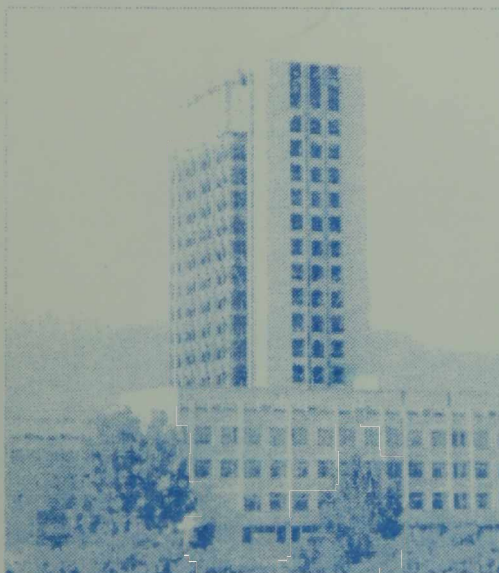


ӘЛ-ФАРАБИ АТЫНДАҒЫ
ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ УНИВЕРСИТЕТІ



*Тоқыбетов
Жанұзақ
Әбдікүлұлы*

АЛМАТЫ 2003



Handwritten signature in cursive script.

Әл-Фараби атындағы Қазақ ұлттық университеті

Кітапхана

Тоқыбетов Жанұзақ Әбдікүлұлы

Биобиблиографиялық көрсеткіш

Алматы
«Қазақ университеті»
2003

Редактор Е.Д.Абулкаирова

Құрастырушы: Ж.Б.Мұқалдиева

Тоқыбетов Жанұзақ Әбдікүлұлы: Биобиблиографиялық көрсеткіш / Құраст.: Ж.Б.Мұқалдиева .- Алматы: Қазақ университеті, 2003.-31 бет.

**Казахский национальный университет имени
аль-Фараби**

Библиотека

Токибетов Жанузак Абдыкулович

Биобиблиографический указатель

Алматы
«Қазақ университеті»
2003

Редактор Е.Д.Абулкаирова

Составитель: Ж.Б.Мукалдиева

**Токибетов Жанузак Абдыкулович:Биобиблиографический
указатель / Сост.: Ж.Б.Мукалдиева.- Алматы: Қазақ ун-ті,
2003.-31 с.**

Алғы сөз

Ұсынылып отырған көрсеткіш әл-Фараби атындағы Қазақ ұлттық университеті ғалымдарының биобиблиографиясы сериясының жалғасы болып табылады.

Көрсеткіш Қазақ ұлттық университетінің математикалық анализ кафедрасының меңгерушісі физика-математика ғылымдарының кандидаты профессор Жанұзақ Әбдіқұлұлы Тоқыбетовке арналған.

Биобиблиографияда жинақталған материалдар профессор Ж.А.Тоқыбетовтың еңбек және ғылыми-педагогтік қызметтегі жолын қамтиды. Жарияланған еңбектер әр жыл көлемінде мерзімдік тәртіппен орналасқан: әуелі қазақша, одан кейін орыс тілінде басылынып шыққан еңбектері алфавит тәртібімен орналастырылған.

Қарауға мүмкіншілік болмаған мақалалар «de visu» жұлдызымен белгіленген.

Оқырмандар пайдалануына ыңғайлы болу үшін автордың аты-жөні, көрсеткіші қосымша беріліп отыр.

Предисловие

Предлагаемый указатель является продолжением серии библиографий ученых Казахского государственного национального университета им. аль-Фараби.

Библиография посвящена профессору, заведующему кафедрой математического анализ Токибетову Жанузаку Абдыкуловичу.

Материал, помещенной в библиографии, отражает трудовую и научно педагогическую деятельность профессора Токибекова Ж.А. Публикации расположены в хронологическом порядке, в пределах каждого года по алфавиту; сначала идут работы, опубликованные на казахском, затем на русском языках.

Статьи, которые не удалось просмотреть отмечены «de visu» звездочкой.

В именном указателе соавторов ссылки даются на порядковые номера работ.

Профессор Ж.Ә.Тоқыбетовтың өмірі мен қызыметінің негізгі кезеңдері

Қазақ ұлттық университетінің математикалық анализ кафедрасының меңгерушісі физика-математика ғылымдарының кандидаты профессор Жанұзақ Әбдікүлұлы Тоқыбетов Оңтүстік Қазақстан облысы, Түлкібас ауданы, Сарыбұлақ ауылдық кеңесіне қарасты, Қызылжар ауылында 1943 жылы ақпанның 23 жұлдызында дүниеге келді.

1960-1962 жж. Абай атындағы Қазақ мемлекеттік педагогтік институтының студенті.

1962-1966 жж.- Ленин комсомолы атындағы Новосибирск мемлекеттік университетінің студенті.

1966-1967 жж.- Қаз ССР ҒА математика және механика институтының математикалық физика теңдеулері лабораториясының инженері.

1967-1968 жж.- ҚазССР ҒА математика және механика институтының математикалық физика теңдеулері лабораториясының аға инженері.

