

საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი
ქიმიური ტექნოლოგიისა და მეტალურგიის ფაკულტეტი

პროფესორ ვიქტორ ერისთავის სახელობის
გარემოსდაცვითი ინჟინერიისა და ეკოლოგიის დეპარტამენტი

№ 404

საერთაშორისო სამეცნიერო-ტექნიკური კონფერენცია
გარემოს დაცვა და მდგრადი განვითარება

საინფორმაციო ბუკლეტი

თბილისი
2019 წელი

ძვირფასო კოლეგებო!

გთხოვთ მონაწილეობა მიიღოთ საერთაშორისო საიუბილეო სამეცნიერო – ტექნიკური კონფერენციის “გარემოს დაცვა და მდგრადი განვითარება” მუშაობაში, რომელიც ჩატარდება 2019 წლის 11-12 ნოემბერს საქართველოს ტექნიკურ უნივერსიტეტში, ქიმიური ტექნოლოგიისა და მეტალურგიის ფაკულტეტის “პროფესორ ვიქტორ ერისთავის სახელობის გარემოსდაცვითი ინჟინერიისა და ეკოლოგიის” დეპარტამენტის ეგიდით.

კონფერენცია ეძღვნება გარემოს დაცვისა და საინჟინრო ეკოლოგიის

კათედრის დამაარსებლის

ქიმიის მეცნიერებათა დოქტორის

პროფესორ ვიქტორ დიმიტრის - ძე ერისთავის დაბადებიდან 80 წლის იუბილეს.

კონფერენციის სამეცნიერო მიმართულებები:

1. გარემოს დაცვა და ახალი ტექნოლოგიები;
2. გარემოს დაცვის სოციალურ-ეკონომიკური სპექტები და ეკოლოგიური უსაფრთხოება;
3. გარემოს ობიექტების არსებული ეკოლოგიური მდგომარეობის შეფასება;
4. ბიომრავალფეროვნება და ურბანოეკოლოგია;
5. გარემოს ქიმია და ეკოლოგია;
6. ენერგეტიკის ეკოლოგიური ასპექტები-ენერგოეფექტურობა.

კონფერენციის ჩატარების ადგილი:

საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი,
ადმინისტრაციული კორპუსის მცირე სააქტო
დარბაზი (სართული III). საქართველო,
თბილისი, მ. კოსტავას ქ. №77.

კონფერენციის ჩატარების დრო - 2019 წ. 11-12 ნოემბერი, დასაწყისი 11 სთ.

კონფერენციის სამუშაო ენა - ქართული, რუსული, ინგლისური.

კონფერენციაში მონაწილეობისათვის საჭიროა 2019 წლის 19 ოქტომბრამდე ორგანიზაციის ვებ-გვერდზე წარმოდგინოთ შემდეგი დოკუმენტაცია:

- სარეგისტრაციო ბარათი (თანდართული ფორმით);
- თეზისის / სტატიის ელექტრონული ვერსია;
- ორგანიზაციული ხარგებისათვის თანხის გადახდის ქვითარი
- ორგანიზაციული ხარჯებისათვის შესატანი თანხა - 50 ლარი (ადგილობრივთათვის);
50 \$ - (საზღვარგარეთიდან მონაწილეთათვის).

თანხაში შედის თეზისის დაბეჭვდა კრებულის სახით (ISBN კოდით), ასევე, ავტორის სურვილიდან გამომდინარე სამეცნიერო სტატიის გამოქვეყნება ჟურნალში – საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი შრომები.

საორგანიზაციო შენატანი უნდა გადაირიცხოს საბანკო ანგარიშზე:

სსიპ საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი, საიდენტიფიკაციო კოდი 211349192. მიმღების ბანკი : სახელმწიფო ხაზინა, მიმღების დასახელება: ხაზინის ერთიანი ანგარიში, ბანკის კოდი: TRESGE22, მიმღების ანგარიში: სახაზინო კოდი 708977259, კონფერენციის ნომერი 254.

გადახდის ქვითარში მიუთითეთ ”ქიმიური ტექნოლოგიისა და მეტალურგიის ფაკულტეტის კონფერენციისათვის”.

მოთხოვნები თეზისის ფორმებისათვის:

- თეზისი / სტატია წარმოდგენილი უნდა იყოს A4 ფორმატზე. ტექსტური რედაქტორი – word;
- თეზისის მოცულობა არაუმეტეს 2 გვერდის;
- სტატიის მოცულობა არაუმეტეს 5 გვერდის;
- არეები: ზედა – 20მმ; ქვედა – 25მმ; მარცხნივ –30მმ; მარჯვნივ – 20მმ.
- ძირითადი ტექსტის შრიფტი ქართული თეზისის/სტატიის 12 acad-nusxuri, ინტერვალი 1.
- ზემოთ მარცხენა კუთხეში აღინიშნება უაკ (შრიფტის ზომა 12), ბეჭდური ასლებით იწერება მოხსენების სათაური (შრიფტის ზომა 14), ერთი სტრიქონის გამოტოვებით იწერება ავტორის გვარი და ინიციალები (შრიფტის ზომა 12), შემდეგ სტრიქონზე იწერება ორგანიზაციის სრული დასახელება, ქალაქი (შრიფტის ზომა 10). თუ ავტორები სხვადასხვა ორგანიზაციებიდანაა, გამოიყენეთ აღვნიშვნა – ვარსკლავი (* – საჭირო რაოდენობის შესაბამისად). ერთი სტრიქონის გამოტოვებით იწერება ტექსტი. რუსული და ინგლისური სტატიებისათვის Times New Roman 12 შრიფტით, სტრიქონთაშორისი ინტერვალი 1.
- წყაროები მიეთითება კვადრატულ ფრჩხილებში, ნუმერაცია ტექსტის მიხედვით, მთლიანი ბიბლიოგრაფიული ჩამონათვალი მიეთითება ტექსტის ბოლოს.
- ტექსტში შეიძლება იყოს ნახაზები და ცხრილები.
რეზიუმე არაუმეტეს 1000 სიმბოლოსი. ქართულ სტატიას უნდა ახლდეს რეზიუმე ინგლისურ ენაზე. ხოლო უცხო ენაზე წარმოდგენილი სტატიის რეზიუმე – ინგლისურ ენაზე.
- თეზისის / სტატიის ელექტრონული ვერსია წარმოდგენილი უნდა იყოს კომპაქტ დისკზე (CD-ROM), ფაილს უნდა ერქვას პირველი ავტორის გვარი და მიმართულების ნომერი.

