыми зерттеулердің коммерциаланатын жобаларын жеке коса каржыланыруды көлемі (Жергілікті аткаруыш орган, бизнес өкілдері)	Факт, Мын.тг.	+	-	+
3.2.1.5 Білім алушылардың стартап- жобаларының әр жылғы саны	Саны	1	1	1

Mіндет 3.2.2 Галымдардың жарияланамындық белсенділігі мен жарияланаударының санасын артыру

3.2.2.1 Халықаралық рецензияланатын журналдарда (Scopus, WoS) жарияланған макалалар саны (өткен жылы жарияланған макалалар санына+20%)	Саны	10	12	7

1) Saparova A. Digital government initiatives for sustainable innovations, digitalization, and emission reduction policies to balance conservation impact Natural Resources Forum

2) Syzdykova A. O. Asymmetric Effect of Oil Prices on Kazakhstan's Stock Market Index and

- 3) **Taizhanov L.** Analysis of the Contribution of Energy, Industry, Agriculture and Food Production to Improving the Quality of Life of Citizens in Turkic States with Efficiency and Super Efficiency Analysis Methods International Journal of Energy Economics and Policy ISSN: 2146-4553 available at <http://www.econjournals.com> International Journal of Energy Economics and Policy, 2024, 14(6), 312-321
- 4) **Myrzabekkyzy K.** Relationship between Oil Exports, Renewable Energy Consumption, Agriculture Industry, and Economic Growth in Selected OPEC Countries:A Panel ARDL Analysis. International Journal of Energy Economics and Policy. ISSN 2146-4553. Vol. 14 No. 6 (2024). Available at <http://www.econjournals.com>. DOI:<https://doi.org/10.32479/ijEEP.17201>
- 5) **Myrzabekkyzy K.** The Relationship between Energy Consumption, Agricultural and Industrial Production, and Economic Growth: ARDL Border Value Approach in the Case of Kazakhstan International Journal of Energy Economics and Policy. ISSN 2146-4553. Vol. 14 No. 3 (2024) available at <http://www.econjournals.com>. DOI: <https://doi.org/10.32479/ijEEP.15844>
- 6) **Myrzabekkyzy K.** The Effect of Energy Production and Foreign Trade on the Economic Growth of Turkic Republics: A Study Using Panel Data Analysis Method International Journal of Energy Economics and Policy. ISSN 2146-4553. Vol. 14 No. 2 (2024) available at <http://www.econjournals.com>. DOI:<https://doi.org/10.32479/ijEEP.15589>
- 7) **Myrzabekkyzy K.** Comparative Analysis of the Volatility Structures of the Stock Prices of Energy Companies Traded on the Kazakhstan

			Stock Exchange and International Gold and Oil Prices. International Journal of Energy Economics and Policy. ISSN: 2146-4553. Vol. 14 No. 1 (2024) available at http://www.econjournals.com . DOI: https://doi.org/10.32479/jiep.15005
			8) Myrzabekkazy K. Analysis of the Effect of Renewable Energy Consumption and Industrial Production on CO ₂ Emissions in Turkic Republics by Panel Data Analysis Method. International Journal of Energy Economics and Policy. ISSN: 2146-4553. Vol. 14 No. 1 (2024) available at http://www.econjournals.com . DOI: https://doi.org/10.32479/jiep.15261
			1) Сыздыкова А.О.. Цифрилук брендингтін калыптасуы мен дамуының аныштарының аныктау. «Вестник НАН РК». – 2024. – Т. 409. – № 3. – С. 462-473.
		17	https://doi.org/10.32014/2024.2518-1467.780
			2) Сыздыкова А.О. Казахстанда шагын және орта көспекерлік субъекттерін несиелеуді талдау «Торайғыров университетінің Хабаршысы». – 2024. – № 3. – С. 348-361. 73.75 https://doi.org/10.48081/VWBHU6257
		8	3) Сыздыкова А.О. Шагын және орта бизнесі колдаудың шетелдік тажірибесі Мемлекеттік аудит-Государственный аудит». – 2024. – Т. 64. – № 3. – С. 72-81.
			DOI: https://doi.org/10.55871/2072-9847-2024-64-3-72-81
			4) Сыздыкова А.О. Корпоративтік брендинг түргышынан әлеуметтік желіні пайдалану «Вестник НАН РК». – 2024. – Т. 412. – № 6. – С. 462-473.
			5) Сыздыкова А.О. Бренд ұғымы және көспекорындарда брендингтің маныздылығының талдау «Торайғыров университетінің Хабаршысы». – 2024. – № 4. – С. 214-226.
			6) Сыздыкова А.О. Казакстандағы мемлекеттік
Саны	11		3.2.2.2 КР Білім және ғылым саласындағы бакылау комитеті үсынған тізімге сәйкес КР дереккорындағы ғылыми индекс жарияланымдарының саны

- шығындар мен экономикалық есү арасындағы байланысты Journal of Economic Research &atp; Business Administration, 147(1). 2024ж.
- 7) Сыздыкова А.О. Шагын және орта кәсіткерлік субъекттерінде бренделі позициялау стратегиясын калыптастыру. Economic Series of the Bulletin of the LN Gumilyov ENU. – 2024. – №. 2. – С. 27-44.
- 8) Сыздыкова А.О. Эмпирический анализ влияния внешней торговли на экономический рост в Казахстане. //ECONOMIC Series of the Bulletin of the LN Gumilyov ENU. – 2024. – №. 1. – С. 159-170.
- 9) Сыздыкова А.О. Анализ ситуации казахстана в мировом страховом секторе. «Торайғыров университетінің Хабаршысы». – 2024. – №2. – С. 346-358.
- 10) Сыздыкова А.О. Жасыл облигациялар Нарығының дамуын талдау. «Торайғыров университетінің Хабаршысы». – 2024. – №. 1. – С. 214-226.
- 11) Сыздыкова А.О. Метаверс технологиясының каржылық қызметтерге асері //«Мемлекеттік аудит-Государственный аудит». – 2024. – Т. 63. – №2. – С. 131- 140.
- 12) Сыздыкова А.О. Казақстандағы туризм кірістері мен экономикалық есү арасындағы бағынаның талдау. «Мемлекеттік аудит-государственный аудит», 62(1), 75-84. 2024ж.
- 13) Тайжанов Л.Т. Mechanisms for implementing human resource management practices at a regional university «Тұран» университетінің хабаршысы» ғылыми журналы 2024 ж. № 4(104) IRSTI 82.17.25 UDC 658.336 JEL J24, O15 <https://doi.org/10.46914/1562-2959-2024-1-4-242-252>
- 15) Тайжанов Л.Т. көшпорының ынталандыру жүйесінің

3.2.3.1 Мемлекеттік бюджет есебінен іске асырылған F3Ж шенберінде алынған патенттер саны	Саны	-	-	
3.2.3.2 Халыкаралық деңгейдегі патенттер және жіберілген етінімдер саны (әр жылғы)	Саны	-	-	
3.2.3.3 Өндіріске/оқу процесіне енгізілген F3Ж нәтижелері	Факт	+	+	
<i>Миндет 3.2.3 Галымдардың инновациялық белсенділікін артыру</i>				
3.2.2.3 Н-индексі (Хирша индексі) алты (6) және одан жоғары ғалымдар саны	Саны	2	3	
3.2.2.4 Ғылыми монографиялар/кітап тарауарының саны (Scopus, WOS)	Саны	4	1	

Экономика, каржы және есеп кафедрасының мәжілісінде каради және кабылданды.

2024 ж.

№ 5 хаттама «25» 12

Кафедра менгеруші:



Г.Азретбергенова