

ФЫЛЫМИ ЕҢБЕКТЕР ТІЗІМІ

p/c №	Еңбектерінің аты	Қолжазб а немесе баспа	Баспа аты, журналдың аты (№, жыл), авторлық күәлік №	Баспа табак немесе бет саны	Жұмыс серіктес авторларының фамилиясы
1.	Генетикалық алгоритмді кибер қауіпсіздік ресурстарының динамикалық бақылау есептерінде колдану.	Баспа	Сатпаев атындағы ҚазҰТЗУ Хабаршысы №6 (142). – 2020. – С. 565-568	3	Лахно В. А Саянова К. Т.
2.	Акпараттандыру объектілерінің киберқауіпсіздік ресурстарын көп олшемді онтайландыру мен динамикалық бақарудың математикалық әдістерін талдау	Баспа	Абай атындағы ҚазҰПУ-нің хабаршысы, «Физикаматематика ғылымдары» сериясы, №4(72), 2020 с. 145-148 .	4	Тюлебердинова Г.А.. Сакыпбекова М.Ж
3.	Корғаныс объектілері арасында ресурстарды бөлуді онтайландыру кезінде шешім кабылдауды колдаудың модульдік жүйесі.	Баспа	Абай атындағы ҚазҰПУ-нің хабаршысы, «Физикаматематика ғылымдары» сериясы №4(76), 2021 г. – С. 128 - 135	8	Ахметов Б.С. Абуова А.К. Сагындыкова Ш..
4.	Акпаратты корғау тарапының ресурстарын іріктеу, онтайландыру және кайта белу мәселесін шешу үшін генетикалық алгоритмді дамыту.	Баспа	Алматы энергетика және байланыс университетінің хабаршысы № 1 (56) 2022. – С. 116 - 123	7	Ахметов Б.С. Лахно В.А. Саянова К.Т.
5	Conceptual Diagram of intelligent Decision Support System in the Prosses of Investing in Cybersecurity Systems	Баспа	Journal of Theoretical and Applied Information Technology, 2021, 99(18), стр. 4297-4310 .	13	Akhmetov B. Lakhno V. Yagaliyeva B.
	Ізденуші Галым хатшы				Адилжанова С.А. Самбетбаева А.К.

6	Allocation of Organizational and Financial Resources of the Information Protection Side Using a Genetic Algorithm	Баспа	Informatics and Cybernetics in Intelligent Systems. CSOC 2021. Lecture Notes in Networks and Systems, vol 228. Springer, Cham.	11	Lakhno V. Kryvoruchko O. Desiatko A.
7	Genetic algorithm for solving the problem of scaling a cloud-oriented object of information	Баспа	Journal of Theoretical and Applied Information Technology, 2022, 100(7), стр. 1693–1705.	12	Lakhno V. Bereke M. Chubaievskyi V. Kryvoruchko O.
8	The use of a genetic algorithm in the problem of distribution of information security organizational and financial resources	Баспа	ATIT 2020 - Proceedings: 2020 2nd IEEE International Conference on Advanced Trends in Information Theory, 2020, стр. 251–254, 9349310	4	Lakhno V. Akhmetov B.
9	Automation of Information Security Risk Assessment.	Баспа	International Journal of Electronics and Telecommunications 2022, 68(3), pp. 549–555.	6	Akhmetov, B. Lakhno V.
10	Киберқауіпсіздік ресурстарын динамикалық басқарудың математикалық әдістерін талдау	Баспа	Международная научная конференция студентов и молодых ученых «ФАРАБИ ЭЛЕМІ», КазНУ имени аль-Фараби, 2020. – С.41	1	
11	Использование генетического алгоритма в задаче динамического управления ресурсами кибербезопасности.	Баспа	Международная научная конференция студентов и молодых ученых «ФАРАБИ ЭЛЕМІ», КазНУ имени аль-Фараби, 2021. – С.73	1	

Ізденуші

Галым хатшы

Адилжанова С.А.

Самбетбаева А.К.

