

პირადი ინფორმაცია

ციცინო თურქაძე



- 📍 9ა/42, ვ. მესხის, ქ. ქუთაისი. 4600
- ☎ 0 431 21 31 03 📠 593 93 18 34, 599 27 69 03
- ✉ ts.turkadze@gmail.com; tsitsino.turkadze@atsu.edu.ge
- 💬 Skype: cicici1205

სქესი მდედრ. | დაბადების თარიღი 12 / 05 /1971 | ქართველი

განათლება

- 1997 ტექნიკის მეცნიერებათა კანდიდატი, შიფრი - გარემოს დაცვა და ბუნებრივი რესურსების რაციონალური გამოყენება.
ი. ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი.
- 1987-1992 ინჟინერ-ქიმიკოს-ტექნოლოგი. დიპლომირებული სპეციალისტი.
ქუთაისის ნ. მუსხელიშვილის სახელობის პოლიტექნიკური ინსტიტუტი

სამუშაო გამოცდილება

- 22.03.2013-დღემდე პროფესორი გარემოს დაცვის ინჟინერიისა და უსაფრთხოების მიმართულებით, აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი.
- 15.10.2015-დღემდე საინჟინრო-ტექნოლოგიური ფაკულტეტის ხარისხის უზრუნველყოფის სამსახურის უფროსი, აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი.
- 21.04.2017-დღემდე განათლების ხარისხის განვითარების ეროვნული ცენტრის უმაღლესი საგანმანათლებლო დაწესებულებების ავტორიზაციის ექსპერტი (მოწვევით, ხელშეკრულების საფუძველზე).
- 12.02.2011-დღემდე განათლების ხარისხის განვითარების ეროვნული ცენტრის უმაღლესი საგანმანათლებლო პროგრამების აკრედიტაციის ექსპერტი (მოწვევით, ხელშეკრულების საფუძველზე).
- 06.02.2010 - დღემდე აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი. გარემოს ინჟინერიისა და უსაფრთხოების მიმართულების აკრედიტებული საბაკალავრო და სამაგისტრო და სადოქტორო პროგრამების ხელმძღვანელი.
- 10.03.2006-21.03.2013 აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, ასოცირებული პროფესორი გარემოს დაცვის ინჟინერიისა და უსაფრთხოების მიმართულებით.
- 08.03.2006-30.11.2010 აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი. ხარისხის უზრუნველყოფის სამსახური. სასწავლო რესურსების განვითარების განყოფილების სპეციალისტი (ხელშეკრულებით, 0,5 სამტ. ერთ.).
- 02.02.2005-25.12.2006 ქუთაისის ნიკო მუსხელიშვილის სახელობის სახელმწიფო ტექნიკური უნივერსიტეტი. საგანმანათლებლო პროგრამების რეფორმირების განყოფილების უფროსის მოადგილე.

ენობრივი კომპეტენციები

	A1	A2	B1	B2	C1	C2
ინგლისური ენა			<input checked="" type="checkbox"/>			
რუსული ენა					<input checked="" type="checkbox"/>	
გერმანული ენა		<input checked="" type="checkbox"/>				
ინგლისური ენის კურსი. „ბრიტანული ცენტრის“ სერთიფიკატი (B1 დონე)						

საექსპერტო გამოცდილება

- 09.10.2018 იმფაქტ-ფაქტორის მქონე სამეცნიერო ჟურნალისათვის სტატიის რეცენზირება.
 ჟურნალი: Chemosphere, გამომცემლობა: Elsevier.
- 12.10.2015-25.04.2016 ასოციაცია „მწვანე ალტერნატივა“. ექსპერტი. ჰაერის დაცვის სფეროში გარემოსდაცვითი ვალდებულებების შესრულების შეფასება.
- 10.04.2017-30.12.2020 საქართველოს სტრატეგიული კვლევებისა და განვითარების ცენტრი (CSRDG). ევროასოციაციის ტრენერი.

