

თეონა კორკოტაძე

პირადი ინფორმაცია

პირადი ნომერი: 57001054390

სრული სახელი: თეონა კორკოტაძე

სქესი: მდედრობითი

დაბადების თარიღი: 13.11.1993

მოქალაქეობა: საქართველო (Georgia)

საკონტაქტო ინფორმაცია

ელ.ფოსტა: teokorkotadze@gmail.com

მობილურის ნომერი: 593625026

ქვეყანა: საქართველო (Georgia)

ქალაქი: თბილისი

მისამართი: გლდანი თეიმურაზ ბოჭორიშვილის 1

ენები

ენა	წერა	კითხვა	მეტყველება
English	B2	B2	B2
Russian	B1	B1	B1
ქართული (Georgian)	C2	C2	C2

განათლება

შმაღლესი აკადემიური ხარისხი/სტატუსი

აკადემიური ხარისხი/სტატუსი: დოქტორი/დოქტორთან გათანაბრებული

მინიჭების თარიღი: 08.06.2023

მიღებული განათლება

აკადემიური ხარისხი/სტატუსი	დაწესებულების დასახელება	ქვეყანა	სპეციალობა	დაწყების წელი	დასრულების წელი
დოქტორი/დოქტორთან გათანაბრებული	თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტი	საქართველო (Georgia)	ფარმაციის აკადემიური დოქტორი	2020	2023
მაგისტრი/მაგისტრთან გათანაბრებული	თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტი	საქართველო (Georgia)	ფარმაცევტული ანალიზის მაგისტრი	2015	2017
ბაკალავრი/გათანაბრებული	თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტი	საქართველო (Georgia)	ფარმაციის ბაკალავრი	2011	2015

ტრენინგები/სემინარები/სასწავლო კურსები

ორგანიზაციის დასახელება	ტრენინგის / სემინარის / სასწავლო კურსის თემა	დაწყების წელი	დასრულების წელი
ასოციაცია მეცნიერებისათვის	საინფორმაციო ტექნოლოგიები მეცნიერებაში	2022	2022
მოლეკულური მედიცინისა და ქრონიკული დაავადებების კვლევის ცენტრი	ლექცია "რატომ იქნა უარყოფილი ჩემი ნაშრომი? ხელნაწერების ოპტიმიზაცია წარმატებული წარდგენისა და გამოქვეყნებისთვის"	2022	2022
სანტიაგო დე კომპოსტელას უნივერსიტეტი	გაცვლითი პროგრამა ერასმუსის კრედიტ მობილობის ფარგლებში	2022	2022
ბრიტანეთის საბჭო საქართველოში	IELTS მოსამზადებელი კურსი	2020	2020
ფარმაგეიტი	სამედიცინო მომსახურების მარეგულირებელი სპეციალისტი	2018	2018
ვიალეკი	სტატისტიკის მეთოდების გამოყენება პრეპარატების ხარისხის უზრუნველყოფის სფეროში	2018	2018
შპს "კემბრიჯცენტრი"	ინგლისური ენის კურსი	11/2019	12/2019

სამეცნიერო მიმართულება (2018-2020)

ძირითადი მიმართულებები

მიმართულება: 3. სამედიცინო და ჯანმრთელობის მეცნიერებები

ქვე-მიმართულება: 3.1 ფუნდამენტური მედიცინა

კატეგორია: 3.1.5 ფარმაკოლოგია და ფარმაცია

დასაქმების ისტორია

მიმდინარე სამუშაო ადგილ(ებ)ი

სამუშაო ადგილი	სტრუქტურული ერთეულის დასახელება	თანამდებობა	მოვალეობები	დაწყების თარიღი
თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტის იოველ ქუთათელაძის ფარმაკოქიმიის ინსტიტუტი	ტერპენული შენაერთების მიმართულება	უფროსი მეცნიერ თანამშრომელი	სამეცნიერო კვლევის შინაარსის, კვლევის მეთოდების და საშუალებების განსაზღვრა	11.09.2023
თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტი	ფარმაკოგნოზისა და ფარმაცევტული ბოტანიკის დეპარტამენტი	მოწვეული პედაგოგი	სასწავლო პროცესის გაძლიერება; სემინარის ჩატარება	20.09.2021

სამუშაო გამოცდილება

კომპანია / დაწესებულება	სტრუქტურული ერთეულის დასახელება	თანამდებობა	მოვალეობები	დაწყების თარიღი	დასრულების თარიღი
ავერსი-რაციონალი	ხარისხის კონტროლის განყოფილება	ფარმაკოპეის სტატიების მენეჯერი	ფარმაკოპეის სტატიების და სპეციფიკაციების შექმნა	17.07.2017	24.06.2021