1968-1971 жж.- ҚСРО ҒА В.А.Стеклов атындағы математика институтының дифференциалдық теңдеулер бөлімінің аспиранты.

1972-1977 жж.- ҚазССР ҒА математика және механика институтының есептеу математикасы лабораториясының кіші ғылыми қызметкері.

1975 ж.- «Эллипстік жүйелер үшін жазықтықтағы кейбір шекаралық есептер» тақырыбы бойынша кандидаттық диссертация қорғады.

1977-1991 жж.- С.М.Киров атындағы Қазақ мемлекеттік университетінің математикалық физика теңдеулері кафедрасының аға оқытушысы, доценті, кафедра меңгерушісінің міндетін атқарушы.

1991-1998 жж.- Абай атындағы Қазақ педагогтік университетінің математикалық анализ кафедрасының меңгерушісі.

1995 ж.- Абай атындағы Қазақ педагогтік университетінің математикалық анализ кафедрасының профессоры.

1998 жылдан бері Әл-Фараби атындағы Қазақ ұлттық университетінің математикалық анализ кафедрасының меңгерушісі.

2001 ж.- Әл-Фараби атындағы Қазақ ұлттық университетінің профессоры.

Профессор Жанұзақ Әдікүлұлы Тоқымбетовтың қысқаша ғылыми, педагогтік және қоғамдық еңбек жолдары

Қазақстандағы ғылыми ортада белгілі ғалым, жоғарғы мектептің талантты ұстазы Жанұзақ Әдікүлұлы Тоқыбетов Оңтүстік Қазақстан облысы, Түлкібас ауданы, Сарыбұлақ ауылды кеңесіне қарасты, Қызыларық ауылында 1943 жылы ақпан айының 23 жұлдызында туылды.

Ж.Ә. Тоқыбетов 1957 жылы өз ауылынан 35-40 шақырым жердегі Оңтүстік Қазақстан облысы Сайрам ауданындағы №16 Ленинизм атындағы орта мектепке Октябрь атындағы (қазір Домалақ ана атындағы)орталау мектептен келіп оны үздік бітірген соң Абай атындағы Қазақ мемлекеттік педагогтік институтының физика-математика факультетінің математика бөліміне оқуға түсті. Осы педагогтік институт қабырғасында оқып жүрген кезінде-ақ, оның ғылымға таланты мен ынталылығы көріне бастады. Ол институт ұйымдастырған студенттік ғылыми конференциялар мен семинарларға қатысып, ғылыми зерттеулерінің нәтижелерін көрсете бастады. Оның қабілетін байқаған ұлағатты ұстаздары Б.Жаңбырбаев, Ш.Еркеғұлов, Х.Құрманалин, Б.Оразбаев, М.Сатпаев, Б.Төлегенов, М.Ятаевтар Новосибирск мемлекеттік университетінің кафедра меңгерушісі белгілі қазақ ғылымы академик А.Таймановқа айтып, оны Новосибирскіге оқуға жібереді.

Адам бойындағы қасиеттерді табиғаттан және тәрбиеден деп екі салаға бөлуге болса, соның асымдарының бірі, ілуде бір кездесетін қымбат құбылысқа жататыны математика пәніне деген (кез келген адамға біте бермейтін) айрықша алғырлық. Осы о бастан туа біткен төл қасиеттерді жүре келе өзгеден алған әсерелері мен өмір қалыптастырған басқа да ерекшеліктерін өзінің ізденуі мен еңбектенуінің арқасында Новосибирск университетін өте жақсы аяқтап, ондағы ғылыми жетекшісінің басқа жаққа ауысуына байланысты өзіміздің Ғылым академиямыздың Математика және механика институтына қызметке келіп, академияның мүше корреспонденті Е.И.Ким

басқарған математикалық физика теңдеулері лабораториясына орналасты.

Ж.Ә. Тоқыбетовтың жалпы білімге және математика ғылымына деген ұмтылысын, іздемпаздығы мен еңбекқорлығын байқап, Институттың директоры академик К.П.Персидский оны әлемге әйгілі математикалық орталықтардың бірі Москвадағы ҚСРО ҒА В.А.Стеклов атындағы Математикалық институтқа аспирантураға жібереді. Аспирантураны ҚСРО ҒА мүше-корреспонденті А.В.Бицадзе басқаратын дифференциалдық теңдеулер бөлімінің бас ғылыми қызметкері физика-математика ғылымдарының докторы В.С.Виноградовтың жетекшілігімен "Эллипстік жүйелер үшін жазықтықтағы кейбір шекаралық есептер" тақырыбында жұмыс істеді.

Өмір жолы тегіс емес, тегіс болып та көрген емес. Әсіресе ғылым жолында мәуелі мақсатқа жету үшін талай тауды тесіп, талай дарияны кешіп, энциклопедиялық білім жинауың керек. Қанағат ғалымға жат қасиет. Іздене беру керек, іздене беру керек. Тапсаң тағы ізден! Біреудің көшірмесі болмастан өзіңнің тың дүние жасауың керек. Міне, біздің Жәкең, ғылымдағы өз саласының ұтымды жақтарын бойына сіңіре отырып, 1975 жылы әлі толық жауаптарға ие болмаған нетерлік емес есептер теориясынан ғылыми диссертациясын қорғады. Содан бері осы салада еңбек етіп келеді. Ол өз ғылыми бағытында біреудің көлеңкесі, әлдекімнің көшірмесі емес.

