

Հեղինե Հայկի Օհանյան

Օրբելի 27, Վանաձոր, Լոռու մարզ, ՀՀ

+374 0322 40100, +374 91431779

Email: OhanyanHH@gmail.com

OhanyanHH1970@mail.ru



Ծննդյան օր/ամիս/տարեթիվ	09.01.1970
Կրթություն	
09/1986 – 06/1991	Մոսկվայի Լոմոնոսովի անվան Պետական Համալսարանի «Հաշվողական մաթեմատիկայի և կիրառական տեղեկատվության» ֆակուլտետ
11/1991 – 11/1994	Մոսկվայի Լոմոնոսովի անվան Պետական Համալսարանի «Հաշվողական մաթեմատիկայի և կիրառական տեղեկատվության» ֆակուլտետի ասպիրանտուրա
Աշխատանքային փորձ	
11/1994 – 05/1995	Հայաստանի Կենտրոնական Բանկ, մասնագետ-ծրագրավորող
07/1995- 07/1999	Վանաձորի Հ. Թումանյանի անվան պետական մանկավարժական ինստիտուտ, Ֆիզիկամաթեմատիկական ֆակուլտետ, «Երկրաչափության և հանրահաշվի» ամբիոնի դասախոս
07/1999- 02/2007	Վանաձորի Հ. Թումանյանի անվան Պետական համալսարան, Ֆիզիկամաթեմատիկական ֆակուլտետ, «Ինֆորմատիկայի և տնտեսագիտամաթեմատիկական մեթոդների ու մոդելավորման» ամբիոնի ավագ դասախոս
03/2007- 08/2020	Վանաձորի Հ. Թումանյանի անվան Պետական համալսարան, Ֆիզիկամաթեմատիկական ֆակուլտետ, «Ինֆորմատիկայի և տնտեսագիտամաթեմատիկական մեթոդների ու մոդելավորման», ամբիոնի դոցենտ
08/2020 – 06/2021	Վանաձորի Հ. Թումանյանի անվան Պետական համալսարան, Բնական գիտությունների ֆակուլտետ, «Մաթեմատիկայի և ինֆորմատիկայի» ամբիոնի դոցենտ
07/2021 – մինչ օրս	Վանաձորի Հ. Թումանյանի անվան Պետական համալսարան, Բնական գիտությունների ֆակուլտետ, «Մաթեմատիկայի և ինֆորմատիկայի» ամբիոնի դոցենտ, ամբիոնի վարիչ
01/2008 - 07/2011	Եվրոպական կրթական տարածաժրջանային ակադեմիա, «Տեղեկատվական տեխնոլոգիաների» ֆակուլտետ, «Օրագրային ապահովման և կառավարման» ամբիոնի դասախոս
01/2012- 12/2018	Հայաստանի Ազգային Պոլիտեխնիկական Համալսարանի Վանաձորի մասնաճյուղի «Մաթեմատիկայի և ծրագրային ճարտարագիտության» ամբիոնի դասախոս

Մասնագիտացում

17/12/1999	կայացել է թեքնածույական թեզի պաշտպանություն «Ինտելեկտուալ ուսուցանող համակարգերի վերլուծություն և նախագծում» թեմայով
17/05/2000	շնորհվել է տեխնիկական գիտությունների թեկնածուի գիտական աստիճան (degree of Doctor of Engineering)
26/01/2007	շնորհվել է դոցենտի գիտական կոչում ինֆորմատիկա, հաշվողական տեխնիկա և ավտոմատացում մասնագիտությամբ

Միջազգային փորձ

1/12/2013-30/11/2016	«Հայաստանում, Վրաստանում և Ուկրաինայում ցկյանս ուսումնառության ցանցի մշակում» TEMPUS LeAGUe ծրագրի անդամ
2021-2024	«CONNECT: Connecting universities-industry through smart entrepreneurial cooperation and competitive intelligence of students in Moldova, Georgia and Armenia» ծրագրի անդամ
2023-2027	«MEDIA: Strengthening the Quality of Online Education in HEIs in Moldova and Armenia» ծրագրի անդամ

