

## Список научных трудов

Докторанта специальности 6D070400 – Вычислительная техника и программное обеспечение, АО «МУИТ»

**Науменко Виталий Валерьевич**

№	Наименование научного труда	Характер работы	Выходные данные		Объем, стр.	Соавторы	
			1	2	3	4	5
В изданиях, рекомендемых Комитетом по обеспечению качества в сфере науки и высшего образования МНВО РК							
1.	Онтологическая модель и печатные организации знаний, с учетом рекомендаций международных стандартов в образовательном процессе военного вуза.	печатные	Вестник КазАТК, 2022, 123(4), 307–318. <a href="https://doi.org/10.52167/1609-1817-2022-123-4-307-318">https://doi.org/10.52167/1609-1817-2022-123-4-307-318</a>	1,125	Утегенова, А., Ермолдина, Г., Бапышев, А., Науменко, В., & Аден, А. (2022).		
2.	Система интеллектуального управления процессами разработки и гармонизации стандартов в области военной и космической деятельности на основе онтологического инжиниринга	печатные	Вестник КазАТК, 2023 127(4). <a href="https://vestnik.alt.edu.kz/index.php/journal/article/view/1315">https://vestnik.alt.edu.kz/index.php/journal/article/view/1315</a>	0,81	Утегенова А. У., Ермолдина Г. Т., Бапышев А. М., Науменко В. В. (2023).		
3.	Инновационная модель отображения знаний инженерного обучения.	печатные	Вестник КазНИТУ им. К.И. Сагнаева. Секция - технические науки, №2, 2019, с.95-100. ISSN 1680-9211. <a href="https://official.satbayev.university/ru/research/vestnik-satbayev-university/publications">https://official.satbayev.university/ru/research/vestnik-satbayev-university/publications</a>	0,31	Кубеков Б.С., Ашимов У.Б., Утегенова А.У., Науменко В.В., Аленова Р.А.		

Докторант

Ученый секретарь  
ассоц. проф. к.ф.н

Науменко В.В.

Еркебекова Э.К.



1.	Activities for the Implementation of Machine-Readable Standards in the Field of Military and Space Activities Using Ontological Engineering Methods	В международных рецензируемых научных журналах, входящих в базы данных Web of Science или Scopus печатные	Journal of Electrical Engineering and Technology 2023, 307–318 <a href="https://link.springer.com/article/10.1007/s42835-023-01704-8">https://link.springer.com/article/10.1007/s42835-023-01704-8</a>	0,43	Utegenova, A., Yermoldina, G., Suimembayeva, Z., ...Naumenko, V., Kang, J.W.	
2.	Project - competency based approach and the ontological model of knowledge representation of the planned learning.	В материалах международных конференций и зарубежных конференций печатные	INTL Journal of Electronics and Telecommunications. - 2019. - Vol. 65, no. 1.- p.45-49. February 2019, Warsaw University of Technology, Institute of Electronic Systems. DOI: 10.24425/123564 // <a href="https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=56826094200">https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=56826094200</a> .	0,31	Wojcik W., Kubekov B., Naumenko V., Narunov S., Toibayeva S., Utegenova A.	
3.	Планирование знаниевого контента образовательной программы с использованием онтологического инжиниринга и проектно-компетентностного подхода.	В материалах международных конференций и зарубежных конференций печатные	Журнал «Scientific Journal of Astana IT University». Выпуск 1, март 2020г. С.84-95. DOI: 10.37943/АГТУ.2020.1.63684. <a href="https://www.researchgate.net/scientific-contributions/A-Utegenova-2155147258">https://www.researchgate.net/scientific-contributions/A-Utegenova-2155147258</a>	0,75	Кубеков Б.С., Утегенова А.У., Науменко В.В., Ибраимкулов А.Е.	
2.	Концепции педагогического проектирования и образовательная среда.	Восемнадцатой открытой Всероссийской конференции «Преподавание информационных технологий в Российской Федерации»: сборник научных трудов. Материалы (Москва, онлайн, 14–15 мая 2020 г.) – с. 200-203	0,18	Кубеков Б.С., Коньбаев А.Т., Утегенова А.У., Науменко В.В., Ибраимкулов А.Е.		
3.	Подготовка специалистов и адаптация ИТ-образования в условиях цифровой экономики.	V Международная научно-практическая конференция "Информатика и прикладная математика", Институт информационных и вычислительных технологий КН МОН РК, Алматы. - 29.09-01.10.2020.стр. 348-356	0,56	Кубеков Б.С., Утегенова А.У., Науменко В.В., Ибраимкулов А.Е.		

Докторант

Ученый секретарь  
ассоц. проф. к.ф.н

Науменко В.В.

Еркебекова Э.К.



