**ყოველწლიური სტუდენტური საფაკულტეტო კონფერენციები**

**2017-2018სასწავლო წელი**

<http://conference.sens-2017.tsu.ge>

**2017-2018 სასწავლო წლის კომპიუტერული მეცნიერებების დეპარტამენტის სტუდენტთა სამეცნიერო წრის სხდომზე მოსმენილ იქნა შემდეგი მოხსენებები:**

1. წოწკოლაური მარი. გამოთვლების ორგანიზება და „ზარმაცი გამოთვლები“ ფუნქციონალურ ენებში;

<https://www.tsu.ge/ge/faculties/science/news/0kQ3meFUmOWTsn7P3/?p=1>

1. მირზაშვილი გიორგი. საინფორმაციო მენეჯმენტის მნიშვნელობა და BI Solution ტექნოლოგია;

<https://www.tsu.ge/ge/faculties/science/news/0kQ3meFUmOWTsn7P3/?p=1>

1. ქოჩლაძე გურამ. მონაცემთა მრავალგანზომილებიანი ანალიზი.

<https://www.tsu.ge/ge/faculties/science/news/0kQ3meFUmOWTsn7P3/?p=1>

1. ზარანდია ცოტნე. Haskell ენის თანამედროვე გამოყენებები.

<https://www.tsu.ge/ge/faculties/science/news/0kQ3meFUmOWTsn7P3/?p=1>

**მეექვსე საფაკულტეტო კონფერენციაზე მონაწილეობა მიიღეს კომპიუტერული მეცნიერებების დეპარტამენტის შემდეგმა სტუდენტებმა:**

1. ცეზარიმშვენიერაძე. ჰილის ალგორითმის მოდიფიცირებული ვარიანტი,ხელმძღვანელი: ზურაბ ქოჩლაძე
2. გიორგი ბეროზაშვილი. [გრაფის იმპლემენტაცია დაპროგრამების ენა (c++)-ის გამოყენებით](http://conference.ens-2018.tsu.ge/lecture/view/1048). ხელმძღვანელი:ლელა ალხაზიშვილი

# გოგიტა გოგოლიძე. [თამაში "Game Of Pictures" C# WPF-ზე რეალიზებული](http://conference.ens-2018.tsu.ge/lecture/view/961). ხელმძღვანელი: მიხეილ თუთბერიძე

1. ვარუჟან შახმურადიანი. [გრაფიკის აგება რიცხვითი ინტერპოლების გამოყენებით](http://conference.ens-2018.tsu.ge/lecture/view/960).ხელმძღვანელი:მიხეილ თუთბერიძე
2. დავით სოსელია,ირაკლი კობერიძე, სანდრო ჯიჯავაძე, შოთა ამაშუკელი, გიორგი გიგაური, ლევან შუღლიაშვილი.[ქართულ ხელნაწერთა ამოცნობა და გენერირება](http://conference.ens-2018.tsu.ge/lecture/view/918). ხელმძღვანელი: მაგდა ცინცაძე
3. გიორგი მეცხვარიშვილი. [პროგრამული სისტემები სპორტის მენეჯმენტში ძიუდოს მაგალითზე](http://conference.ens-2018.tsu.ge/lecture/view/917). ხელმძღვანელი:მანანა ხაჩიძე
4. დავით გოდერძიშვილი. [მ](http://conference.ens-2018.tsu.ge/lecture/view/909)აუსის ფუნქციონალის ჩანაცვლება მობილური ტელეფონით. ხელმძღვანელი: მანანა ხაჩიძე
5. ლუკა გორგაძე.პარალელური პროგრამირება Thread Pool-ების გამოყენებით. ხელმძღვანელი: კობაგელაშვილი.
6. გიორგი პოღოსიანი. [ვებ-ტექნოლოგიები სამეცნიერო კონფერენციის მენეჯმენტისათვის](http://conference.ens-2018.tsu.ge/lecture/view/1152).
7. ცოტნე ზარანდია. [ენის შესწავლიდან (C++) ლექსიკურ ანალიზამდე](http://conference.ens-2018.tsu.ge/lecture/view/1141). ხელმძღვანელი: ლიანა ლორთქიფანიძე

# მანველ კლოიანი. [ქართული ტექსტკორპუსი](http://conference.ens-2018.tsu.ge/lecture/view/1139). ხელმძღვანელი: ლიანა ლორთქიფანიძე

# თორნიკეგეგეშიძე, ვამეხ ბაშარული. სამუშაოს მართვის სისტემა უმაღლეს განათლებაში. ხელმძღვანელი: მანანახაჩიძე.

# გვანცა ქევხიშვილი. [Boyer-Moore-ის ალგორითმის იმპლემენტაცია პროგრამირების ფუნქციონალური ენა Haskell-ის საშუალებით](http://conference.ens-2018.tsu.ge/lecture/view/1012). ხელმძღვანელი: ნათელა არჩვაძე

# გიორგი პოღოსიანი. [ანდროიდ აპლიკაციების არქიტექტურა: როგორ ვწეროთ სუფთა კოდი](http://conference.ens-2018.tsu.ge/lecture/view/1010). ხელმძღვანელი: ნათელა არჩვაძე

**მეექვსე სტუდენტური საფაკულტეტო კონფერენციაზე მონაწილეობა მიიღეს კომპიუტერული მეცნიერებების დეპარტამენტის შემდეგმა სტუდენტებმა:**

1. ვარუჟან შახმურადიანი. [პროგრამული ინსტრუმენტი მონაცემთა ბაზის დაპროექტებისათვის](http://conference.sens-2018.tsu.ge/lecture/view/669). ხელმძღვანელი: მანანა ხაჩიძე
2. გიორგი ბეროზაშვილი. [ციფრული მონაცემების ტექსტად გარდამქმნელი](http://conference.sens-2018.tsu.ge/lecture/view/662).   
   ხელმძღვანელი: მანანა ხაჩიძე
3. ცოტნე ზარანდია. [Haskell-ის თანამედროვე გამოყენება](http://conference.sens-2018.tsu.ge/lecture/view/828). ხელმძღვანელი: ნათელა არჩვაძე

# დავით სოსელია. [ქართული ენის ანალიზი სიტყვათა ვექტორიზაციითა და რეკურენტული ნეირონული ქსელებით](http://conference.sens-2018.tsu.ge/lecture/view/814). ხელმძღვანელი: მაგდა ცინცაძე

# გოგიტა გოგოლიძე. [ფუნქციის დადგენა წერტილების საშუალებით და უმცირეს კვადრატთა მეთოდის რეალიზაცია web აპლიკაციაზე](http://conference.sens-2018.tsu.ge/lecture/view/671). ხელმძღვანელი: ტარიელ ხვედელიძე, მანანა ხაჩიძე