

# tehmine Karlen Harutyunyan

✉ tharutyunyan@ysu.am

## Faculty of Biology

Office of the Faculty of Biology

Specialist on Administrative Affairs

## Education

---

<b>Institution</b>	Yerevan state University
<b>Faculty</b>	Biology
<b>Date</b>	2009 - 2013
<b>Degree name</b>	Applicant

---

<b>Institution</b>	Yerevan state University
<b>Faculty</b>	Biology
<b>Date</b>	2005 - 2007
<b>Degree name</b>	Masters

---

<b>Institution</b>	Yerevan state University
<b>Faculty</b>	Biology
<b>Date</b>	2001 - 2004
<b>Degree name</b>	Bachelor

---

## Scientific Rank/degree

---

<b>Institution</b>	Scientific Center of Zoology and Hydroecology
<b>Date</b>	2016
<b>Degree name</b>	Candidate
<b>Specialty</b>	Biological sciences
<b>Scientific Supervisor</b>	Felix Daniel Danielyan
<b>Research Topic</b>	Blood parasites of rock lizards of Armenia and Nagorno-Karabakh

---

## Language skills

---

Հայերեն Русский English Français

---

## Work experience

---

<b>Institution</b>	ԵГУ, биологический факультет
<b>Period of time</b>	2023 till now
<b>Rank/degree</b>	специалист по администрированию, ассистент кафедры зоологии

---

**Institution** ЕГУ, биологический факультет, кафедра зоологии  
**Period of time** 2016 - 2023  
**Rank/degree** Заведующий учебной лабораторией

---

**Institution** ЕГУ, биологический факультет, кафедра зоологии  
**Period of time** 2007 - 2016  
**Rank/degree** старший лаборант

---

## Scientific interests

---

- zoology, parasitology
- 

## State awards and honorary titles

---

2007 Scholarship of "Galust Gulbenkian" Foundation

---

## Other information

---

Assistant of the Department of Zoology

## Publications

---

*Manual*

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

2022 117

---

*Article*

**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

---

*Article*

**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>

---

*Article*

**ԷԿՈԼՈԳԻԱԿԱՆ ԳՈՐԾՈՆՆԵՐԻ ԱՉԴԵՑՈՒԹՅՈՒՆԸ ԺԱՅՈՎՅԻՆ ՍՈՂԵՍԵՐԻ 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/>

---

Article

**ЗАРАЖЕННОСТЬ ЯЩЕРИЦ ПАРАЗИТАМИ КРОВИ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ СРЕДЫ ОБИТАНИЯ**

T.K. Арутюнян

Հայաստանի կենսաբանական հանդես 2013 75-79

---

Article

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

Թ.Կ. Հարությունյան

Հայաստանի կենսաբանական հանդես 2011 6-11

---

Conference

**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

---

Conference

**The ectoparasites of bats dwelling in Armenia**

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

Oleg Shcherbakov

---

Conference

**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

---