



## გიორგი ფარულავა

CV (მონაცემები შრომითი და  
სამეცნიერო საქმიანობის  
შესახებ)

2004 წელს გვარი ესართია შეიცვალა და  
დადგინდა ფარულავა, მამობის  
დადგენის საფუძველზე

დაბადების თარიღი: 18.10.1956

მოქალაქეობა: საქართველო  
ოჯახური მდგომარეობა:

დაოჯახებული. ჰყავს მეუღლე და  
რვა შვილი

საკონტაქტო ინფორმაცია

მისამართი: თბილისი, წყნეთის  
გზატკეცილი, 75

ტელეფონის ნომერი:

555 609 555 577 600 125

ელ-ფოსტა: paru56@mail.ru

giorgi.parulava@sportuni.ge

უცხო ენები

- ❖ რუსული - მაღიან კარგად
- ❖ გერმანული - საშუალოდ
- ❖ ლათინური - საშუალოდ
- ❖ ინგლისური - სუსტად

კომპიუტერული უნარები

- ❖ Microsoft Word, Excel,  
PowerPoint - კარგად
- ❖ Email - კარგად
- ❖ Web - კარგად
- ❖ Social Media - კარგად

## განათლება

- ❖ საქართველოს მეცნიერებათა აკადემიის ს.  
დურმიშიძის სახელობის ბიოქიმიისა და  
ბიოტექნოლოგიის ინსტიტუტი  
ბიოქიმია-ბიოტექნოლოგია - დოქტორანტურა  
(2004-2006)
- ❖ სანქტ-პეტერბურგის ზოოლოგიური ინსტიტუტი  
უხერხემლო ცხოველთა სისტემატიკა -  
ასპირანტურა (1984-1988)
- ❖ საქართველოს სახელმწიფო აგრარული  
უნივერსიტეტი  
აგრონომიული ფაკულტეტი - მცენარეთა დაცვის  
სპეციალობა (1976-1982)

## სამუშაო გამოცდილება

- ❖ საქართველოს ფიზიკური აღზრდისა და სპორტის  
სახელმწიფო სასწავლო უნივერსიტეტი  
პროფესორი (2013-დღემდე)  
ფიზიკური მედიცინისა და რეაბილიტაციის  
ფაკულტეტის დეკანი (2014-2023)
- ❖ საზოგადოებრივი კოლეჯი „გამა“  
დირექტორი (2011-2014)
- ❖ სსიპ ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი  
ფილიალის დირექტორი (2007-2011)
- ❖ ზუგდიდის შპს ტურიზმისა და სპორტის  
უნივერსიტეტი  
დირექტორი (2009-2011)
- ❖ საქართველოს ფიზიკური აღზრდისა და სპორტის  
აკადემიის ზუგდიდის ფილიალი  
დირექტორი (1999-2007)
- ❖ მასწავლებელთა დახელოვნების ზუგდიდის  
ზონალური ინსტიტუტი  
დირექტორი (1996-1999)
- ❖ ზუგდიდის დამოუკიდებელი უნივერსიტეტი  
ბიოსამედიცინო ფაკულტეტის დეკანი (1991-1999)
- ❖ მასწავლებელთა დახელოვნების ზუგდიდის  
ზონალური ინსტიტუტი  
მეთოდკაბინეტის გამგე (1991-1996)
- ❖ საქართველოს მწვანეთა მოძრაობა  
ეკოლოგიური ლაბორატორიის ხელმძღვანელი  
(1990-1993)

- ❖ ზუგდიდის რაიონის განათლების განყოფილება ქიმია-ბიოლოგიისა და შრომითი სწავლების ინსპექტორი (1989-1991)
- ❖ N103 პროფ-ტექნიკური სასწავლებელი ბიოლოგიის მასწავლებელი (1988-1992)
- ❖ ზუგდიდის რაიონის სოფელი კახათი აგროუბნის უფროსი (1982-1984)

### სამეცნიერო/აკადემიური ხარისხი

დისერტაციის სათაური	თარიღი	მინიჭებული ხარისხი/ კვალიფიკაცია
„ფოთოლხვევიების მავნე შტამებთან ბრძოლის ეფექტურობის ამაღლების ბიოტექნოლოგიური გზები“	2006	ბიოლოგიის მეცნიერებათა დოქტორი
„საქართველოს ფოთოლხვევიები“	1988	ბიოლოგიის მეცნიერებათა კანდიდატი

