

ЖЕКЕ АҚПАРАТ

КАСЫМЕТОВА МАЙРА ТЕХНИКОВНА



Қазақстан Республикасы, Қарағанды қаласы, Университетская көшесі, 28, Е.А.Бөкетов атындағы Қарағанды университеті



mairushaasd@mail.ru

<http://www.researcherid.com/rid/AAF-9387-2020>



ЖҰМЫС ОРНЫ, ЛАУАЗЫМЫ

Академик Е.А. Бөкетов атындағы Қарағанды университеті, профессор Т.Ф.Мұстафин атындағы алгебра, математикалық логика және геометрия кафедрасының қауымдастырылған профессоры

ҒЫЛЫМИ ДӘРЕЖЕСІ, ҒЫЛЫМИ АТАҒЫ (АКАДЕМИЯЛЫҚ АТАҒЫ)

6D060100 - Математика мандығы бойынша философия докторы (PhD)

ЖҰМЫС ТӘЖІРИБЕСІ

Орны және күні

- **1990-1991 жж.** – Органикалық синтез және көмір химиясы институтының қолданбалы электрохимия зертханасының инженері, Қарағанды қ;
- **1991-2003 жж.** – Қарағанды мемлекеттік медицина институты, Медбиофизика кафедрасының оқытушысы;
- **2003-2009 жж.** - Қарағанды мемлекеттік медицина институтының жоғары математика курсы бар медфизика кафедрасының аға оқытушысы;
- **2009-2010 жж.** - ҚР-дағы РМК сарапшысы «Қазақстан Республикасы Білім және ғылым министрлігінің техникалық және кәсіптік білім беруді дамыту мен біліктіліктің республикалық ғылыми-әдістемелік орталығы»;
- **2011-2012 жж.** - Абылайхан атындағы ҚазХҚжӘТУ жанындағы КММТ-да математика оқытушысы, Алматы қ.;
- **2012-2015 жж.** - Орталық Қазақстан академиясының информатика және химиялық технологиялар кафедрасының аға оқытушысы, Қарағанды қ.;
- **2015 жж.** - Орталық Қазақстан академиясының информатика және химиялық технологиялар кафедрасы меңгерушісінің м.а., Қарағанды қ.;
- **2015-2017 жж.** - Академик Е.А.Бөкетов атындағы Қарағанды мемлекеттік университетінің профессор Т.Ф.Мұстафин атындағы алгебра, математикалық логика және геометрия кафедрасының аға оқытушысы;
- **2017-2019 жж.** - Академик Е.А.Бөкетов атындағы Қарағанды мемлекеттік университетінің профессор Т.Г.Мұстафин атындағы алгебра, математикалық логика және геометрия кафедрасының докторанты.
- **2020 жылғы қыркүйек айынан бастап қазіргі уақытқа дейін** – Академик Е.А. Бөкетов атындағы Қарағанды университетінің профессор Т.Ф.Мұстафин атындағы алгебра, математикалық логика және геометрия кафедрасының доценті.

БІЛІМ ЖӘНЕ ТАҒЫЛЫМДАМАЛАР

Білім

- **1985-1990 жж.** – Академик Е.А. Бөкетов атындағы Қарағанды мемлекеттік университеті, математика факультеті, «Математика» мамандығы, біліктілік – Математик. Оқытушы.;

- **2013-2015 жж.** – Академик Е.А. Бөкетов атындағы Қарағанды мемлекеттік университеті, математика факультеті, 6M010900 - «Математика» мамандығы, біліктілік – **Педагогикалық ғылымдарының магистрі.** (үздік);
- **2017-2019 жж.** – Академик Е.А. Бөкетов атындағы Қарағанды мемлекеттік университеті, математика факультеті, 6D060100 – «Математика» мамандығы, **Философия докторы (PhD)** дәрежесі .

