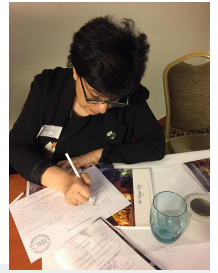


მაია კუხალეიშვილი

პერსონალური ინფორმაცია

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

მაია კუხალეიშვილი
1957-09-24
მდედრობითი
საქართველო
577796542
maia.kukh@gmail.com



სამუშაო გამოცდილება

ორგანიზაცია:
სტრუქტურული ერთეული:
თანამდებობა:
მუშაობის დაწყების თარიღი:
მუშაობის დასრულების თარიღი:

საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი
ეკოლოგიის საფუძვლები და
აგრობიოტექნოლოგია
ასოცირებული პროფესორი
2021-09-15
დღემდე

ორგანიზაცია:
სტრუქტურული ერთეული:
თანამდებობა:
მუშაობის დაწყების თარიღი:
მუშაობის დასრულების თარიღი:

საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი
ბიოტექნოლოგიის ცენტრი
დირექტორი
2012-08-05
დღემდე

ორგანიზაცია:
სტრუქტურული ერთეული:
თანამდებობა:
მუშაობის დაწყების თარიღი:
მუშაობის დასრულების თარიღი:

სსიპ ბიოტექნოლოგიის ცენტრი
ქსოვილოვანი კულტურების განყოფილება
დირექტორის მოადგილე
2010-03-08
2012-05-01

ორგანიზაცია:
სტრუქტურული ერთეული:
თანამდებობა:
მუშაობის დაწყების თარიღი:
მუშაობის დასრულების თარიღი:

სსიპ ბიოტექნოლოგიის ცენტრი
ქსოვილოვანი კულტურების განყოფილება
განყოფილების უფროსი
2007-05-01
2010-05-03

ორგანიზაცია:
სტრუქტურული ერთეული:
თანამდებობა:
მუშაობის დაწყების თარიღი:
მუშაობის დასრულების თარიღი:

აგრარული ბიოტექნოლოგიის ინსტიტუტი
მცენარეთა რეპროდუქციის ლაბორატორია
უფროსი მეცნიერ თანამშრომელი
1992-01-01
2005-01-18

ორგანიზაცია: ნილ-ბოსტნეულისშენახვისა დაგადამუშავებისსამეცნიერო კვლევითი ინსტიტუტი
სტრუქტურული ერთეული: მიკრობიოლოგიისა და ფიტოპათოლოგიის ლაბორატორია
თანამდებობა: უფროსი მეცნიერ თანამშრომელი
მუშაობის დაწყების თარიღი: 1984-05-06
მუშაობის დასრულების თარიღი: 1990-12-24

ორგანიზაცია: თბილისისმებაღე - მევენახეობისა და მეღვინეობის სამეცნიერო კვლევითი ინსტიტუტი
სტრუქტურული ერთეული: ნილის და ყურძნის შენახვისგანყოფილება
თანამდებობა: უფროსი ლაბორანტი
მუშაობის დაწყების თარიღი: 1980-04-15
მუშაობის დასრულების თარიღი: 1984-09-10

ორგანიზაცია: თბილისის სახ. უნივერსიტეტი
სტრუქტურული ერთეული: საბუღალტრო აღრიცხვის კათედრა
თანამდებობა: უფროსი ლაბორანტი
მუშაობის დაწყების თარიღი: 1975-05-05
მუშაობის დასრულების თარიღი: 1976-06-08

კვალიფიკაციის ამაღლება

ტრენინგები

ორგანიზაცია: TII-The European Association for the Transfer of Technologies
თემა: Innovation and Industrial Information, Technology Transfer Trainin Course
ქვეყანა: საფრანგეთი
თარიღი: 2016-10-03

ორგანიზაცია: TII-The European Association for the Transfer of Technologies
თემა: Tranferof TechnologyandInnovation
ქვეყანა: იტალია
თარიღი: 2015-10-05

