

«УТВЕРЖДАЮ»

Декан механико-
математического факультета


Козыбаев Д.Х.

«21»  2023 г.



ОТЧЕТ
научно-исследовательской работы
кафедры математического и компьютерного моделирования
на 2022-2023 гг

2. Основные итоги деятельности профессорско-преподавательского состава:									
2.2 Научные публикации в международных научных изданиях Web of Science (предоставить "скриншот" из базы)									
Факультет	кафедра	Ф.И.О. автора (-ов) (указать на английском языке)	Наименование публикации	Наименование журнала	год	номер журнала	страницы	ISSN	импакт фактор журнала
Механико-математический	Математического и компьютерного моделирования	Hernandez-Almada, A; Leon, G; Yesmakhanova, K	Kaniadakis-holographic dark energy: observational constraints and global dynamics	MONTHLY NOTICES OF THE ROYAL ASTRONOMICAL SOCIETY	2022	511 (3)	4147-4158	ISSN: 0035-8711	5.287, Q1
Механико-математический	Математического и компьютерного моделирования	Rakhymova A.T.	ONE CLASS OF SMOOTH BOUNDED SOLUTIONS TO THE CAUCHY PROBLEM FOR A THREE-DIMENSIONAL FILTRATION MODEL	JOURNAL OF MATHEMATICS MECHANICS AND COMPUTER SCIENCE	2022	114 (2)	129-141	ISSN: 1563-0277	Q4
Механико-математический	Математического и компьютерного моделирования	Orken, M., Dina, O., Keylan, A., Tolganay, T., Mohamed, O.	A study of transformer-based end-to-end speech recognition system for Kazakh language	Scientific Reports	2022	12(1)	8337	ISSN:2045-2322	Q1 (91 процентиль)
Механико-математический	Математического и компьютерного моделирования	Shahalam M., Yesmakhanova, Kuralay, Umurzakhova, Zhanar	Initial conditions of pre-inflation with Hilltop potential in loop quantum cosmology	General Relativity and Gravitation	2023	55(2)	30	ISSN: 00017701	Q2
2.3 Научные публикации в международных научных изданиях Scopus (предоставить "скриншот" из базы)									
Факультет	Кафедра	Ф.И.О. автора (-ов) (указать на английском языке)	Наименование публикации	Наименование журнала	год	номер журнала	страницы	ISSN	импакт фактор журнала
Механико-математический	Математического и компьютерного моделирования	Mamyrbayev, O., Alimhan, K., Oralbekova, D., Bekarytankyzy, A., Zhumazhanov, B.	IDENTIFYING THE INFLUENCE OF TRANSFER LEARNING METHOD IN DEVELOPING AN END-TO-END AUTOMATIC SPEECH RECOGNITION SYSTEM WITH A LOW DATA LEVEL	Eastern-European Journal of Enterprise Technologies	2022	1(9-115)	84–92	ISSN:1729-3774	Q2 (56 процентиль)
Механико-математический	Математического и компьютерного моделирования	Koikelova D.K., Bukenov M.M., Kankenova A.M., Muratkan R., Serikbayeva A.B.	Asymptotic of solving a dynamic problem of elasticity theory for an incompressible medium.	Journal of theoretical and applied information technology	2022	100(8).	P.2687-26	ISSN: 1992-8645	Q3 (36 процентиль)
Механико-математический	Математического и компьютерного моделирования	K. AKANOVA, A. MYRKANOVA, A. ZHUMAKHANOVA	MATHEMATICAL AND COMPUTER MODELING OF CRITICAL AREAS OF LOSS OF STABILITY OF COMPLEX SYSTEMS.	Journal of Theoretical and Applied Information Technology.	2022	Vol.100. No 14.	–P.5376-5386.	ISSN: 1992-8645	Q3 (30 процентиль)