**Тағылымдамалар,
ғылыми іссапарлар**

- **13 - 24 қазан 2014 ж.** – Прага қаласындағы (Чехия) Чех техникалық университетінің Ақпараттық технологиялар факультетіндегі шетелдік ғылыми тағылымдама;
- **27 мамыр - 27 маусым 2018 ж.** – Прага қаласындағы (Чехия) Чех техникалық университетінің Ақпараттық технологиялар факультетіндегі шетелдік ғылыми тағылымдама;
- **22-24 маусым 2018 ж.** – UNILOG-2018 әмбебап логика бойынша 6-шы Дүниежүзілік конгреске қатысу (Виши, Франция).
- **17-21 маусым 2019 ж.** – 16-шы Азия логикалық конференциясына қатысу (Нұр-Сұлтан).

**БІЛІКТІЛІКТІ АРТТЫРУ
ТУРАЛЫ МӘЛІМЕТ**

- **2012 ж.,** Білім беру жүйесінің басқару және ғылыми-педагогикалық кадрлардың біліктілігін арттыру республикалық институты (Алматы қ.);
- Thomson Reuters ресурстары бойынша онлайн-семинарлар "Платформа Web of science - базалық мүмкіндіктер"
- Thomson Reuters ресурстары бойынша Онлайн-семинарлар "Платформа Web of science - кеңейтілген мүмкіндіктер."
- **2016 ж.,** Ньюкасл университетінің базасында Ұлыбританияда «Жоғары білім беруде сүйену және оқыту» бағдарламасы бойынша біліктілікті арттыру;
- **2015, 2016, 2017жж.,** Е.А.Букетов атындағы ҚарМУ жанындағы ағылшын тілі курстары
- **2019 ж.** "Қашықтықтан білім беру технологияларын қолдану арқылы жоо оқытушысын оқытуға дайындау" тақырыбы бойынша Е. А. Бөкетов атындағы ҚарМУдың БЖФ курсы. (Сертификат № 408019 14.09.2019 ж.).

ЖЕКЕ ҚАСИЕТТЕРІ

**Тілдерді білуі
Ана тілі**

Қазақ

Тіл атауы	ТҮСІНУ		СӨЙЛЕУ		ХАТ
	Тыңдау	Оқу	Ауызша сөйлеу	Жазу	
Орыс тілі	C2	C2	C2	C2	негізгі
Тілдік сертификаттың болуы: жоқ.					
Ағылшын	B1	B1	B1	B1	негізгі
Тілдік сертификаттың болуы: жоқ.					
Француз	негізгі	негізгі	негізгі	негізгі	негізгі
Тілдік сертификаттың болуы: жоқ.					

Компьютерлік дағдылар

Жетілдірілген пайдаланушы: Microsoft Office (Word, Excel, Power Point); WinEdit (Latex бағдарламалау). Амалдық жүйелерді білу: Windows және Android.

Басқа да дағдылар (хобби)

Оқу, саяхат.