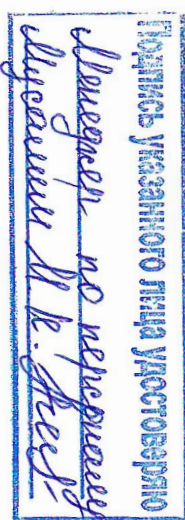
4.	Project-competent paradigm of Knowledge representation of the Three-level engineering education System.	печатные	Труды 10-й Международной научно-практической конференции по программной инженерии и компьютерным системам, MICSECS СПб: ИТМО, CEUR Workshop Proceedings, 2019, 2344 // <a href="https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=56826094200">https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=56826094200</a>	0,68	Kubekov B.S., Bobrov L.K., Savelyeva E.A., Naumenko V.V., Utegenova A.U
5.	Компетентностная модель представления знаний и концепция smart-контракта в проектировании образовательной программы.	печатные	Материалы научной конференции ИИВТ КН МОН РК «Современные проблемы информатики и вычислительных технологий. - Алматы. - 2019.- с.190-201.	0,68	Кубеков Б.С., Утегенова А.У., Науменко В.В., Аленова Р.А.
6.	Концепция современной smart-среды на основе проектного подхода. Материалы IV международной научно-практической конференции.	печатные	«Информатика и прикладная математика», посвященной 70-летнему юбилею проф. Баярова Т.Н., В. Буйцика и 60-летию проф. Амиргалиева Е.Н.- Алматы,- 2019. - с. 353-359.	0,43	Кубеков Б.С., Науменко В.В., Утегенова А.У.
7.	Методика формирования образовательных ресурсов на основе онтологии.	печатные	Материалы научной конференции «Проблемы оптимизации сложных систем» - Чолпон-Ата: ИИВТ МОН РК, 2018.- с. 327-337.	0,68	Кубеков Б.С., Утегенова А.У., Науменко В.В., Жаксыбаева Н.Н., Аленова Р.А.
8.	Methodology of formation of educational resources on the basis of ontology.	печатные	IEEE 12th International Conference on Application of information and communication technologies-AICT2018, Almaty, Kazakhstan, 17-19 October 2018. P.408-413.	0,37	B.Kubekov, A.Utegenova, V.Naumenko, N.Zhaksybaeva, R. Alenova.
9.	Онтологический подход к семантическому моделированию образовательных программ в высшем образовании.	печатные	Современные проблемы информатики и вычислительных технологий: Мат. науч. конф. (2 - 5 июля 2018 г). – Алматы: ИИВТ МОН РК, 2018. – с. 136-143. ISBN 978-601-332-124-0. // <a href="https://iict.kz/wp-content/uploads/2019/10/mpcsct-collection-02-05.07.2018.pdf">https://iict.kz/wp-content/uploads/2019/10/mpcsct-collection-02-05.07.2018.pdf</a>	0,5	Кубеков Б.С., Утегенова А.У., Науменко В.В., Аленова Р.А.

Докторант

Ученый секретарь  
ассоц. проф. к.ф.н

Науменко В.В.

Еркебекова Э.К.



10.	«Статистические исследования инфраструктурной платформы с использованием систем защиты данных»	печатные	VIII Международной научно-методической конференции посвященной 90-летнему юбилею Казахского национального педагогического университета имени Абая – Алматы, 2018428, С. 113-116..	0,25	Усатова О.А., Науменко В.В.
11.	Analysis of modern web technologies in the business of Kazakhstan for the development of human capital.	печатные	University contribution to innovation and entrepreneurship development: International Conference Proceedings 13-14 June 2019 – Almaty: Turan University, 2019. - с.168-173	0,37	Naumenko V.
12.	Model of engineering education with the use of the competence-project approach, ontological engineering and smart contracts of knowledge components.	печатные	Informatyka Automatyka, Pomiary, IAPGOŚ 3/2019, Р. 14-17 <a href="http://bc.pollub.pl/Content/13291/iapgos-3-2019.pdf">http://bc.pollub.pl/Content/13291/iapgos-3-2019.pdf</a>	0,25	Bulat Kubekov, Leonid Bobrov, Anar Utegenova, Vitaly Naumenko, Raigul Alegenova
13.	Smart-контракты в проектировании образовательной программы	печатные	Семнадцатая открытая Всероссийская конференция «Преподавание информационных технологий в Российской Федерации», Новосибирский национальный исследовательский государственный университет (Новосибирск), 2019, стр. 353-355.	0,18	Кубеков Б.С., Утегенова А.У., Науменко В.В.
14.	Внедрение современных CRM-систем в инфраструктурные платформы для увеличения человеческого капитала и повышения безопасности, Инновационно-предпринимательское образование в контексте повышения качества жизни	печатные	Международная научнопрактическая конференция 2018 г.: Алматы: Университет «Туран», 2019. ISBN 978-601-80776-0-9 стр- 204-210.	0,43	Б.С. Кубеков, В.В. Науменко, О.А. Усатова, Р. Ибраихан

Докторант

Ученый секретарь  
ассоц. проф. к.ф.н

Науменко В.В.

Еркебекова Э.К.



Авторские свидетельства				
1.	Авторское свидетельство на программное обеспечение, США №б10144525, от 12.10.2020г. «Информационно-образовательная среда aee&sp»	печатные	«Международная компания по защите авторского права, США, Нью-Йорк», гарантированное Бернской конвенцией»	Kubekov Bulat, Naumenko Vitaliy.
2.	Авторское свидетельство. «Система управления процессами разработки стандартов на основе онтологического инжиниринга», регистрационный номер 610144604, 2021	печатные	«Международная компания по защите авторского права, США, Нью-Йорк», гарантированное Бернской конвенцией»	Utegeranova A., Naumenko V., Aleanova R.
3.	Авторское свидетельство №33154 от 1 марта 2023 года. «Система интеллектуального управления процессами разработки и гармонизации стандартов в области военной и космической деятельности на основе онтологического инжиниринга»	печатные	Свидетельство о внесении сведений в государственный реестр прав на объекты, охраняемые авторским правом. <a href="https://qazpatent.kz/kz">https://qazpatent.kz/kz</a> .	Әден Ә. Е., Утегенова А. У., Сүйменбаева Ж. Б., Науменко В. В., Сакан Е. М.

Докторант

Ученый секретарь  
ассоц. проф. к.ф.н

Науменко В.В.

Еркебекова Э.К.

