


Оқытушы жайлы жеке мәліметтер

| | | |
|---|---|---|
|  | Тегі, аты, әкесінің аты (жеке куәлігі бойынша) | <i>Тенгеева Айжан Абденовна</i> |
| | Туған күні, айы, жылы | <i>25.09.1973</i> |
| | Жынысы (ер./әйел.) | <i>әйел</i> |
| | Ұлты | <i>қазақ</i> |
| | Азаматтығы | <i>ҚР</i> |
| | Ұялы телефоны, E-mail | <i>+77074856867 aijan0973@mail.ru</i> |

Білімі

| | |
|--|---|
| Жоғары оқу орны | |
| а) аталуы | Яссауи атындағы Халықаралық Қазақ-Түрік университеті |
| б) мемлекет, қала | СССР, Қазақстан |
| в) түскен және бітірген жылы | 1990-1995 |
| г) оқу орнын бітіргеннен кейін берілген біліктілік | «Математика» мамандығы бойынша математика, информатика және есептеуіш техника пәндерінің оқытушысы |
| а) аталуы | ҚР БЖҒМ ҒК Математика және математикалық моделдеу институты |
| б) мемлекет, қала | Қазақстан, Алматы |
| в) түскен және бітірген жылы | 2006-2010 |
| г) оқу орнын бітіргеннен кейін берілген біліктілік | Физика-математика ғылымдарының кандидаты. 01.01.02- Дифференциалдық теңдеулер және математикалық физика мамандығы |

Жұмыс орны (бүгінгі күнге)

| | |
|----------------------|--|
| Ұйымның толық аталуы | Қазақ ұлттық аграрлық университеті |
| Атқаратын қызметі | «IT-технологиялар және автоматтандыру кафедрасының қауымдастырылған профессоры |

Ғылыми қызметі

ҚР-да ҒЗЖ-ның жетекшісі және/немесе орындаушысы (соңғы 3 жылдың ішінде)

| ҒЗЖ аталуы | Іске асыру жылдары | Орындаушы ұйым |
|---|--------------------|---|
| Спектральные проблемы корректных сужений эллиптических операторов | 2018-2020 | ҚР БЖҒМ ҒК Математика және математикалық моделдеу институты |

Ғылыми-педагогикалық қызметі

| Жоғары білікті кадрларды даярлау | | | |
|--|--|--|---|
| Дәрежесі | Саны | Қорғаған жылы | Мамандықтың шифры |
| ғылым докторы | | | |
| ғылым кандидаты | | | |
| PhD докторы | | | |
| магистрі | 15 | 2013, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023 | 6M010600 – Математика, 6M070300-Ақпараттық жүйелер, 6M070400-Есептеу техникасы және бағ. қамсыз., 6M070200-Автоматтандыру және басқару |
| Басылымдар саны туралы мағлұматтар | | | |
| Басылымның түрі | | Саны | |
| БҒСБК БҒМ ұсынған журналдарда шыққан басылымдар | | 16 | |
| Рейтингтік журналдарда шыққан басылымдар | | 6 | |
| Қазақстан және шет елдердің периодты журналдарындағы басылымдар | | 15 | |
| Оқу- әдістемелік құралдар, электрондық оқу- әдістемелік құралдар және монографиялар | | 8 | |
| Конференциялардағы және симпозиумдардағы жарияланған тезистер мен баяндамалар (шетелдік, республикалық) | | 39 | |
| Негізгі ғылыми басылымдар | | | |
| Басылымның атауы | Авторы (лары) | Шыққан жылы Басылымның атауы, том, номері, беті | |
| Характеристический определитель спектральной задачи для обыкновенного дифференциального оператора с интегральным возмущением краевых условий | Тенгаева А.А. | Известия НАН РК, серия физико-математическая, №4. 2012г., стр.64-68. | |
| On the basis properties of root functions of two generalized eigenvalue problems (Tomson Reuters) | Sarsenbi A.M. Tengaeva A.A. | DIFFERENTIAL EQUATIONS. ISSN: 0012-661, Vol. 48, № 2, 2012, pp. 306-308. | |
| Критерий самосопряженности оператора Штурма- Лиувилля | Шалданбаев А. Тенгаева А.А. | Известия НАН РК, серия физико-математическая, №2, 2013г., стр.191-195. | |
| Построение базиса из системы собственных функций одной краевой задачи. | Дилдабек Г. Тенгаева А.А. | Известия НАН РК, серия физико-математическая. №2. 2015г., стр. 24-28. | |
| On the solvability of a nonlocal boundary problem for the Helmholtz Operator with opposite flows at the part of the boundary | Садыбеков М.А. Дилдабек Г. Тенгаева А.А. | Математический журнал. №1, 2015г., стр.77-88. | |