სამეცნიერო პროდუქტიულობა

სტატია / მონოგრაფია / სახელმძღვანელო

ტიპი	ავტორ(ებ)ი	სათაური	ჟურნალი	წელი
სტატია	თეონა კორკოტაძე, დალი ბერაშვილი, მალხაზ გეთია, ქეთევან მჭედლიძე, ჟან ლეგო, ვახტანგ მშვილდაძე	საქართველოში მოზარდი <i>Thymus collinus</i> Bieb. მიწისზედა ნაწილების ფარმაკოგნოსტური შესწავლა	ქართველი მეცნიერები	2024
სტატია	თეონა კორკოტაძე, დალი ბერაშვილი, მალხაზ ჯოხაძე, სოფიო გოქაძე, ვახტანგ მშვილდაძე	საქართველოში გავრცელებული დაჯირას - <i>Salvia verticillata</i> L. მიწისზედა ნაწილების ქიმიური შემადგენლობა და ბიოლოგიური აქტივობა	ქართველი მეცნიერები	2023
სტატია	თეონა კორკოტაძე, ვახტანგ მშვილდაძე, მალხაზ ჯოხაძე, სოფიო გოქაძე, დალი ბერაშვილი	საქართველოში გავრცელებული შალამანდილის - <i>Salvia glutinosa</i> L. მიწისზედა ნაწილების ქიმიური შემადგენლობა და ბიოლოგიური აქტივობა	ქართველი მეცნიერები	2023
სტატია	თეონა კორკოტაძე, დალი ბერაშვილი, მალხაზ გეთია, გიორგი მოშიაშვილი, მალხაზ ჯოხაძე, ჟან ლეგო, ვახტანგ მშვილდაძე	საქართველოში მოზარდი ხარისვარდას (<i>Salvia sclarea</i> L.) მიწისზედა ნაწილების ეთერზეთების ქიმიური და ბიოლოგიური დახასიათება	საქართველოს მეცნიერებათა ეროვნული აკადემიის მოამბე	2023
სტატია	თეონა კორკოტაძე, სოფიო გოქაძე, ვახტანგ მშვილდაძე, მალხაზ ჯოხაძე, დალი ბერაშვილი	ტუჩოსანთა ოჯახის საქართველოში გავრცელებული ზოგიერთი სახეობის ანტიოქსიდანტური აქტივობის შეფასება	საგამომცემლო სახლი "ტექნიკური უნივერსიტეტი"	2023

ტიპი	ავტორ(ებ)ი	სათაური	ჟურნალი	წელი
სტატია	თეონა კორკოტაძე, ვახტანგ მშვილდაძე, მალხაზ ჯოხაძე, სოფიო გოჭაძე, ციალა ღვინიაშვილი, ლალი ზარდიაშვილი, მანანა მასისაშვილი, დალი ბერაშვილი	საქართველოში გავრცელებული კუტი ბალახის - <i>Teucrium polium</i> L. მიწისზედა ნაწილების ქიმიური შემადგენლობა და ბიოლოგიური აქტივობა	ექსპერიმენტული და კლინიკური მედიცინა	2023
სტატია	თეონა კორკოტაძე, დალი ბერაშვილი, მალხაზ ჯოხაძე, სოფიო გოჭაძე, ქეთევან მჭედლიძე, ვახტანგ მშვილდაძე	საქართველოში კულტივირებული ხარისვარდას - <i>Salvia sclarea</i> L. მიწისზედა ნაწილების ქიმიური შემადგენლობა და ბიოლოგიური აქტივობა	ექსპერიმენტული და კლინიკური მედიცინა	2023
სტატია	თეონა კორკოტაძე, დალი ბერაშვილი, სოფიო გოჭაძე, მალხაზ ჯოხაძე, მალხაზ გეთია, ქეთევან მჭედლიძე, ჟან ლეგო, ვახტანგ მშვილდაძე	საქართველოში მოზარდი <i>Thymus collinus</i> Bieb. მიწისზედა ნაწილების ქიმიური შემადგენლობა და ბიოლოგიური აქტივობა	საქართველოს ბიოსამედიცინო სიახლეები	2023
სტატია	თეონა კორკოტაძე, ქეთევან მჭედლიძე, გიორგი ჭაბაშვილი, ვახტანგ მშვილდაძე, დალი ბერაშვილი	დაჯირას- <i>Salvia verticillata</i> L. მიწისზედა ვეგეტაციურ და გენერაციულ ორგანოთა მიკროსტრუქტურული თავისებურება	ქართველი მეცნიერები	2022
სტატია	თეონა კორკოტაძე; ქეთევან მჭედლიძე; გიორგი ჭაბაშვილი; ვახტანგ მშვილდაძე; დალი ბერაშვილი	შალამანდილის- <i>Salvia glutinosa</i> L., მიწისზედა ვეგეტაციურ და გენერაციულ ორგანოთა მიკროსტრუქტურული თავისებურება	ქართველი მეცნიერები	2022
სტატია	თეონა კორკოტაძე; ქეთევან მჭედლიძე; გიორგი ჭაბაშვილი; ვახტანგ მშვილდაძე; დალი ბერაშვილი	ხარისვარდას - <i>Salvia sclarea</i> L., მიწისზედა ვეგეტაციურ და გენერაციულ ორგანოთა მიკროსტრუქტურული თავისებურება	ექსპერიმენტული და კლინიკური მედიცინა	2022
სტატია	გეთია მ., კორკოტაძე თ., მოშიაშვილი გ., ტაბატაძე ნ., ლეგო ჟ., მშვილდაძე ვ.	საქართველოში მოზარდი ბეგონდარას ორი სახეობის ეთერზეთების შემადგენლობისა და in vitro ციტოტოქსიკური ეფექტების შედარებით კვლევა	ბუნებრივ ნაერთთა ქიმია	2022
სტატია	თეონა კორკოტაძე, დალი ბერაშვილი, ვახტანგ მშვილდაძე, მალხაზ გეთია, ალიოშა ბაკურიძე	გვარი-სალბის, საქართველოში მოზარდი ზოგიერთი სახეობის, ქიმიური შემადგენლობა და ანტიოქსიდანტური აქტივობა	ექსპერიმენტული და კლინიკური მედიცინა	2021
სტატია	ბრეგვაძე ნ., კორკოტაძე თ., ლომთაძე ლ., ბაკურიძე ლ., ბერაშვილი დ.	ჩვეულებრივი ბეგონდარას (<i>Thymus vulgaris</i> L.) ეთერზეთის ლიპოსომური საინჰალაციო ფხვნილის კომპოზიციის განსაზღვრა და ტექნოლოგიის დამუშავება	ოსსუ სამეცნიერო შრომათა კრებული	2021
სტატია	კორკოტაძე თ., გოჭაძე ს., ფრუიძე თ., ბერაშვილი დ.	საქართველოში კულტივირებული <i>Melittis melissophyllum</i> -L.-ის მიწისზედა ნაწილების ფარმაკოგნოსტური შესწავლა	ოსსუ სამეცნიერო შრომათა კრებული	2021

