

# Curriculum Vitae

პირადი ინფორმაცია ნინო ძოწენიძე



ცხინვალის ქ. 1/37 ქ. ქუთაისი

T. 271207; 593510757

ninodzowenidze@yahoo.com

სქესი: მდედრ. დაბ. თარიღი: 22.05.1970

## განათლება

2006წ.- ბიოლოგიის მეცნიერებათა კანდიდატი.03.00.05-ბოტანიკა.

2002-2005წწ. საქ. მეცნიერებათა აკადემიის მეტყვეობის ინსტიტუტის მაძიებელი-ასპირანტი.

1992-94წწ.-თბილისის ივ. ჯავახიშვილის სახ. უნივერსიტეტის მიზნობრივი

ასპირანტი.

1987-1992წწ-ქუთაისის აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტი. სპეციალობა-ბიოლოგია-ქიმიკა.

**სამუშაო გამოცდილება** 2014 წლის 1 აპრილიდან -ქუთაისის აკაკი წერეთლის სახ. უნივერსიტ.

ბიოლოგიის მიმართულება-ასოც . პროფესორი;

2006-2014წწ- ბიოლოგიის მიმართულება-მოწვეული სპეციალისტი

2006-2010წწ-პედაგოგიური უნივერსიტეტი“ლამპარი“ -მოწ. სპეც.

1992-2006წწ. აკაკი წერეთლის სახ. უნივერსიტეტის ბიოლოგიის

დეპარტამენტის ლაბორანტი.

## ენობრივი კომპეტენციები

	A1	A2	B1	B2	C1	C2
ინგლისური	X					
რუსული					X	
გერმანული		X				

კომპიუტერული უნარები: Microsoft Word, Excel, Pover Point, Internet Explorer.

სამეცნიერო პუბლიკაციები(ბოლო ათი წელი) სამეცნიერო პუბლიკაციების რაოდენობა ბოლო

ათი წლის განმავლობაში-22.

მათგან 5 მნიშვნელოვანი:

1. ნ. ძოწენიძე მერქნიან მცენარეთა თესლმსხმოიარობის თავისებურებები ნაირხნოვან, რთული აღნაგობის ცენოზებში. საერთაშორისო სამეცნიერო ჟურნალი“ინტელექტი“ თბილისი 2016გვ.109-110
- 2.ნ. ძოწენიძე .ადგილობრივი ფლორის ზოგიერთი შხამიანი -სამკურნალო მცენარე და მათი ფარმაკოლოგიური მახასიათებლები. საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენციის „თანამედროვე საინჟინრო ტექ. და გარემოს დაცვა“ შრომათა კრებული. ქუთაისი 2016 გვ: 191-193
3. ნ. ძოწენიძე . სათაფლიის ნაკრძალის მიდამოებში გავრცელებული თაფლოვანი მცენარეების ბოტანიკურ-გეოგრაფიული დახასიათება. პერიოდული სამეცნიერო ჟურნალი“ნოვაცია“ ქუთაისი 2014 გვ:55-58
4. ნ. ძოწენიძე. იმერეთის კირქვიანების ზოგიერთი იშვიათი და ახალი მცენარე. საერთაშორისო სამეცნიერო ჟურნალი „ინტელექტი“ თბილისი 2014 გვ: 117-119
5. ნ. ძოწენიძე. ტყის ბუნებრივი განახლება და სახეობათა ცვლის პროცესი სოჭის არეალის აღმოსავლეთ საზღვარზე. საქ. მეც. აკად. „მაცნე“ თბილისი 2006 გვ:24-27

## სამეცნიერო

კონფერენციები : სამეცნიერო კონფერენციები-10. მნიშვნელოვანი 5:

1. .ნ. ძოწენიძე .ადგილობრივი ფლორის ზოგიერთი შხამიანი -სამკურნალო მცენარე და მათი ფარმაკოლოგიური მახასიათებლები. საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენციის „თანამედროვე საინჟინრო ტექ. და გარემოს დაცვა“ შრომათა კრებული. ქუთაისი 2016

2. ნ. ძოწენიძე, მ. ბაქრაძე. ბიოლოგიურად აქტიური ორგანული სასუქის გამოყენების მნიშვნელობა ეკოლოგიურად სუფთა მცენარეული საკვების წარმოებაში. საერთ. სამეცნ. კონფერენცია“ ეკოლოგიურად სუფთა პროდუქტების წარმოების თანამედროვე ტექნოლოგიები“ თბილისი 2016. წ
3. ნ. ძოწენიძე. გარემოს არახელსაყრელი ფაქტორების ზეგავლენა ტყის კულტურების ბიოლოგიურ პროდუქტიულობაზე და მათი გადაჭრის გზები. საერთაშორისო სამეცნ. პრაქ. კონფერენცია“ინოვაციური ტექნოლოგიები და გარემოს დაცვა“ ქუთაისი 2012 წ.
4. ნ. ძოწენიძე. კავკასიური სოჭის მოზარდის მორფოლოგიურ-ფიზიოლოგიური ადაპტაცია გარემოს ექსტრემალურ პირობებში“. საერთ. სამეცნიერო კონფ. „ინოვაციური ტექნოლოგიები და თანამედროვე მასალები. „ 2013წ.
5. ნ. ძოწენიძე, ც. მსხვილიძე. ბაღდათის და ვანის რაიონების სუბალპური და ალპური სარტყლების ფიტოცენოზი და ეკოლოგიური ფაქტორების გავლენა მათ ფორმირებაზე. საერთ. სამეცნ. კონფერენცია. 2011წ.