Профессор Ж.Ә.Тоқыбетовтың зерттеулерінің нәтижелері академиктер В.С.Владимировтің, А.В.Бицадзениң, Н.В.Враговтың, ҚР ҰҒА мүше – корреспонденттері Қ.Ә.Қасымовтың, Н.Қ.Блиевтің, М.Ө.Өтелбаевтың, Т.Ш.Кальменовтың, профессорлар А.И.Янушаускастың, М.О.Орынбасаровтың, С.Е.Темірболаттың семинарларында баяндалды.

Ж.Ә.Тоқыбетовтың ғылыми жетекшілігімен 4 кандидаттық диссертация қорғалды. Олар дифференциалдық теңдеулер саласының әр бағытында жемісті еңбек етуде.

Профессор Ж.Ә.Тоқыбетов өзінің ғылыми жұмыстарын педагогтік еңбегімен де ұтымды байланыстыра білді. Алматы

қаласы мен отанымыздың көптеген жоғарғы оқу орындарында жалпы фундаментальдік курстар мен арнайы курстардан дәрістер оқыды және бакалаврлардың бітіру жұмыстары мен магистрлердің диссертацияларына ғылыми жетекшілік етті.

Бұл салада да, Ж.Ә.Тоқыбетов сорпасы шыққанша ізденушілік пен еңбек етуді әрбір педагогтің борыш-қарызы деп, адамды адам еткен еңбек педагогті де, педагог етеді деп біледі. Педагогтің жарық жолына, жарық алып түскен тегеуірінді ұстаздың бүкіл ғұмыры-дария білім, үздіксіз ізденіс, тынымсыз еңбек сияқты ұлы қасиеттердің басын біржола біріктіру. Оның ең жоғарғы шыңы-шеберлік. Шеберлік шыңына көтерілмеген педагог-жарымжан. Педагогтің атажауы, бас жауы олақтылық пен салақтық. Тағы бір шыңы жаңашылдық. Бұдағы бір беткей, өжет, өлермен, мазасыз, тынымсыз ұстаздан шығады. Әділін айтқанда білім беру саласын ілгері жылжытушылардың бірі, білу, меңгеру парыз міндетім деп білуші, жаңалықтың шамын жағушы, ұстаз ретінде есейген, кемелденген, студенттермен жұмыс істеуді жүйелі, кестелі өнерге айналдырған шебер де іздемпаз ұстаз деп профессор Ж.Ә. Тоқыбетовты толық айтуға болады. Сондықтан механика-математика ғылыми зерттеу институтының директоры ҚР ҰҒА Математика институтының мүше-корреспонденті профессор А.Ә.Жеңсыкбаевтың ұсынысымен оны Алматы мемлекеттік университетіндегі математикалық анализ кафедрасының меңгеруші қызметінен қайтадан Қазақтың әл-Фараби атындағы ұлттық университетінің математикалық анализ кафедрасына алдық. Менің ұсынысыммен ол осы кафедраның меңгерушісі болып тағайындалды. Оның ұйымдастырушылық және басқарушылық таланты осы біздің факультетте кеңінен ашылуда.

Ж.Ә.Тоқыбетов математикалық анализ кафедрасында жаңа ғылыми кадрларды дайындауға және оның қалыптасуына ерекше назар аударуда. Біздің тікелей көмегімізбен кафедрада соңғы компьютерлік техникамен жабдықталған оқу лабораториясы ашылды. Факультет жетекшілерінің ұсынысымен математикалық анализ пәні бойынша жаңа оқу технологиясы, компьютерлік анализ лабораториясы ашылмақ.

Оған 1997 жылы Абай атындағы Алматы мемлекеттік университетінің профессоры, ал 2001 жылы әл-Фараби атындағы Қазақ ұлттық университетінің профессоры атақтары берілді.

Ж.Ә. Тоқыбетов қазіргі кезде әртүрлі типтегі дифференциалдық теңдеулер жүйесіне шекаралық есептер қарастырып, олардың қисынды қойылу мәселелерін жүйе мен шекара еселеуіштері тілінде анықтау бағытында және олардың шешу әдістерін табу жолында еңбек етуде. Оның алпыстай ғылыми-әдістемелік жұмыстарының дені осы бағытқа арналған. Ол көптеген халықаралық ғылыми конференцияларда ғылыми баяндамалар жасады.

Ол математиканың әр саласынан қазақ тілінде дәріс оқуды өткен ғасырдың жетпісінші жылдарынан бастаған. Оның сексенінші жылдары дифференциалдық теңдеуден профессор М.Орынбасаров, доцент М. Төлегеновалармен бірігіп жазған бірнеше әдістемелік оқу құралдары, 1994 жылы өзінің жазған “Арнаулы функциялар және олардың кейбір қолданулары” оқу құралы, А.Беделбаевпен бірге нақты айналымдар функцияларының теориясы туралы жазған оқу құралы және профессор М.Хайруллинмен бірге 1995 жылы жазған “Математикалық физика теңдеулері” оқулықтары студенттердің қолынын түспейтін кітаптарына айналды.

