

საქართველოს მექანიკოსთა კავშირის V ყოველწლიური კონფერენცია

2014 წლის 8-10 ოქტომბერს ტარდება საქართველოს მექანიკოსთა კავშირის V ყოველწლიური კონფერენცია ქ. თბილისში, ივანე ჯავახიშვილი სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ილია ვეკუას სახელობის გამოყენებითი მათემატიკის ინსტიტუტში.

ორგანიზატორები

- საქართველოს მექანიკოსთა კავშირი
- ი. ჯავახიშვილის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ზუსტი და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტი
- ი. ჯავახიშვილის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ი. ვეკუას სახელობის გამოყენებითი მათემატიკის ინსტიტუტი
- თბილისის საერთაშორისო ცენტრი მათემატიკასა და ინფორმატიკაში

საერთაშორისო სამეცნიერო კომიტეტი

აფციაური ამირანი (ქუთაისის ეროვნული უნივერსიტეტი, საქართველო)

ბოჭორიშვილი რამაზი (ი. ჯავახიშვილის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, მათემატიკის დეპარტამენტი, საქართველო)

გაბრიჩიძე გურამი (კ. ზავრიევის სამშენებლო მექანიკის, სეისმომედეგობისა და საინჟინრო ექსპერტიზის ცენტრი, საქართველო)

გავარდაშვილი გივი (საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის წყალთა მეურნეობის ინსტიტუტი, საქართველო)

გედენიძე ზურაბი (საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი, საქართველო)

გიგინეიშვილი ჯონი (შპს “პროგრესი”, საქართველო)

გორგიძე დავითი (საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი, საქართველო)

გორდეზიანი დავითი (ი. ჯავახიშვილის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, მათემატიკის დეპარტამენტი & ი. ვეკუას სახელობის გამოყენებითი მათემატიკის ინსტიტუტი, საქართველო)

გულუა ბაკური, სწავლული მდივანი (ი. ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი & სოხუმის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, საქართველო)

დანელია დემური (საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი, საქართველო)

- ვაშყმაძე თამაზი* (ი. ჯავახიშვილის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, მათემატიკის დეპარტამენტი & ი. ვეკუას სახელობის გამოყენებითი მათემატიკის ინსტიტუტი, საქართველო)
- კაპანაძე გიორგი* (ი. ჯავახიშვილის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ი. ვეკუას სახელობის გამოყენებითი მათემატიკის ინსტიტუტი, საქართველო)
- კვიციანი ტარიელი* (საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი, საქართველო)
- მეუნარგია თენგიზი* (ი. ჯავახიშვილის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ი. ვეკუას სახელობის გამოყენებითი მათემატიკის ინსტიტუტი, საქართველო)
- მიულერი ვოლფგანგი კ.* (ბერლინის ტექნიკური უნივერსიტეტი, გერმანია)
- ნატროშვილი დავითი* (საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი & ი. ჯავახიშვილის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ი. ვეკუას სახელობის გამოყენებითი მათემატიკის ინსტიტუტი, საქართველო)
- პატარაია დავითი* (გ. წულუკიძის სამთო ინსტიტუტი, საქართველო)
- სხირტლაძე ნუგზარი* (კავკასიის უნივერსიტეტი, საქართველო)
- ყალაბეგიშვილი მირიანი* (საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი, საქართველო)
- ყიფიანი გელა* (განათლებისა და მეცნიერების პროგრესი, საქართველო)
- შავლაყაძე ნუგზარი* (ი. ჯავახიშვილის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ა. რაზმაძის მათემატიკის ინსტიტუტი, საქართველო)
- შარიქაძე ჯონდო* (ი. ჯავახიშვილის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ი. ვეკუას სახელობის გამოყენებითი მათემატიკის ინსტიტუტი, საქართველო)
- ჩინჩალაძე ნატალია* (ი. ჯავახიშვილის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, მათემატიკის დეპარტამენტი & ი. ვეკუას სახელობის გამოყენებითი მათემატიკის ინსტიტუტი, საქართველო)
- ჯაიანი გიორგი*, თავმჯდომარე (ი. ჯავახიშვილის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, მათემატიკის დეპარტამენტი & ი. ვეკუას სახელობის გამოყენებითი მათემატიკის ინსტიტუტი, საქართველო)
- ჰასანოღლუ ალემდარი* (იზმირის უნივერსიტეტი, თურქეთი)

საორგანიზაციო კომიტეტი

- ავაზაშვილი ნიკოლოზი* (ი. ჯავახიშვილის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ი. ვეკუას სახელობის გამოყენებითი მათემატიკის ინსტიტუტი)
- ბრეგვაძე ამირანი* (ქუთაისის ა. წერეთლის სახელობის სახელმწიფო უნივერსიტეტი)
- გაბელაია მირანდა*, სწავლული მდივანი (ი. ჯავახიშვილის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, მათემატიკის დეპარტამენტი & ი. ვეკუას სახელობის გამოყენებითი მათემატიკის ინსტიტუტი)

გულუა ბაკური, თავმჯდომარის მოადგილე (ი. ჯავახიშვილის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი & სოხუმის სახელმწიფო უნივერსიტეტი)

მეგრელიშვილი ზურაბი (ბათუმის შოთა რუსთაველის სახელმწიფო უნივერსიტეტი)

ნოზაძე გიორგი (გ. წულუკიძის სამთო ინსტიტუტი)