პროექტები და გრანტები

პროექტის/გრანტის დასახელება: საქართველოს მეკარტოფილეობის რეგიონებში პათოგენური დაავადებებისადმი რეზისტენტული უვირუსო კარტოფილის სინჯარის მცენარეების კოლექციის შენახვა გრანტი #95
პოზიცია: სამეცნიერო ხელმძღვანელი

დონორი:	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი
წამყვანი ორგანიზაცია:	ბიოტექნოლოგიის ცენტრი
დაწყების დასრულების თარიღი:	2011-04-05 - 2011-12-28
პროექტის/გრანტის დასახელება:	უვირუსო კარტოფილის ჩითილების გამოყვანა
პოზიცია:	ხელმძღვანელი
დონორი:	ამერიკულ ჰუმანიტარული ორგანიზაცია "CARE"
წამყვანი ორგანიზაცია:	ბიოტექნოლოგიის ცენტრი
დაწყების დასრულების თარიღი:	2010-02-02 - 2011-02-02

პროექტის/გრანტის დასახელება:	საქართველოს მეკარტოფილეობის რეგიონებისათვის ადაპტირებული მაღალპროდუქტიული კლონების შერჩევა და მათგან in vitro უვირუსო კარტოფილის თესლის წარმოება გრანტი #506
პოზიცია:	ხელმძღვანელი
დონორი:	ეროვნული სამეცნიერო ფონდი
წამყვანი ორგანიზაცია:	ბიოტექნოლოგიის ცენტრი
დაწყების დასრულების თარიღი:	2008-03-02 - 2011-03-02

პროექტის/გრანტის დასახელება:	„კარტოფილის უვირუსო სინჯარის მცენარეების - აგრია, ნევსკი, მარფონა (10000) მიღება გამრავლება და მათი გადაცემა ახალქალაქის რაიონის სოფელ ქოთელიას მეკარტოფილეობისათვის“.
პოზიცია:	ხელმძღვანელი
დონორი:	ამრიკულ ჰუმანიტარული ორგანიზაცია "UMCOR"
წამყვანი ორგანიზაცია:	ბიოტექნოლოგიის ცენტრი
დაწყების დასრულების თარიღი:	2007-02-11 - 2008-07-06

სამეცნიერო პროდუქტიულობა

[Google scholar](#)

Cited Index / ციტირების ინდექსი: 2

H Index / H-ინდექსი: 1

კონფერენციები, სიმპოზიუმები, ჯილდოები

- 2021-11-21 - International Conference on Agricultural and Biological Science (ICABS-2021) Istanbul, Turkey 20th - 21st November, 2021, სერთიფიკატი, შრომათა კრებულში
- 2019-06-23 - მე-6 საერთაშორისო კონფერენცია დაგამოფენა, ბუნებრივი პროდუქტების და სამედიცინო მცენარეების კვლევა, ვენა (ავსტრია)
- 2018-10-24 - ფიტოპათოლოგიისა და მცენარეთა პათოლოგიის მე-20 საერთაშორისო კონფერენცია, სტამბული (თურქეთი)
- 2018-04-25 - ბიოტექნოლოგიისა და მეცნიერების საერთაშორისო კონფერენცია, რომი (იტალია)

- 2017-09-25 - 17th Euro Biotechnology Congress ბერლინი (გერმანია)
- 2017-07-09 - 20th TRIENNIAL CONFERENCE of European Association for Potato Research (EAPR) ვერსალი (საფრანგეთი)
- 2016-11-07 - 12th Euro Biotechnology Congress ალიკანტე (ესპანეთი)
- 2016-09-28 - საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია " ეკოლოგიურად სუფთა პროდუქტების წარმოების თანამედროვე ტექნოლოგიები სოფლისმეურნეობის მდგრადი განვითარებისათვის, თბილისი (საქართველო)

ენები

- ქართული
- რუსული
- ინგლისური

დამატებითი ინფორმაცია

დამატებითი ინფორმაციისთვის მომმართეთ maia.kukh@gmail.com