Механико-математический	Математического и компьютерного моделирования	Eren, K., Yesmakhanova, K., Ersoy, S., Myrzakulov, R.	Involute evolute curve family induced by the coupled dispersionless equations	Optik	2022	270	169915	ISSN:0030-4026	Q2 (70 процентиль)
Механико-математический	Математического и компьютерного моделирования	Asimakis, P., Saridakis, E.N., Basilakos, S., Yesmakhanova, K.	Big Bang Nucleosynthesis Constraints on f(T, TG) Gravity	Universe	2022	8(9)	486	ISSN 22181997	Q2 (57 процентиль)
Механико-математический	Математического и компьютерного моделирования	Hernández-Almada, A., Leon, G., Magaña, J., ... Yesmakhanova, K., Millano, A.D.	Observational constraints and dynamical analysis of Kaniadakis horizon-entropy cosmology	Monthly Notices of the Royal Astronomical Society	2022	512(4)	5122-5134	ISSN:0035-8711	Q1 (88 процентиль)
Механико-математический	Математического и компьютерного моделирования	Drepanou, N., Lymperis, A., Saridakis, E.N., Yesmakhanova, K.	Kaniadakis holographic dark energy and cosmology	European Physical Journal C	2022	82(5)	849	ISSN:1434-6044	Q1 (94 процентиль)
Механико-математический	Математического и компьютерного моделирования	Sagidullayeva, Z., Nugmanova, G., Myrzakulov, R., Serikbayev, N.	Integrable Kuralay Equations: Geometry, Solutions and Generalizations	Symmetry	2022	14(7)	1334	ISSN:2073-8994	Q1 (93 процентиль)
Механико-математический	Математического и компьютерного моделирования	Koikelova, D.K., Bukenov, M.M., Kankenova, A.M., Muratkan, R., Serikbayeva, A.B.	ASYMPTOTIC OF SOLVING A DYNAMIC PROBLEM OF ELASTICITY THEORY FOR AN INCOMPRESSIBLE MEDIUM	Journal of Theoretical and Applied Information Technology	2022	108(8)	2687-2695	ISSN19928645	Q3 (30 процентиль)
Механико-математический	Математического и компьютерного моделирования	Orken, M., Dina, O., Keylan, A., Tolganay, T., Mohamed, O.	A study of transformer-based end-to-end speech recognition system for Kazakh language	Scientific Reports	2022	12(1)	8337	ISSN:2045-2322	Q1 (91 процентиль)
Механико-математический	Математического и компьютерного моделирования	Mamyrbayev, O.Z., Oralbekova, D.O., Alimhan, K., Nuranbayeva, B.M.	Hybrid end-to-end model for Kazakh speech recognition	International Journal of Speech Technology	2022			ISSN:1381-2416	Q1 (93 процентиль)
Механико-математический	Математического и компьютерного моделирования	Shahalam M., Yesmakhanova, Kuralay, Umurzakhova, Zhanar	Initial conditions of pre-inflation with Hilltop potential in loop quantum cosmology	General Relativity and Gravitation	2023	55(2)	30	ISSN: 00017701	Q1 (80 процентиль)
Механико-математический	Математического и компьютерного моделирования	Khylllep, Wompherdeik, Dutta, Jibitesh, Saridakis, Emmanuel N., Yesmakhanova, Kuralay	Cosmology in f(Q) gravity: A unified dynamical systems analysis of the background and perturbations	Physical Review D	2023	107(4)	44022	ISSN:24700010	Q1 (91 процентиль)
2.4 Публикации в журналах не входящих в базы Web of Science и Scopus:									
а) в зарубежных журналах (РИНЦ и др.)									
Факультет	Кафедра	Ф.И.О. автора (авторов)	Наименование публикации	Наименование журнала	год	номер журнала	страницы	ISSN	