Профессор Ж.Ә.Тоқыбетов қоғамдық қызметтерге белсене араласады. Ол факультеттің ғылыми кеңесінің математика және механика институтының ғылыми-техникалық кеңесінің және дифференциалдық теңдеулер саласынан кандидаттық диссертация қорғау кеңесінің мүшесі. Бірнеше рет математика бойынша пәндік комиссияның төрағасы, студенттер конференциясының төрағасы, оқушылардың республикалық математикалық олимпиадаларының жетекшілерінің бірі болды.

Профессор Ж.Ә.Тоқыбетов қазір әл-Фараби атындағы Қазақ ұлттық университеті механика-математика факультетінің математикалық анализ кафедрасының меңгерушісі. Ол өзінің 60 жылдық мерейтойын шығармашылық идеяларының толысып, ұйымдастыру талантының нақты қалыптасқан кезінде қарсы алып отыр. Өзіне ғана тән еркелігі мен серкелігі бар ғалым, өнегелі,

үлгілі ұстаз Жанұзақ Әбдікүлұлы Тоқыбетов бойындағы барлық байсалды парасатты қасиеттері мен ерен білімін аямай егеменді Қазақстанның жарқын болашағы үшін ұлттық кадрлар дайындауда үлкен үлес қоса береді деп сенеміз.

Ж.Ә.Тоқыбетовті ердің жасы алпысқа келуімен шын жүректен құттықтап, еліміздің, университетіміздің, факультетіміздің оған деген құштарлығы мен құмарлығы өркендей берсін деп, онда ғажап үйлескен іске дәйектілік, зиялылық, кең білімдарлық сәтті бола берсін деп зор денсаулық, үлкен бақыт, таусылмас қуат тілеймін!

әл-Фараби атындағы Қазақ ұлттық
университеті механика-математика
факультетінің деканы, академик
Смағұлов Ш.С.

Основные даты жизни и деятельности профессора Токибетова Жанузак Абдыкуловича

Заведующий кафедрой математического анализа кандидат физико математических наук, профессор Токибетов Жанузак Абдыкулович родился 23 февраля 1943 года в селе Кзыл-Арык Сарыбулакского сельского совета Тюлькубасского района Южно-Казахстанской области.

1960-1962 гг. – студент Казахского государственного педагогического института им.Абая (ныне Алматинский государственный университет).

1962-1966 гг. – студент Новосибирского государственного университета имени Ленинского комсомола.

1966-1967 гг. – инженер лаборатории уравнений математической физики института математики и механики АН КазССР

1968-1971 гг. аспирант отдела дифференциального уравнения Математического института им.В.А.Стеклова АН СССР.

1972-1977 гг. –младший научный сотрудник Лаборатории вычислительной математики Института математики и механики АН КазССР

1975 г. – защитил кандидатскую диссертацию на тему: “ О некоторых граничных задачах для эллиптических систем на плоскости”

1977-1991 гг. ст. преподаватель, доцент, исполняющий обязанности заведующего кафедрой уравнений математической физики Казахского государственного университета им. С.М. Кирова.

1991-1998 гг. - Заведующий кафедрой математического анализа Казахского государственного педагогического университета им. Абая.

1995 г. – присвоено звание профессора Алматинского государственного университета им. Абая.

С 1998 года заведующий кафедрой математического анализа Казахского национального университета им. аль-Фараби.

2001 г.- присвоено академическое звание профессора Казахского национального университета им. аль-Фараби.

Научно -педагогическая деятельность профессора Жанузак Абдыкуловича Токибетова

Известный в научных кругах математик, талантливый педагог высшей школы Жанузак Абдыкулович Токибетов родился 23 февраля 1943 года в селе Кзыларык Сарыбулакского сельского совета Тюлькубасского района Южно-Казахстанской области. В 1957 году Ж.А.Токибетов после окончания с отличием сельской средней школы поступил на математическое отделение физико-математического факультета Казахского педагогического института имени Абая. Первые шаги способного студента Токибетова Ж.А. были замечены видными преподавателями института Б.Жанбырбаевым, Ш.Еркегуловым, Х.Курманалиным, Б.Оразбаевым, М.Сатпаевым, Б.Тулегеновым, М.Ятаевым, по ходатайству которых и при непосредственном участии академика АН КазССР Тайманова А.Д. студент Токибетов Ж.А. был зачислен студентом Новосибирского государственного университета. Отметим, что Сибирское Отделение АН ССР было образовано только в 1957 году и дух новаторства, встреча с выдающимися учеными сыграли свою решающую роль в судьбе молодого математика Токибетова Ж.А. Уже первые научные работы, выполненные в стенах Новосибирского государственного университета, определили становление большого ученого-математика. После окончания Новосибирского государственного университета Токибетов Ж.А. становится сотрудником лаборатории уравнений математической физики института математики и механики АН КазССР, которой заведовал член-корреспондент АН КазССР Ким Е.Н. В это время директором института математики и механики АН КазССР был академик АН КазССР Персидский К.П., который с особым вниманием относился к талантливой молодежи. В результате ходатайства К.П.Персидского Токибетов Ж.А. поступил в аспирантуру всемирного известного математического центра – МИАН СССР им. В.А.Стеклова. Научным руководителем был назначен главный научный сотрудник доктор физико-

