

თსუ 98 წლის იუბილე



ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის დაბრძნებიდან 98 წლის იუნივესიტათ დაკავშირებული ღონისძიება გაიმართა. ღონისძიებას თსუ რექტორი, აკადემიკოსი ვლადიმერ პაპავა, განათლებისა და მეცნიერების მინისტრი თამარ სანიკიძე, ფინანსთა მინისტრი ნილარ ხალური, პროფესორები, სტუდენტები, მოწვევული სცენრები დაქმურნენ.

საიუბილეო ღონისძიების ფარგლებში უნივერსიტეტის წინაშე გამაჟული დვაწლისთვის უნივერსიტეტისა და იგანე ჯავახისგალის მედლებით დაჯილდოვდნენ თსუ ფაკულტეტებისა და ეკლეკტითი ინსტიტუტების თანამშრომლები.

ღონისძიების ბოლოს გაიმართა ღოკუმენტური ფილმის (დილოგია) „სათავეებთან“ ჩერქება (სცენარის ავტორი და რეჟისორი თინათინ დაბრუნდაშვალი, ტელეკომპანია „აულ-სი“). ფილმი ეძღვნება საქართველოში უმაღლესი სამედიცინო განათლების დამკვიდრების პირველ ნაბიჯებს, თბილისის უნივერსიტეტის მედიცინის ფაკულტეტის დაფუძნებას და ამ პროცესში მონაწილე პიროვნებათა დღაწლს; ფილმის მეორე ნაწილი ეძღვნება ადამიანის ანათლობის, ქირურგიისა და პათოლოგიური ანათლობის კათედრების დარსებას, მათ პირველ ხელმძღვანელებს და ამ კათედრებზე მიმდინარე სასწავლო-სამეცნიერო პროცესებს.



„წლის პირველი საჯარო ლექცია“ თსუ-შვ



12 თებერვალს ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილის სახელმწიფო უნივერსიტეტში თსუ ემერიტუსმა პროფესორმა, აკადემიულმა მარიამ ლორთქიფანიძემ „წლის პირველი საჯარო ლექციას“ ფარგლებში წაიკითხა საჯარო ლექციაზე, „რამ გადაგვირჩინა?“. ღონისძიებას თსუ რექტორი, აკადემიკოსი ვლადიმერ პაპავა, სტუდენტები, პროფესორები, მოწეველი სტუმრები დასწრენენ. თსუ-ში „წლის პირველი საჯარო ლექციას“ ჩატარების წესის თანახმად, საჯარო ლექციას გამართვის უფლება ენიჭება უნივერსიტეტის კურს-დამთავრებულს - მოქმედ აკადემიურ პერსონალს, უნივერსიტეტის ემერიტუსს, ცნობილ საზოგადო და პოლიტიკურ მოღვაწეს, ხელოვნებისა და კულტურის გამოჩენილ წარმომადგენელს.

ღონისძიების ბოლოს, თსუ ემერიფესი პროფესორი, აკადემიკოსი მარიამ ლორთქიანიძე დაჯილდოვდა სიგელით „წლის პირველი საჯარო ლექციის“ ჩატარებისთვის. საჯარო ლექციის მონაწილეებს დაურიგდათ თსუ გამომცემლობის მიერ დაბეჭდილი კრებული „პირველი ლექცია“, რომელშიც შესულია ივანე ჯავახიშვილის და დავით უსუფაშვილის ლექციების ბეჭდური ვერსაია.

