

პირადი ინფორმაცია



ციცინო თურქაძე

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

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

განათლება

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

სამუშაო გამოცდილება

- 2015-დღემდე აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, საინჟინრო-ტექნოლოგიური ფაკულტეტის ხარისხის უზრუნველყოფის სამსახურის უფროსი.
- 2013-დღემდე აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, პროფესორი გარემოს დაცვის ინჟინერიისა და უსაფრთხოების მიმართულებით.
- 2011-დღემდე განათლების ხარისხის განვითარების ეროვნული ცენტრის უმაღლესი საგანმანათლებლო პროგრამების აკრედიტაციის ექსპერტი (მოწვევით, ხელშეკრულების საფუძველზე)
- 2010 - დღემდე აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი. გარემოს ინჟინერიისა და უსაფრთხოების მიმართულების აკრედიტებული საბაკალავრო და სამაგისტრო და სადოქტორო პროგრამების ხელმძღვანელი.
- 2006-2013 აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, ასოცირებული პროფესორი გარემოს დაცვის ინჟინერიისა და უსაფრთხოების მიმართულებით
- 2006-2010 აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი. ხარისხის უზრუნველყოფის სამსახური. სასწავლო რესურსების განვითარების განყოფილების სპეციალისტი (ხელშეკრულებით, 0,5 სამტ. ერთ.).
- 2005-2006 ქუთაისის ნ. მუსხელიშვილის სახელობის სახელმწიფო ტექნიკური უნივერსიტეტი. საგანმანათლებლო პროგრამების რეფორმირების განყოფილების უფროსის მოადგილე.

ენობრივი კომპეტენციები

	A1	A2	B1	B2	C1	C2
ინგლისური ენა			☑			
რუსული ენა					☑	
გერმანული ენა		☑				

ინგლისური ენის კურსი. „ბრიტანული ცენტრის“ სერთიფიკატი (B1 დონე)

კომპიუტერული უნარები

Microsoft Office Word, Microsoft Office Excel, Microsoft Office FrontPage, Microsoft Office PowerPoint, Outlook Express, Adobe Reader Professional

სამეცნიერო პუბლიკაციები (ბოლო ათი წლის განმავლობაში) – 34,

მათ შორის 5 ყველაზე მნიშვნელოვანი:

- Juris Burlakovs, Mait Kriipsalu, Maris Klavins, Amit Bhatnagar, Zane Vincevica-Gaile, Jan Stenis, Yahya Jani, Valeriy Mykhaylenko, Gintaras Denafas, **Tsitsino Turkadze**, Marika Hogland, Vita Rudovica, Fabio Kaczala, Rene Møller Rosendal, William Hogland. Paradigms on landfill mining: From dump site scavenging to ecosystem services revitalization. *Journal of Resources, Conservation and Recycling*. 2016-07. **IF = 3.280** (IF = Impact Factor, 2015). სტატიის დასახელება: ნაგავსაყრელის მოპოვებითი გათხრების პარადიგმა: ნაგავსაყრელების ექსკავაციიდან ეკოსისტემის აღდგენამდე. *ჟურნალი: რესურსები, კონსერვაცია და რეციკლირება*. 2016-07.
- 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. დენაფასი, ე. კამარევეცასი, მ. ჰოფმანი, ვ. მიხაილენკო, ს. შმარინი, ვ. მარტინი, მ. რომანოვი. **ც. თურქაძე**, ქ. ლუდვიგი. საყოფაცხოვრებო ნარჩენების შედგენილობის სეზონური ცვლილებები. *ჟურნალი „მყარი საყოფაცხოვრებო ნარჩენები“*, № 2, 2014. მოსკოვი, რუსეთი.
- **ც. თურქაძე**, ი. ბოჭოიძე, მ. კუხიანიძე, ნ. სინაურიძე. მურა ნახშირის და პოლიმერული ნარჩენების თერმოგასხნის პროცესი ნავთობის ნარჩენში. საქართველოს ქიმიური ჟურნალი. ტ. 13, №2, 2013. გვ. 60-63
- **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.