Механико-математический	Математического и компьютерного моделирования	Gabbassov M., Isbekov R., Shutkaraev A., Shapen K.	Modelling the estimate of the volume of recreational fishing based on the Bayesian approach	International scientific journal. Mathematical modelling	2022	3	92-95	ISSN: 2535-0986		
Механико-математический	Математического и компьютерного моделирования	Adamov A.A. Kozybayev D.Kh., Kussebay A	D-optimal plans in the case of a piecewise constant function	International scientific journal. Mathematical modelling	2022	4	103-106	ISSN: 2535-0986		
б) в журналах, входящих в перечень ККСОН МОН РК										
Факультет	кафедра	Ф.И.О. автора (авторов)	Наименование публикации	Наименование журнала	год	номер журнала	страницы	ISSN		
механико-математического факультета	Математическое и компьютерное моделирование	Rakhymova A.T.	ONE CLASS OF SMOOTH BOUNDED SOLUTIONS TO THE CAUCHY PROBLEM FOR A THREE-DIMENSIONAL FILTRATION MODEL WITH DARCY'S LAW	Journal of Mathematics, Mechanics and Computer Science	2022	Vol 2	129-141	ISSN 1563 – 0277		
механико-математического факультета	Математическое и компьютерное моделирование	Е.С. Голенко , А.А. Исманлова , А.С. Жумаханова	ПРЕДСКАЗАНИЕ ФУНКЦИЙ БЕЛКОВ ПРИ ПОМОЩИ БАЗЫ ДАННЫХ «GENE ONTOLOGY» И МОДЕЛЕЙ МАШИННОГО ОБУЧЕНИЯ	ИЗВЕСТИЯ НАЦИОНАЛЬНОЙ АКАДЕМИИ НАУК РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН Казахский национальный университет имени аль-Фараби	2022	2(342)	19-38	ISSN 2518-1726		
механико-математического факультета	Математическое и компьютерное моделирование	Койкелова, Д., Букенов, М., Рахымова, А. и Канкенова, А	ПОВЫШЕНИЕ ТОЧНОСТИ ПРИБЛИЖЕННЫХ РЕШЕНИЙ ДЛЯ НЕСЖИМАЕМОЙ СРЕДЫ ПО РИЧАРДСОНУ	Вестник КазНПУ имени Абая «Физико-математические науки»	2023	81(1)	g/10.51889/2023	ISSN 1728-7901		
в) в журналах, не входящих в перечень ККСОН МОН РК										
Факультет	кафедра	Ф.И.О. автора (авторов)	Наименование публикации	Наименование журнала	год	номер журнала	страницы	ISSN		
2.5 Научные публикации в сборниках конференций, проведенных в РК										
Факультет	Кафедра	Ф.И.О. автора (авторов)	Наименование публикации	Полное наименование сборника	год	номер журнала	страницы	ISSN		
2.6 Научные публикации в научных конференциях, симпозиумах, семинаров проведенных за рубежом										
Факультет	кафедра	Ф.И.О. автора (авторов)	Наименование публикации	Полное наименование сборника	год	номер журнала	страницы	страна		
механико-математического факультета	Математическое и компьютерное моделирование	Байдаулет А.Т.	О вложении в пространство Лоренца.	IV Международной научной конференции «Актуальные проблемы теории оптимального управления»	2022			Киргизстан		
механико-математического факультета	Математическое и компьютерное моделирование	Байдаулет А.Т.	О вложении в пространство Лоренца(далекий случай).	Математика, механика және информатиканың өзекті мәселелері : проф. Т.Ғ. Мұстафиннің 80 жылдығына	2022			Казахстан		
2.7 Количество опубликованных монографий в РК на ГОСУДАРСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ (при наличии указать гриф МОН РК) (приложить копию титульного листа; копию страницы с выходными данными издания, включающую УДК, ISBN/ISSN)										
Факультет	Кафедра	Ф.И.О. автора (авторов)	Название публикации	Наименование издательства	Город издательства	кол-во п.л.	ISBN	гриф МОН РК (при наличии)		
механико-	Математическое и									
2.8 Количество опубликованных монографий в РК на РУССКОМ ЯЗЫКЕ (при наличии указать гриф МОН РК) (приложить копию титульного листа; копию страницы с выходными данными издания, включающую УДК, ISBN/ISSN)										
Факультет	кафедра	Ф.И.О. автора (авторов)	Название публикации	Наименование издательства	Город издательства	кол-во п.л.	ISBN	гриф МОН РК (при наличии)		
механико-математического факультета	Математическое и компьютерное моделирование	Оспанова А.Б., Тулеуов Б.И.	Библиотеки для научных вычислений и их применение	ЕНУ им. Л.Н. Гумилева	Нур-Султан	8,25	978-601-337-602-8			
2.9 Количество опубликованных монографий ЗА РУБЕЖОМ НА ЯЗЫКЕ ОРИГИНАЛА (при наличии указать гриф МОН РК) (приложить копию титульного листа; копию страницы с выходными данными издания, включающую УДК, ISBN/ISSN)										
Факультет	Кафедра	Ф.И.О. автора (авторов)	Название публикации	Наименование издательства	Город издательства	кол-во п.л.	ISBN	гриф МОН РК (при наличии)		
механико-	Математическое и									
2.10 Участие в работе редколлегии журналов, входящих в базы данных Web of Science, Scopus (в отчетный период)										
Факультет	Кафедра	Ф.И.О.	ученая степень	должность	Название	Период				
2.11 Участие в работе редколлегии журналов, не входящих в базы данных Web of Science, Scopus (в отчетный период)										
Факультет	Кафедра	Ф.И.О.	ученая степень	должность	Название	Период				
2.12 Выполненные финансируемые научно-технические программы / проект										
Факультет	Кафедра	Наименование темы	Заказчик/источник финансирования	№ договора, дата	Сумма договора	Ф.И.О. руководителя темы				