23 տպագրված հոդվածների և 1 մեդոդական ձեռնարկի հեղինակ եմ

Համակարգչային հմտություններ

Ժամանակակից ծրագրային ապահովում

Լեզուների իմացություն

ռուսերեն (գերազանց), անգլերեն (բավարար)

Ունեմ երկու զավակ:

Հավելված 1

ՎԱՆԱԶՈՐԻ ՊԵՏԱԿԱՆ ՀԱՄԱԼՍԱՐԱՆ

Տեխն.գ.թ., դոցենտ **Հեղինե Հայկի Օհանյանի**

(գիտ. աստիճանը, կոչումը, անունը, ազգանունը)

ԳԻՏԱԿԱՆ ԵՎ ՄԵԹՈՂԱԿԱՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ

ՅՈՒՅԱԿ

№	Աշխատանքի անվանումը	Բնույթը (տպ., ձեռ.)	Գրականության աղբյուրը, հրատ. վայրը, տարեթիվը, համարը	Ծավալը (էջ., տպ. մ.)	Համահեղինակներ
1	2	3	4	5	6
1.	Обучающие системы и проверка правильности программ.	տպագիր	Вестник Московского университета, серия 15, Вычислительная математика и кибернетика, N 4, 1995, с. 60-64	5	
2.	Компьютерная технология обучения для алгоритмических языков программирования.	տպագիր	Proceeding of the CSIT Conference, August, 17-22, 1999, Yerevan, Armenia, с. 502-505	4	
3.	Об одной стохастической модели обучения.	տպագիր	Информационные технологии и управление, т. 1, 1999, Ереван, с.18-25	8	
4.	Об одной модели управления процессом обучения.	տպագիր	Моделирование, оптимизация, управление, Вып.2. Сборник научных трудов, ГИУА, 1999, Ереван, с. 148-153	6	
5.	Проверка правильности программ в обучающих системах.	տպագիր	Деп. ВИНТИ, 2521-В 94	10	
6.	Ավտոմատացված ուսուցանող մի համակարգի մասին	տպագիր	Ուսումնագործական 1-ին գիտաժողով, ծրագիր և թեզեր, ՀՀ ՊՆ Ռազմական ինստիտուտում, 27-28 ապրիլի, 1998թ., Երևան, էջ 54-55	2	Դանիելյան Է. Ա. Կոռյան Ռ. Գ.
7.	Problems of the Development of the System for Distance Learning for Transitional	տպագիր	Microelectronic Systems Education Conference, Arlington,	2	

	Economy		VA, July 19-21, 1999, p. 67-68		
8.	Алгоритм оценки параметров модели интернет трафика.	տպագիր	Մաթեմատիկան բարձրագույն դպրոցում Գիտական և մեթոդական հոդվածների ժողովածու, հատոր 2, N2, 2006թ., Երևան, էջ 75-80	8	Григорян Г.С.
9.	О правильном изменении хвостов распределений сумм со случайным индексом.	տպագիր	Информационные технологии и управление, т. 3-2, 2006, Ереван,с. 24-34	11	Микаелян Г.В.
10.	Ալգորիթմի մշակումը բոկ-սխեմաների լեզվով որպես ծրագրի կազմման առաջնային քայլ	տպագիր	ՀՏԴ 681.3/5(07) ԳՄԴ 32.97 Կ7 Օ452, Մեթոդական ձեռնարկ, Վանաձոր: Արմինֆո, 2006թ., 300 օրինակ	48	
11.	Կոլմոգորով-Ուորինգի բաշխումները կենսաինֆորմատիկայում	տպագիր	Մաթեմատիկան բարձրագույն դպրոցում, Գիտական և մեթոդական հոդվածների ժողովածու հատոր 2, N3, 2006թ., Երևան, էջ 5-9	5	Առաքելյան Ա.
12.	Բջջային հեռախոսակայանների խնդրի լուծման ալգորիթմներ	տպագիր	«Բանբեր» Գիտական աշխատություններ N3, Վանաձոր, 2008թ., էջ 404-408	5	Ջուլիակյան Տ.
13.	«Ցիկլային ալգորիթմների մշակման հիմնական սկզբունքները» թեմայի ուսուցումը դպրոցում	տպագիր	«Կրթություն Բարեփոխումներ, Հիմնախնդիրներ» Հանրապետական գիտաժողովի նյութեր, Վանաձոր, 8 ապրիլի 2010թ., էջ 163-174	12	Կյուրեղյան Ա.
14.	Պայմանական օպերատորի և ոչ պայմանական անցման օպերատորի կիրառումը ալգորիթմներ մշակելիս	տպագիր	Գիտական հոդվածներ Մանկավարժություն և մեթոդիկա, Վանաձոր, 2010թ., էջ 314-323	10	Կյուրեղյան Ա.
15.	Ալգորիթմի բարդության գնահատման ուսուցումը	տպագիր	«Մանկավարժական-մեթոդական և տեղեկատվական տեխնոլոգիաների ներդրումը ուսումնական գործընթացում» Հանրապետական գիտաժողովի նյութեր, Վանաձոր, 26 հոկտ. 2012թ., էջ. 93-103	11	Կյուրեղյան Ա.
16.	Ալգորիթմի բարդության նվազեցում ռեկուրսիայի օգտագործմամբ	տպագիր	Գիտական հոդվածներ, ֆիզիկա, մաթեմատիկա, ինֆորմատիկա, Վանաձոր, ՄԻՄ տպագրատուն, 2013թ., էջ 160	14	Կյուրեղյան Ա.
17.	Էլեկտրոնային աղյուսակների օգտագործումը որպես	տպագիր	Վանաձորի պետական համալսարանի գիտական	7	Կյուրեղյան Ա.