პაცვლითი პროგრამები თუ სტუდენტებისა და თანამშრომლებისთვის

თსუ-ს გაცილებით მეტი სტუ-
დენტი იღებს მონაწილეობას.
თსუ პარტნიორი უნივერსიტე-
ტისაა: ფართუს უნივერსიტეტი
(ესპინერი), ლატვიის უნივერ-
სიტეტი (ლატვია), ვილნიუ-
სის უნივერსიტეტი (ლიტვა),
კამბინიუსის უნივერსიტეტი
ბრატისლავიში (სლოვაკეთი),
ვიადრინას ევროპული უნი-
ვერსიტეტი (გერმანია), ვიტაუ-
ტის მაგნუსის უნივერსიტეტი
(ლიტვა), პარალის ჩარლიბის
უნივერსიტეტი (ჩეხეთი), მა-
სარიკის უნივერსიტეტი (ჩეხე-
თი), ვარშავის უნივერსიტეტი
(პოლონეთი), ლაიდენის უნი-
ვერსიტეტი (ჰოლანდია), გუმი-
ლოვის ევრაბისის ნუნიანდურ
უნივერსიტეტი (ყაზბეგითი),
ისტლუოლდის საუნივერსი-
ტეტო კოლეჯი (ნორვეგია),
ოსლოს უნივერსიტეტი (ნორ-
ვეგია), სალერნოს უნივერსი-
ტეტი (იგალია), კაფუოსკარის
უნივერსიტეტი (იუგლია),
საარანბიდის უნივერსიტეტი
(გერმანია), იენის უნივერ-
სიტეტი (გერმანია), გისენის
უნივერსიტეტი (გერმანია). ეს
მხოლოდ ნაწილია თსუ პარტ-
ნიორი უმაღლესი საგანმანა-
თლებოლო დაწესებულებებისა.

თსუ-ს საგანმანათლებო უზრიე-
ოობითათ დეპარტამენტის
უფროსი თეა გერგედავაძე გან-
ბარტებას, რომ: „აგუსტით
პროექტები საშუალებას აძ-
ლებს უნივერსიტეტს კადეკ
უფრო გაფართოვოს საერთა-

ლოგს ხალხსა და კულტურებს
შორის მესამე ქვეყნებთან
თანამშრომლობის საფუძველ-
ზე. ამისთვის აღნიშვნელი
პროგრამების სერტიფიცი-
რების გადასამართლებრივი
აღმასრულებელი სამართლებრივი
საგანმანათლებლო დაწესე-
ბულებებს შორის თანამშ-
რომლობის გაფართოება და
გაღრმავება.

აღსანიშნავია, თუ მე-
დიცინის ფაკულტეტის მიერ
კორიდინირებული გაცემითი
პროგრამები ლუდვიგ მაქსიმი-
ლაინის ქარულების უნივერსი-
ტეტსა (მიუნხენი) და ქემიციის
კლინიკაში (გერმანია), სადაც
სწავლება ხდება გერმანულ
და ინგლისურ ენებიბი.

გარდა ამისა, უნივერსი-
ტეტის ბაკალავრიატისა და
მაგასიტრატურის სტუდენტე-
ბისთვის სტანდინიები აქვთ
დაწესებული საქართველოში
აკრედიტირებულ საელჩოებს,
კერძოდ მოქმედის ეგვიპტის,
ჩრჩეთის რესპუბლიკის, თუ-
ქეთის რესპუბლიკის, ჩინეთის
მთავრობის სტანდინები.

თეა გერგედვას განმარ-
ტებით, სასწავლო არეალის
გაფართოების მიზანის, გარ-
და მონიკო მორგანიზაცი-
ბის პროექტებისა, თბილისის
სახელმწიფო უნივერსიტეტი
მსოფლიოს 100-ზე მეტი ქვეყ-
ნის სასწავლო დაწესებულე-
ბასთან თანამშრომლობის, რაც
მიზნად ისახავს პროფესორ-

ასწავლებლებისა და სტუდენტებისა სტაინენდიების რაოდენობის ზრდას. ესენია: აგსტრიის გრაციას უნივერსიტეტი; არგენტინის ლა პლატას უნივერსიტეტი, აშტ-ის ჩრდილო-აღმოსავალეთი ილინიისის, ნიუ ჯერსის, ჩრდილოეთ კარლინისა უნივერსიტეტები და პეტერდინის უნივერსიტეტის სამართლის სკოლა; ბულგარეთის წმ. კლიმენტ თბილისკის სახელმისა სოფიას უნივერსიტეტი, ბორძოლის (საფრანგეთი), ლატვიის, ენინის უნივერსიტეტი და ა.შ.