სამეცნიერო კონფერენციები (ბოლო ხუთი წლის განმავლობაში) – 41

მათ შორის 5 ყველაზე მნიშვნელოვანი:

- მსოფლიოს მყარი ნარჩენების საერთაშორისო კონგრესი. იტალია. ფლორენცია. 2012. გ. დენაფასი, ქ. ლუდვიგი, დ. მარტუზევიჩუსი, **ც. თურქაძე**, ი. ბოჭოიძე და სხვები. მუნიციპალური მყარი ნარჩენების სეზონური ცვლილებები აღმოსავლეთ ევროპის ოთხ სხვადასხვა ქვეყანაში. (ინგლისურ ენაზე). G. Denafas, Ch. Ludwig, D. Martuzevicius, T. Ruzgas, E. Kamarevcevas, L. Vitkauskaitė, S. Shmarin, M. Hoffman, V. Mikhaylenko, M. Romanov, E. Negulyaeva, A. Chusov, Y. Lednova, **Ts. Turkadze**, I. Bochoidze, G. Abuladze. Seasonal Changes of Municipal Solid Waste Collected in Four Different Eastern European countries. The ISWA World Solid Waste Congress. Florence, Italy. 2012
- საერთაშორისო კონფერენცია "მყარი საყოფაცხოვრებო ნარჩენები: მართვის სისტემები და ტექნიკური გადაწყვეტილებები". მოსკოვი, 2013. მყარი საყოფაცხოვრებო ნარჩენების წარმოქმნისა და შედგენილობის სეზონური შეფასებები: რუსეთისა და მეზობელი ქვეყნების თანამშრომლობა. Specialised Conference "MSW: management systems and technical solutions". Seasonal Assessment of Municipal Solid Waste Generation and Composition: cooperation of Russia and neighboring countries. Denafas G., Kamarevcevas E., Hoffmann M., Mikhaylenko V. Shmarin S., Romanov M., Lednova Y., **Turkadze Ts.**, Abuladze G., Ludwig Ch.
- საერთაშორისო სამეცნიერო კონფერენცია "ინოვაციური ტექნოლოგიები და გარემოს დაცვა". ქუთაისი. 2012. გ. დენაფასი, დ. მარტუზევიჩუსი, მ. კრიპსალუ, მ. ჰოფმანი, ვ. მიხაილენკო, მ. რომანოვი, **ც. თურქაძე**, ქ. ლუდვიგი. მყარი მუნიციპალური ნარჩენების წარმოქმნისა და შედგენილობის სეზონური კვლევები: სხვადასხვა ქვეყნების შედეგების მიმოხილვა. (სტატია ინგლისურ ენაზე). Denafas G., Martuzevicius D., Kriipsalu M., Hoffman M., Mykhaylenko V., Romanov M., Turkadze Ts., Ludwig Ch. Seasonal Investigations of Municipal Solid Waste Generation and Composition: Review for Experiences in Various Countries. International Scientific – Practical conference "Innovative Technologies and Environment Protection". Kutaisi. Georgia. 30-31 May, 2012
- საერთაშორისო კონფერენცია: მუნიციპალური მყარი ნარჩენების მდგრადი მართვა აღმოსავლეთ ევროპაში - მომავლის პერსპექტივები. კიევის ტ. შეფენკოს ეროვნული უნივერსიტეტი. კიევი, უკრაინა, 2011. გ. დენაფასი, **ც. თურქაძე**, ქ. ლუდვიგი, ი. ბოჭოიძე და სხვ. მუნიციპალური მყარი ნარჩენების სეზონური ცვლილებები და შედგენილობა: ლიტვის, უკრაინის, საქართველოსა და რუსეთის ქალაქების მაგალითზე. (სტატია ინგლისურ ენაზე). G. Denafas, Ch. Ludwig, S. Shmarin, M. Hoffman, V. Mikhaylenko, Ts. Turkadze, I. Bochoidze, G. Abuladze, M. Romanov, E. Negulyaeva, A. Chusov, Y. Lednova. Seasonal changes of municipal solid waste generation and content: case study for Lithuanian, Ukrainian, Georgian and Russian cities. International Scientific and Practical Conference - SUSTAINABLE MUNICIPAL

SOLID WASTE MANAGEMENT IN EASTERN EUROPE - FUTURE PERSPECTIVES. Taras Shevchenko National University of Kyiv. 2011

