

Եսթեր Սոսի Մանուկյան

Աշխարհագրության և երկրաբանության ֆակուլտետ
Քարտեզագրության և գեոմորֆոլոգիայի ամբիոն
Դոցենտ

34-33

emanukyan@ysu.am



Կրթություն

Հաստատություն	Երևանի պետական համալսարան
Ֆակուլտետ	Երկրաբանության ֆակուլտետ
Տարեթիվ	2000 - 2002
Աստիճան/կոչում	Մագիստրոս

Հաստատություն	Երևանի պետական համալսարան
Ֆակուլտետ	Երկրաբանության ֆակուլտետ
Տարեթիվ	1996 - 2000
Աստիճան/կոչում	Բակալավր

Գիտական աստիճան/կոչում

Հաստատություն	Երևանի պետական համալսարան, Աշխարհագրության և երկրաբանության ֆակուլտետ
Տարեթիվ	2014
Աստիճան/կոչում	Գիտությունների թեկնածու
Մասնագիտություն	Գիտություններ Երկրի մասին
Գիտական ղեկավար	Մինասյան Ռոբերտ Սարիբեկի
Գիտական թեմա	Գեոէկոլոգիական մեթոդների կիրառման առանձնահատկությունները և հնարավորությունները հրաբխային մարզերում ջրաերկրաբանական շրջանացման նպատակով (Սևանա լճի ջրի վազանի օրինակով)

Լեզուների իմացություն

Հայերեն Րусский English

Աշխատանքային փորձ

Հաստատություն	Երևանի պետական համալսարան, Աշխարհագրության և երկրաբանության ֆակուլտետ
Ժամանակահատված	2015 մինչ օրս
Պաշտոն	Քարտեզագրության և գեոմորֆոլոգիայի ամբիոնի դոցենտ

Հաստատություն	Երևանի պետական համալսարան, Աշխարհագրության և Երկրաբանության ֆակուլտետ
Ժամանակահատված	2010 - 2015
Պաշտոն	համակարգչային օպերատոր

Հաստատություն	Երևանի պետական համալսարան, Երկրաբանության ֆակուլտետ
Ժամանակահատված	2002 - 2010
Պաշտոն	ծրագրավորող

Միջազգային կոնֆերանսների և սեմինարների մասնակցություն

28/06/2022 - 10/07/2022	Գիտական գործուղում Չալցբուրգի Փարիս-Ֆոն-Լոդրոնի անվան համալսարան Ավստրիա
--------------------------------	--

05/11/2018 - 15/11/2018	Գիտական գործուղում Բեռլինի Հոլմբուլտի համալսարան Գերմանիա
--------------------------------	---

22/10/2017 - 01/11/2017	Գիտական գործուղում Բեռլինի Հոլմբուլտի համալսարան Գերմանիա
--------------------------------	---

01/11/2016 - 08/11/2016	Գիտական գործուղում Բեռլինի Հոլմբուլտի համալսարան Գերմանիա
--------------------------------	---

26/09/2018 - 28/09/2018	ԵՊՀ 100ամյակին նվիրված Աշխարհագրության և Երկրաբանության արդի հիմնախնդիրները Երևանի Պետական Համալսարան, Աշխարհագրության և Երկրաբանության ֆակուլտետ Հայաստան
--------------------------------	--

Անդամակցություն

Հաստատություն	Երևանի Պետական Համալսարան, Աշխարհագրության և Երկրաբանության ֆակուլտետ
Ժամանակահատված	2015 մինչ օրս

Հրապարակումներ

Հոդված
ՉԱԼԳԵՉՈՒՐԻ ՏԱՐԱԾԱՇՐՋԱՆԻ ԳԵՏԵՐԻ ԵՐԿԱՅՆԱԿԻ ԿՏՐՎԱԾՔԻ ԱՆՈՍԱԼ ՓՈՓՈԽՈՒԹՅՈՒՆԵՐԻ ՎԵՐԼՈՒԾՈՒԹՅՈՒՆԸ ՆԵՈՏԵԿՏՈՆԱԿԱՆ ՇԱՐԺՈՒՄՆԵՐԻ, ԳԵՏԱՅԻՆ ՑԱՆՑԻ ՀԵՏԱԳԱ

ՓՈՓՈԽՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ՆՊԱՏԱԿՈՎ

Դավթյան Պ. Գ., Դավթյան Տ. Պ., Մանուկյան Ե. Ս., Վարդանյան Ա. Հ.

