

Vahan Mher Manukyan

✉ v.manukyan@ysu.am



Faculty of Geography and Geology

Chair of Regional Geology and Mineral Exploration

Ամբիոնի վարիչ (դոցենտ)

Education

Institution	YSU
Faculty	Faculty of Geography & Geology
Date	2013 - 2016
Degree name	PhD student

Institution	YSU
Faculty	Faculty of Geography & Geology
Date	2011 - 2013
Degree name	Masters

Institution	YSU
Faculty	Faculty of Geography & Geology
Date	2007 - 2011
Degree name	Bachelor

Scientific Rank/degree

Institution	YSU
Date	2016
Degree name	Candidate
Specialty	Earth sciences

Language skills

English

Work experience

Institution	YSU
Period of time	2021 till now
Rank/degree	Associate professor

Institution	YSU
--------------------	-----

Period of time	2016 - 2021
Rank/degree	Assistant

Publications

Article

ЕЖЕГОДНОЕ ОБНОВЛЕНИЕ ТОПОГРАФИЧЕСКИХ КАРТ ГОСУДАРСТВЕННОГО МАСШТАБНОГО РЯДА РА ПО КОСМИЧЕСКИМ СНИМКАМ ВЫСОКОГО РАЗРЕШЕНИЯ
О. С. ПЕТРОСЯН, П. С. ЭФЕНДЯН, Ф. Ф. АХОЯН, В. М. МАНУКЯН, В. А. АЛЕКСАНИЯН

ԵՊՀ Գիտական տեղեկագիր. երկրաբանական և աշխարհագրական գիտություններ 2025 1-7

Article

ПЕРСПЕКТИВЫ ОБНАРУЖЕНИЯ ЗОЛОТОГО ОРУДЕНЕНИЯ ПАМБАК-ЦАХКУНЯЦКОГО РУДНОГО РАЙОНА РА
С. А. НААПЕТЯН, Р. С. МОВСЕСЯН, В. М. МАНУКЯН

ԵՊՀ Գիտական տեղեկագիր. երկրաբանական և աշխարհագրական գիտություններ 2025 91-99

Article

APPLICATION OF MONITORING RESULTS ON CONTEMPORARY VERTICAL MOVEMENTS OF THE EARTH'S CRUST IN THE SPITAK EARTHQUAKE REGION FOR FURTHER STUDIES
H.S. PETROSYAN, P.S. EFENDYAN, V.M. MANUKYAN, V. A. ALEKSANYAN

ԵՊՀ Գիտական տեղեկագիր. երկրաբանական և աշխարհագրական գիտություններ 2024 201-210

Article

ДЕТАЛИЗАЦИЯ СИСТЕМЫ РАЗРЫВНЫХ НАРУШЕНИЙ ТЕРРИТОРИИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ГИС-ТЕХНОЛОГИЙ (на примере Лорийского марза РА)
С. А. НААПЕТЯН, Р. С. МОВСЕСЯН, В. М. МАНУКЯН

ԵՊՀ Գիտական տեղեկագիր. երկրաբանական և աշխարհագրական գիտություններ 2023 1-9

Article

Особенности локализации промышленного оруденения в пределах Лорийского региона республики Армения
Р.С. Мовсесян, В.М. Манукян, С.А. Наапетян

ԵՊՀ Գիտական տեղեկագիր. երկրաբանական և աշխարհագրական գիտություններ 2023 77-89

Manual

Տեղեկատվական տեխնոլոգիաների և տեղեկատվական համակարգերի կիրառումը երկրաբանահանութային աշխատանքներում (Ուսումնամեթոդական ձեռնարկ)
Մովսիսյան Հ. Ի., Մանուկյան Վ. Մ.

2020 100

Article

ОЦЕНКА ПЕРСПЕКТИВ МЕДНО-ПОРФИРОВОГО ОРУДЕНЕНИЯ С ПОМОЩЬЮ ГЕОЛОГО-ГЕОФИЗИЧЕСКОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ
В. М. МАНУКЯН

ԵՊՀ Գիտական տեղեկագիր. երկրաբանական և աշխարհագրական գիտություններ 2019 30-34

Article

МЕДНО-ПОРФИРОВОЕ И ЗОЛОТО-СУЛЬФИДНОЕ ОРУДЕНЕНИЯ ДАСТАКЕРТСКОГО И

АРЕВИССКОГО РУДНЫХ ПОЛЕЙ

Р.С. Мовсесян, А.И. Мовсисян, В.М. Манукян

ԵՊՀ գիտական տեղեկագիր. երկրաբանական և աշխարհագրական գիտություններ 2017 13-20

<http://ysu.am/science/hy/journals>

Article

Использование моделей рудных полей с медно-порфировым оруденением для оценки их перспектив

Р. С. Мовсесян, В. М. Манукян

ԵՊՀ գիտական տեղեկագիր. երկրաբանական և աշխարհագրական գիտություններ 2016 14 - 20

<http://ysu.am/science/hy/journals>

Article

ԼԵՋԱՆԻ ՀԱՆՔԱՄԱԳՄԱՏԻՎ ՀԱՄԱՎԱԳԻ ՀԱՆՔԱՅՆԱՅՄԱՆ ՀԵՌԱՆՎԱԴՐՆԵՐԻ ՇՈՒՐՁ

Վահան Մանուկյան

ԵՊՀ ՈԻԳԸ գիտական հոդվածների ժողովածու 2015 104-109

<http://www.ysu.am/sss/hy>

Article

КОМБИНИРОВАННАЯ МОДЕЛЬ АНКАВАНСКОГО РУДНОГО ПОЛЯ

А. И. МОВСИСЯН, В. М. МАНУКЯН

ԵՊՀ գիտական տեղեկագիր. երկրաբանական և աշխարհագրական գիտություններ 2015 22-27

<http://ysu.am/science/hy/journals>

Article

МЕДНО-ПОРФИРОВАЯ И ЗОЛОТОРУДНАЯ МИНЕРАЛИЗАЦИИ АНКАВАНСКОГО РУДНОГО ПОЛЯ И ГЕОЛОГО-СТРУКТУРНЫЕ УСЛОВИЯ ИХ РАЗМЕЩЕНИЯ

Р.С. Мовсесян, А.И. Мовсисян, В.М. Манукян

Известия НАН РА. Науки о Земле 2015 67-76

<http://www.flib.sci.am/eng/erkragitutyun/Frame.html>

Conference

КОМПЛЕКСИРОВАНИЕ ГЕОЛОГО-ГЕОФИЗИЧЕСКИХ МЕТОДОВ ПРИ ПОИСКАХ МЕДНО-ПОРФИРОВЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ (НА ПРИМЕРЕ ДАСТАКЕРТСКОГО РУДНОГО ПОЛЯ, АРМЕНИЯ)

Манукян В.М.

Conference

ФИЗИКО-ГЕОЛОГИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ МЕДНО-ПОРФИРОВЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ (ПО РЕЗУЛЬТАТАМ РЕСПУБЛИКИ АРМЕНИЯ)

Манукян В. М., Минасян Р. С.
