

# Curriculum Vitae

## პერსონალური მონაცემები:

სახელი, გვარი: ნატალია მანდარია

დაბადების თარიღი: 27.08.1968

დაბადების ადგილი: ქუთაისი

მისამართი: თბილისის ქუჩა, 1-ლი ჩიხი №5

ტელეფონი: 895097820; 25 19 68;

ელ-ფოსტა: natalia\_mandaria@yahoo.com

## განათლება:

უმაღლესი (ალ. წულუკიძის სახელობის ქუთაისის სახელმწიფო პედაგოგიური ინსტიტუტი, საბუნებისმეტყველო-გეოგრაფიის ფაკულტეტი, სპეც. "ბიოლოგია-ქიმია" 1985-1990)

ბიოლოგიის მეცნიერებათა კანდიდატი (თსუ, ბიოლოგიის ფაკულტეტი, სპეც. "ზოოლოგია" - 1998 წ.)

## სამსახურებრივი გამოცდილება:

2010-2014	აკ.წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ბიოლოგიის დეპარტამენტის ასოცირებული პროფესორი
2006-2010	აკ.წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ბიოლოგიის დეპარტამენტის ასოცირებული პროფესორი
1999-2006	აკ.წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ზოგადი ბიოლოგიის კათედრის დოცენტი
1997-1999	აკ.წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ბიოლოგია-გენეტიკის კათედრის მასწავლებელი
1993-1997	აკ.წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ზოოლოგია-გენეტიკის კათედრის მასწავლებელი

ენობრივი კომპეტენციები

	A1	A2	B1	B2	C1
ინგლისური	X				
რუსული				X	

კომპიუტერული პროგრამები: Microsoft Word, Microsoft Excel, Internet Explorer, Power Point

სამეცნიერო პუბლიკაციები

სულ ბოლო 10 წლის განმავლობაში შრომების რაოდენობა – 10.

5 ყველაზე მნიშვნელოვანი შრომა:

№	ავტორი/ავტორები, სტატიის დასახელება, სამეცნიერო ჟურნალის დასახელება, ტომი, სერია, №, წელი, გვერდები
12	Gegechkori Arn., Didmanidze E., Mandaria N. THE BIOGEOGRAPHICAL ANALYSIS OF RODENT NATTFLIES (LEPIDOPTERA: NOCTUIDAE, NOCTUINAE) DISTRIBUTED ON THE TRIALETI RANGE // PROCEEDINGS OF THE GEORGIAN ACADEMY OF SCIENCES, 2006, v.4, №3, p.1
15	Gegechkori Arn., Didmanidze E., Mandaria N. THE ZOOGEOGRAPHICAL REVIEW OF NATTFLIES - SUBFAMILY HADENINAE (LEPIDOPTERA: NOCTUIDAE) DISTRIBUTED ON THE TRIALETI RANGE // CAUCASIAN GEOGRAPHICAL REVIEW, 2009, v.10, p.180
18	ნატალია მანდარია, ეთერ დიდმანიძე-ქვეოჯახების - Cucullinae და Apatelinae (Lepidoptera, Noctuidae) ფაუნის ბიო-ეკოლოგიური მახვევებლების შესწავლის შედეგები // აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის მოამბე, 2013, 1, გვ.181.
19	ნატალია მანდარია, ეთერ დიდმანიძე-იმერეთში გავრცელებულ ქერცლფრთიანების ზეოჯახ აბრეშუმქსოვისებრთა (Lepidoptera, Bombycoidea) მავნე სახეობები // აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის მოამბე, 2013, 2, გვ.156.
20	Э.А.Дидманидзе, Н.Д.Мандария, В.А.Ретров-Некоторые вопросы экологии совков полупустынь и равнинно-предгорных стерей Грузии// Материалы III Международной научной конференции «Зоологические исследования регионов России и сопредельных территорий» Нижний Новгород, 2014, с.56.

**სამეცნიერო კონფერენციები**

წელი	კონფერენციის დასახელება და მოხსენების სათაური
2011	Экологическое образование для устойчивого развития в условиях реализации федеральных Государственных образовательных стандартов- Комплекс аналитических методов при изучении вариации радиационного фона и климатических параметров. Ульяновск- 2011.
2012	Международная научно-практическая конференции «Экология, Эволюция и систематика животных - Таксономический анализ гельминтов хищных млекопитающих имеретинского региона » , Рязань- 2012.
2012	Международная научная конференция «Новые технологии в материаловедении, информационных системах, электронике, энергетике, экономике, экологии» Применение анализа временных рядов для обработки данных радиационного мониторинга местности, Кременчуг, Украина – 2012.
2013	XXIV Международная научно-практическая конференция Экология и жизнь - Многообразии фауны Грузии и ее место в мировом биоразнообразии, Пенза- 2013.
2014	III Международная научная конференция «Зоологические исследования регионов России и сопредельных территорий - Некоторые вопросы экологии совков полупустынь и равнинно-предгорных степей Грузии, Нижний Новгород, 2014.

**წევრობა** (აკადემიური, სამეცნიერო საბჭოები, სამეცნიერო ჟურნალები და სხვა)

1. აკ.წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ზუსტ და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტის სადისერტაციო საბჭოს წევრი
2. აკ.წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის წარმომადგენლობითი საბჭოს წევრი