სტიპენდიები და ჯილდოები

სტიპენდიის/ჯილდოს დასახელება	გამცემი	მიღების წელი
საზღვარგარეთ კვალიფიკაციის ამაღლების პროგრამა 2023-2024	სსიპ განათლების საერთაშორისო ცენტრი	2023
„ახალგაზრდა დოქტორანტთა წახალისებისა და დოქტორანტურაში ახალგაზრდების მოზიდვის გასაუმჯობესებელი ღონისძიების გატარების წესის“ სტიპენდიანტი	თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტი	2021

სამეცნიერო ფორუმებში მონაწილეობა

სამეცნიერო ფორუმის დასახელება	მოხსენების სათაური	ჩატარების ადგილი	წელი
აკადემიკოს გივი ცინცაძის დაბადებიდან 90 წლისადმი მიძღვნილი საერთაშორისო - სამეცნიერო კონფერენცია	სტატია "ტუზოსანთა ოჯახის საქართველოში გავრცელებული ზოგიერთი სახეობის ანტიოქსიდანტური აქტივობის შეფასება"	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი	2023
XV საერთაშორისო კონფერენცია - ჯანმრთელობა და ეკოლოგია	სტატია "საქართველოში კულტივირებული ხარისვარდას - <i>Salvia sclarea</i> L. მიწისზედა ნაწილების ქიმიური შემადგენლობა და ბიოლოგიური აქტივობა"	კახეთი, ლოპოტა	2023

სამეცნიერო ფორუმის დასახელება	მოხსენების სათაური	ჩატარების ადგილი	წელი
XV საერთაშორისო კონფერენცია - ჯანმრთელობა და ეკოლოგია	სტატია "საქართველოში გავრცელებული კუტი ბალახის - <i>Teucrium polium</i> L. მიწისზედა ნაწილების ქიმიური შემადგენლობა და ბიოლოგიური აქტივობა"	კახეთი, ლოპოტა	2023
საერთაშორისო სამეცნიერო - პრაქტიკულ ონლაინ კონფერენცია "ფუნდამენტური და გამოყენებითი კვლევა ფარმაცევტული ტექნოლოგიის დარგში"	თეზისი "Thymus collinus bieb. ეთერზეთების ქიმიური შემადგენლობა და ბიოლოგიური აქტივობა"	უკრაინა, ხარკოვი	2023
სიმპოზიუმი " From bench to human translational research"	პოსტერი - "Encapsulation of essential oils and bioactive plant extracts in pollen derived microcarriers"	ესპანეთი, სანტიაგო დე კომპოსტელა	2022
საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია "ქართული მეცნიერული ფარმაცია: წარსული და აწმყო"	საქართველოში მოზარდი ტუჩოსანთა ოჯახის ზოგიერთი სახეობის ეთერზეთის ქიმიური და ბიოლოგიური აქტივობა	თბილისის სახელმწიფო სამედიცინო უნივერსიტეტი	2022

პროდუქტიულობის მაჩვენებელი

#	ციტირების ინდექსი	h-ინდექსი
Google scholar	3	1.00