### სასწავლო კურსების წაკითხვის უნარი

- ❖ ხერხემლიანთა ზოოლოგია - თსუ მოწვეული ლექტორი
- ❖ უხერხემლოთა ზოოლოგია - თსუ მოწვეული ლექტორი
- ❖ სამედიცინო ბიოლოგია - აფილირების მიხედვით
- ❖ ბიოეთიკა - აფილირების მიხედვით
- ❖ ზოგადი ბიოლოგია - აფილირების მიხედვით
- ❖ ეკოლოგია, გარემოს დაცვა - აფილირების მიხედვით

### სამეცნიერო/პედაგოგიური სამუშაო გამოცდილება

გამოქვეყნებული აქვს 100-ზე მეტი სამეცნიერო ნაშრომი

მისი ავტორობითა და თანაავტორობით გამოცემულია 7 და გამზადებულია გამოსაცემად 3 წიგნი, არის 10 წიგნის რედაქტორი და 8 წიგნის რეცენზენტი.

წიგნები:

1. ფარულავა გ., წურწუმია დ. - პათოგენების ეკოლოგიური გამა, თბილისი. 2009. გვ.150
2. ზურაბაშვილი ზ., ფარულავა გ., შანიძე ლ. - დელტამეტრინის (დეცისი) ბიოკინეტიკა. თბილისი. 2009. გვ 75
3. ფარულავა გ., გერგედავა მ., ჭოლოკავა ა. - მთათაშორისეული კოლხეთის ეკოლოგიურ - ფაუნისტური თავისებურებები. ბილისი. 2009. გვ 135
4. ფარულავა გ. - დელტამეტრინისა და ამიტრიპტილინის ტოქსიკოდინამიკისა და ტოქსიკოკინეტიკის ქრონოფარმაკოლოგიური ანალიზი. თბილისი. 210. გვ.155
5. ფარულავა გ. - სამედიცინო ბიოლოგია (სალექციო კურსი) ნაწილი პირველი. თბილისი 218. გვ .341
6. Д.З. Зурабашвили, Г.К. Парулава, Пассивный Курильщик - Вопросы Медицины Испорта; Тбилиси 2019. С.295

7. ფეროიანი ე., ფარულავა გ., დარსანია თ. - აკვათერაპია. თბილისი. 2024. გვ. 447

გამზადებულია გამოსაცემად

8. ფარულავა გ. - სამხრეთ კავკასიის ფოთოლხვევიების ფაუნა.(Lepidoptera, tortricidae). ტ.1 ნაწ.1 გვ. 400
9. ფარულავა გ. - სამხრეთ კავკასიის ფოთოლხვევიების ფაუნა.(Lepidoptera, tortricidae) ტ.1 ნაწ.2. თბილისი. 2024. Gv.350
10. სამხრეთ კავკასიის ფოთოლხვევიების ფაუნა; მავნე სახეობების წინააღმდეგ ბრძოლის ეფექტიანობის ამაღლების ბიოტექნოლოგიური გზები. თბილისი. ტ. 2. თბილისი. 2024. გვ. 350.

### სხვადასხვა სამეცნიერო ორგანიზაციების წევრობა

---

>საერთაშორისო პედაგოგიური აკადემიის საპატიო წევრი 2019 წლიდან.

>საქართველოს ეკოლოგიური მეცნიერებათა აკადემიის ნამდვილი წევრი 2009 წლიდან

### მონაწილეობა სამეცნიერო ექსპედიციებში

---

სანკტ-პეტერბურგის ზოოლოგიური ინსტიტუტის ექსპედიციები 1985-1986 წლების ზაფხულის პერიოდში დასავლეთ ციმბირის ტაიგაში, ზაიკალის ტბის აღმოსავლეთ სანაპიროებზე, კრასნოიარსკის მხარის უჟურის ტყის მასივებში.

სანკტ-პეტერბურგის ზოოლოგიური ინსტიტუტის ყოველწლიური 6 - 6 თვიანი ექსპედიციები საქართველოში 1984 - 1991 წწ.

