

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
СӘТБАЕВ УНИВЕРСИТЕТІ

СПИСОК НАУЧНЫХ ТРУДОВ
КУЛАКОВОЙ ЕЛЕНА АЛЕКСАНДРОВНЫ
специальность 6D070200 – «Автоматизация и управление»

№ п/п	Наименование	Характер издания	Выходные данные	Количество стр.	Совавторы
1	Статьи в международных рецензируемых научных журналах, входящие в БД Scopus/Web of Science	3	4	5	6
1	Comparison of intelligent control methods for the ore jigging process (article).	Печатный/ Электронный	International journal of electronics and telecommunications (IJET), Vol 67, №3, 2021, pp. 363-368. ISSN:2081-8491/e-ISSN:2300-1933.	6	W. Wojcik, B. Suleimenov, A. Smolanz
2	Статьи в изданиях, рекомендованных Комитетом по обеспечению качества в сфере образования и науки МОН РК	Печатный/ Электронный	Вестник ВКГТУ им. Серикабаева, Том 87, №1, 2020, стр.146-152. ISSN 1561-4212.	6	Б. Сүлейменов, А. Смолаж
3	Разработка интеллектуального алгоритма управления петролеумным концентратом FALCON S1000 (статья).	Печатный/ Электронный	Вестник КазННТУ, Том 137, №1, 2020, стр. 440-449. ISSN 1680-9211.	9	Б. Сүлейменов
4	Construction the knowledge base of the intelligent control system for granulation epithel process using expert information processing methods (статья)	Печатный/ Электронный	Вестник КазННТУ, Том 141, №5, 2020, стр. 590-597. ISSN 1680-9211.	7	В. А. Suleimenov

«11» *ноября* 2021 г.

Автор работ

I главный ученый секретарь



Handwritten signatures of the author and the chief scientific secretary.

Е. А. Кулакова

К.В. Турмалинбогова

Handwritten signature of the chief scientific secretary.

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ КАЗАСТАН
СӘТБАЕВ УНИВЕРСИТЕТІ

Статьи, опубликованные в других научных журналах и изданиях

5	The prospects for the use of intelligent systems in the process of gravitational enrichment (статья).	Печатный/ Электронный	Информатика. Автоматика. Ромпарту w Gosrodarac 1 Ochhome Srodowiska (IARCOŚ), Vol 9, №2, 2019, стр. 46-50, ISSN: 2083-0157/eISSN: 2391-6761	4	В А Сулейменов
6	Resource-saving technologies of raw-material base development in mineral mining and processing (раздел книги)	Печатный/ Электронный	Multi-authored monograph, 2020, Retosani, Romania, pp. 198-224, ISBN 978-973-741-694-0	25	В А Сулейменов
7	Energy and resource-saving technologies of developing the raw-material base of mining regions (раздел книги)	Печатный/ Электронный	Multi-authored monograph, Retosani, Romania, 2021, pp. 239-276, ISBN 978-973-741-733-6.	37	В А Сулейменов N. Toklasulova
Международные научно-практические конференции					
8	"Modification of existing methods of visualization of offset face skin structure" (статья).	Печатный/ Электронный	Proceedings of SPIE – The International Society for Optical Engineering, Volume 11456, 2020, pp. 11456-13, ISSN 0277-786X	3	Olexander N. Romaluc, Sergey V. Andrzej Smolarg
9	Интеллектуальная подсистема для определения оптимальной частоты пульсации отсадочной машины (статья).	Печатный/ Электронный	IV Международная научно-практическая конференция «Интеграция научного сообщества перед глобальными проблемами современности», Том 1, 2019, стр.226-232, ISBN: 978-601-267-055-4	7	Б.Судейменов

«11» ноября 2021 г.

Автор работ

Главный ученый секретарь



[Handwritten signature]

Е. А. Кулакова

К.В. Турмагамбетова

Орман А

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
СӘТБАЕВ УНИВЕРСИТЕТІ

10	Synthesis modal and fuzzy regulators to maintain the frequency of pulsation of jiggng machine (тезис).	Печатный/ Электронный	The 16th International Scientific Conference "Information Technologies and Management". Vol 1, 2018, стр. 51-52. ISSN 1691-2489.	1	В.А. Сулейменов
11	Intelligent subsystem for determining the optimum pulsation frequency of a jiggng machine (тезис).	Печатный/ Электронный	The 16th International Scientific Conference "Information Technologies and Management". Vol 1, 2018, стр. 49-50. ISSN 1691-2489.	1	В.А. Сулейменов

«*11*» *ноябрь* 2021 г.

Автор работ

Главный ученый секретарь



Е.А. Кулакова

К.В. Турмагамбетова

Сурман