

Կենսաբանության գիտահետազոտական ինստիտուտ
Գիտական աշխատող

Կրթություն

| | |
|----------------|---|
| Հաստատություն | Երևանի պետական համալսարան |
| Ֆակուլտետ | Կենսաբանության ֆակուլտետ, կենդանաբանության ամբիոն |
| Տարեթիվ | 1997 - 2002 |
| Աստիճան/կոչում | Ասպիրանտ |

| | |
|----------------|---------------------------|
| Հաստատություն | Երևանի պետական համալսարան |
| Ֆակուլտետ | Կենսաբանության ֆակուլտետ |
| Տարեթիվ | 1990 - 1995 |
| Աստիճան/կոչում | Բակալավր |

Գիտական աստիճան/կոչում

| | |
|-----------------|---|
| Հաստատություն | Կենդանաբանության և հիդրոէկոլոգիայի գիտական կենտրոն |
| Տարեթիվ | 2003 |
| Աստիճան/կոչում | Գիտությունների թեկնածու |
| Մասնագիտություն | Կենսաբանական գիտություններ |
| Գիտական ղեկավար | Յավրույան Է.Գ. |
| Գիտական թեմա | Հայաստանի որոշ մանր կաթնասունների (Կրծողներ, Միջատակերներ և Չղջիկներ) էկոլոգիա և բաշխվածությունը բարձրության գոտիներում |

Լեզուների իմացություն

Հայերեն Ռուսերեն English

Աշխատանքային փորձ

| | |
|----------------|--|
| Հաստատություն | Երևանի պետական համալսարան |
| Ժամանակահատված | 2018 մինչ օրս |
| Պաշտոն | ԵՊՀ կենդանաբանության ամբիոնի դոցենտ, ավագ գիտաշխատող |

| | |
|----------------|---|
| Հաստատություն | Երևանի պետական համալսարան |
| Ժամանակահատված | 2006 - 2018 |
| Պաշտոն | ԵՊՀ կենդանաբանության ամբիոնի դասախոս, ավագ գիտաշխատող |

| | |
|----------------|---|
| Հաստատություն | Երևանի պետական համալսարան |
| Ժամանակահատված | 2002 - 2006 |
| Պաշտոն | ԵՊՀ կենդանաբանության ամբիոնի կրտսեր գիտաշխատող և լաբորանտ |

| | |
|----------------|--|
| Հաստատություն | Երևանի պետական համալսարան |
| Ժամանակահատված | 2001 - 2002 |
| Պաշտոն | ԵՊՀ կենդանաբանության ամբիոնի ավագ լաբորանտ |

Գիտական հետաքրքրություններ

- Տաքսոնոմիա, կենսաբազմազանություն և կաթնասունների պահպանություն Հայաստանում

Անդամակցություն

| | |
|----------------|---------------------------------------|
| Հաստատություն | Կաթնասուննաբանների հայկական ասոցիացիա |
| Ժամանակահատված | 2015 - 2023 |

Հրապարակումներ

Հոդված

Comparative staining of Rhinolphidae white blood cells in blood smears.

Ghazaryan A.S., Adamyan S.V., Hayrapetyan T.A., Papov G. Y., Hakobyan L.H., Abroyan L.O., Bayramyan N.V., Hakobyan S.A., Poghosyan A.A., Torossian H., Karalyan Z.

Veterinary World 2022 750-756

Հոդված

ФИЛОГЕОГРАФИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ШИРОКОАРЕАЛЬНЫХ ВИДОВ РУКОКРЫЛЫХ, РАСПРОСТРАНЕННЫХ В БЕЛАРУСИ

А.В. Шпак, Е.Э. Хейдорова, М.Е. Никифоров, А. Казарян, Г. Папов

Current challenges in Belarus and adjacent regions wildlife protection 2022 522-526

Հոդված

КРИПТИЧЕСКИЙ ВИДОВОЙ КОМПЛЕКС РУКОКРЫЛЫХ PLECOTUS AURITUS/AUSTRIACUS В БЕЛАРУСИ: ВИДОВАЯ ИДЕНТИФИКАЦИЯ И ФИЛОГЕОГРАФИЧЕСКИЕ ПАТТЕРНЫ

В. Шпак, Казарян А., А.И. Ларченко, Е.Э. Хейдорова, М.Е. Никифоров, Г. Папов, В.В. Демянчик

МОЛЕКУЛЯРНАЯ И ПРИКЛАДНАЯ ГЕНЕТИКА 2020 59-69

Հոդված

СРЕДИЗЕМНОМОРСКИЙ НЕТОПЫРЬ RPISTRELLUS KUNLII (KUNL, 1817): ХАРАКТЕРИСТИКА ВИДА В ЧАСТИ НАТИВНОГО АРЕАЛА (АРМЕНИЯ) И АНАЛИЗ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ЭКСПАНСИИ В БЕЛАРУСИ И СОПРЕДЕЛЬНЫХ СТРАНАХ

Шпак А.В., Газарян А.С., Папов Г.Ю., Хейдорова У.Э., Ларченко А.И., Юрченко Д.Г., Айрапетян Т.А.