- ლაგოდეხის ნაკრძალი.
- ბორჯომის ნაკრძალი.
- ჯავის რაიონი.
- გორისა და ხაშურის რაიონები
- თბილისის, მარნეულისა და მანგლისის შემოგარენი.
- აბხაზეთის მთიანი რაიონები, წებელდა, ავადხარა, გალისა და ოჩამჩირის რაიონები. სამხრეთ აფხაზეთის მთის ზონები.
- ზემო სვანეთი, ხაიშიდან უშგულამდე.
- ზუგდიდის რაიონი, ბოტანიკური ბაღი, ზუგდიდის შემოგარენი, ჭურია - ნაბადას ჭაობები, ანაკლიის მიდამოები.
- ჩხოროწყუს, წალენჯიხის, ხობის, მარტვილის, აბაშის რაიონები, ლუგელას ხეობა, ხობისწყლის ზედა წელი, ტეხურისა და აბაშის წყლის ხეობები, ასხისა და მინგარიას მასივები, ურთა-ბიასა და უნაგირას რკალი.
- 1996 წლიდან დღემდე ყოველწლიური მოკლევადიანი ექსპედიციები მთელ საქართველოში.

### კონფერენციებში მონაწილეობა

---

ბოლო 5 წელიწადში ჩატარებულ კონფერენციებში მონაწილეობა:

- ❖ III საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენციის მასალები "ჯანმრთელობა და სპორტი" თბილისი, 27-28.04.2023, მომხსენებელი  
*სპორტსმენებში მოძრაობის ასიმეტრიების ანალიზის მნიშვნელობის შესახებ*

- ❖ III საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენციის მასალები "ჯანმრთელობა და სპორტი" თბილისი, 27-28.04.2023, მომხსენებელი  
*საკვები მცენარეებიდან იდენტიფიცირებული აგლიკონური მეტაბოლიტების ტოქსიკოლოგიური კვლევა*
  - ❖ III საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენციის მასალები "ჯანმრთელობა და სპორტი" თბილისი, 27-28.04.2023, მომხსენებელი  
*მაღალ ტოქსიკური ნაფტალინის ოქსიდის წარმოებული ნაფტოლები და პასიური მწვევლი*
  - ❖ III საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენციის მასალები "ჯანმრთელობა და სპორტი" თბილისი, 27-28.04.2023, მომხსენებელი  
*ფლავინური ფერმენტების როლი სპორტსმენთა კვებაში*
  - ❖ III საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენციის მასალები "ჯანმრთელობა და სპორტი" თბილისი, 27-28.04.2023, მომხსენებელი  
*ნახშირწყლების წარმოებული ბენზო(A)პირენი სიგარეტის კვამლში და პასიურ მწვევლთა ჯანმრთელობის რისკები*
  - ❖ II საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენციის მასალები "ჯანმრთელობა და სპორტი" თბილისი, 17-18.05.2022, მომხსენებელი  
*საქართველოს ანთროპოგენულად დაბინძურებულ რეგიონებში მუდმივად მცხოვრები მოზარდების მოტოროკის და ყურადღების დარღვევები*
  - ❖ II საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენციის მასალები "ჯანმრთელობა და სპორტი" თბილისი, 17-18.05.2022, მომხსენებელი  
*აქტიური ან პასიური მწვევლი სპორტსმენის სუნთქვა და თამბაქოს კვამლი*
  - ❖ European Academic Science and Research  
გერმანია, 04.2022, მომხსენებელი  
*Bioethical Problems of Medical Staff in Peripheral Clinics of Georgia*
  - ❖ I საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენციის მასალები "ჯანმრთელობა და სპორტი" თბილისი, 12-13.04.2021, მომხსენებელი  
*სტრესის ფაქტორებისადმი სპორტსმენების მდგრადობის საკითხები*
  - ❖ European Academic Science and Research  
გერმანია, 12.2021, მომხსენებელი  
*The Toxic Effects of Deltamethrin on the Functional State of the Brain*
  - ❖ I საერთაშორისო კონფერენცია „განათლება, ტექნოლოგიები და ინოვაცია“ თბილისი, 15.12.2021  
*ინოვაციური მეთოდები და ახალი სასწავლო კურსები რეაბილიტაციის საბაკალავრო პროგრამაში*
  - ❖ International Conference of European Academy of Sciences of Research  
ბონი, გერმანია, 11.2019, მომხსენებელი  
*Toxicokinetics, Toxicodynamics and Violations of Deltamethrin During its usage*
  - ❖ XVIII International Scientific and Practical Conference "International Trends in Science and Technology"  
ვარშავა, პოლონეთი, 31.10.2019, მომხსენებელი  
*Some Environmental And Legal Problems Ening From The Chemical Treatment Of Harmful Organisms*
  - ❖ XXII International Scientific Congress "Olympic Sport and Sport for All" თბილისი, 25-28.10.2019, მომხსენებელი
-