მიმწერა და მასალების გადმოცემა დასაშვებია ელ-ფოსტის e_kologia@hotmail.com (e_kologia@hotmail.com) საშუალებით.

გადახდის ქვითარი შესაძლებელია გამოაგზავნოთ დასკანირებული ვერსიით.
განაცხადის მიღების შესახებ გეცნობებათ.

სარეგისტრაციო ბარათი

პირველი ავტორის

გვარი, სახელი-----

სამუშაო ადგილი-----

თანამდებობა-----

სამეცნიერო წოდება-----

მოსსენების დასახელება-----

ტელეფონი-----

E- mail:-----

კონფერენციაში მონაწილეობის ფორმა:

- დასწრებული
- დაუსწრებელი
(შემოსახეთ მისაღები)

გესაჭიროებათ თუ არა სასტუმრო

გამოსაქვეყნებლად არ განიხილება თეზისები/სტატიები წარმოდგენილი ზემოთ ჩამოთვლილი მოთხოვნების დარღვევებით, კონფერენციის თემატიკასთან და მიმართულებებთან შეუსაბამლობით, და ორგანიზაციული შენატანის გადახდის ქვითარის გარეშე.

თავმჯდომარე:

არჩილ ფრანგიშვილი – სტუ-ის რექტორი, აკადემიკოსი.

თავმჯდომარის მოადგილეები:

ზურაბ გასიტაშვილი – სტუ-ის - რექტორის მოადგილე სამეცნიერო დარგში, პროფესორი.

ლევან კლიშიაშვილი – სტუ – ის - ვიცერექტორი, პროფესორი.

დიმიტრი ერისთავი – სტუ-ის პროფესორ ვიქტორ ერისთავის სახელობის გარემოსდაცვითი ინჟინერიისა და ეკოლოგიის დეპარტამენტის № 404 უფროსი, პროფესორი.

სწავლული მდივანი:

მაია ქავთარაძე – სტუ-ის პროფესორ ვიქტორ ერისთავის სახელობის გარემოსდაცვითი ინჟინერიისა და ეკოლოგიის დეპარტამენტის ასოცირებული პროფესორი.

საორგანიზაციო კომიტეტის წევრები:

ნუგზარ წერეთელი – ქიმიური ტექნოლოგიისა და მეტალურგიის ფაკულტეტის დეკანი, პროფესორი

ნაზიბროლა კუციავა – ქიმიური და ბიოლოგიური ტექნოლოგიების დეპარტამენტის უფროსი, პროფესორი

დავით თავხელიძე – სამეცნიერო დეპარტამენტის თავმჯდომარე, პროფესორი

შალვა ანდღულაძე – პროფესორი

გიორგი მჭედლიშვილი – პროფესორი

ლეილა გვერდწითელი – პროფესორი

იზოლდა ბაზდაძე – ასოცირებული პროფესორი

ჯიმშერ ქერქაძე – ასოცირებული პროფესორი

მაკა დემეტრაძე – ასოცირებული პროფესორი

ეკატერინე მაცაბერიძე - ასოცირებული პროფესორი

მაია გუგეშიძე - ასოცირებული პროფესორი

ნინო ბაგრატიონი – ასისტენტ - პროფესორი

ირინე გელეიშვილი – ასისტენტ – პროფესორი

მანანა მამულაშვილი – ასისტენტი

ხათუნა წეროძე - ასისტენტი

ანა გოგიშვილი – უფროსი სპეციალისტი

გრიგოლ აბრამია – გარემოს დაცვის საერთაშორისო კვლევითი ცენტრის დირექტორი

საკონტაქტო კოორდინატები და პირები:

საქართველო, თბილისი, მერაბ კოსტავას 77, სტუ. II კორპუსი, “პროფესორ ვიქტორ ერისთავის სახელობის გარემოსდაცვითი ინჟინერიისა და ეკოლოგიის დეპარტამენტი”.

<http://gtu.ge/>

დიმიტრი ერისთავი – სტუ-ის “პროფესორ ვიქტორ ერისთავის სახელობის გარემოსდაცვითი ინჟინერიისა და ეკოლოგიის დეპარტამენტის” № 404 უფროსი, პროფესორი.

Mob.: (+99599) 11 56 70

d.eristavi@gtu.ge

deristavi@hotmail.com

მაია ქავთარაძე – კონფერენციის სწავლული მდივანი.

“პროფესორ ვიქტორ ერისთავის სახელობის გარემოსდაცვითი ინჟინერიისა და ეკოლოგიის დეპარტამენტის” ასოცირებული პროფესორი.

Mob.: (+99599) 36 01 10

e_kologia@hotmail.com

(e_kologia@hotmail.com)

ანა გოგიშვილი – დეპარტამენტის უფროსი სპეციალისტი - **Mob.: (+99558) 51 40 65**

e_kologia@hotmail.com

(e_kologia@hotmail.com)