ტრენინგები

- 14.01.2021 ონ-ლაინ სასწავლო ვიზიტი ტურიზმს უნივერსიტეტში (ლიეტუვა). პროექტი CLIMAN - საგანმანათლებლო, სამეცნიერო, მენეჯმენტის და კლიმატის მართვის სამრეწველო კომპონენტები და კლიმატის ცვლილების პრევენცია“
- 25-30.09.2020 Web of Science Group. A Clarivate Analytics Company. Clarivate Analytics. პრაქტიკული რეკომენდაციები საერთაშორისო ჟურნალებში პუბლიკაციისათვის.
- 11.09.2020 EndNote: სტატიის ბიბლიოგრაფიის გაფორმება ჟურნალის ფორმატის მიხედვით
- 07.09.2020 Researcher Academy. როგორ მოვაშადაოთ სტატია
- 16.07-23.07.2019 Web of Science Group. A Clarivate Analytics Company. Clarivate Analytics-ის ინფორმაციული ინსტრუმენტები ეფექტური სამეცნიერო მოღვაწეობისათვის.
- 19.11.2017 გამჭვირვალობა Peer Review- ში, ჩატარებული Elsevier Publish Campus-ის მიერ (ტრენინგი)
- 19.11.2017 10 რჩევა დაწერო მართლაც საშინელი რეცენზია, ჩატარებული Elsevier Publish Campus-ის მიერ (ტრენინგი)
- 30.09-25.12.2016 ხარისხის კულტურა და ხარისხის გაუმჯობესების უწყვეტი პროცესი. აწსუ. (ტრენინგი)
- 15.03-16.03.2016 ზრდასრულთა სწავლების მეთოდები. კონსულტაციების და ტრენინგების ცენტრი - etc.
- 11.11-16.11.2008 „საგრანტო წინადადებების, დამოუკიდებელ-ექსპერტიზა-გასავლელი პუბლიკაციების და საკონფერენციო მოხსენებების მომზადება“. (ფონდების GRDF, GNFS, GRDF-ის მხარდაჭერით ჩატარებული ტრენინგი). თბილისი.

პუბლიკაციები

სამეცნიერო პუბლიკაციები (ბოლო ათი წლის განმავლობაში) – 40

მათ შორის 5 ყველაზე მნიშვნელოვანი:

- W. Hogland, M.Klavins J. Burlakovs, M. Kriipsalu, D. Porshnov, Y. Jani, V. Ozols, Kaur-Mikk Pehme, V. Rudovica, I.Grinfelde, J..Pilecka, Z. Vincevica-Gaile, Ts. Turkadze. [Gateway of Landfilled Plastic Waste Towards Circular Economy in Europe](#). Separations 6 (28). 2019. ISSN 2297-8739
- J. Burlakovs, M. Kriipsalu, M. Klavins, A. Bhatnagar, Z. Vincevica-Gaile, J. Stenis, Y. Jani, V. Mykhaylenko, G. Denafas, Ts. Turkadze, M. Hogland, V. Rudovica, F. Kaczala, R. Møller Rosendal, W. Hogland. [Paradigms on landfill mining: From dump site scavenging to ecosystem services revitalization](#). Journal of Resources, Conservation and Recycling 123. (2017). 73-84; IF = 3.313. (IF=Impact Factor, 2017). IF = 4.14. (5-Year Impact Factor, 2017). სტატიის დასახელება: [ნაგავსაყრელის მოპოვებითი გათხრების პარადიგმა: ნაგავსაყრელების ექსკავაციიდან ეკოსისტემის აღდგენამდე](#). ჟურნალი: რესურსები, კონსერვაცია და რეციკლირება. 123, 73-84, 2017.
- G. Denafas, T. Ruzgas, D. Martuzevicius, S. Shmarin, M. Hoffmann, V. Mykhaylenko, S. Ogorodnik, M. Romanov, E. Neguliaeva, A. Chusov, Ts. Turkadze, I. Bochoidze, Ch. Ludwig. Seasonal variation of municipal solid waste generation and composition in four East European cities. Journal of Resources, Conservation and Recycling, 89, 22-30. 2014. IF = 2.692 (IF = Impact Factor, 2014). სტატიის დასახელება: [მუნიციპალური მყარი ნარჩენების წარმოქმნისა და შედგენილობის სეზონური ვარიაციები ოთხ აღმოსავლეთ ევროპის ქალაქში](#). ჟურნალი: რესურსები, კონსერვაცია და რეციკლირება. 89, 22-30. 2014.
- გ. დენუფასი, ე. კამარეცევასი, მ. ჰოფმანი, ვ.მიხაილენკო, ს. შმარინი, გ.მარტინი, მ. რომანოვი. ც. თურქაძე, ქ. ლუდვიგი. [საყოფაცხოვრებო ნარჩენების შედგენილობის სეზონური ცვლილებები](#). ჟურნალი „მყარი საყოფაცხოვრებო ნარჩენები“, № 2, 2014. მოსკოვი, რუსეთი.
- ც. თურქაძე, ი. ბოჭოიძე, ბ. ბუცხრიკიძე. [გარემოს მდგომარეობის ხარისხობრივი ნორმები - სწავლების თავისებურებანი გარემოსდაცვითი სპეციალობის სტუდენტებისათვის](#). ქართული ელექტრონული რეფერირებადი სამეცნიერო ჟურნალი. 2008. №2(12). გვ. 16-27.