математических наук В.С.Виноградов. Тема научного исследований: "Краевые задачи для эллиптических систем на плоскости" Во время аспирантуры в стекловке к Ж.А.Токибетову с особой теплотой и вниманием относился член-корреспондент АН СССР В.А.Бицадзе. В результате Жанузак Абдыкулович в 1975 году защитил кандидатскую диссертацию. Основные выводы и положения диссертации были высоко оценены математической общественностью и опубликованы в центральных математических изданиях. До сих пор оригинальные результаты Ж.А.Токибетова по теории краевых задач для эллиптических систем не улучшены. Под научным руководством Ж.А.Токибетова защищены и утверждены четыре кандидатских диссертации. Наряду с научной деятельностью профессор Токибетов Ж.А. успешно сочетает педагогическую деятельность. Во многих уголках нашей Республики, а также в г. Алматы Токибетова Ж.А. знают как лектора и создателя ряда основных фундаментальных и специальных курсов для студентов-математиков как бакалавриата, так и магистратуры. Творческие находки на педагогическом поприще, широкая человеческая натура, а также врожденное мастерство лектора - вот те качества, которые характеризуют педагога с большой буквы профессора Ж.А. Токибетова. Поэтому директор института математики МО и Н РК член-корреспондент НАН РК А.А. Женсыкбаева пригласил Токибетова вместо себя заведовать кафедрой математического анализа Каз НУ имени аль-Фараби. Инициатива А.А. Женсыкбаева была поддержана деканатом факультета профессором Смагуловым Ш.С. На новой должности особыми красками заблистал организаторский талант профессор Токибетова Ж.А.. Профессор Ж.А. Токибетов предложил ряд предложений по улучшению работы на кафедре в рыночных условиях. С приходом Токибетова Ж.А. больше внимания кафедра стала уделять применению современных компьютерных технологий в учебном процессе, а также расширился спектр приложений анализа в экономике, финансах. Отмеченные заслуги Токибетова Ж.А. не останутся незамеченными администрацией

университета. С 1997 года он профессор АГУ имени Абая, а с 2001 года профессор Каз НУ имени аль-Фараби.

Чтение лекции на государственном языке Токибетов Ж.А. начал еще в семидесятые годы прошлого столетия, в восьмидесятые годы он совместно с М. Орынбасаровым и М. Тулегеновой издает несколько учебных пособий по теории дифференциальных уравнений. В 1994 году он написал учебник "Арнаулы функциялар және олардың кейбір қолданулары", а также в соавторстве с А. Бедельбаевым учебное пособие по теории функции действительного переменного, а в 1995 году совместно с Е. Хайруллиным издал учебник "Математикалық физика тендеулері". Указанные учебные пособия ныне стали настольными книжками студентов механико-математического факультета Каз НУ им. аль-Фараби.

Профессор Ж.А. Токибетов активно участвует в общественной работе факультета, университета. Он являлся председателем предметной комиссии во время вступительных экзаменов, председателем студенческих конференции, руководил республиканским жюри по предметным олимпиадам среди школьников.

Сегодня проф. Токибетов Ж.А. заведует одной из старейших кафедр университета – кафедрой математического анализа. Свой юбилей 60-летие проф. Ж.А.Токибетов встречает в расцвете сил, автор перспективных идеи, полон энергии для общественной деятельности. Надеюсь, что потенциал проф. Ж.А.Токибетова далеко не исчерпан и свой потенциал он потратит на благо своего народа, своих продолжателей– учеников. Пожелаю ему на этом поприще успехов и здоровья.

Декан механико-математического
факультета КазНУ им.аль-Фараби,
академик Смагулов Ш.С.

ЕҢБЕКТЕРІНІҢ ХРОНОЛОГИЯЛЫҚ КӨРСЕТКІШІ

ХРОНОЛОГИЧЕСКИЙ УКАЗАТЕЛЬ ТРУДОВ

1968

1. Об одном случае граничной задачи теории аналитических функций //Материалы отчетно-научной конференции Института по математике и механике за 1968 год.-Алма-Ата,1968.-С.49-50

1971

2. Об обобщенных формулах Коши и Помпею для обобщенных аналитических функций //Математика и механика:Тез. докл. Четвертой Казахст. межвуз. науч. конференции по математике и механике (17-21 сентября 1971 г.).-Алма-Ата,1971.-С.100

1972

3. Об формулах Коши и Помпею для обобщенных аналитических функции //Математические заметки.-1972.-№3.-С.263-268