3. НИР студентов								
3.1 Научные публикации студентов в международных научных изданиях Web of Science (предоставить "скриншот" из базы)								
Факультет	кафедра	Ф.И.О. автора (-ов) (указать на английском языке)	Наименование публикации	Наименование журнала	год	номер журнала	страницы	ISSN
Механико-математический	Математического и компьютерного моделирования							
3.2 Научные публикации студентов в международных научных изданиях Scopus (предоставить "скриншот" из базы)								
Факультет	Кафедра	Ф.И.О. автора (-ов) (указать на английском языке)	Наименование публикации	Наименование журнала	год	номер журнала	страницы	ISSN
Механико-математический	Математического и компьютерного моделирования							
а) в зарубежных журналах (РИНЦ и др.)								
Факультет	Кафедра	Ф.И.О. автора (авторов)	Наименование публикации	Наименование журнала	год	номер журнала	страницы	ISSN
Механико-математический	Математического и компьютерное моделирования							
б) в журналах, входящих в перечень ККСОН МОН РК								
Факультет	кафедра	Ф.И.О. автора (авторов)	Наименование публикации	Наименование журнала	год	номер журнала	страницы	ISSN
Механико-математический	моделирования							
в) в журналах, не входящих в перечень ККСОН МОН РК								
Факультет	кафедра	Ф.И.О. автора (авторов)	Наименование публикации	Наименование журнала	год	номер журнала	страницы	ISSN
Механико-математический	моделирования							
3.4 Научные публикации студентов в сборниках конференций, проведенных в РК								
Факультет	Кафедра	Ф.И.О. автора (авторов)	Наименование публикации	Полное наименование сборника	год	номер журнала	страницы	
Механико-математический	Математического и компьютерного моделирования	Куралбек Акмолшақ	МАШИНАНЫ ҮЙРЕТУДІҢ РҮННОҢ ТІЛІНДЕГІ КІТАПХАНАЛАРЫҢ ҚОЛДАҢУ МЫСАЛДАРЫ	XVIII Международная научная конференция студентов и молодых ученых «GYLYM JANE BILIM - 2023»	2023			
Механико-математический	Математического и компьютерного моделирования	Асқарқызы Нұрғұл	АШЫҚ КІЛТТІ КРИПТОГРАФИЯЛЫҚ ЖҮЙЕГЕ НЕЙРОНДЫҚ ЖЕЛІЛЕРДІҢ ҚОЛДАНЫЛУЫ	XVIII Международная научная конференция студентов и молодых ученых «GYLYM JANE BILIM - 2023»	2023			
Механико-математический	Математического и компьютерного моделирования	Әшімов Аңсар	Мұнай кен орындарының математикалық модельдеуі туралы	XVIII Международная научная конференция студентов и молодых ученых «GYLYM JANE BILIM - 2023»	2023			
Механико-математический	Математического и компьютерного моделирования	Бахытжан Амен	Мемлекеттік инспекцияларды және сыбайлас жемқорлыққа қарсы күресті ұйымдастырудың математикалық моделі	XVIII Международная научная конференция студентов и молодых ученых «GYLYM JANE BILIM - 2023»	2023			
Механико-математический	Математического и компьютерного моделирования	Қазыбаева Сағира	ГРАФ-АГАНТАҒЫ ЖЫЛУ ӨТКІЗІШТІК ТЕҢДЕУДІ ШЕШУ ҮШІН МАШИНАЛЫҚ ОҚЫТУ	XVIII Международная научная конференция студентов и молодых ученых «GYLYM JANE BILIM - 2023»	2023			
Механико-математический	Математического и компьютерного моделирования	Темірке Сәния	АДАПТИВТІ БОЛЖАУ ҮЛГІЛЕРІ: БРАУН ЖӘНЕ ХОЛЬТ-ВИНТЕРС-ӘДСІ	XVIII Международная научная конференция студентов и молодых ученых «GYLYM JANE BILIM - 2023»	2023			
Механико-математический	Математического и компьютерного моделирования	Смағанбетова Асемай	ЭКСТРЕМАЛДЫ ЖАҒДАЙЛАР КЕЗІНДЕ ҒИМАРАТТАР МЕН ЖОЛДАРДЫҢ КИРАУЫҢЫҢ ФИЗИКАЛЫҚ ПРОЦЕСІН 3D МОДЕЛДЕУ	XVIII Международная научная конференция студентов и молодых ученых «GYLYM JANE BILIM - 2023»	2023			
3.5 Научные публикации студентов в сборниках конференций проведенных за рубежом								
Факультет	кафедра	Ф.И.О. автора (авторов)	Наименование публикации	Полное наименование сборника	год	номер журнала	страницы	страна
3.6 Список студентов получивших призовые места (I,II,III) в различных научных конкурсах, выставках, конференциях в РК (предоставить подтверждающие документы в электронном виде)								
Факультет	Кафедра	Ф.И.О. студента	№ группы, курс	Дата получения награды, грамоты; Указать ПРИЗОВОЕ место	Наименование конференции	место проведения	номер мобильного телефона	E-mail
Механико-математический	Математического и компьютерного моделирования	Асқарқызы Нұрғұл	4 курс	Диплом 1 степени (Университет)	XVIII Международная научная конференция студентов и молодых ученых «GYLYM JANE BILIM - 2023»	ЕНУ им. Л.Н. Гумилева, Астана ЕНУ им. Л.Н. Гумилева, Астана		
Механико-математический	Математического и компьютерное моделирования	Қазыбаева Сағира	4 курс	Диплом 2 степени (Университет)	XVIII Международная научная конференция студентов и молодых ученых «GYLYM JANE BILIM - 2023»	ЕНУ им. Л.Н. Гумилева, Астана ЕНУ им. Л.Н. Гумилева, Астана		

