

Մանուկ Գառնուշի Մանուկյան

✉ mgm@ysu.am



Տեղեկատվական տեխնոլոգիաների կրթական և հետազոտական կենտրոն

Տեղեկատվական համակարգերի ամբիոն

Դոցենտ

Կրթություն

Հաստատություն	Մ Վ Լոմոնոսովի անվան Մոսկվայի պետական համալսարան
Ֆակուլտետ	Հաշվողական մաթեմատիկայի և կիբեռնետիկայի ֆակուլտետ
Տարեթիվ	1984 - 1987
Աստիճան/կոչում	Ասպիրանտ

Հաստատություն	Երևանի պետական համալսարան
Ֆակուլտետ	Կիրառական մաթեմատիկայի ֆակուլտետ
Տարեթիվ	1971 - 1976
Աստիճան/կոչում	Դիպլոմավորված մասնագետ

Գիտական աստիճան/կոչում

Հաստատություն	Երևանի պետական համալսարան
Տարեթիվ	2006
Աստիճան/կոչում	Դոցենտ
Մասնագիտություն	Ֆիզիկամաթեմատիկական գիտություններ

Հաստատություն	Մ Վ Լոմոնոսովի անվան Մոսկվայի պետական համալսարան
Տարեթիվ	1991
Աստիճան/կոչում	Գիտությունների թեկնածու
Մասնագիտություն	Ֆիզիկամաթեմատիկական գիտություններ
Գիտական ղեկավար	Լեոնիդ Անդրեյի Կալինիչենկո
Գիտական թեմա	Տվյալների ժամանակային մոդել

Լեզուների իմացություն

Հայերեն Րусский English

Աշխատանքային փորձ

Հաստատություն	ԵՊՀ տեղեկատվական համակարգերի ամբիոն
Ժամանակահատված	2007 մինչ օրս
Պաշտոն	Դոցենտ

Հաստատություն Ռուս-հայկական (սլավոնական) համալսարանի մաթեմատիկայի և ինֆորմատիկայի ինստիտուտի համակարգային ծրագրավորման ամբիոն

Ժամանակահատված 2004 մինչ օրս

Պաշտոն Դոցենտ

Հաստատություն ԵՊՀ ինֆորմատիկայի և կիրառական մաթեմատիկայի ֆակուլտետի ալգորիթմական լեզուների ամբիոն

Ժամանակահատված 1993 - 2007

Պաշտոն Դոցենտ

Հաստատություն ԵՊՀ ինֆորմատիկայի և կիրառական մաթեմատիկայի ֆակուլտետի ալգորիթմական լեզուների ամբիոն

Ժամանակահատված 1988 - 1993

Պաշտոն Ասիստենտ

Հաստատություն Մոսկվայի Մ. Վ. Լոմոնոսովի անվան պետական համալսարանի հաշվողական մաթեմատիկայի և կիրառական մաթեմատիկայի ֆակուլտետ

Ժամանակահատված 1982 - 1984

Պաշտոն Ստաժոր-հետազոտող

Հաստատություն ԵՊՀ կիրառական մաթեմատիկայի ֆակուլտետ

Ժամանակահատված 1976 - 1982

Պաշտոն Ծրագրավորող

Գիտական հետաքրքրություններ

- Ռելացիոն տվյալների բազաների տեսություն
- Տվյալների բազաների համակարգեր
- Կոնցեպտուալ տվյալների մոդելներ
- Տվյալների ժամանակային մոդելներ
- Տվյալների ինտեգրում
- Մեծ տվյալներ
- Տվյալազիտություն
- Ծրագրավորման լեզուներ

Միջազգային կոնֆերանսների և սեմինարների մասնակցություն

24/10/2023 - 27/10/2023 XXV International Conference on Data Analytics and Management in Data Intensive Domains
Ռուսաստանի Դաշնություն

05/09/2022 - 08/09/2022 26th European Conference on Advances databases and Information systems
Իտալիա

26/11/2021 - 29/11/2021	XXIII International Conference on Data Analytics and Management in Data Intensive Domains Ռուսաստանի Դաշնություն
13/11/2020 - 16/11/2020	XXII International Conference on Data Analytics and Management in Data Intensive Domains Ռուսաստանի Դաշնություն
15/11/2019 - 18/11/2019	XXI International Conference on Data Analytics and Management in Data Intensive Domains Ռուսաստանի Դաշնություն
09/11/2018 - 12/11/2018	XX International Conference on Data Analytics and Management in Data Intensive Domains Ռուսաստանի Դաշնություն
10/11/2017 - 13/11/2017	XIX International Conference on Data Analytics and Management in Data Intensive Domains Ռուսաստանի Դաշնություն
28/08/2016 - 31/08/2016	20th East-European Conference on Advances in Databases and Information Systems Չեխական Հանրապետություն
02/12/2014 - 04/12/2014	16th International Conference on Information Integration and Web - based Applications & Services Վիետնամ
11/11/2012 - 15/11/2012	First Workshop on Programming the Semantic Web, in conjunction with the 11th International Semantic Web Conference Ամերիկայի Միացյալ Նահանգներ
07/09/2009 - 10/09/2009	13th East-European conference on Advances in Databases and Information systems Լատվիա
05/09/2008 - 09/09/2008	12th East-European conference on Advances in Databases and Information systems Ֆինլանդիա
07/09/2001 - 10/09/2001	5th East-European conference on Advances in Databases and Information systems Լիտվա
02/09/1997 - 05/09/1997	First East-European conference on Advances in Databases and Information systems Ռուսաստանի Դաշնություն

