

CV



პერსონალური ინფორმაცია

სახელი, გვარი:	გივი გოლეტიანი
დაბადების თარიღი:	08.09.1949 წ.
დაბადების ადგილი:	თბილისი
მისამართი :	თბილისი, თოიძის ქ. 43
ტელეფონი:	599 543 045
ელ.ფოსტა:	g.goletiani@gtu.ge

პროფესიული მოღვაწეობა

სამეც. / აკად. ხარისხი:	მეცნიერებათა კანდიდატის ხარისხი/ დოქტორის აკადემიური ხარისხი
სამუშაო ადგილი/ორგანიზაცია:	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი. კვების ინდუსტრიის დეპარტამენტი.
დაწესებულების მისამართი:	კოსტავას 72
თანამდებობა :	პროფესორი

განათლება

უმაღლესი

ჩარიცხვის და დამთავრების წლები	სასწავლებლის დასახელება, ფაკულტეტი, სპეციალობა, კვალიფიკაცია
1966-1972 წ.	საქართველოს პოლიტექნიკური ინსტიტუტი, მანქანათმშენებლობის ფაკულტეტი. სპეციალობა - კვების საწარმოთა მანქანები და აპარატები, ინჟინერ-მექანიკოსი. დიპლომი YN 001304 30.09.1972 წ.
1976-1979 წ.	ოდესის ტექნოლოგიური ინსტიტუტი. ასპირანტურა. საკანდიდატო დისერტაცია, ტმკ TH № 029982 27.06.1979 წ.

სამუშაო გამოცდილება

2012 წლიდან დღემდე	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი, სატრანსპორტო და მანქანათმშენებლობის ფაკულტეტის მენეჯერი.
2013 წლიდან დღემდე	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი, კვების ინდუსტრიის დეპარტამენტი. პროფესორი;
2006-2013 წ.	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი, ასოცირებული პროფესორი;
2002-2006 წ.	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი, № 47 კათედრის დოცენტი;
1989-2000 წ.	სააქციო საზოგადოება „ვიტა“-ს გენერალური დირექტორი
1984-1989 წ.	საქართველოს კვ. ცვ-ს ინსტრუქტორი
1983-1984 წ.	ქ.თბილისის საქარხნო რაიონის აღმასკომის თავმჯდომარის პირველი მოადგილე
1982-1983 წ.	საქართველოს დამზადების სამინისტრო. ტექნიკური სამმართველოს უფროსი
1976-1982 წ.	ოდესის ტექნოლოგიური ინსტიტუტი. ასპირანტი
1978-1982 წ. 1972-1976 წ.	კომბინირებული საკვების საკავშირო სამეცნიერო კვლევითი ინსტიტუტი, უმცროსი მეც. მუშაკი, უფროსი მრც. მუშაკი, ლაბორატორიის გამგე.

მეცნიერული მიღწევები

მონოგრაფია	3
სახელმძღვანელო	18
სტატიები	53
კონფერენციები	12
გამოგონებები	5
გრანტები	2

მეცნიერული მოღვაწეობის დაწვრილებით გაცნობა შეგიძლიათ შემდეგ მისამართზე:
<http://gtu.ge/mecniereba2016>

ენების ცოდნა

რუსული
გერმანული

თავისუფლად
ლექსიკონის დახმარებით

პედაგოგიური საქმიანობა

სასწავლო კურსის დასახელება

1. კვების მანქანების გაანგარიშებისა და კონსტრუირების საფუძვლები;
2. კვების საწარმოთა დაპროექტების საფუძვლები;
3. კვების პროდუქციის შენახვისა და გადამუშავების ეკონომიკა, ორგანიზაცია და მენეჯმენტი;

1. კვების მანქანების ძალოვანი გაანგარიშების საფუძვლები;
2. კვების საწარმოთა ნაკადური ხაზები;

1. კვების პროდუქტების დამფასოებელ-შემფუთავი ავტომატები
2. კვების პროდუქტების ტექნოლოგია

სწავლების საფეხური/ საგანმანათლებლო პროგრამა

ბაკალავრიატი - სამრეწველო ინჟინერია და ტექნოლოგია; კვების ინჟინერია და ტექნოლოგიები

მაგისტრატურა – სამრეწველო ინჟინერია და ტექნოლოგია

დოქტორანტურა - სამრეწველო ინჟინერია და ტექნოლოგია

ინტერესის სფერო

სამეცნიერო სფეროს დასახლება

სამეცნიერო მოღვაწეობა კვების პროდუქტების მექანიკის სფეროში; კვების მრეწველობის ტექნოლოგიური პროცესების ოპტიმიზაციის და მოწყობილობების თეორიული კვლევები და დამუშავება; კვების პროდუქციის შენახვისა და გადამუშავების ეკონომიკა, ორგანიზაცია და მენეჯმენტი;

დამსახურებები, ჯილდოები, სერტიფიკატები

- სტუ-ს აკადემიური საბჭოს დიპლომი
- საქართველოს ინოვაციებისა და ტექნოლოგიების სააგენტო 2014 წ.
- საქართველოს მეცნიერებათა ეროვნული აკადემია ინოვაციებისა და მაღალი ტექნოლოგიების ცენტრი 2015 წ.
- Innovation Vouchez Competition 2015წ.

ჰობი

ტექნიკა, ხელოვნება