4.1 Научные публикации магистрантов в международных научных изданиях Web of Science (предоставить "скриншот" из базы)								
Факультет	кафедра	Ф.И.О. автора (-ов) (указать на английском языке)	Наименование публикации	Наименование журнала	год	номер журнала	страницы	ISSN
Механико-математический	Математического и компьютерного моделирования							
4.2 Научные публикации магистрантов в международных научных изданиях Scopus (предоставить "скриншот" из базы)								
Факультет	Кафедра	Ф.И.О. автора (-ов) (указать на английском языке)	Наименование публикации	Наименование журнала	год	номер журнала	страницы	ISSN
Механико-математический	Математического и компьютерного моделирования							
4.3 Научные публикации магистрантов в журналах не входящих в базы Web of Science и Scopus а) в зарубежных журналах (РИНЦ и др.)								
Факультет	Кафедра	Ф.И.О. автора (авторов)	Наименование публикации	Наименование журнала	год	номер журнала	страницы	ISSN
Механико-математический	Математического и компьютерного моделирования							
б) в журналах, входящих в перечень ККСОН МОН РК								
Факультет	кафедра	Ф.И.О. автора (авторов)	Наименование публикации	Наименование журнала	год	номер журнала	страницы	ISSN
Механико-математический	Математического и компьютерного моделирования							
в) в журналах, не входящих в перечень ККСОН МОН РК								
Факультет	кафедра	Ф.И.О. автора (авторов)	Наименование публикации	Наименование журнала	год	номер журнала	страницы	ISSN
4.4 Научные публикации магистрантов в сборниках конференций, проведенных в РК								
Факультет	Кафедра	Ф.И.О. автора (авторов)	Наименование публикации	Полное наименование сборника	год	номер журнала	страницы	
Механико-математический	Математического и компьютерного моделирования	Назарбеккызы Айман	ОБ АЛГОРИТМЕ ВОССТАНОВЛЕНИЯ ПОТЕНЦИАЛА	XVIII Международная научная конференция студентов и молодых ученых «GYLYM JANE BILIM - 2023»	2023			
Механико-математический	Математического и компьютерного моделирования	Абылахатов Аскар	О ШИФРСИСТЕМЕ GPRINT	XVIII Международная научная конференция студентов и молодых ученых «GYLYM JANE BILIM - 2023»	2023			
Механико-математический	Математического и компьютерного моделирования	Бикенов Айдар	БАЙЕСОВСКИЙ ПОДХОД ВНЕКОТОРЫХ ТИПАХ СИСТЕМ МАССОВОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ	XVIII Международная научная конференция студентов и молодых ученых «GYLYM JANE BILIM - 2023»	2023			
Механико-математический	Математического и компьютерного моделирования	Елеусизов Мухаммед	ОБ ИССЛЕДОВАНИИ НЕЛОКАЛЬНЫХ НЕЛИНЕЙНЫХ УРАВНЕНИЙ ШРЕДИНГЕРА И ИХ СОЛИТОННЫХ РЕШЕНИЙ	XVIII Международная научная конференция студентов и молодых ученых «GYLYM JANE BILIM - 2023»	2023			
Механико-математический	Математического и компьютерного моделирования	Рахимова Айгерим Акалбековна	РУТНОН-ДА УАҚЫТ КАТАРЛАРЫН БОЛЖАУ ҮШІН ARIMA МОДЕЛДІНГІСІ	XVIII Международная научная конференция студентов и молодых ученых «GYLYM JANE BILIM - 2023»	2023			