პროექტები

- 2020-2022 Erasmus+ შესაძლებლობების განვითარება უმაღლეს განათლებაში. პროექტი: CLIMAN - საგანმანათლებლო, სამეცნიერო, მენეჯმენტის და კლიმატის მართვის სამრეწველო კომპონენტები და კლიმატის ცვლილების პრევენცია“
- 2018-2020 ბალტიის ზღვის თანამშრომლობა, შვედეთის ინსტიტუტი. პროექტი “ბალტიის ზღვის ქვეყნების უნივერსიტეტის ქსელის გაძლიერება. ლანდშაფტების მდგრადობასა და ნარჩენების მართვაში-LASUWAMA”. მონაწილე მეცნიერი.
- 2017-2019 ბალტიის ზღვის თანამშრომლობა, შვედეთის ინსტიტუტი. პროექტი „ცოდნის მიმოცვლა ინტერ-ბალტიის პარტნიორობის სფეროში მომავალი რეგიონალური ციკლური ეკონომიკის თანამშრომლობისათვის - PECEC“. მონაწილე მეცნიერი.
- 2015-2020 COST-ევროპული თანამშრომლობა მეცნიერებასა და ტექნოლოგიებში. ევროკავშირის პროგრამა Horizon 2020 მხარდაჭერით. პროექტი „ევროპის ანთროპოსფეროს მოპოვებითი გათხრები-MINEA“. მონაწილე მეცნიერი
- 2018-2020 შავი ზღვის პროგრამა და ევროკავშირი. პროექტი „მდინარეები ნარჩენების გარეშე - სუფთა შავი ზღვა“. გარემოსდაცვითი განათლების ექსპერტი.
- 2019 საქართველოს სტრატეგიული კვლევებისა და განვითარების ცენტრი (CSRDG). პროექტი „სუფთა გარემო ჩვენი უფლებაა, გარემოს დაცვა ჩვენი მოვალეობა“. გარემოს დაცვის ექსპერტი.
- 2018-2019 GIZ-ის რეგიონული პროგრამა „კერძო სექტორის ხელშეწყობა და დუალური პროფესიული განათლება სამხრეთ კავკასიაში“ „South Caucasus - Study Program in TVET on Master Degree Level“.
- 2017 ჩეხური ორგანიზაცია „ადამიანი გაჭირვებაში“ – PIN. პროექტი „პროფესიული განათლების ხარისხის მართვის სახელმძღვანელოებისა და გზამკვლევების შემუშავება აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის მაგალითზე“. თანაავტორი და ძირითადი შემსრულებელი.
- 2016 ევროკავშირი. პროექტი: ნარჩენების მართვის პოლიტიკის განხორციელება აღმოსავლეთ პარტნიორობის ქვეყნებში ასოცირების შეთანხმებების მიხედვით (მოლდოვა, საქართველო და უკრაინა). გარემოს დაცვის ექსპერტი
- 2014 შავი ზღვის პროგრამა და ევროკავშირი. პროექტი „ნარჩენების მართვის ინოვაციური მეთოდების დანერგვა საქართველოს, მოლდოვასა და სომხეთის შერჩეულ ქალაქებში“. გარემოს დაცვის ექსპერტი.
- 2014 ლიტვის ეროვნული სამეცნიერო ფონდი. პროექტი „სალექციო კურსის ჩატარება ლიტვის უმაღლეს და სამეცნიერო დაწესებულებებში“. სალექციო კურსი „გლობალური გარემოსდაცვითი პრობლემები და საქართველო“ კაუნასის ტექნოლოგიურ უნივერსიტეტში. გრანტის მიმღები.
- 2010-2013 შვეიცარიის ეროვნული სამეცნიერო ფონდი. საერთაშორისო კოოპერაციული გრანტი (შვეიცარია-ლიტვა-საქართველო-უკრაინა-რუსეთი) “სამეცნიერო თანამშრომლობა აღმოსავლეთ ევროპასა და შვეიცარიას შორის SCOPES 2009-2012”, პროექტი „მუნიციპალური ნარჩენების წარმოქმნის სეზონურობა და ნარჩენების გადამუშავებისა და გამწმენდი მოწყობილობების სხვადასხვა ეკოლოგიური მაჩვენებლების ცვლილებათა კვლევა“. №IZ73Z0-128178. ხელმძღვანელი საქართველოს მხრიდან.
- 2009 საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდი. სამივლინებო გრანტი, ხარკოვი, უკრაინა, VI საერთაშორისო კონფერენცია: „თანამშრომლობა ნარჩენების პრობლემის გადაჭრისათვის“. გრანტის მიმღები.

კონფერენციები

სამეცნიერო კონფერენციები (ბოლო ხუთი წლის განმავლობაში) – 50

სემინარები

- 2014 საერთაშორისო სემინარი „ნარჩენების მოპოვებითი გათხრები გლობალური გარემოსდაცვითი საკითხების ფონზე“. გარემოსდაცვითი ტექნოლოგიების დეპარტამენტი. კაუნასი. ლიტვა.

საპატიო ჯილდოები
და სტიპენდიები

2004-2006 - საქართველოს პრეზიდენტის სტიპენდიანტი ახალგაზრდა მეცნიერებისათვის