

ეთერ სადალაშვილი

პერსონალური ინფორმაცია

სახელი გვარი:
დაბ. თარიღი:
სქესი:
მოქალაქეობა:
ტელეფონი:
ელ-ფოსტა:

ეთერ სადალაშვილი
1980-02-21
მდედრობითი
საქართველო
598771155
etosadagashvili@gmail.com



განათლება

აკადემიური ხარისხი:
საგანმანათლებლო დაწესებულება:
კვალიფიკაცია:
მინიჭების თარიღი:
ქვეყანა:

დოქტორი/დოქტორთან გათანაბრებული
საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი
პროცესები და აპარატები
2006-06-30
საქართველო

აკადემიური ხარისხი:
საგანმანათლებლო დაწესებულება:
კვალიფიკაცია:
მინიჭების თარიღი:
ქვეყანა:

მაგისტრი/მაგისტრთან გათანაბრებული
საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი
ორგანული ქიმია
2003-07-15
საქართველო

აკადემიური ხარისხი:
საგანმანათლებლო დაწესებულება:
კვალიფიკაცია:
მინიჭების თარიღი:
ქვეყანა:

ბაკალავრი
საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი
ინჟინერ-ტექნოლოგი
2002-07-15
საქართველო

სამუშაო გამოცდილება

ორგანიზაცია:
სტრუქტურული ერთეული:

საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი
"ქიმიური ტექნოლოგიისა და მეტალურგიის
ფაკულტეტი, სასურსათო პროდუქტების
წარმოების ინჟინერიის" დეპარტამენტი
ასოცირებული პროფესორი

თანამდებობა:
მუშაობის დაწყების თარიღი:
მუშაობის დასრულების თარიღი:

2021-09-28
დღემდე

ორგანიზაცია:

საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი

სტრუქტურული ერთეული: აგრარული მეცნიერებების და ბიოსისტემების ფაკულტეტი, სურსათის ტექნოლოგიის დეპარტამენტი
თანამდებობა: მოწვეული პროფესორი
მუშაობის დაწყების თარიღი: 2015-09-01
მუშაობის დასრულების თარიღი: დღემდე

ორგანიზაცია: საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი
სტრუქტურული ერთეული: "ქიმიური და ბოლოგიური ტექნოლოგიების" დეპარტამენტი
თანამდებობა: ასისტენტ პროფესორი
მუშაობის დაწყების თარიღი: 2014-09-01
მუშაობის დასრულების თარიღი: 2021-09-01

ორგანიზაცია: საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი
სტრუქტურული ერთეული: კვების ინდუსტრიის დეპარტამენტი
თანამდებობა: სპეციალისტი
მუშაობის დაწყების თარიღი: 2012-09-10
მუშაობის დასრულების თარიღი: 2014-09-01

ორგანიზაცია: საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი
სტრუქტურული ერთეული: "ქიმიური და ბოლოგიური ტექნოლოგიების" დეპარტამენტი
თანამდებობა: მოწვეული მასწავლებელი
მუშაობის დაწყების თარიღი: 2012-09-03
მუშაობის დასრულების თარიღი: 2014-09-01

ორგანიზაცია: საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი
სტრუქტურული ერთეული: მანქანათმშენებლობის დეპარტამენტი
თანამდებობა: ლაბორატორიის გამგე
მუშაობის დაწყების თარიღი: 2009-01-12
მუშაობის დასრულების თარიღი: 2012-09-03

ორგანიზაცია: საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი
სტრუქტურული ერთეული: მანქანათმშენებლობის დეპარტამენტი
თანამდებობა: ლაბორანტი
მუშაობის დაწყების თარიღი: 2008-01-07
მუშაობის დასრულების თარიღი: 2009-09-08

ორგანიზაცია: განათლებისა და მეცნიერების სამინისტრო
სტრუქტურული ერთეული: სერვანტესის სახელობის სკოლა ლიცეუმი ~აი ა- GESS~
თანამდებობა: პედაგოგი
მუშაობის დაწყების თარიღი: 2006-01-16
მუშაობის დასრულების თარიღი: 2008-07-15

კვალიფიკაციის ამაღლება

ტრენინგები

ორგანიზაცია:	Food Safety Alliance
თემა:	FOOD SAFETY EHD HACCP
ქვეყანა:	საქართველო
თარიღი:	2025-03-25
ორგანიზაცია:	ეკონომიკის კვლევის და განვითარების ინსტიტუტი
თემა:	ღია საგანმანათლებლო რესურსები
ქვეყანა:	საქართველო
თარიღი:	2025-02-22
ორგანიზაცია:	Iowa State University Center of Excellence in Teaching and Learning, საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი
თემა:	Modern Learning and metodologies in university education
ქვეყანა:	საქართველო
თარიღი:	2024-04-10
ორგანიზაცია:	Iowa State University Center of Excellence in Teaching and Learning, საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი
თემა:	Modern Learning and metodologies in university education
ქვეყანა:	საქართველო
თარიღი:	2023-06-05
ორგანიზაცია:	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი
თემა:	კომპიუტერული უნარ-ჩვევები და Google-ის სერვისები
ქვეყანა:	საქართველო
თარიღი:	2023-04-03
ორგანიზაცია:	Iowa State University Center of Excellence in Teaching and Learning, საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი
თემა:	Modern metodologies in Teaching and Learning
ქვეყანა:	საქართველო
თარიღი:	2018-01-30
ორგანიზაცია:	Iowa State University Center of Excellence in Teaching and Learning, საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი

თემა: Learning Results and Assessment
ქვეყანა: საქართველო
თარიღი: 2018-01-08

სასწავლო კურსი

ორგანიზაცია: ათასწლეულის ფონდი
თემა: STEAM-მენტორების სასწავლო კურსი
ქვეყანა: საქართველო
თარიღი: 2021-10-11

ორგანიზაცია: საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი
თემა: უმაღლესი სკოლის გრაფიკული დისციპლინების მასწავლებლის კვალიფიკაციის ასამაღლებელი კურსი
ქვეყანა: საქართველო
თარიღი: 2011-01-10

პროექტები და გრანტები

პროექტის/გრანტის დასახელება: AR/347/3-120/12 “საკვებ-სამკურნალო მცენარეული ნედლეულის გადამუშავების რაციონალური ტექნოლოგიების და მოწყობილობების დამუშავება”
პოზიცია: წამყვანი მეცნიერი
დონორი: საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი
წამყვანი ორგანიზაცია: შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდი
დაწყების | დასრულების თარიღი: 2013-03-04 - 2015-01-03

პროექტის/გრანტის დასახელება: პროექტი № 42. “კვების თხევადი პროდუქტების გაუვნებლობა და ხარისხის გაუმჯობესება”
პოზიცია: წამყვანი მეცნიერი
დონორი: საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი
წამყვანი ორგანიზაცია: საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი
დაწყების | დასრულების თარიღი: 2010-10-30 - 2011-10-30

სამეცნიერო პროდუქტიულობა

Scopus

Cited Index / ციტირების ინდექსი: SCOPUS CODE 1106
H Index / H-ინდექსი:

კონფერენციები, სიმპოზიუმები, ჯილდოები

- 2024-05-20 - პროფესორ ვიქტორ ერისთავის 85 წლისადმი მიძღვნილი საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია „გარემოს დაცვა და მდგრადი განვითარება“
- 2023-04-24 - აკადემიკოს გ.ცინცაძის 90 წლისადმი მიძღვნილი საერთაშორისო-სამეცნიერო კონფერენცია. მიღწევები და გამოწვევები ქიმიის გაკვეთილზე დისტანციური სწავლებისას
- 2023-04-24 - აკადემიკოს გ.ცინცაძის 90 წლისადმი მიძღვნილი საერთაშორისო-სამეცნიერო კონფერენცია.ველური ვარდის გავლენა მარმელადის კვებით ღირებულებაზე
- 2016-11-15 - საერთაშორისო კონფერენცია-კვების პროდუქტების ხარისხის გაუმჯობესების პრობლემები.ჭვავ-ხორბლის პური ბიოლოგიურად აქტიური დანამატების გამოყენებით
- 2016-07-04 - საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენციის ~თანამედროვე საინჟინრო ტექნოლოგიები და გარემოს დაცვა~.წვრილი ფრაქციების გამოსავლიანობის გადიდება საკვებ-სამკურნალო მცენარეული ნედლეულის გადამამუშავებისას
- 2016-06-06 - საერთაშორისო სა-მეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენციის ~თანამედროვე საინჟინრო ტექნოლოგიები და გარემოს დაცვა~.სამაცივრო კამერაში სამუშაოდ განუთვნილი ვენტილატორის ახალი კონსტრუქცია
- 2015-06-15 - საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია ფუნქციონალური დანიშნულების კვების პროდუქტების წარმოების ინოვაციური ტექნოლოგიები .კარტოფილის ოზონირება მისი სამაცივრო შენახვისას
- 2015-06-15 - საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია ფუნქციონალური დანიშნულების კვების პროდუქტების წარმოების ინოვაციური ტექნოლოგიები ქუთაისი.სტაფილოს კონცენტრატი და ფქვილოვანი საკონდიტრო ნაწარმი
- 2015-05-05 - საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია კვების მრეწველობის ტექნოლოგიური პროცესების და მოწყობილობის პრობლემები. მცენარეული ნედ-ლეულის გადამამუ-შავებელი დანადგარის გამოცდის შე-დეგები
- 2015-05-04 - საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია კვების მრეწველობის ტექნოლოგიური პროცესების და მოწყობილობის პრობლემები.ვაშლის კონცენტრატი და ფქვილოვანი საკონდიტრო ნაწარმი
- 2015-05-04 - საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენციის ~კვების მრეწველობის ტექნოლოგიური პროცესების და მოწყობილობების პრობლემები~ . მცენარეული ნედლეულის გადამამუშავების ახალი ტექნოლოგია და ტექნოლოგიური მოწყობილობა
- 2013-05-06 - აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის 80 წლის იუბილესადმი მიძღვნილი საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენციის ~ინოვაციური ტექნოლოგიები და თანამედროვე მასალები~.ხილის ჰელიოსამრობი მოწყობილობა

ენები

- ქართული
- ინგლისური
- რუსული