1974

4. Ободной краевой задаче для обобщенной системы Коши-Римана //Математика и механика: Тезисы докладов пятой Казахстанской межвузовской научной конференции по математике и механике посвященной 40-летию Казахского ордена Трудового Красного Знамени государственного университета им. С.М.Кирова. (9-17 сентября 1974 г.).- Ч.1.Математика.- Алма-Ата,1974.- С.162-164

5. О одном случае независимости нормы от веса и области // Материалы научной конф. молодых ученых АН КазССР.-Алма-Ата,1974 */Соавт.:М.О.Отелбаев
6. О теореме Лиувилля для одного уравнения обобщенных аналитических функции. -Рук. деп. ВИНТИ 24.10.1973, №7120-73;Известия Академии наук КазССР: Серия физико-математическая.-Алма-Ата:Наука,1974.-№1-6.-С.90
7. Об одной представлении обобщенной аналитической функции //Исследования по математике и механике.-Алма-Ата,1974.-С.249-253

1975

8. О некоторых граничных задачах для эллиптических систем на плоскости: на степ. канд. физ. математич. наук.-Алма-Ата,1975.-11с.
9. Об одной граничной задаче для эллиптических систем первого порядка //Вопросы прикладной математики и механики.-Алма-Ата,1975.-Вып.11.-С.112-117

1976

10. *Об одном случае граничной задачи с косой производной для обобщенной системы Коши-Римана //Исследования по прикладной математике и механике.-Алма-Ата,1976

1977

11. Обобщенная формула Коши для обобщенных аналитических функций //Математика и механика. Тезисы докл. шестой Казахст. межвуз. науч. конф. по математике и механике, посвящ. 60-летию Великой Октябрьской соц. революции. (4-7 октября, 1977 г.).- Ч.1. Математика .-Алма-Ата,1977.-С.38

12. *Об одном достаточном условии теоремы Лиувилля для одной эллиптической системы //Материалы научной конф.(КазГУ).-Алматы.1977
13. *Об одной граничной задаче для эллиптических систем Бельтрами //Материалы научной конф. (КазГУ).-Алматы,1977

1978

14. Представление решений эллиптических систем первого порядка с аналитическими коэффициентами // Сб.Дифференциальные уравнения и их приложения.-Алма-Ата,1978.-С.47-51 /Соавт.: Т.Г.Мулдашева

1979

15. Об одной граничной задаче Римана-Гильберта для обобщенной системы Коши-Римана //Дифференциальные уравнения и их приложения.-Алма-Ата,1979.- С.147-152
16. Об организации производственной практики студентов V курса //Материалы 9 учеб.-метод. конф. КазГУ (Тезисы).-14-16 февраля.-Алма-Ата,1979.-С.206-207

1982

17. Роль кафедры в нравственном становлении будущих специалистов //Актуальные пробл. нравст. воспит. студ. мол. в свете решения 26 съезда КПСС.-Алма-Ата,1982.-С.72-76

1983

18. Дифференциалдық тендеулер: Метод. талдаулар.-Алматы,1983.- 1Бөлім.- 45 бет. /М.О.Орынбасаров, М.Б.Төлегеновалармен бірге

19. Методическая разработка лабораторных работ по уравнениям математической физики.-Ч.1.-Алма-Ата,1983.-41с. /Соавт.: М.О.Орынбасаров, М.Б.Тулегенова

1984

20. О пространстве степенно растущих решений одной эллиптической системы //Известия АН КазССР Серия физико-математическая.-1984.-№3.-С.77-80
21. О фундаментальных решениях некоторых эллиптических уравнений //Математика и механика: Тез.докл. 8 респ. межвуз. конф. по мат. и мех..-Алма-Ата,1984.-Ч.1.Математика.-С.163

1985

22. Дифференциалдық тендеулер:математика факультетінің студенттеріне арналған методикалық талдаулар.-Алматы, 1985.- 30 бет. /М.О.Орынбасарова, М.Б.Тулегеновалармен бірге
23. Методическая разработка по дифференциальным уравнениями для студентов математического факультета.-Алма-Ата:КазГУ,1985.-30 с. / Соавт.: М. О. Орынбасаров, М.Б. Тулегенова.- Алма- Ата: КазГУ,1985.- 30с.
24. О конечном пространстве степенно-растущих решений одной эллиптической системы //Уравнения с разрывными коэффициентами и их приложения.-Алма-Ата:Наука,1985.- С.135-139
25. О некоторых вопросах теории обобщенных аналитических функций //Тез. науч. теорет. конф. посвящ. 50-летию КазГУ физ.-мат. науки.-Алма-Ата,1985.-С.82-84

1986

26. Об одной граничной задаче для голоморфного в полупространстве вектора //Исследования по многомерным эллиптическим системам уравнений в частных производных: Сб. науч. трудов.-Новосибирск,1986.-С.100-104

1987

27. Теорема Лиувилля для одной обобщенной системы Коши-Римана //Функциональный анализ, дифференциальные уравнения и их приложения: Сб.науч. тр..-Алма-Ата,1987.-С.54-59