	ֆիզիկական երևույթների մոդելավորման հզոր գործիք		տեղեկագիր, Պրակ Բ, Երևան 2016թ., էջ 31-37		Քանարյան Գ.
18.	Խնդրի մաթեմատիկական մոդելի մշակումը՝ որպես համակարգչի վրա դրա լուծման գործընթացի առաջնային փուլ	տպագիր	Վանաձորի պետական համալսարանի գիտական տեղեկագիր, Պրակ Բ, Երևան 2017թ., էջ 173-178	6	Կյուրեղյան Ա. Քանարյան Գ.
19.	Ալգորիթմի մշակումը՝ որպես խնդրի լուծման կորևորագույն փուլ	տպագիր	Վանաձորի պետական համալսարանի գիտական տեղեկագիր, Պրակ Բ, Երևան 2018թ., էջ 277-286	10	Կյուրեղյան Ա. Քանարյան Գ.
20.	Ծրագրի կազմումը, թեստավորումը և կարգաբերումը՝ որպես համակարգչի վրա խնդրի լուծման գործընթացի ավարտական փուլեր	տպագիր	ՎՊՀ Միջազգային գիտաժողովի նյութերի ժողովածու՝ նվիրված Հ. Թումանյանի ծննդյան 150-ամյակին և ՎՊՀ-ի հիմնադրման 50-ամյակին, Երևան 2019թ., էջ 421-430	11	Կյուրեղյան Ա. Քանարյան Գ.
21.	C++ ծրագրավորման լեզվում «Ֆունկցիաներ» թեմայի դասավանդման մեթոդիկայի որոշ հարցեր	տպագիր	Վանաձորի պետական համալսարանի գիտական տեղեկագիր, Պրակ Բ, Երևան 2019թ., էջ 82-95	14	Քանարյան Գ.
22.	Նվազագույն կմախքային ծառերը՝ որպես կապակցված ցանցերի արդյունավետ նախագծման մոդել	տրված է տպագրության	Վանաձորի պետական համալսարանի գիտական տեղեկագիր, 2021թ.		Կյուրեղյան Ա. Քանարյան Գ.
23.	Ինֆորմացիոն անվտանգության ապահովումը Cloud համակարգերում	տպագիր	Եվրոպական համալսարան, Գիտական հոդվածների ժողովածու 12(01), Երևան 2021, էջ 586-599	14	Հովհաննիսյան Ն.
24.	Development and software implementation of the data stabilization algorithm of the display of smartphone under the conditions of mechanical oscillations	տպագիր	Եվրոպական համալսարան, Գիտական հոդվածների ժողովածու 12(01), Երևան 2021, էջ 576-585	10	Ստեփանյան Զ.