Актуальные проблемы охраны животного мира в Беларуси и сопредельных регионах 2018 430-436

Որոշումային ծեղնարկ

Հայաստանի ողնաշարավոր կենդանիների անվանումների լատիներեն - հայերեն - ռուսերեն - անգլերեն բառարան

S. Ա. Հայրապետյան, Ա. Վ. Ասլանյան, Գ. Յ. Պապով, Ա. Ս. Ղազարյան

2018 136

Հոդված

Rediscovery of Armenian birch mouse, *Sicista armenica* (Mammalia, Rodentia, Sminthidae)

M. Rusin, A. Ghazaryan, T. Hayrapetyan, G. Papov, A. Martynov

Vestnik Zoologii 2017 443-446

Հոդված

***Myotis hajastanicus* is a local vicariant of a widespread species rather than a critically endangered endemic of the Sevan lake basin (Armenia)**

Dietz C., Gazaryan A., Papov G., Dundarova H., Mayer F.

Mammalian Biology 2016 518-522

<http://www.sciencedirect.com/science/journal/16165047?sdc=1>

Հոդված

Состав рациона и особенности пищевого поведения двух симпатрических видов нетопырей в Армении

А.С. Казарян, В.В. Арутюнян, Г.Ю. Папов, Э.В. Абелян

Plecotus et al 2015 9-13

<http://zmmu.msu.ru/bats/plecotus/plecot18.htm>

Հոդված

Определение индекса упитанности некоторых видов рукокрылых (Chiroptera) Азохской пещеры

А.С. Казарян, В.В. Арутюнян, Г.Ю. Папов

Plecotus et al 2014 37-42

<http://zmmu.msu.ru/bats/plecotus/plecot18.htm>

Գիտաժողովի նյութ

Morphological variation of voles from Central Armenia.

Tigran Hayrapetyan, George Papov, Astghik Ghazaryan

Գիտաժողովի նյութ

New data on Armenian birch mouse

Astghik Ghazaryan, Mikhail Rusin, George Papov, Tigran Hayrapetyan

Գիտաժողովի նյութ

Preliminary data on mammal diversity of surrounding territory of Tatev Monastery

Ghazaryan A.S., Papov G.Y., Hayrapetyan T. A.

Գիտաժողովի նյութ

Genetic diversity of Altai vole *Microtus arvalis* “obscurus” in Armenia

Tigran HAYRAPETYAN, George PAPOV, Astghik GHAZARYAN, Iwona RUCZYNSKA, Joanna STOJAK,

Jan Marek WOJCIK

Գիտաժողովի նյութ

New data on distribution of *Pipistrellus kuhlii* in Armenia

Angin Grigoryan, George Papov, Tigran Hayrapetyan, Astghik Ghazaryan

Գիտաժողովի նյութ

Habitat selection and diet composition of serotine bat (*Eptesicus serotinus*) in Armenia

Vadim Harutyunyan, George Papov, Astghik Ghazaryan

Գիտաժողովի նյութ

Development of Standardized Biodiversity Monitoring Programs for Two Protected Areas in Armenia

Ghazaryan A., Hayrapetyan T., Aslanyan A., Papov G., Arakelyan M.

Գիտաժողովի նյութ

The ectoparasites of bats dwelling in Armenia

Astghik Ghazaryan, Tehmine Harutyunyan, Ofik Yelabekyan, Georgi Papov, Tigran Hayrapetyan,

Oleg Shcherbakov

Գիտաժողովի նյութ

First Record of Coronaviruses in Bats of Armenia

Astghik GHAZARYAN, Kendra PHELPS, Tigran HAYRAPETYAN, Georgi PAPOV, Ofik YELABEKYAN, Vanuhi HAMBARDZUMYAN, Tatev HARUTYUNYAN, Anna TADEVOSYAN, Seda ADAMYAN, Nisreen AL HMOUD, Mu'men ALRWASHDEH, Amany ABDIEN, Ghadeer ALZGHOUL, Luke HAMEL, Kevin OLIVAL

Գիտաժողովի նյութ

Synanthropic bats in Yerevan city

Tatevik HARUTYUNYAN, Anna TADEVOSYAN, Georgi PAPOV, Astghik GHAZARYAN

Գիտաժողովի նյութ

Research of ectoparasites of bats dwelling in Armenia

Astghik GHAZARYAN, Ofik YELABEKYAN, Tehmine HARUTYUNYAN, Tatev HARUTYUNYAN, Anna TADEVOSYAN, Seda ADAMYAN, Georgi PAPOV, Tigran HAYRAPETYAN, Oleg SHCHERBAKOV
