



საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების სამინისტრო



შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდი გრანტი CARYS-19-972



აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი

საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია

ინოვაციური პროცესები და ტექნოლოგიები

ქუთაისი
2021
24-25 ივნისი

2021 წლის 24-25 ივნისს აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტში ჩატარდება საერთაშორისო სამეცნიერო-პრაქტიკული კონფერენცია

ინოვაციური პროცესები და ტექნოლოგიები

გიწვევთ კონფერენციის მუშაობაში მონაწილეობის მისაღებად!

კონფერენციის სამეცნიერო მიმართულებებია;

1. ინოვაციური პროცესები, ტექნოლოგიები და მოწყობილობა
2. ჯანსაღი კვების პროდუქტები და სასურსათო უსაფრთხოება

კონფერენციის სამუშაო ენა – ქართული, ინგლისური, რუსული

კონფერენციის ჩატარების ადგილი - აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, საქართველო, ქ. ქუთაისი, ახალგაზრდობის გამზირი № 98, კორპუსი IX, ოთ. 230

კონფერენციის ჩატარების დრო - 2021 წელი, 24-25 ივნისი. დასაწყისი 10.00 სთ.

კონფერენციაში მონაწილეობისათვის საჭიროა 2021 წლის 25 მაისამდე წარმოადგინოთ ელექტრონულ ფოსტაზე conf.rukhadze21@gmail.com :

- სარეგისტრაციო ანკეტა (თანდართული ფორმით);
- სტატიის ელექტრონული ვერსია

კონფერენცია ფინანსდება შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდის მიერ (გრანტი CARYS-19-972)

კონფერენციის სტუმრები უზრუნველყოფილი იქნებიან სასტუმროთი – ნაღდი ანგარიშსწორებით.

ინფორმაცია კონფერენციის ჩატარების შესახებ განთავსებულია აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის საიტზე: www.atsu.edu.ge

კონფერენციის ორგანიზატორები

აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი

შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდი - გრანტი CARYS-19-972

საორგანიზაციო კომიტეტი

თავმჯდომარე - რ. კოპალიანი აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტის რექტორი, ს.მ.მ.დ., პროფესორი

თანათავმჯდომარე - შ.რუხაძე მექანიკა-მანქანათმშენებლობის დეპარტამენტი, პროფესორი, შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდის გრანტის CARYS-19-972 სამეცნიერო ხელმძღვანელი

საორგანიზაციო კომიტეტის წევრები - ო.კიკვიძე, პროფესორი; თ. ღვინიაძე, პროფესორი; პ.ყიფიანი, პროფესორი, გ. დადუნაშვილი, ასოცირებული პროფესორი; დოდო თავდიდიშვილი, ასოცირებული პროფესორი - აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი (ქუთაისი)

სწავლული მდივანი - მ. აფრიდონიძე - ინჟინერიის დოქტორი

კონფერენციის საერთაშორისო სამეცნიერო კომიტეტი - მ. სილაგაძე, ტ.მ.დ., პროფესორი - აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი (ქუთაისი); რ. გოცირიძე, ქ.მ.დ., აგრარული და მემბრანული ტექნოლოგიების ინსტიტუტის დირექტორი - შოთა რუსთაველის სახელმწიფო უნივერსიტეტი (ბათუმი); თ. მეგრელიძე, ტ.მ.დ., პროფესორი – საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი (თბილისი); გ. ტყემალაძე - ბ. მ. დ., პროფესორი. საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი; თ. რევიშვილი, ტ.მ.დ. – ჩაის, სუბტროპიკული კულტურებისა და ჩაის მრეწველობის ინსტიტუტი (ანასეული); ვ. ლარინი, ტ.მ.დ. – კვების მრეწველობის სახელმწიფო უნივერსიტეტი (მოსკოვი); დ. ბოთერა, ტ.მ.დ., პროფესორი - ხაიფის სახელმწიფო უნივერსიტეტი (ისრაელი); ზ. ვასილენკო, ტ.მ.დ., პროფესორი – მოგილიოვის სურსათის სახელმწიფო უნივერსიტეტი” (ბელარუსი); ტ. დეინიჩენკო, ტ.მ.დ., პროფესორი - ხარკოვის კვებისა და ვაჭრობის სახელმწიფო უნივერსიტეტი (უკრაინა); ვ. კოვბასა, ტ.მ.დ., პროფესორი; ა. დოროხოვიჩი, ტ.მ.დ., პროფესორი - კვების ტექნოლოგიის ეროვნული უნივერსიტეტი (კიევი, უკრაინა); დ. ლესკაუსკაიტე, პროფესორი - კაუნასის ტექნოლოგიური უნივერსიტეტი (ლიტვა); ა. არზუმანიანი, ტ.მ.დ., პროფესორი - სახელმწიფო საინჟინრო უნივერსიტეტი (გიუმრი, სომხეთი); შ. გულიევი, ტ.მ.დ, პროფესორი - განჯის სახელმწიფო უნივერსიტეტი , აზერბაიჯანი); ა.ნურმუხამედოვი, ტ.მ.კ. - ტაშკენტის ქიმიურ-ტექნოლოგიური ინსტიტუტი (უზბეკეთი); თ. სესიკაშვილი, ე.მ.დ. - (ციურიხი შვეიცარია); ლ. ტოლმაჩევი UAB Membraninės Technologijos LT, დირექტორი - (კლაიპედა, ლიეტუვა); ა. ღვინევაძე, ტ.მ.კ., რძის გადამამუშავებელი ფირმა „ათინათი“, დირექტორი (ქუთაისი).