Շիրակի պետական համալսարանի գիտական տեղեկագիր 2020 Էջ 94-102

Հոդված

ՈՂՋԱԲԵՐԴԻ ՍՈՂԱՆՔԱՅԻՆ ՏԱՐԱԾՔԻ ՈՒՍՈՒՄՆԱՍԻՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ԱՌԿԱ ԽՆԴԻՐՆԵՐԸ

Մ.Ա.ԳՐԻԳՈՐՅԱՆ, Ե.Ս.ՄԱՆՈՒԿՅԱՆ

ԵՊՀ Գիտական տեղեկագիր. երկրաբանական և աշխարհագրական գիտություններ 2019 3-9

Հոդված

ՀՈՂԵՐԻ ԴԵԳՐԱԴԱՑԻԱՅԻ ՎՐԱ ԳՅՈՒՂԱՏՆՏԵՍԱԿԱՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ԱՉԴԵՑՈՒԹՅԱՆ

ՎԵՐԼՈՒԾՈՒԹՅՈՒՆՆ ՈՒ ԳՆԱՀԱՏՈՒՄԸ (Լոռու մարզի օրինակով)

Պ.Գ. ԴԱՎԹՅԱՆ, Տ.Պ. ԴԱՎԹՅԱՆ, Ե.Ս. ՄԱՆՈՒԿՅԱՆ, Ա.Հ. ՎԱՐԴԱՆՅԱՆ

ԵՊՀ Գիտական տեղեկագիր. երկրաբանական և աշխարհագրական գիտություններ 2019 185-191

ՈՒՍՈՒՄՆԱԿԱՆ ՃԵՌՆԱՐԿ

ԳԵՈՄՈՐՖՈԼՈԳԻԱԿԻ ԴԱՉՏԱԿԻՆ ԱՐԱԿՍԻԿԱԿԻ ԿԱԳՄԱԿԵՐԱԿԱՆ և անցկացման ուսումնամեթոդական ուղեցույց

Եսթեր Սոսի Մանուկյան

2019 40

Հոդված

Физико-геологическая модель проектируемого гидротехнического объекта как основа выбора комплекса геофизических методов исследований

Манукян С.С., Манукян Е.С.

ԵՊՀ Գիտական տեղեկագիր. երկրաբանական և աշխարհագրական գիտություններ 2018 71-74

Հոդված

Սողանքային երևույթների ուսումնասիրման երկրաֆիզիկական մեթոդների արդյունավետ

համալիրի ընտրությունը (ՁՈՐԱՀԷԿ-ի սողանքի օրինակով)

Մ.Ա.Գրիգորյան, Գ.Վ.Մարկոսյան, Ե.Ս.Մանուկյան

ԵՊՀ Գիտական տեղեկագիր. երկրաբանական և աշխարհագրական գիտություններ 2018 160-166

Գիտաժողովի նյութ

ԳԵՏԵՐԻ ՉՐԵՐԻ ՀՈՂԱՍԵԿՈՒՄԱՑՈՒՄԸ ԵՎ ՏԵԽՆՈԼՈԳԻԱԿԱՆ ԶԱՐԳԱՑՄԱՆ ՈՐԴՂԱԾ ՍՈՏԵՑՈՒՄԸ

Հ.Ա. Բաբայան, Ե.Ս.Մանուկյան

Գիտաժողովի նյութ

ՍԵՎԱՆԼԱ ԼՃԻ ՉՐԱՀԱՎԱՔ ԱՎԱԶԱՆԻ ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԻՑ ՈՒ ՀՆԱՌԵԼԻԵՖՆԵՐԻ ԿԱՊԸ ԵՎ ՍՏՈՐԵՐԿՐՅԱ ՉՐԵՐԻ ԲԱՇԽՎԱԾՈՒԹՅՈՒՆԸ

Ե.Ս.Մանուկյան

Գիտաժողովի նյութ

ՀՀ ՀՈՂԵՐԻ ԴԵԳՐԱԴԱՑԻԱՅԻ ՎՐԱ ԱՆՏԱՌԱՀԱՏՈՒՄՆԵՐԻ ԵՎ ԱՆՏԱՌԱՅԻՆ ՀՐԵՀՆԵՐԻ

ԱՉԴԵՑՈՒԹՅԱՆ ԳՆԱՀԱՏՈՒՄԸ (ԼՈՌՈՒ ՄԱՐԶԻ ՕՐԻՆԱԿՈՎ)

Պ.Գ. Դավթյան, Ա.Հ. Հովհաննիսյան, Ե.Ս. Մանուկյան, Տ.Պ. Դավթյան, Ա.Հ. Վարդանյան

Գիտաժողովի նյութ

ПОДЗЕМНЫЙ СТОК БАССЕЙНА ОЗЕРА СЕВАН (ПО ДАННЫМ ЭЛЕКТРОРАЗВЕДКИ)

Григорян М.А., Варданян В.П., Манукян Е.С
