

ჟუჟა ხაჭაპურიძე

პირადი ინფორმაცია

სრული სახელი: ჟუჟა ხაჭაპურიძე
სქესი: მდედრობითი
დაბადების თარიღი: 23.07.1993
მოქალაქეობა: საქართველო

საკონტაქტო ინფორმაცია

ელ.ფოსტა: zh.khachapuridze@agruni.edu.ge

განათლება

უმაღლესი აკადემიური ხარისხი/სტატუსი:

დოქტორი/დოქტორთან გათანაბრებული მინიჭების თარიღი: 01.11.2022

მიღებული განათლება

აკადემიური ხარისხი/სტატუსი	დაწესებულების დასახელება	ქვეყანა	სპეციალობა	დაწყების წელი	დასრულების წელი
დოქტორი/დოქტორთან გათანაბრებული	საქართველოს აგრარული უნივერსიტეტი	საქართველო (Georgia)	აგრარულ მეცნიერებათა დოქტორი	2019	2022
მაგისტრი/მაგისტრთან გათანაბრებული	უნგრეთის აგრარული და სივრცის შემსწავლელი მეცნიერების უნივერსიტეტი (ყოფილი სენტ იშტვანის უნივერსიტეტი)	უნგრეთი (Hungary)	სურსათის ინჟინერი	2016	2019
ბაკალავრი/გათანაბრებული	საქართველოს აგრარული უნივერსიტეტი	საქართველო (Georgia)	სასურსათო ტექნოლოგიების ბაკალავრი	2011	2016

უცხო ენები

ენა	წერა	კითხვა	მეტყველება
French	A2	A2	A2
English	C1	C2	C2

ტრენინგები/სემინარები/სასწავლო კურსები

ორგანიზაციის დასახელება	ტრენინგის / სემინარის / სასწავლო კურსის თემა	წელი
დავით ტვილდიანის სამედიცინო უნივერსიტეტი	პრობლემაზე დაფუძნებული სწავლების ფორმატში სესიის წყევანა	2024
შვეიცარიული სკოლა EHL	ტრენინგის მომზადების პროგრამა / გარე პლატფორმების გამოყენება სწავლებისას	2024
კარგი სურსათის ინსტიტუტი (The Good Food Institute)	ცილების ალტერნატიული საფუძვლების პროგრამა	2022
ბრიტანეთის კვების ორგანიზაცია (British Nutrition Foundation)	სურსათის გაფუჭება, ჰიგიენა და უვნებლობა	2022
ბრიტანეთის კვების ორგანიზაცია	სურსათის ფუნქციური მახასიათებლები	2022
შვეიცარიული სკოლა EHL	პროგრამა მოამზადე ტრენინგი (საუკეთესო პრაქტიკების კონტენტის შექმნა / კურიკულიუმის პროექტის გადახედვის სამუშაო შეხვედრა)	2022

სურსათის ინოვაციებისა და ტექნოლოგიების ევროპული ინსტიტუტი (EIT Food)	ცირკულარული ბიზნესის მოდელები	2021
სურსათის ინოვაციებისა და ტექნოლოგიების ევროპული ინსტიტუტი	მიზნობრივი კვება	2021
ბრიტანეთის კვების ორგანიზაცია	სენსორული მეცნიერება	2021
სურსათის ინოვაციებისა და ტექნოლოგიების ევროპული ინსტიტუტი	ახალი პროდუქტის შექმნა სასურსათო ინდუსტრიისთვის	2020
სენტ იშტვანის უნივერსიტეტი (Szent Istvan University)	სურსათის სენსორული ანალიზი	2018

პროექტები

პროექტის დასახელება	თანამდებობა	პროექტის ხელმძღვანელი	დაწყების თარიღი	დასრულების თარიღი	დონორი
სამეცნიერო მოგზაურობა სურსათის საოცრებათა სამყაროში	პროექტის ხელმძღვანელი	-	2025-იანვარი	2025 - ივნისი	შოთა რუსთველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდი (SRNSFG)
ზოგიერთი მშრალი ხილის უდანაკარგო ტექნოლოგიის შემუშავება და თეორიული დასაბუთება	სადოქტორო თემის ხელმძღვანელი	-	2024-ოქტომბერი	2026 -ოქტ.	შოთა რუსთველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდი
მდგრადი სოფლის მეურნეობა და სასურსათო სისტემები	დოქტორანტი	ანგელიკა ფლოგერი, თეოურუშაძე	01.10.2018	31.10.2022	ფოლცვაგენის ფონდი; SRNSFG
ცხიმში შემწვარი, გაყინული, შიგთავსიანი და მოჭიქურებული დონატების ნუტრიციული და ფიზიოლოგიური მახასიათებლების გაუმჯობესება ჯანსაღი ინგრედიენტების გამოყენებით - <i>Improving the nutritional and physiological characteristics of oil-baked, frozen, stuffed, coated donuts using healthier ingredients with reduced carbon footprint</i>	დამხმარე პრონალი	კატალინ კერტი ბადაკნე	02.02.2017	02.02.2019	უნგრეთის სამეცნიერო კვლევების გრანტი (OTKA grant No. T032715)