4.5 Научные публикации магистрантов в сборниках конференций проведенных за рубежом								
Факультет	кафедра	Ф.И.О. автора (авторов)	Наименование публикации	Полное наименование сборника	год	номер журнала	страницы	страна
4.6 Список магистрантов получивших призовые места (I,II,III) в различных научных конкурсах, выставках, конференциях в РК (предоставить подтверждающие документы в электронном виде)								
Факультет	кафедра	Ф.И.О. магистранта	№ группы, курс	Дата получения награды, грамоты; Указать ПРИЗОВОЕ место	Наименование конференции	место проведения	номер мобильного телефона	E-mail
Механико-математический	Математического и компьютерного моделирования	Абылахатов Аскар	2 курс	Диплом 3 степени (Университет)	XVIII Международная научная конференция студентов и молодых ученых «GYLYM JANE BILIM - 2023»	ЕНУ им. Л.Н. Гумилева, Астана		
Механико-математический	Математического и компьютерного моделирования	Елеусизов Мухаммед	2 курс	Диплом 1 степени (Факультет)	XVIII Международная научная конференция студентов и молодых ученых «GYLYM JANE BILIM - 2023»	ЕНУ им. Л.Н. Гумилева, Астана		
Механико-математический	Математического и компьютерного моделирования	Бикенов Айдар	2 курс	Диплом 3 степени (Факультет)	XVIII Международная научная конференция студентов и молодых ученых «GYLYM JANE BILIM - 2023»	ЕНУ им. Л.Н. Гумилева, Астана		
Механико-математический	Математического и компьютерного моделирования	Жанитбеулы Алмас	2 курс	Диплом 3 степени (Факультет)	XVIII Международная научная конференция студентов и молодых ученых «GYLYM JANE BILIM - 2023»	ЕНУ им. Л.Н. Гумилева, Астана		
Механико-математический	Математического и компьютерного моделирования	Ануарбеков Алмас	Факультет	Алғыс хат ()	XVIII Международная научная конференция студентов и молодых ученых «GYLYM JANE BILIM - 2023»	ЕНУ им. Л.Н. Гумилева, Астана		
4.7 Список магистрантов получивших призовые места (I,II,III) в различных научных конкурсах, выставках, конференциях в СНГ (предоставить подтверждающие документы в электронном виде)								
Факультет	Кафедра	Ф.И.О. магистранта	№ группы, курс	Дата получения награды, грамоты; Указать ПРИЗОВОЕ место	Наименование конференции	место проведения	номер мобильного	E-mail
4.8 Список магистрантов получивших призовые места (I,II,III) в различных научных конкурсах, выставках, конференциях за рубежом (исключая СНГ) (предоставить подтверждающие документы в электронном виде)								
Факультет	Кафедра	Ф.И.О. магистранта	№ группы, курс	Дата получения награды, грамоты; Указать ПРИЗОВОЕ место	Наименование конференции	место проведения	номер мобильного	E-mail
4.9 Список магистрантов участвующих в реализации финансируемых научных проектов								
Факультет	Кафедра	Ф.И.О. магистранта	№ группы, курс	Название проекта	Должность по проекту	Степень участия	Ф.И.О. руководителя	
Механико-математический	Математического и компьютерного моделирования							

