

Теймине Карленовна Арутюнян

✉ tharutyunyan@ysu.am

Биологический факультет

Офис биологического факультета
Специалист по администрированию

Образование

Учреждение	Ереванский Государственный Университет
Факультет	Биологический
Дата	2009 - 2013
Степень / Звание	Соискатель

Учреждение	Ереванский Государственный Университет
Факультет	Биологический
Дата	2005 - 2007
Степень / Звание	Магистр

Учреждение	Ереванский Государственный Университет
Факультет	Биологический
Дата	2001 - 2004
Степень / Звание	Бакалавр

Ученое звание/Ученая степень

Учреждение	Научный центр зоологии и гидроэкологии
Дата	2016
Степень / Звание	Кандидат наук
Специальность	Биологические науки
Научный руководитель	Феликс Даниелович Даниелян
Научная тема	Кровепаразиты скальных ящериц Армении и Нагорного Карабаха

Знание языков

Հայերեն Русский English Français

Опыт работы

Учреждение	ЕГУ, биологический факультет
Период времени	2023 до настоящего времени
Звание/степень	специалист по администрированию, ассистент кафедры зоологии

Учреждение	ЕГУ, биологический факультет, кафедра зоологии
Период времени	2016 - 2023
Звание/степень	Заведующий учебной лабораторией

Учреждение	ЕГУ, биологический факультет, кафедра зоологии
Период времени	2007 - 2016
Звание/степень	Старший лаборант

Научные интересы

- Зоология, Паразитология

Государственные награды и почетные звания

2007 Стипендия фонда «Галуст Гюльбенкян»

Дополнительная информация

Ассистент кафедры зоологии

Публикации

Образовательный Руководство

Անողնաշարների կենդանաբանության եզրույթների բացատրական բառարան
Է.Ս. Եղիազարյան, Թ.Կ. Հարությունյան

2022 117

Статья

Infection of parthenogenetic lizards by blood parasites does not support the “Red Queen hypothesis” but reveals the costs of sex

Marine Arakelyan, Tehmine Harutyunyan, Sargis A.Aghayan, Miguel A.Carretero

Zoology 2019 1-9

Статья

BLOOD PARASITES MORPHOTYPES OF ROCK LIZARDS OF ARMENIA
T. K. HARUTYUNYAN, F. D. DANIELYAN, M. S. ARAKELYAN

Proceedings of the YSU B: Chemical and Biological Sciences 2015 45-49

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

Статья

ԷԿՈԼՈԳԻԱԿԱՆ ԳՈՐԾՈՆՆԵՐԻ ԱՉԴԵՑՈՒԹՅՈՒՆԸ ԺԱՅՈՎՅԻՆ ՍՈՂԵՍՆԵՐԻ ՄԱԿԱԲՈՒԾԱՅԻՆ ՎԱՐԱԿՎԱԾՈՒԹՅԱՆ ՎՐԱ

Թ.Կ. ՀԱՐՈՒԹՅՈՒՆՅԱՆ, Ռ.Կ. ՊԵՏՐՈՍՅԱՆ, Ֆ.Դ. ԴԱՆԻԵԼՅԱՆ, Մ.Ս. ԱՌԱՔԵԼՅԱՆ

Հայաստանի կենսաբանական հանդես 2013 130-135

<http://www.flib.sci.am/eng/Biology/>

Статья

ЗАРАЖЕННОСТЬ ЯЩЕРИЦ ПАРАЗИТАМИ КРОВИ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ СРЕДЫ ОБИТАНИЯ

Т.К Арутюнян

Հայաստանի կենսաբանական հանդես 2013 75-79

Статья

Ժայռային մողեսների (DAREVSKIA RADDEI և DAREVSKIA PORTCHINSKII) մակաբույծներով վարակվածությունը՝ կախված սեռից և տեսակից

Թ.Կ. Հարությունյան

Հայաստանի կենսաբանական հանդես 2011 6-11

Конференция

Infection of parthenogenetic lizards by blood parasites does not support the “Red Queen hypothesis” but reveals the costs of sex

MARINE ARAKELYAN, TEHMINE HARUTYUNYAN, SARGIS AGHAYAN, MIGUEL A. CARRETERO

Конференция

The ectoparasites of bats dwelling in Armenia

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

Oleg Shcherbakov

Конференция

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
