



Բալասանյան Եվգենյա Սամվելի

Ստեփանակերտ, Առաքելյանի փողոց, շենք7ժ 4ա, բն.9
հեռ.՝ (+37497) 260881
majvazjan@mail.ru

Անձնական տվյալներ

- Ազգություն՝ հայ
- Ծննդվայր՝ ՀՀ, ք. Երևան
- Ծննդյան ամսաթիվ՝ 24.07.1980
- Գիտական աստիճան՝ ֆ.մ.գ.թ.
- Գիտական կոչում՝
- Ամուսնական կարգավիճակ՝ ամուսնացած

Կրթություն

- 1987-1997 թթ.՝ ՀՀ, Ք.Երևանի թիվ 181 միջնակարգ դպրոց
- 1999-2003 թթ.՝ Ստեփանակերտ, Արցախի Պետական համալսարան, Բնագիտական ֆակուլտետ՝ մաթեմատիկա մասնագիտությամբ
- 2003-2005 թթ. Արցախի Պետական համալսարան, մագիստրատուրա՝ մաթեմատիկա մասնագիտությամբ
- 2005-2008թթ. ԱրՊՀ ասպիրանտուրա, հավանականությունների տեսություն և մաթեմատիկական վիճակագրություն մասնագիտությամբ
- 04.02.2021՝ ՀՀ բարձրագույն որակավորման կոմիտեի Մեխանիկա 047 մասնագիտական խորհուրդի որոշմամբ շնորհվել է ֆ.մ.գ.թ. գիտական աստիճան՝ Ա.02.04 մասնագիտությամբ

Աշխատանքային փորձ

- 2008-2011թ.թ.-ԱրՊՀ -ի մաթեմատիկայի ամբիոնի ասիստենտ
- 2011-2018թ.թ.-ԱրՊՀ-ի մաթեմատիկայի ամբիոնի դասախոս
- 2018 թ.-ից առ այսօր-ԱրՊՀ մաթեմատիկայի ամբիոնի ավագ դասախոս

Գիտական աշխատանքներ

1. М.Карим, Е.С. Баласанян Критерии устойчивости конечнопараметрических семейств частотных распределений. Информационные Технологии и Управление, "Энциклопедия - Армения" Ереван-2008, С. 9 – 17
2. Ե.Ս.Բալասանյան, Գ.Ա.Պետրոսյան Մի քանի տրանսցենդենտ հավասարումների լուծումը քվադրատական դասերի մեթոդով, Գիտական հոդվածներ. Ֆիզիկա. Մաթեմատիկա, Ինֆորմատիկա, Բնֆորմատիկա, Բ. Վանաձոր 2012, էջ 17-27
3. Е.С. Баласанян, Г.А.Петросян Асимптотическое решение одной смешанной краевой задачи анизотропной двухслойной пластинки –Тр. межд. школы-конф. молодых ученых "Механика-2013", посвященной 70-летию НАН РА. Ереван, 2013. С. 88-92
4. Е.С. Баласанян, Г.А.Петросян Об одной смешанной краевой задаче анизотропной двухслойной пластинки при неполном контакте между слоями — Тр. VIII межд. конф. "Проблемы динамики взаимодействия деформируемых сред". Ереван-2014. С. 78-82.
5. Е. Баласанян Асимптотическое решение двух смешанных краевых задач анизотропной двухслойной полосы. Уч. записки АрГУ, 1/2015, с. 50-55
6. Е. С .Баласанян О пограничном слоедвухслойной полосыУч. записки АрГУ, 2016, с. 37–42
7. Е. С .Баласанян, А.М.Хачатрян Об одной смешанной краевой задаче анизотропной двухслойной пластинки при полном контакте между слоями Тр. межд. конф. “Актуальные проблемы механики сплошной среды”. Цахкадзор2017. С.135-136
8. Е. С .Баласанян Асимптотическое решение одной смешанной краевой задачи анизотропной двухслойной пластинки при неполном контакте между слоями. Изв. НАН РА,Механика. 2018.Т.71.№1. С.47-60
9. Շ.Լ.Մարտիրոսյան, Ե.Ս.Բալասանյան Հավանականությունների տեսության և մաթեմատիկական վիճակագրության ուսումնական ձեռնարկ, ԱրՊՀ հրատ., Ստեփանակերտ, 2018, 80 էջ
10. Е. С .Баласанян, Л.Г.Гулгазарян, А.М.Хачатрян О решениях типа пограничного слоя в одной смешанной краевой задаче анизотропной двухслойной пластинки Изв. НАНРА, Механика. 2019.Т.72.№3. С.3-19
11. Е.С. Баласанян, Н.С.Саргсян Асимптотическое решение смешанной задачи для двухслойной полосы (слои взаимодействуют по закону сухого трения). Уч. записки АрГУ, 1/2020, с. 51-58

ՀԱՄԱԿԱՐԳՉՈՒՄ ԻՄԱՅՈՒԹՅՈՒՆ

MS- Windows, MS-Office: Word, MS-Office Excel, MS Network, Internet. E- Mail և այլն

ԼԵԶՈՒՆԵՐԻ ԻՄԱՅՈՒԹՅՈՒՆ

- Հայերեն
- Ռուսերեն
- Անգլերեն