

# Թեմինե Կարլենի Հարուժություն

✉ tharutyunyan@ysu.am

## Կենսաբանության ֆակուլտետ

Կենսաբանության ֆակուլտետի գրասենյակ  
Վարչարարության մասնագետ

## Կրթություն

Հաստատություն	Երևանի պետական համալսարան
Ֆակուլտետ	Կենդանաբանության ամբիոն
Տարեթիվ	2009 - 2013
Աստիճան/կոչում	Հայցորդ

Հաստատություն	Երևանի պետական համալսարան
Ֆակուլտետ	Կենսաբանության ֆակուլտետ
Տարեթիվ	2005 - 2007
Աստիճան/կոչում	Մագիստրոս

Հաստատություն	Երևանի պետական համալսարան
Ֆակուլտետ	Կենսաբանության ֆակուլտետ
Տարեթիվ	2001 - 2004
Աստիճան/կոչում	Բակալավր

## Գիտական աստիճան/կոչում

Հաստատություն	Կենդանաբանության և հիդրոէկոլոգիայի գիտական կենտրոն
Տարեթիվ	2016
Աստիճան/կոչում	Գիտությունների թեկնածու
Մասնագիտություն	Կենսաբանական գիտություններ
Գիտական ղեկավար	Դանիելյան Ֆելիքս Դանիելի
Գիտական թեմա	Հայաստանի և Լեռնային Ղարաբաղի ժայռային մոդելների արյան մակաբույծները

## Լեզուների իմացություն

Հայերեն Ռուսերեն English Français

## Աշխատանքային փորձ

Հաստատություն	ԵՊՀ Կենսաբանության ֆակուլտետ
Ժամանակահատված	2023 մինչ օրս

<b>Պաշտոն</b>	վարչարարության մասնագետ, համատեղությամբ կենդանաբանության ամբիոնի ասիստենտ
<b>Հաստատություն</b>	ԵՊՀ կենսաբանության ֆակուլտետ, կենդանաբանության ամբիոն
<b>Ժամանակահատված</b>	2016 - 2023
<b>Պաշտոն</b>	Ուսումնական լաբորատորիայի վարիչ
<b>Հաստատություն</b>	ԵՊՀ կենսաբանության ֆակուլտետ, կենդանաբանության ամբիոն
<b>Ժամանակահատված</b>	2007 - 2016
<b>Պաշտոն</b>	ավագ լաբորանտ

## Գիտական հետաքրքրություններ

- կենդանաբանություն, մակաբուժաբանության

## Պետական մրցանակներ և պատվավոր կոչումներ

2007 «Գալուստ Գյուլբենկյան» հիմնադրամի կրթաթոշակ

## Այլ տեղեկություններ

կենդանաբանության ամբիոնի ասիստենտ

## Հրատարակումներ

*Ուսումնական ձեռնարկ*

**Մտղնաշարների կենդանաբանության եզրույթների բացատրական բառարան**  
Ե.Մ. Եղիազարյան, Թ.Կ. Հարությունյան

2022 117

*Հոդված*

**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

*Հոդված*

**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.y-su.am/science/hy/journals>

*Հոդված*

**ԷԿՈԼՈԳԻԱԿԱՆ ԳՈՐԾՈՆՆԵՐԻ ԱՉԴԵՑՈՒԹՅՈՒՆԸ ԺԱՅՈՒՅԻՆ ՄՈՂԵՍՆԵՐԻ 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/>

---

Հոդված

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

T.K Арутюнян

Հայաստանի կենսաբանական հանդես 2013 75-79

---

Հոդված

**Ժառանգյալ մոդելների (DAREVSKIA RADDEI և DAREVSKIA PORTCHINSKII) մակաբույծներով վարակվածությունը՝ կախված սեռից և տեսակից**

Թ.Կ. Հարությունյան

Հայաստանի կենսաբանական հանդես 2011 6-11

---

Գիտաժողովի նյութ

**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

---

Գիտաժողովի նյութ

**The ectoparasites of bats dwelling in Armenia**

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

Oleg Shcherbakov

---

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

---