5. НИР докторантов									
5.1 Научные публикации докторантов в международных научных изданиях Web of Science (предоставить "скриншот" из базы)									
Факультет	кафедра	Ф.И.О. автора (-ов) (указать на английском языке)	Наименование публикации	Наименование журнала	год	номер журнала	страницы	ISSN	импакт фактор журнала
Механико-математический	Математического и компьютерного моделирования								
5.2 Научные публикации докторантов в международных научных изданиях Scopus (предоставить "скриншот" из базы)									
Факультет	Кафедра	Ф.И.О. автора (-ов) (указать на английском языке)	Наименование публикации	Наименование журнала	год	номер журнала	страницы	ISSN	импакт фактор журнала
Механико-математический	Математического и компьютерного моделирования								
5.3 Научные публикации докторантов в журналах не входящих в базы Web of Science и Scopus (а) в зарубежных журналах (РИНЦ и др.)									
Факультет	Кафедра	Ф.И.О. автора (авторов)	Наименование публикации	Наименование журнала	год	номер журнала	страницы	ISSN	
Механико-математический	Математического и компьютерного моделирования	Shapen K., Gabbassov M., Isbekov R., Shuk	Modelling the estimate of the volume of recreation	International scientific journal. Mathematical modelling	2022	3	92-95	ISSN: 2535-0986	
Механико-математический	Математического и компьютерного моделирования	Kussebay A, Adamov A.A, Kozybayev D.Kh	D-optimal plans in the case of a piecewise constant function	International scientific journal. Mathematical modelling	2022	4	103-106	ISSN: 2535-0986	
б) в журналах, входящих в перечень ККСОН МОН РК									
Факультет	кафедра	Ф.И.О. автора (авторов)	Наименование публикации	Наименование журнала	год	номер журнала	страницы	ISSN	
Механико-математический	Математического и компьютерного моделирования								
в) в журналах, не входящих в перечень ККСОН МОН РК									
Факультет	кафедра	Ф.И.О. автора (авторов)	Наименование публикации	Наименование журнала	год	номер журнала	страницы	ISSN	
Механико-математический	Математического и компьютерного моделирования								
5.4 Научные публикации докторантов в сборниках конференций, проведенных в РК									
Факультет	Кафедра	Ф.И.О. автора (авторов)	Наименование публикации	Полное наименование сборника	год	номер журнала	страницы		
Механико-математический	Математического и компьютерного моделирования	Шапен Куаныш	Вероятностное программирование на основе бай	XVIII Международная научная конференция студентов и молодых ученых «GYLYM JANE BILIM - 2023»	2023				
5.5 Научные публикации докторантов в сборниках конференций проведенных за рубежом									
Факультет	кафедра	Ф.И.О. автора (авторов)	Наименование публикации	Полное наименование сборника	год	номер журнала	страницы	страна	
Механико-математический	Математического и компьютерного моделирования								
5.6 Список докторантов получивших призовые места (I,II,III) в различных научных конкурсах, выставках, конференциях в РК (представить подтверждающие документы в электронном виде)									
Факультет	кафедра	Ф.И.О. докторанта	№ группы, курс	Дата получения награды, грамоты; Указать ПРИЗОВОЕ место	Наименование конференции	место проведения	номер мобильного телефона	E-mail	ссылка на сайт организатора (-ов)
Механико-математический	Математического и компьютерного моделирования								
5.7 Список докторантов получивших призовые места (I,II,III) в различных научных конкурсах, выставках, конференциях в СНГ (представить подтверждающие документы в электронном виде)									
Факультет	кафедра	Ф.И.О. докторанта	№ группы, курс	Дата получения награды, грамоты; Указать ПРИЗОВОЕ место	Наименование конференции	место проведения	номер мобильного телефона	E-mail	ссылка на сайт организатора (-ов)
5.8 Список докторантов получивших призовые места (I,II,III) в различных научных конкурсах, выставках, конференциях за рубежом (исключая СНГ) (представить подтверждающие документы в электронном виде)									
Факультет	кафедра	Ф.И.О. докторанта	№ группы, курс	Дата получения награды, грамоты; Указать ПРИЗОВОЕ место	Наименование конференции	место проведения	номер мобильного телефона	E-mail	ссылка на сайт организатора (-ов)
Механико-математический	Математического и компьютерного моделирования								
5.9 Список докторантов участвующих в реализации финансируемых научных проектов									
Факультет	кафедра	Ф.И.О. магистранта	№ группы, курс	Название проекта	Должность по проекту	Степень участия	Ф.И.О. руководителя научного проекта		
Механико-математический	Математического и компьютерного моделирования								