*Формирование Легитимной Агрессии У Лиц С Ограниченными Возможностями Во Время Спортивных Мероприятий Короткого Цикла*

- ❖ III International Scientific and Practical Conference "International Trends in Science and Technology"  
ვარშავა, პოლონეთი, 30.06.2018, მომხსენებელი  
*Психологические И Медико-Биологические Аспекты Агрессивности Перед И После Спортивных Соревнований Среди Лиц С Ограниченными Возможностями Здоровья*
- ❖ II International Scientific and Practical Conference "International Trends in Science and Technology"  
ვარშავა, პოლონეთი, 31.05.2018, მომხსენებელი  
*Система Крови И Вопросы Агрессивности Спортсменов*
- ❖ IV International Scientific and Practical Conference "Innovative Technologies in Science"  
დუბაი, არაბთა გაერთიანებული საემიროები, 27.02.2018, მომხსენებელი  
*Уровень Никотина И Котинина В Волосах Пассивных Курильщиков*
- ❖ IV International Scientific and Practical Conference "The Goals of the World Science 2018"  
დუბაი, არაბთა გაერთიანებული საემიროები, 31.01.2018, მომხსენებელი  
*Уровень Никотина И Котинина В Слюне Пассивных Курильщиков Г. Тбилиси*
- ❖ The 10th International conference "Health and Ecology" held in Telavi, Georgia  
თელავი, 5-7.10.2018, მომხსენებელი  
*Психофизиологические Показатели Агрессивности В Периодах Подготовки И Завершения Спортивного Поединка*

კვალიფიკაციის ამაღლების კურსები (ტრენინგები და სემინარები)

ბოლო 5 წლის განმავლობაში ჩატარებულ კვალიფიკაციის ასამაღლებელ კურსებში მონაწილეობა:

- ❖ Tbilisi State Medical University, Faculty of Public Health, Academy of Sciences of Preventive Medicine of Georgia, Medical Ecology Association  
Certificate of attending the 13<sup>th</sup> international conference "Health and Ecology" held online on 9 October 2021 as a participant/reporter
- ❖ Research Methods Course authorized by European Academy of Sciences and Research  
Certificate for successfully completing module courses (training hours on: 1. What is Research and What Makes a Good Research Question? 2. How Do You Know You Have a Good Researcher at the End of a Project? 3. Why are planning and Management Skills Important for Research? 3. How Do You Know You Have been a Good Researcher at the End of a Project?
- ❖ Research Methods Course authorized by European Academy of Sciences and Research  
Certificate for successfully completing module courses (training hours on: 1. Scientific questions 2. Scientific Method. Part I 3. Scientific Method. Part II 4. Scientific Careers 5. Science and Industry
- ❖ Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования "Инновационный образовательный центр повышения квалификации и переподготовки "Мой университет"  
Сертификат подтверждает, что Парулава Гиორги Карлович прошел обучение в образовательной экосистеме "Мой университет" по направлению "Современные подходы к

реализации ФГОС НОО", сформированном для реализации требований профессионального стандарта "Педагог"

- ❖ Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Инновационный образовательный центр. повышения квалификации и переподготовки «Мой университет»

Удостоверение о повышении квалификации Настоящее удостоверение подтверждает, что Парулава Георги Карлович успешно прошел курс повышения квалификации «Организация образовательного процесса для обучающихся с ОВЗ (включая инклюзивное образование) в соответствии с ФГОС»

გიორგი ფარულავა



01. 10. 2023