ҚОСЫМША АҚПАРАТ

1. Yeshkeyev A.R., Kassymetova M.T., Shamatayeva N.K. Model-theoretic properties of the #-companion of a Jonsson set, Электрон. (мақала), Eurasian mathematical journal. – 2018. – Vol. 9. - № 2. – P. 68-81.
2. Yeshkeyev A.R., Kassymetova M.T. Properties of Lattices of the existential formulas of Jonsson fragments// Қарағанды университетінің хабаршысы. «Математика» сериясы. – 2015. - № 3 (79). - С. 25-32
3. Yeshkeyev A.R., Kassymetova M.T., Ulbrikht O.I. Criterion for the cosemanticness of the Abelian groups in the enriched signature // Қарағанды университетінің хабаршысы. «Математика» сериясы. – 2018. – № 1 (89). – Б. 49-60.
4. Yeshkeyev A.R., Ulbrikht O.I. On lattice of existential formulas for fragment of Jonsson set // Қарағанды университетінің хабаршысы. «Математика» сериясы.– 2015. – № 3 (79). – Б. 33-39.
5. Ешкеев А.Р., Касыметова М.Т., Ульбрихт О.И. О йонсоновских парах абелевых групп в обогащенном языке// ҚазҰУ хабаршысы. - Математика, механика, информатика сериясы. – Алматы: Қазақ университеті, 2017. - №3(95). – С.32-49.
6. Kassymetova M.T., Pregeometry on the subsets of Jonsson theory's semantic model// Қарағанды университетінің хабаршысы. «Математика» сериясы. – Қарағанды, 2018. - №2(90). – С.88-92.
7. Yeshkeyev A.R., Kassymetova M.T., Ulbrikht O.I. Similarity of Jonsson sets// Мальцев оқулары: Ю.Л.Ершовтың 75 жылдығына арналған халықаралық конференция материалдары. Ершова (3-7 мамыр 2015 ж.) Новосибирск, 2015. – С.209.
8. Ешкеев А.Р., Касыметова М.Т., Муканов А.А., Шаматаева Н.К.Свойство косемантической для позитивных фрагментов и их моделей в обогащенной сигнатуре// Қазіргі әлемдегі жаратылыстану-математикалық ғылымдар: LIII-LIV халықаралық ғылыми-практикалық конференция материалдары бойынша мақалалар жинағы - No 4-5 (51) - Новосибирск: «Сибак» баспасы,2017. - С.33-41
9. Yeshkeyev A.R., Kassymetova M.T., Pregeometry on subsets of fragment of Jonsson set// Handbook of the 6th World Congress and School on Universal Logic. – Vichy University Campus, France. – P. 248-249.
10. Kassymetova M.T., Uncountable categorical central type of Robinson spectrum// The 16th Asian Logic Conference - Қазақстан, Нұр-Сұлтан, 2019 (17-21 маусым).– P.37

Негізгі жарияланымдар

Жарияланған ғылыми және оқу-әдістемелік еңбектердің саны - 30, оның ішінде:

- Scopus базасындағы журналдарда – 1;
 - Clarivate Analytics базасындағы журналдарда – 6;
 - ҚР БҒМ КОКСОН ұсынған басылымдарда – 6;
 - РФДИ базасында орналастырылған басылымдарда – 6;
 - монографиялар (бірлескен авторлық) – 2.
- Scopus базасы бойынша Хирш индексі – 1.
Clarivate Analytics базасындағы Хирш индексі – 2.
РФДИ базасы бойынша Хирш индексі –.
Google Scholar базасындағы Хирш индексі – 1.

Ғылыми жобаларды іске асыруға қатысу

«Косемантикалық кластар және олардың модельдерінің кластары» (Тапсырыс беруші – ҚР БҒМ ҚН; 2021-2023 гг.; лауазым – ғылыми қызметкер).

Кәсіби ғылыми ұйымдарға мүшелік

- «Қарағанды университетінің хабаршысы, Математика сериясы ». журналының ресми рецензенті.;
- 2018-2020 жж. – Халықаралық символикалық логика қауымдастығының (ASL) мүшесі.

Оқылатын курстар

1. «Ықтималдықтар теориясы және математикалық статистика»
2. «Математикалық логика және дискретті математика»
3. «Дискретті математика және комбинаторика»
4. «Сызықтық алгебра»
5. «Алгебра 2»
6. «Сызықтық алгебра және аналитикалық геометрия»
7. «Математика-1»
8. «Математика»
9. «Модельдер теориясының негіздері»
10. «Группалар теориясы»
11. «Алгебра мен логиканың таңдаулы сұрақтары»
12. «Кәсіби бағытталған шет тілі»
13. «Информатикадағы кәсіби шетел тілдегі терминология»
14. «IT- саласындағы кәсіби шетел тілдегі терминология».

Кәсіби және ғылыми мүдделер саласы

- Математикалық логика, модельдер теориясы, йонсондық теориялар, алгебралық жүйелер.

**ҒЫЛЫМИ
ДЕРЕКТЕР ҚОРЫНЫҢ
ИДЕНТИФИКАТОРЛАРЫ**

Researcher ID: [AAF-9387-2020](#)

ORCID ID: <http://orcid.org/0000-0002-4659-0689>

РҒДИ идентификаторы:

Author ID Scopus: 57204895696