| | | |
|---|--|---|
| Constructing a basis from systems of eigenfunctions of one not strengthened regular boundary value problem. | Дилдабек Г. Тенгаева А.А. | Вестник КазНУ, серия механика, математика, информатика. №1, 2015г., стр.36-44. |
| О спектре нелокальной краевой задачи для уравнения смешанного парабола-гиперболического типа | Дилдабек Г. Тенгаева А.А. | Известия НАН РК, серия физико-математическая, № 1(305), 2016г, стр.75-81. |
| Функция Грина задачи теплопроводности с периодическим краевым условием | Садыбеков М.А. Дилдабек Г. Тенгаева А.А. | Математический журнал, Т.16, №1(59), 2016г., стр. 135-144. |
| О новой нелокальной краевой задаче для уравнения смешанного парабола-гиперболического типа | Садыбеков М.А. Дилдабек Г. Тенгаева А.А. | Вестник КазНУ, серия математика, механика, информатика., №1(88), 2016г., стр.55-64. |
| Существование собственного значения задачи со смещением для уравнения парабола-гиперболического типа | Дилдабек Г. Тенгаева А.А. | Вестник КарГУ, серия математика. №2, 2016г., стр.48-56. |
| Spectral boundary value problem for an equation of parabolic-hyperbolic type | Дилдабек Г. Тенгаева А.А. | Математический журнал, Т.17, №1(63), 2017г., стр. 77-90. |
| Constructing a Basis from Systems of Eigenfunctions of one not Strengthened Regular Boundary Value Problem (Tomson Reuters) | Sadybekov M. Dildabek G. Tengayeva A. | FILOMAT Vol.31, №4,2017, pp.981-987 |

| Шет тілдерін меңгеруі | | |
|--------------------------------------|---|--|
| Берілген номері | Аталуы | Автор/ Патент иеленуші Берілген күні және жарамдылық мерзімі |
| Авторлық куәлік №1288, 9.07.2014ж | «MathCad» электронды оқулығына берілген авторлық куәлік | Тенгаева А.А. Ордабаева Г.К. Тойлыбаев Н.С. |
| Авторлық куәлік №2114, 9.12 2014ж. | «Информатика пәнінен тест тапсырмалары» электронды әдістемелік нұсқауына берілген авторлық куәлік | Тенгаева А.А. Ордабаева Г.К. Тойлыбаев Н.С. |
| Авторлық куәлік .№915, 20.05.2015ж. | «Дифференциалдық тендеулерді MathCAD та шешу» электронды оқулығына берілген авторлық куәлік | Тенгаева А.А. Ордабаева Г.К. Қыдырова Р.О. |
| Авторлық куәлік .№1789, 01.07.2018г. | «MatLab программасындағы зертханалық жұмыстар» электронды оқулығына берілген авторлық куәлік | Тенгаева А.А. Ордабаева Г.К. Дильмаганбетова Б.М. |
| Шет тілдерін меңгеруі | | |
| Тіл | Деңгейі | |

ағылшынша

Pre-Intermediate