- მესამე საერთაშორისო სიმპოზიუმის „ენერჯია ბიომასიდან და ნარჩენებიდან“ მასალები. ვენეცია. იტალია. 2010. გ. დენაფასი, **ც. თურქაძე**, ქ. ლუდვიგი, ი. ბოჭოიძე და სხვ. მყარი მუნიციპალური ნარჩენების წარმოქმნა და შედგენილობა აღმოსავლეთ ევროპის ქვეყნებში ნარჩენების მართვის სისტემის განვითარებისათვის. (სტატია ინგლიურ ენაზე). Denafas, G., Zavaraukas, K., Martuzevičius, D., Vitkauskaitė, L., Ludwig, Ch., Hoffman, M., Shmarin, S., Mykhaylenko, V., Chusov, A., Romanov, M., Negulyaeva, E., Lednova, Y., Turkadze, Ts., Bochoidze, I., Butskhrikidze, B., Karagiannidis, A., Antonopoulos, J., Kriipsalu, M. and Horttanainen, M. Seasonal Aspects of Municipal Solid Waste Generation and Composition in East-European Countries with Respect to Waste Management System Development. Third International Symposium on „Energy from Biomass and Waste“. Venice, Italy, 2010.

ტრენინგები / სემინარები - 21

- 2014 „ნარჩენების მოპოვებითი გათხრები გლობალური გარემოსდაცვითი საკითხების ფონზე“ კაუნასი. ლიტვა. (სემინარი)
- 2013 „წარმოებისა და მოხმარების მყარი და თხევადი ნარჩენების თერმული გაუვნებელოების კომპლექსები“, მოსკოვი. რუსეთი. (სემინარი)
- 2013 ელექტრონული სასწავლო მასალების შექმნა - ინდივიდუალური სწავლების გზა სტუდენტებისათვის „itslesming“, პირველი საფეხური. ქუთაისი, აწსუ. (ტრენინგი)
- 2011 მუნიციპალური მყარი ნარჩენების მდგრადი მართვა აღმოსავლეთ ევროპაში - მომავლის პერსპექტივები. კიევის ტ. შვეჩენკოს ეროვნული უნივერსიტეტი. უკრაინა. (სემინარი)
- 2009 „კომპლექსური მიდგომა საყოფაცხოვრებო-კომუნალური მეურნეობის ნარჩენების მართვისადმი“ (სემინარი), VI საერთაშორისო კონფერენცია „თანამშრომლობა ნარჩენების პრობლემის გადაჭრისათვის“, ხარკოვი, უკრაინა.
- 2008 „საგრანტო წინადადებების, დამოუკიდებელ-ექსპერტიზა-გასავლელი პუბლიკაციების და საკონფერენციო მოხსენებების მომზადება“. (ფონდების CRDF, GNFS, GRDF-ის მხარდაჭერით ჩატარებული ტრენინგი). თბილისი.

პროექტები / გრანტები - 8

- 2015 „ევროპის ანთროპოსფეროს მოპოვებითი გათხრები-MINEA“. COST-ევროპული თანამშრომლობა მეცნიერებასა და ტექნოლოგიებში. ევროკავშირის პროგრამა Horizon 2020 მხარდაჭერით. მონაწილე
- 2014 პროექტი შავი ზღვის პროგრამისა და ევროკავშირის დაფინანსებით. „ნარჩენების მართვის ინოვაციური მეთოდების დანერვა საქართველოს, მოლდოვასა და სომხეთის შერჩეულ ქალაქებში. გარემოს-დაცვითი 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
- 2009-2012 შვეიცარიის ეროვნული სამეცნიერო ფონდი. საერთაშორისო კოორპერაციული გრანტი (შვეიცარია-ლიტვა-საქართველო-უკრაინა-რუსეთი) „სამეცნიერო თანამშრომლობა აღმოსავლეთ ევროპასა და შვეიცარიას შორის SCOPES 2009-2012“, პროექტის დასახელება: „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

წევრობა

(აკადემიური/სამეცნიერო საბჭოები, სამეცნიერო ჟურნალები და სხვ.)

საქართველოს ეკოლოგიურ მეცნიერებათა აკადემიის წევრ-კორესპოდენტი

საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდი.

ჯილდოები / სტიპენდიები

საქართველოს პრეზიდენტის სტიპენდიანტი ახალგაზრდა მეცნიერებისათვის, 2004-2006