დასაქმების ისტორია

მიმდინარე სამუშაო ადგილ(ებ)ი

სამუშაო ადგილი	სტრუქტურული ერთეულის დასახელება	თანამდებობა	მოვალეობები	დაწყების თარიღი
----------------	---------------------------------	-------------	-------------	-----------------

საქართველოს აგრარული უნივერსიტეტი	უნივერსიტეტი	სურსათის უვნებლობის მართვის სასერტიფიკაციო პროგრამის კოორდინატორი	პროგრამის კურიკულუმის შემუშავება, ლექტორების შერჩევა, მართვა; საგნების (მოდულების) შინაარსობრივი ნაწილის გამართვა. აპლიკანტების შერჩევა	01.05.2023
საქართველოს აგრარული უნივერსიტეტი	უნივერსიტეტი	ასისტენტ პროფესორი	ჩართული ვარ სასწავლო პროცესში და ვასწავლი ისეთ საგნებს, როგორცაა ახალი სასურსათო პროდუქტის შექმნა და განვითარება, სურსათის რეოლოგია და სენოსრული ანალიზი, სურსათის ინგრედიენტები, სურსათის უვნებლობა. ვხელმძღვანელობ მაგისტრატურის/დოქტორანტურის სტუდენტებს, ვატარებ კვლევებს.	20.03.2023
საქართველოს აგრარული უნივერსიტეტი	უნივერსიტეტი	სასურსათო ტექნოლოგიის საბაკალავრო და სამაგისტრო პროგრამების ხელმძღვანელი	პროგრამის და კურიკულუმის შემუშავება, სილაბუსების გადახედვა, სასწავლო წლის და ლექტორების მონიტორინგი, სტუდენტებთან კონსულტაციები, შეხვედრები პროგრამის პოპულარიზაციასთან დაკავშირებით	19.09.2022

სამუშაო გამოცდილება

კომპანია / დაწესებულება	სტრუქტურული ერთეულის დასახელება	თანამდებობა	მოვალეობები	დაწყების თარიღი	დასრულების თარიღი
საქართველოს აგრარული უნივერსიტეტი	უნივერსიტეტი	მოწვეული ლექტორი	სალექციო კურსის მომზადება; ლექციების, სემინარების და ლაბორატორიული მეცადინეობების ჩატარება; სტუდენტების შეფასება	02.09.2019	28.02.2023
უნგრეთის აგრარული და სიცოცხლის შემსწავლელი მეცნიერებების უნივერსიტეტი	უნივერსიტეტი	ასისტენტ მკვლევარი	ზეთოვანი კურკოვნების დაწნეხვით მიღებული ფქვილის გავლენის შესწავლა ხორბლის ფქვილის რეოლოგიურ მაჩვენებლებზე	04.02.2018	01.10.2018
ემსიბი ჯორჯია	საწარმო	R&D სურსათის ტექნოლოგი; უვნებლობის სპეციალისტი	როგორც R&D ტექნოლოგი: ახალი სურსათის შესახებ იდეების მოძიება. ინფორმაციის შეგროვება, ახალი რეცეპტების შემუშავება პროდუქტის მომწოდებლების შერჩევა. როგორც უვნებლობის მენეჯერი - საწარმოში პროცესების უვნებლობის წესების დაცვით მიმდინარეობის კონტროლი, პროცედურების და დოკუმენტაციის განახლება. საწარმოს პერსონალისთვის ტრენინგების ჩატარება და სხვა	03.01.2016	30.09.2016

Griffin Translation, Inc.	კორპორაცია	მთარგმნელი	სურსათის უვნებლობის კურსის თარგმანის შემოწმება, ინგლისურიდან ქართულად	14.01.2014	21.03.2014
სერგი დურმიშიძის ბიოქიმიისა და ბიოტექნოლოგიის ინსტიტუტი		ინსტიტუტი	მინის ჭურჭლის შეკვება, მიღება და შეფასება. ალკურვილობის შენახვა ოპერაციული ინსტრუქციის შესაბამისად. ინფორმაციის აღბეჭდვა ყოველდღიური ჟურნალში და ჩანაწერების გაკეთება. კავკასიის მრავალფეროვანი ნიადაგურ- კლიმატური ზონებიდან აქტივობის კოლექციის შექმნა.	01.03.2013	31.07.2014

სამეცნიერო პროდუქტიულობა

სტიპენდიები და ჯილდოები

სტიპენდიის/ჯილდოს დასახელება	გამცემი	მიღების წელი
სადოქტორო პროგრამა მდგრადი სოფლის მეურნეობა და სასურსათო სისტემები (მსმსს) - სტიპენდია	შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდი და ფოლქსვაგენის (VW) ფონდი	2019
უნგრეთის მთავრობის სტიპენდია	უნგრეთის მთავრობა	2016
სახელმწიფო სასწავლო გრანტი	საქართველოს მთავრობა	2011
საქართველოს წარჩინებული მოსწავლე - ოქროს მედალი	საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების სამინისტრო	2011