

Էստեր Տոսովնա Մանուկյան

Ֆակուլտետ Գեոգրաֆիայի և Գեոլոգիայի

Քարտեզագրության և գեոմորֆոլոգիայի ամբիոն

Доцент

☎ 34-33

✉ emanukyan@ysu.am



Ծրարություն

Մոլորություն	Երևանի պետական ​​​​ուниверситет
Ֆակուլտետ	Ֆակուլտետ Գեոլոգիայի
Երկիր	2000 - 2002
Մոլորություն / Ծրարություն	Մագիստր

Մոլորություն	Երևանի պետական ​​​​ուниверситет
Ֆակուլտետ	Ֆակուլտետ Գեոլոգիայի
Երկիր	1996 - 2000
Մոլորություն / Ծրարություն	Բակալավր

Ծրարական աստիճան/Ծրարական աստիճան

Մոլորություն	Ֆակուլտետ Գեոգրաֆիայի և Գեոլոգիայի, Երևանի պետական ​​​​ուниверситет
Երկիր	2014
Մոլորություն / Ծրարություն	Կանդիդատ աստիճան
Տեսակ	Մոլորություն և Ծրարություն
Ծրարական ղեկավար	Մինասյան Ռոբերտ Տարիբեկովիչ
Ծրարական թեմա	Սահմաններ և հնարավորություններ օգտագործելու Գեոէլեկտրիկական մեթոդները Գեոլոգիական ռայոնավորելու ջրհեղեղային շրջանում (ընդ որում՝ Սևանա լճի ջրհեղեղային շրջանում)

Գիտելիքներ լեզուներում

Հայերեն Րուսական English

Ծրարական աստիճան

Մոլորություն	Ֆակուլտետ Գեոգրաֆիայի և Գեոլոգիայի, Երևանի պետական ​​​​ուниверситет
Ծրարական ժամանակ	2015 ընդ ներկայից
Ծրարական/Մոլորություն	ճոճան Կարտոգրաֆիայի և Գեոմորֆոլոգիայի

Մոլորություն	Երևանի պետական ​​​​ուниверситет, ֆակուլտետ Գեոգրաֆիայի և Գեոլոգիայի
Ծրարական ժամանակ	2010 - 2015

Звание/степень	компьютерный оператор
Учреждение	Ереванский государственный университет, факультет Геологии
Период времени	2002 - 2010
Звание/степень	программист

Участие в международных конференциях и семинарах

28/06/2022 - 10/07/2022	Участие в семинарах Зальцбургский университет имени Париса-фон-Лодрона Австрия
05/11/2018 - 15/11/2018	Участие в семинарах Берлинский университет имени Гумбольдта Германия
22/10/2017 - 01/11/2017	Участие в семинарах Берлинский университет имени Гумбольдта Германия
01/11/2016 - 08/11/2016	Участие в семинарах Берлинский университет имени Гумбольдта Германия
26/09/2018 - 28/09/2018	Актуальные вопросы географии и геологии, посвященные 100-летию ЕГУ Ереванский государственный университет, факультет Географии и геологии Армения

Членство

Учреждение	Ереванский государственный университет, факультет Географии и геологии
Период времени	2015 до настоящего времени

Публикации

Статья

ՉԱՆԳԵՉՈՒՐԻ ՏԱՐԱԾԱԾՐՁԱՆԻ ԳԵՏԵՐԻ ԵՐԿԱՅՆԱԿԻ ԿՏՐՎԱԾԵՐ ԱՆՈՍԱԼ ՓՈՓՈԽՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ՎԵՐԼՈՒԾՈՒԹՅՈՒՆԸ ՆԵՈՏԵԿՏՈՆԱԿԱՆ ՇԱՐԺՈՒՄՆԵՐԻ, ԳԵՏԱՅԻՆ ՅԱՆՅԻ ՀԵՏԱԳԱ ՓՈՓՈԽՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ՆՊԱՏԱԿՈՎ

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

Շիրակի պետական համալսարանի գիտական տեղեկագիր 2020 էջ 94-102

Статья

ՈՂՁԱԲԵՐԴԻ ՍՈՂԱՆԶԱՅԻՆ ՏԱՐԱԾԵՐ ՈՒՍՈՒՄՆԱՍԻՐՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ԱՌԿԱ ԽՆԴԻՐՆԵՐԸ

Մ.Ա.ԳՐԻԳՈՐՅԱՆ, Ե.Ս.ՄԱՆՈՒԿՅԱՆ

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

Статья

ՀՈՂԵՐԻ ԴԵԳՐԱԴԱՑԻԱՅԻ ՎՐԱ ԳՅՈՒՂԱՏՆՏԵՍԱԿԱՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ԱՉԴԵՑՈՒԹՅԱՆ ՎԵՐԼՈՒԾՈՒԹՅՈՒՆՆ ՈՒ ԳՆԱՀԱՏՈՒՄԸ (ԼՈՂՈՒ մարզի օրինակով)

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

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

Образовательный Руководство

Գեոմորֆոլոգիայի դաշտային պրակտիկայի կազմակերպման և անցկացման ուսումնամեթոդական ուղեցույց

Եսթեր Սոսի Մանուկյան

2019 40

Статья

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

Статья

Սողանքային երևույթների ուսումնասիրման երկրաֆիզիկական մեթոդների արդյունավետ համալիրի ընտրությունը (ՁՈՐԱՀԵԿ-ի սողանքի օրինակով)

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

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

Конференция

ԳԵՏԵՐԻ ՋՐԵՐԻ ՀՈՂԱՄԵԿՈՒՄԱՑՈՒՄԸ ԵՎ ՏԵԽՆՈԼՈԳԻԱԿԱՆ ՉԱՐԳԱՑՄԱՆՆ ՈՒՂՎԱԾ ՍՈՏԵՑՈՒՄԸ
Հ.Ա. Բաբայան, Ե.Ս.Մանուկյան

Конференция

ՍԵՎԱՆԸ ԼՃԻ ՋՐԱՀԱՎԱՔ ԱՎԱԶԱՆԻ ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԻՑ ՈՒ ՀՆԱՌԵԼԻԵՖՆԵՐԻ ԿԱՊԸ ԵՎ ՍՏՈՐԵԿԿՐՅԱ ՋՐԵՐԻ ԲԱՇԽՎԱԾՈՒԹՅՈՒՆԸ

Ե.Ս.Մանուկյան

Конференция

ՀՀ ՀՈՂԵՐԻ ԴԵԳՐԱԴԱՑԻԱՅԻ ՎՐԱ ԱՆՏԱՈԱՀԱՏՈՒՄՆԵՐԻ ԵՎ ԱՆՏԱՈԱՅԻՆ ՀՐԴԵՀՆԵՐԻ ԱՉԴԵՑՈՒԹՅԱՆ ԳՆԱՀԱՏՈՒՄԸ (ԼՈՂՈՒ ՄԱՐԶԻ ՕՐԻՆԱԿՈՎ)

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

Конференция

ПОДЗЕМНЫЙ СТОК БАССЕЙНА ОЗЕРА СЕВАН (ПО ДАННЫМ ЭЛЕКТРОРАЗВЕДКИ)

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