1988

28. Лебег интегралы мен жалпыланған функциялар теориясы.- 1 бөлім. Өлшем мен Лебег интегралынның теориясы- Алматы:Қаз.ун-ті,1988.-73 бет. /А.А.Бедельбаевпен бірге
29. О задаче Римана-Гильберта для одной системы, являющейся обобщением голоморфного вектора //Теории функции, уравнения математической физики и их приложения.-Алма-Ата,1988.-С.62-66

1989

30. Об одном представлении решения обобщенной системе КОШИ-РИМАНА //Математика и механика:Тез. докл. IX республиканской межвузовской науч. конф. По математике и механике (12-15 сент.1989 г.).-Ч.1. Математика.-Алма-Ата,1989.-С.136

1990

31. Об одном способе представления решений обобщенной системы Коши-Римана //Дифференциальные уравнения и их применения.-Вильюс,1990.-Вып.45.-С.73-78

1991

32. *Краевые задачи для одной не сильно эллиптической системе //Тезисы док. междунар. науч. конф. «Краевые задачи и их спектральные вопросы для диф. уравнен. ». -Алматы, 1991

1992

33. Об одной краевой задаче для многомерного аналога системы А.В.Бицадзе //Исследования по теории дифференциальных уравнений. межвуз. сб. науч. тр. -Алматы, 1992. -С.88-94

1993

34. Краевые задачи для одной многомерной эллиптической системы уравнений в частных производных //Применение методов теории функций и функционального анализа к задачам математической физики: Тез. докл. конф. Посвященной 70 летию Т.И.Аманова. -Алма-Ата, 1993. -С.155-156

1994

35. Арнаулы функциялар және олардың кейбір қолданулары. - Алматы, 1994. -101 б.
36. *Жалпыланған функцияның интегралдық кескіндері // Сб.Актуальные проблемы современной математики, 1994
37. *Интегральное представление решения системы уравнений эллиптического типа общего вида //Сб. Актуальные вопросы методики преподавания математики. -Алматы, 1994

1995

38. Математикалық физика теңдеулер: Оқулық.-Алматы; ҚазҰТУ,1995.-297 бет./ Е.М.Хайруллинмен бірге
39. К задаче на свободные значения оператора по матем. и мех., посвящ. 60 летию чл.кор. НАН РК К.А.Касымова.- Алматы,1995.-С.72 /Соавт.:Н.С.Иманбаев, Б.С.Кангужин
40. К распределению нулей одного класса целых функций //Вестник КазГУ. Серия Математическая -Вып.3.- Алматы,1995.-С.96-102 /Соавт.: Н.С.Иманбаев
41. О спектре оператора Коши-Римана //Современные вопросы теории функции и функционального анализа.- Караганда,1995.-С.45-51/Соавт.:Б.Е.Кангужин, Н.С.Иманбаев, Ш.И.Кубенова
42. *О спектре системы Коши-Римана // Сб. Неклассические уравнения и задачи для них.-Новосибирск,1995

1996

43. *О некоторых системах эллиптических уравнений //Тезисы межд. научно-техно. конф..-Актау,1996
44. О фредгольмовости задачи Римана-Гильберта для одной обобщенной системы Мойсила-Теодореску //Математико-информационные технологии в образовании и науке: Сб. науч. тр..-Алматы,1996.-С.7
45. О разрешимости некоторых задач для неклассических систем //Прямые и обратные задачи для дифференциальных уравнений. межвуз. сб. науч. трудов /АГУ. им. Абая.- Алматы,1996.-С.68-72

46. О Фредгольмовости задачи Римана-Гильберта для одной обобщенной системы Мойсила Теодереску //Математико-информационные технологии в образовании и науке: Материалы научно-методического семинара, посвященного 50-летию профессора Е.Ы. Бидайбекова.-Ч.1.-Алматы,1996.-С.50-56
47. Об одной краевой задаче для сильно связанной системы //I-съезд математиков Казахстана (11-14 сент.1996 г.):Тез. докл.-Шымкент,1996.-С.153-154

1997

48. Об одной краевой задаче для системы уравнений второго порядка //Обобщенные аналитические функции и их приложения: Сб. науч. тр.(межвузовский).-Караганда,1997.-С.67-83
49. Об одной периодической краевой задаче для системы уравнений второго порядка //Обобщенные аналитические функции и их приложения: Сб. науч. тр..(межвузовский).-Караганда,1997.-С.83-98

1998

50. Топтардың сызықтық өрнектелуі //Материалы II Казахстанско-Российской научно-практической конф. «Математическое моделирование научно-технологических и экологических проблем в нефтегазодобывающей промышленности»: посвящ. 50-летию проф.Н.Т.Данаева (24-25 сент. 1998 г.).-Алматы,1998.-С.144 /Соавт.: А.И.Омаров (на каз.яз.)
51. Корректные краевые задачи для общей системы уравнений второго порядка с постоянными коэффициентами //Некоторые

вопросы теории дифференциальных уравнений: Межвуз. сб. научн. тр.-Алматы,1998.-С.53-57 /Соавт.:А.Шакуликова