#### **ტრენინგები/სემინარები სულ რაოდენობა-6**

1. „განათლება მდგრადი განვითარებისთვის“ აკაკი წერეთლის სახ. უნივ. 2016
2. „ხარისხის კულტურა და ხარისხის გაუმჯობესების უწყვეტი პროცესი“ აკაკი წერეთლის სახ. უნივ. 2016
3. „საუნივერსიტეტო ცოდნის ანალიზი, კურსის მონიტორინგი და ევროპული სტანდარტები“ აკაკი წერეთლის სახ. უნივერსიტეტი 2016.
4. „პრეზენტაციის უნარ-ჩვევები“ . უწყვეტი განათლების ცენტრი. აკაკი სახ. უნივერსიტეტი. 2015წ.
5. „ჰიგიენის ზოგადი წესები-ხუთი გასაღების პრინციპი უვნებელი სურსათისათვის“ უწყვეტი განათლების ცენტრი. აკაკი წერეთლის სახ. უნივერსიტეტი 2015წ.
6. IBM თავსებად პერსონალურ კომპიუტერზე მუშაობის პრინციპების კურსი. აკ. წერეთლის სახ. უნივერსიტეტი. 2009წ.

**პროექტები/გრანტები:** 2015წ. შოთა რუსთაველის ეროვნულ-სამეცნიერო ფონდის საგრანტო კონკურსში მონაწილეობა. FR/328/8-403/14-ფუნდამენტური კვლევისთვის.

**წევრობა(აკად/სამ. საბჭოები, არა**

**სამეცნიერო ჟურნალები და სხვ)**

**ჯილდოები/სტიპენდიები არა**

დამატებითი ინფორმაცია: 3 სახელმძღვანელოს ავტორი:

1. ნ. ძოწენიძე „ბოტანიკა“ ქუთაისი 2016
2. ნ. ძოწენიძე „მცენარეთა ანატომია და მორფოლოგია“ ქუთაისი 2015
3. ნ. ძოწენიძე, რ. ნანავა უმდაბლესი მცენარეები ქუთაისი 2011

# Curriculum Vitae

## PERSONAL INFORMATION

Nino Dzotsenidze

Cchinvali st. 1/37 Kutaisi 4600 Georgia

+995431271207; +9955593510751

[ninodzowenidze@yahoo.com](mailto:ninodzowenidze@yahoo.com)

Sex Female. Date of birth 22.05.1970

## WORK EXPERIENCE

From 1.04.2014 up to now- Associate Professor

Kutaisi. A. Tsereteli State Universiti. Faculti of Exect and Natural Sciences. Departament of Biology.

2006-2014-Invited Specialist. Kutaisi. A. Tsereteli State Universiti. Faculti of Exect and Natural Sciences. Departament of Biology.

1992-2006 Laborant. Kutaisi. A. Tsereteli State Universiti. Faculti of Exect and Natural Sciences. Departament of Biology.

## EDUCATION AND TRAINING

From 2006-Doctor of Biology- 03.00.05. Botanic

2002-2005 –Of the Georgian Academy of Sciences of Forest institute. Researcher.

1992-95-I. Javachishvili Tbilisi State Universiti. Post-graduate studentship.

1987-92 Akaki Tsereteli State University, Faculty of Natural Sciences. Specialization of Biology and chemistry.

**PERSONAL SKILLS** Mother tongue(s)-Georgian. Other language(s) Rushen, German, English.

	A1	A2	B1	B2	C1	C2
English	x					
Rushen					x	
German		x				

**Computer skills:** Microsoft Word, Excel, Power point. Internet Explorer.

## **ADDITIONAL INFORMATION**

### **Scientific publication:**

Full number (last 10 years)-22. Important 5

1. N. Dzotsenidze. Seed Production Characteristics for Wood Plants in Different, Aged, Complex-Structured Coenoses. International Scientific Journal "Intelect" Tbilisi 2016.

2. N. Dzotsenidze. Some of the poisonous-healing plants of the local flora and their pharmacological characteristics. International scientific-practical conference Kutaisi 2016

3. N. Dzotsenidze. Botanical overview of honey plants prevalent in the precincts of the Sataplia nature reserve. Periodical scientific journal "Vovation" 2014

4. N. Dzotsenidze. Some rare and new plants of Imeretian limestone soil. International Scientific Journal "Intelect" Tbilisi 2014

5. N. Dzotsenidze. Natural restoration of forest and process of species replacement at the east edge of the Caucasian Fir habitat. "Proceedings" of the Georgian Academy of Sciences.

### **Books:**

1. N. Dzotsenidze . Botanic . Kutaisi 2016

2. N. Dzotsenidze Anatomy and Morphology of Plants. Kutaisi 2015

3. N. Dzotsenidze, R. Nanava . Lowest Plants. Kutaisi 2011

### **Training/ certificate**

1. 2016-Quality culture and continuous improvement process. Akaki Tsereteli State University

2. 2016-Education for sustainable development. Akaki Tsereteli State University

3. 2016- University knowledge analysis. Course monitoring and European standards. Akaki Tsereteli State University

4. 2015- General Principles of Hygiene-Five Key Principle for Safe Food. Akaki Tsereteli State University . Continuous Education Centre.

5. 2015-Developing Presentation Skills. Akaki Tsereteli State University . Continuous Education Centre.

6. 2009-IBM PC working basics. Akaki Tsereteli State University

**Proeqt/Grant** : 2015-Take part in grant competition of Shota Rustaveli National Science Foundation . FR/328/8-403/14-Fundamental research.