Հաստատություն	Եվրոպական երկրների հեռանկարային տվյալների բազաներ և ինֆորմացիոն համակարգեր կոնֆերանսի ծրագրային կոմիտեի անդամ
Ժամանակահատված	2020 - 2020
Հաստատություն	Եվրոպական երկրների հեռանկարային տվյալների բազաներ և ինֆորմացիոն համակարգեր կոնֆերանսի ծրագրային կոմիտեի անդամ
Ժամանակահատված	2019 - 2019
Հաստատություն	Եվրոպական երկրների հեռանկարային տվյալների բազաներ և ինֆորմացիոն համակարգեր կոնֆերանսի ծրագրային կոմիտեի անդամ
Ժամանակահատված	2018 - 2018
Հաստատություն	Եվրոպական երկրների հեռանկարային տվյալների բազաներ և ինֆորմացիոն համակարգեր կոնֆերանսի ծրագրային կոմիտեի անդամ
Ժամանակահատված	2016 - 2016
Հաստատություն	Եվրոպական երկրների հեռանկարային տվյալների բազաներ և ինֆորմացիոն համակարգեր կոնֆերանսի ծրագրային կոմիտեի անդամ
Ժամանակահատված	2014 - 2014
Հաստատություն	Եվրոպական երկրների հեռանկարային տվյալների բազաներ և ինֆորմացիոն համակարգեր կոնֆերանսի ղեկավար մարմնի անդամ
Ժամանակահատված	2006 - 2023
Հաստատություն	ԵՊՀ-ի Ինֆորմատիկայի և կիրառական մաթեմատիկայի ֆակուլտետի գիտական խորհրդի անդամ
Ժամանակահատված	2000 - 2007
Հաստատություն	ԵՊՀ-ի Ինֆորմատիկայի և կիրառական մաթեմատիկայի ֆակուլտետի գիտական խորհրդի քարտուղար
Ժամանակահատված	2002 - 2007
Հաստատություն	ԵՊՀ -ի Տեղեկատվական տեխնոլոգիաների կրթական և հետազոտական կենտրոնի գիտական խորհրդի անդամ
Ժամանակահատված	2010 - 2023

Պետական մրցանակներ և պատվավոր կոչումներ

2019 ԵՊՀ ոսկե հուշամեդալ՝ համալսարանի գործունեության կազմակերպման գործում ունեցած նշանակալի ավանդի համար

Հրապարակումներ

Հոդված

On an Extensible Conceptual Data Model by a Non-Formal Example

Manuk G. Manukyan

Communications in Computer and Information Science: New Trends in Databases and Information Systems
2022 3 - 13

Հոդված

On a Conceptual Data Model with Orientation to Data Integration

Manuk G. Manukyan

CEUR Workshop Proceedings 2021 39 -53

Հոդված

An Ontology Approach to Data Integration

Manuk Manukyan

CEUR Workshop Proceedings 2020 33-47

Հոդված

Ontology-based Data Integration

Manuk Manukyan

CEUR Workshop Proceedings 2019 117-128

Հոդված

A DYNAMIC INDEXING SCHEME FOR MULTIDIMENSIONAL DATA

Manuk G. Manukyan, Grigor R. Gevorgyan

Modern Information Technologies and IT-Education 2018 111-125

Հոդված

On an Ontological Modeling Language by a Non-Formal Example

Manuk G. Manukyan

CEUR Workshop Proceedings 2018 41-48

Հոդված

On an Approach to Data Integration: Concept, Formal Foundations and Data Model

Manuk G. Manukyan

CEUR Workshop Proceedings 2017 206-213

Հոդված

Canonical Data Model for Data Warehouse

Manuk Manukyan, Grigor Gevorgyan

Communications in Computer and Information Science: New Trends in Databases and Information Systems
2016 72-79

<http://www.springer.com/series/7899>

Հոդված

Effective Algorithms to Support Grid Files

G. Gevorgyan, M. Manukyan

Вестник Российско-Армянского Университета: Физико-математические и естественные науки 2015
22-38

Գիտաժողովի նյութ

An Ontology Approach to Data Integration (Extended Abstract)..

Manuk Manukyan