52. Представление решений одной эллиптической системы уравнений //Материалы международной научно-методической конференции: Математическое моделирование и информационные технологии в образовании и науке: Посвящ. 70 летию АГУ им.Абая.-Алматы,1998.-С.86-87

1999

53. Жақсылықпен жаны жолдас //Алматы ақшамы.-1999.-13 желтоқсан
54. О задачах без начальных условий для неклассических параболических систем уравнений //Проблемы вычислительной математики и информационных технологий :Материалы межд. науч.-практич. конф.. (25-26 марта 1999 г.).- Алматы,1999.-С.358-359
55. О одной краевой задаче для эллиптической системы уравнений второго порядка, порожденной системой Мойсила Теодореску //Вестник КазГУ. Серия математика, механика, информатика.-Алматы,1999.-№2(16).-С.129-142
56. Об одной задаче для смешанного гипербола-параболического уравнения //Проблемы вычислительной математики и информационных технологий: Материалы междунар. науч.-практич. конф.(25-26 марта 1999 г.).- Алматы,1999.-С.177-178

2000

57. Функциялық тізбектер және қатарлар «Математикалық анализ» курсынан есептер шығаруға әдістемелік оқу құралы.- Алматы,2000.-38 бет.

58. *О Фредгольмовости одной краевой задачи для голоморфного вектора //Тезисы докл. Конф. По математике и механике.- Бишкек,2000

2001

59. Тест өткізу мәселелері туралы //Әлемдік білім кеңістігі және ХХІ ғ. университеті; ХХХІ ғылыми әдістемелік конференция.-2-бөлім.-Алматы,2001.-84-86 бет.

2002

60. Сөз математикалық анализ хақында //Зерде.-2002.-№9.-22 бет.

**Кандидатские диссертации, выполненные под
руководством
Жанузака Абдыкуловича Токибетова**

1. Болеева М.К. О решении и его приближении для одного класса нелинейных уравнений первого и второго порядков: Дис. На соиск. Учен. Степ. канд. Физ.-мат. /Науч. рук. М.О.Отелбаев, Ж.А.Токибетов: КазГУ им. аль-Фараби.- Алматы, 1997.-86 с.
2. Иманбаев Н.С. О приближенном решении уравнения Коши-Римана и об определении их собственных значений: Дис. на соиск. учен. степ. канд. физ.-мат. наук /Науч. рук. Ж.А.Токибетов, Б.Е.Кангужин: Алматин. гос ун-т им. Абая.- Алматы, 1997.-86 с.
3. Рамазанов М.А. Краевые задачи для уравнения Лапласа в весовых пространствах: Дис. На соиск. Учен. Степ. канд. физ.-мат. наук /Науч. рук. К.А. Касымов, Ж.А.Токибетов: КазГНУ им. аль-Фараби.-Алматы, 1999.-89 с.
4. Шакуликова А.Т. Общее решение линейного обыкновенного дифференциального уравнения четвертого порядка со степенным вхождением спектрального параметра: Дис. на соиск. учен. степ. канд. физ.-мат. наук /Науч. рук. Б.Е.Кангужин, Ж.А.Токибетов; КазНУ им. аль-Фараби.- Алматы, 2002.-80 с.

Бірлескен авторлар көрсеткіші
Именной указатель соавторов

Бедельбаев А.А. 28
Иманбаев Н.С. 39;40:41
Кангужин Б.С. 39;41
Кубенова Ш.И. 41
Мулдашева Т.Б. 14
Омаров А. 50
Орынбасаров Н.О. 18;22;19;23
Отелбаев М.О. 5
Тулегенова М.Б.18;19; 22;23
Шакуликова А. 51
Хайруллин Е.М. 38

МАЗМҰНЫ

Алғы сөз	5
Профессор Тоқыбетов Ж.Ә. ғылыми-педагогикалық қызметінің қысқаша очеркі	7-13
Еңбектерінің хронологиялық көрсеткіші.....	18-27
Ж.Ә.Тоқыбетовтың ғылыми жетекшілігімен орындалған кандидаттық диссертациялар.....	28
Бірлескен авторлар көрсеткіші	29

СОДЕРЖАНИЯ

Предисловие	6
Краткий очерк научно-педагогической деятельности профессора Ж.А.Токибетова	14-17
Хронологический указатель трудов	18-27
Кандидатские диссертации, выполненные под научным руководством Ж.А.Токибетова.....	28
Именной указатель соавторов	29

Жанұзақ Әбдіқұлұлы Тоқыбетов

Биобиблиографиялық көрсеткіш

ИБ № 2072

Басылуға 06.02.2003 жылы қол қойылды. Формат 60 x 84 1/16. Көлемі 1,94 б.т
Офсетті қағаз. Офсетті басылыс. Тапсырыс № 1938. Таралымы 100 дана
Бағасы келісімді.

Әл-Фараби атындағы Қазак ұлттық университетінің "Қазак университеті" баспасы.
Алматы қаласы, әл-Фараби даңғылы, 71.
"Қазак университеті" баспаханасында басылды.