2	1	Рахымова Айгерим Турлыбаевна Rakhymova Aigerim	https://www.webofscience.com/wos/woscc/citat...
3	4	Әлімхан Қилан Alimhan Keylan	https://www.webofscience.com/wos/woscc/citat...
4	6	Есмаханова Құралай Ратбайқызы Yesmakhanova	https://www.webofscience.com/wos/woscc/citat...
5	9	Нугманова Гулгасыл Нукарбаевна Nugmanova Gulgassyl	https://www.webofscience.com/wos/woscc/citation-report/8874fabe-e54a-43df-8b4f-5c8fce2feda2-6e7ae936
6	1	Букенов Махат Мухамедиевич Bukenov Mahat	https://www.webofscience.com/wos/woscc/citat...
7	1	Абденова Гаухар Амирзаевна Abdenova Gaukhar Amirzaevna	https://www.webofscience.com/wos/woscc/citat...
8	1	Ракишева Диляра Советовна Rakisheva Dilyara Sovetovna	https://www.webofscience.com/wos/woscc/citat...

Ответственный по НИР
кафедры математического и компьютерного
моделирования



А.Т. Рахымова

Заведующий кафедрой
математического и компьютерного
моделирования



А.А. Адамов

Рассмотрено на заседании кафедры математического и компьютерного моделирования, протокол № 10 от «15» 03 2023 г.