

## პირადი ინფორმაცია



ვარლამ აპლაკოვი

📍 ილია ჭავჭავაძის გამზირი #39, ბინა 22,23, ქ. ქუთაისი 4600

☎ +995431272907 📠 +995577572070

✉ varlam.aplakovi@atsu.edu.ge

სქესი მამრ. | დაბადების თარიღი 31.10.1972

\* საგანმანათლებლო და პროფესიულ გამოცდილებასთან და სხვა აქტივობებთან დაკავშირებულ ველებში ინფორმაცია ივსება ქრონოლოგიურად, უახლესი გამოცდილებიდან.

## განათლება

- ✓ 2006 - აფხაზეთის მეცნიერებათა ეროვნული აკადემიის აკადემიკოსი
- ✓ 2004 - ივ. ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, დოცენტის სამეცნიერო-პედაგოგიური წოდება ბიოტექნოლოგიის სპეციალობით, დოცენტის ატესტატი N 001001
- ✓ 2001 - საქართველოს მეცნიერებათა აკადემიის სერგი დურმიშიძის სახელობის ბიოქიმიისა და ბიოტექნოლოგიის ინსტიტუტი, ბიოლოგიის მეცნიერებათა კანდიდატის სამეცნიერო ხარისხი ბიოტექნოლოგიის სპეციალობით, დიპლომი N 002752
- ✓ 1989 – 1995 - საქართველოს სუბტროპიკული მეურნეობის ინსტიტუტის ტექნოლოგიის ფაკულტეტი, სპეციალობა - სოფლის მეურნეობის პროდუქტთა ტექნოლოგია, ინჟინერ-ტექნოლოგის კვალიფიკაცია, წარჩინების დიპლომი აუ N 041897
- ✓ 1978 – 1989 - სოხუმის მე - 5 საშუალო სკოლა

## სამუშაო გამოცდილება

- ✓ 2011 - დღემდე - აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, აგრარული ფაკულტეტი, ასოცირებული პროფესორი, სუბტროპიკული კულტურების პროდუქტთა ტექნოლოგიის მიმართულება
- ✓ 2011 – 2014 - აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის აგრარული ფაკულტეტის დეკანის მოადგილე
- ✓ 2006 – 2010 - საქართველოს სუბტროპიკული მეურნეობის სახელმწიფო უნივერსიტეტის სოფლის მეურნეობისა და

სასურსათო პროდუქტთა ტექნოლოგიის დეპარტამენტის სრული პროფესორი

- ✓ 2006 – 2010 - საქართველოს სუბტროპიკული მეურნეობის სახელმწიფო უნივერსიტეტის სუბტროპიკული კულტურების მექანიზაციისა და ტექნოლოგიის ფაკულტეტის დეკანი
- ✓ 2005 – 2006 - საქართველოს სუბტროპიკული მეურნეობის სახელმწიფო უნივერსიტეტის სასურსათო პროდუქტთა ბიოტექნოლოგიისა და ექსპერტიზის კათედრის გამგე
- ✓ 2004 – 2005 - საქართველოს სუბტროპიკული მეურნეობის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ბიოქიმიისა და ბიოტექნოლოგიის კათედრის გამგე
- ✓ 2001 – 2006 - საქართველოს სუბტროპიკული მეურნეობის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ასპირანტურის განყოფილების გამგე
- ✓ 2001 – 2006 - საქართველოს სუბტროპიკული მეურნეობის სახელმწიფო უნივერსიტეტის სოფლის მეურნეობისა და სასურსათო პროდუქტთა ტექნოლოგიის ფაკულტეტის დოცენტი
- ✓ 1998 – 2001 - საქართველოს სუბტროპიკული მეურნეობის სახელმწიფო ინსტიტუტის სოფლის მეურნეობისა და სასურსათო პროდუქტთა ტექნოლოგიის ფაკულტეტის უფროსი მასწავლებელი
- ✓ 1996 – 1998 - საქართველოს სუბტროპიკული მეურნეობის სახელმწიფო ინსტიტუტის სოფლის მეურნეობისა და სასურსათო პროდუქტთა ტექნოლოგიის ფაკულტეტის მასწავლებელი
- ✓ 1994 – 1996 - საქართველოს სუბტროპიკული მეურნეობის სახელმწიფო ინსტიტუტის სოფლის მეურნეობისა და სასურსათო პროდუქტთა ტექნოლოგიის ფაკულტეტის ლაბორანტი

**ენობრივი კომპეტენციები**

	A1	A2	B1	B2	C1	C2
ინგლისური			X			
რუსული						X

**კომპიუტერული უნარები** ოპერაციული სისტემა Windows ( XP, Vista, Seven) ფაილურ სტრუქტურაში თავისუფალი ნავიგაცია. ანტივირუსული პროგრამებით სისტემის გაწმენდა და ტექნიკური მომსახურება. საოფისე მოხმარების პროგრამების კარგი ცოდნა (MS Word; MS Excel, MS Powerpoint, MS Outlook), სხვა პროგრამები: Photoshop, Dreamweaver, ინტერნეტში სანავიგაციო პროგრამები ფლობა Opera, Chrome

**სამეცნიერო  
პუბლიკაციები  
(ბოლო ათი წლის  
განმავლობაში)**

ბოლო 10 წლის განმავლობაში გამოქვეყნებულია 26 სამეცნიერო პუბლიკაცია, მათ შორის 5 ყველაზე მნიშვნელოვანია:

1. М. Ш. Микаберидзе, В. Р. Аплаков, Термическая обработка виноградной мезги в поле инфракрасных лучей, ВИНОДЕЛИЕ И ВИНОГРАДСТВО, Москва, 2, 2015, 24 – 25
2. М. Ш. Микаберидзе, В. Р. Аплаков, Повышение качества и стабильности виноградных вин путем ик – обработки виноматериалов, ИЗВЕСТИЯ ВУЗОВ, ПИЩЕВАЯ ТЕХНОЛОГИЯ, Кубанский государственный технологический университет, 5 – 6, 2014, 48 – 50.
3. Nutsubidze N., Kirtadze E., Saghinadze N., Aplakov V. - Alanine and Aspartic Acid Assimilation by Yeasts During Secondary Alcoholic Fermentation. Bulletin of The Georgian National Academy of Sciences, 2008, Vol. II, N 1, pp.83-87.
4. Omiadze N. T., Mchedlishvili N. I., Pruidze N. G., Gulua L. K., Abutidze M. O., Akhvlediani K. Sh., Kvesitadze E. G., Aplakov V. R., Regulation of Phenoloxidase Activity with Sulfur Dioxide as the Base of Production of High-quality Instant Green Tea. Applied Biochemistry and Microbiology, 2007, Vol. 43, N 1, pp. 21-24.
5. Aplakov V., Kirtadze E., Abuladze N., Aplakov R. - Conversion of Glucose and Acetaldehyde during Secondary Alcoholic Fermentation. Bulletin of The Georgian National Academy of Sciences, 2006, Vol. 173, N 3, pp. 575-577.

**სამეცნიერო  
კონფერენციები**

სამეცნიერო კონფერენციების რაოდენობაა სულ 18, მათ შორის 5 ყველაზე მნიშვნელოვანია:

1. აპლაკოვი ვ., გლუტამინმჟავას ბიოტრანსფორმაცია ბუნებრივი სპირტული დუღილის დროს, საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია „ფუნქციონალური დანიშნულების კვების პროდუქტების წარმოების ინოვაციური ტექნოლოგიები“, აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, 2015, 203 – 205.
2. M. Mikaberidze, V. aplakov, Investigation of Thermal Processing of Grapes Crush and Wine Materials in The Area of Infrared Rays, International Conference On Food And Biotechnology, Tbilisi, 2014, 36 – 37.

3. აპლაკოვი ვ., სერინისა და გლიცინის ტრანსფორმაცია ღვინის შამპანიზაციისას, საერთაშორისო სამეცნიერო - პრაქტიკული კონფერენცია „მეცნიერება და ინოვაციური ტექნოლოგიები“, აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, 2014, 125 – 127.
4. აპლაკოვი ვ., ექსტრემალური პირობების გავლენა ლიზინის ბიოსინთეზზე მეორეული სპირტული დუდილის დროს, მეორე საერთაშორისო სამეცნიერო - პრაქტიკული ინტერნეტ - კონფერენცია „ბიოუსაფრთხო კვების პროდუქტთა პრობლემები და ბიზნეს გარემო“, აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, 2011, 132 - 134.
5. Omiadze N. T., Aplakov V. R., Bendeliani E. G., Mchedlishvili N. I., Gulua L. K., Abutidze M. O., Tsiklauri G. Ch. - Significance of Penoloxidase and Peroxidase Regulation In Juices and Beer Production. Plant and microbial enzymes: isolation, characterization and biotechnology applications.2007, pp. 12-14.

**ტრენინგები / სემინარები**

ტრენინგებისა და სემინარების რაოდენობა - 10. მათგან მნიშვნელოვანია:

1. აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ხარისხის უზრუნველყოფის სამსახურის მიერ საგანმანათლებლო პროგრამების შექმნის, შეფასების, გაუმჯობესების და უძღვეს საგანმანათლებლო პროგრამის აკრედიტაციის თვითშეფასების ანგარიშების მომზადების მიზნით ჩატარებული სემინარი
2. ჩეხეთის რესპუბლიკის განვითარების სააგენტოს პროექტის „აკადემიური და ადმინისტრაციული პერსონალის კომპეტენციების ამაღლება აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტში“ რამდენიმე ტრენინგი

**პროექტები / გრანტები**

2013 – 2014 - ხარისხისა და შენახვისუნარიანობის გაზრდის მიზნით ღვინომასალებისა და დურდოს თერმული დამუშავება ინფრაწითელი სხივური ენერგიით, აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის გრანტი N 26.

2001 – 2004 - INTAS-Food, Ref.# 2000-00727. საკვების გაფუჭების თავიდან აცილება ფენოლოქსიდაზას, პეროქსიდაზას და პათოგენური მიკროფლორის დათრგუნვით მცენარეული ბუნებრივი ინჰიბიტორის გამოყენებით.

**წევრობა  
(აკადემიური/სამეცნიერო  
საბჭოები, სამეცნიერო  
ჟურნალები და სხვ.)**

2006 - აფხაზეთის მეცნიერებათა ეროვნული აკადემიის აკადემიკოსი

# Curriculum Vitae

სახელი, გვარი

ჯილდოები /  
სტიპენდიები

---

---

---

---

დამატებითი ინფორმაცია

მაქვს საქართველოს საარჩევნო ადმინისტრაციის მოხელის სერტიფიკატი