საკონტაქტო კოორდინატები

შოთა რუხაძე – პროფესორი

☎ (0431) 29 20 06, ☎+995 593 32 17 82.

მეგი აფრიდონიძე – მეცნიერ-მუშაკი

☎ (0431)24 58 74, ☎+995 595 20 43 94

საკონტაქტო მისამართი - აკაკი წერეთლის სახელმწიფო უნივერსიტეტი. საქართველო, 4600, ქუთაისი, ახალგაზრდობის გამზ. № 98, IX კ. ოთახი № 230

E-mail: conf.rukhadze21@gmail.com

მოთხოვნები სტატიის გაფორმებისათვის

- სტატია წარმოდგენილი უნდა იყოს A4 ფორმატზე ტექსტურ რედაქტორ Word-ში;
 - არეები: ზედა – 20 მმ; მარცხენა – 30 მმ; მარჯვენა -20 მმ; ქვედა - 20მმ.
 - გამოყენებული შრიფტი: ქართული სტატიისათვის Sylfaen. რუსული და ინგლისური სტატიებისთვის Times New Roman. სტრიქონთაშორისი ინტერვალი-1,5;
 - სტატიაში ფორმულები აკრებილი უნდა იყოს ფორმულების რედაქტორ Equation-ში;
 - ნახაზები და საილუსტრაციო მასალები ტექსტში ჩასმული უნდა იყოს JPEG ან BMP ფორმატით;
 - პირველ სტრიქონზე უნდა დაიბეჭდოს სტატიის სათაური (14 Pt, Bold);
 - სტრიქონის გამოტოვებით - ავტორ(ებ)ის გვარი და ინიციალები (13 Pt, Bold) ;
 - მომდევნო სტრიქონზე ორგანიზაციის სრული დასახელება (12 Pt, Bold, სტატიაში სხვადასხვა ორგანიზაციების მონაწილეობის შემთხვევაში გამოყენებული უნდა იქნას აღნიშვნა *);
 - სტრიქონის გამოტოვებით - სტატიის მოკლე ანოტაცია (10 Pt, დახრილი შრიფტით, არაუმეტეს 500 სიმბოლოსი);
 - სტრიქონის გამოტოვებით სტატიის შინაარსი (12Pt);
 - ორი სტრიქონის გამოტოვებით - გამოყენებული ლიტერატურა (10 Pt);
 - ორი სტრიქონის გამოტოვებით - რეზიუმე ინგლისურ ენაზე (10 Pt, არაუმეტეს 1000 სიმბოლოსი);
 - სტატიის მოცულობა 3-5 გვერდი;
 - ერთი ავტორის მიერ წარმოდგენილი სტატიების რაოდენობა არა უმეტეს 2-სა;
 - სტატიის ელექტრონული ვერსიის ფაილს უნდა ეწეროს პირველი ავტორის გვარი და სექციის ნომერი (მაგ. abuladze. 2).
- ზემოაღნიშნული მოთხოვნების დარღვევით გაფორმებული ან კონფერენციის თემატიკის შესაბამის სტატიები პუბლიკაციისათვის არ განიხილება.

სარეგისტრაციო ანკეტა (ნიმუში)

| | |
|----------------------------------|---|
| გვარი და სახელი | |
| სამეცნიერო წოდება | |
| სამუშაო ადგილი | |
| თანამდებობა | |
| მისამართი | |
| ტელეფონი | |
| ელექტრონული ფოსტა | |
| მოხსენების სათაური | |
| კონფერენციაში მონაწილეობის ფორმა | <input type="checkbox"/> დასწრებული <input type="checkbox"/> დაუსწრებელი |
| სასტუმრო | <input type="checkbox"/> არის საჭირო <input type="checkbox"/> არ არის საჭირო |