რუხაია ხიმური (ი. ჯავახიშვილის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი)

ქაჯაია ლალი (აგრარული უნივერსიტეტი)

ყიფიანი გელა (განათლებისა და მეცნიერების პროგრესი, საქართველო)

შარიქაძე მერი (ი. ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი)

ჩინჩალაძე ნატალია, თავმჯდომარე (ი. ჯავახიშვილის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, მათემატიკის დეპარტამენტი & ი. ვეკუას სახელობის გამოყენებითი მათემატიკის ინსტიტუტი)

ცუცქერიძე ვარდენი (საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი)

ცხაკაია ქეთევანი (ქუთაისის ა. წერეთლის სახელობის სახელმწიფო უნივერსიტეტი)

კონფერენციის თემატიკა

1. მყარ დეფორმად სხეულთა მექანიკა;
2. ჰიდროაერომექანიკა;
3. სითხეებისა და მყარი სხეულების ურთიერთქმედების ამოცანები;
4. გამოყენებითი მექანიკა;
5. ანალიზის მონათესავე საკითხები.

დაკვეთილი მოხსენებები

(1 აგვისტოს მდგომარეობით)

რამაზ ბოჭორიშვილი (ი. ჯავახიშვილის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი, საქართველო).
გამოცხადდება მოგვიანებით

ვოლფგანგ ჰ. მიულერი (ბერლინის ტექნიკური უნივერსიტეტი, გერმანია).
დედამიწის მოძრაობა: ანალიზური და რიცხვითი სიმულაციები

ლუიზა შაფაქიძე (ი. ჯავახიშვილის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის
ა. რაზმაძის მათემატიკის ინსტიტუტი, საქართველო).
ფოროვან ცილინდრებს შორის სითხის დინების არამდგრადობისა და ტურბულენტობაში
გადასვლის შესახებ

ალემდარ ჰასანოღლუ (იზმირის უნივერსიტეტი, თურქეთი).
შეუღლებული კოეფიციენტებიანი ამოცანებისთვის არაწრფივ მექანიკაში და გათვლები
მასალათა შესახებ მეცნიერებებში

ფორმატი და სტრუქტურა

დაგეგმილია 35 წუთიანი მიმოხილვითი მოხსენებები და კონკრეტულ შედეგთან დაკავშირებული 20 წუთიანი მოხსენებები.

მონაწილეობის მიღების მსურველებმა, როგორც ეს პირველ ინფორმაციიდან იყო ცნობილი, ა.წ. 15 აგვისტომდე უნდა მიაწოდონ მოხსენების სათაური და მოკლე ანოტაცია მირანდა გაბელაიას (e-mail: geomechu@gmail.com). მოხსენების თეზისი წარმოდგენილი უნდა იყოს ქართულ და ინგლისურ ენებზე თანდართული შაბლონების შესაბამისად და თითოეული არ უნდა აღემატებოდეს A5 ფორმატის ორ გვერდს (ქართულ ენაზე წარმოდგენილი თეზისის სათაური აკრეფილი უნდა იყოს AcadMtavr შრიფტის გამოყენებით 11pt. ზომის ასოებით; ავტორი - AcadNusx, 11pt.; მისამართი - AcadNusx, 10pt.; ტექსტი - AcadNusx, 11pt. ინგლისურ ენაზე წარმოდგენილი თეზისის სათაური, ავტორის სახელი და გვარი, ტექსტის ზომა უნდა იყოს 11 pt., შრიფტი Times New Roman, სამუშაო ადგილი და მისამართი - 10 pt. გთხოვთ, შაბლონში ნუ შეცვლით ფურცლის და მინდვრის ზომებს). ვვარაუდობთ სამეცნიერო კომიტეტის მიერ შერჩეულ მოხსენებათა ანოტაციების წინასწარ გამოცემას და კონფერენციაზე გაკეთებული მოხსენებების შერჩევით, რეცენზირების შემდეგ, გამოქვეყნებას ჟურნალებში: Applied Mathematics, Informatics, and Mechanics (<http://www.viam.science.tsu.ge/Ami/Main.htm>) და Bulletin of TICMI (<http://www.viam.science.tsu.ge/others/ticmi/blt/bulletin.htm>, <http://www.emis.de/journals/ticmi/blt/bulletin.htm>).

კონფერენციის სარეგისტრაციო შესატანია 70 ლარი (კავშირის წევრებისათვის 40 ლარი). სარეგისტრაციო შესატანი შეიძლება ჩარიცხულ იქნეს თეორიულ და გამოყენებით მექანიკაში საქართველოს ეროვნული კომიტეტის შემდეგ საბანკო ანგარიშზე:

მიმღები ბანკი: სააქციო საზოგადოება „საქართველოს ბანკი“; ბანკის კოდი: BAGAGE22

მიმღების დასახელება: კავშირი „თეორიულ და გამოყენებით მექანიკაში საქართველოს ეროვნული კომიტეტი“

მიმღების ანგარიშის ნომერი: GE26BG000000181896100

თანხის დანიშნულება: მონაწილის (სახელი, გვარი) სარეგისტრაციო შესატანი 70 (ან 40) ლარი.

ბანკეტი

8 ოქტომბერს 19 საათზე დაგეგმილია კონფერენციის ბანკეტის მოწყობა. ბანკეტში მონაწილეობის მსურველებმა 50 ლარი უნდა ჩარიცხოთ საბანკო ანგარიშზე ან გადაიხადოთ რეგისტრაციის დროს.