იმისათვის, რომ უნივერსიტეტის სტუდენტები და პროფესორ-მასწავლებლები მუდმივად იყვნენ ჩატულნი საერთაშორისო განათლების სფეროში, თუ საგარეო ურთიერთობა დეპარტმენტი სისტემაგურად დეშაბობს ახალი მიმართულებებით. გასულ წელს მან გააფართოვა თანამშრომლობის არეალი და ჩინეთი, სამხრეთ აფრიკა და არგენტინა მოიცავა. თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტში სწავლობენ ასევე უცხოული გაცემითი სტუდენტები, 2016 წლის მონაცემებით, თუ ეწვია 21 უცხოული სტუდენტი (12 სტუდენტი ორმხრივი ხელშეკრულების ფარგლებში, 9 – Erasmus Mundus-ისა და Erasmus+ პროექტების ფარგლებში).

საერთაშორისო ელექტრონული რესურსები

კირველი გვერდისან

38 ბების რაოდენობა მუდმივად იზრდება. თსუ-ს ბიბლიოთეკის საინფორმაციო ტექნოლოგიების განყოფილების მიერ ბიბლიოთეკის საიგზე ქვეყნდება საერთო ამორტისო რესურსების ახალი ბმულება. თსუ-ს ყველა ფაკულტეტის პროფესიონალისა და მასწავლილობისას ცნობებისათვის, რომლებიც სამეცნიერო-კვლევით სა- მუშაოს ეწევან. მათ შორის არის შეცო- პუს ბაზების გამოყენების ინსტრუქცია ქართულ ენაზე. ყველა შესაძლო რესურ- სის გამოყენება უზრუნველყოფს წვდო- მას ასი ათასობით წიგნებ, უკრანლების სტატიებზე, ციფრურების იდექსებსა და სხვა საკითხავ განვითარებს. ტექნიკურად ბაბებში შეღწევა მაღაფია — უნივერსიტეტი და ტექ- ნიკის კომპიუტერული და და თსუ-ს კორ- პუსებში არსებული WiFi-ს გამოყენებით რესურსს ბირდამირა შესვლის გზით (მხ- ლოდ ბოგიერთი ბაბა ითხოვს მარტივი რეგისტრაციას საბალიცებურ ჩანაწერისას და პაროლის მისაღებად). ბალიან მოსახ- ერხებულია, რომ წვდომა უნივერსიტეტის სივრცის მიღმაც ხდება, უნივერსიტეტის ელექტრონული ფილების მისამართის გამო- ყენებით. ჩენებ ხელთ არსებული სტაგის- ტიკის თანახმად 2014 წელს Scopus ბაბე- ბით ისარგებლად 4500 მომხმარებელმა. ხოლო EBSCO -ს ბაბებით — დახლოებით 700-მა მომხმარებელმა. ამათგან რამდენი- მიყ აკადემიური პერსონალი და რამდენი- ს სტუდენტი, შეუძლებელია სტატისტიკის ცალ-ცალკე მიღება.

ბაზებით დაიგრესება იმაზეა
დამოკიდებული, რამდნონდ მაღალკვალ-
იუციურ ნაშროვს წერს მეცნიერ და
რამდნონდ მასშტაბური განათლების მი-
მიღება უნდა სტუდენტს. თუ ბიბ-
ლიოთებაის ელექტრონული რესურსები-
დან ერთ-ერთი ყველაზე მრავალპირო-
ვილური მონაცემთა ბაზაა - EBSCOHost
(www.search.epnet.com) რომლის მეშვეო-
ბითაც ხელმისაწვდომია სხვადასხვა და-
რაგის სამეცნიერო ლიტერატურა, ნაშ-
რომთა ანონციიები და მიმოხილვითი
ხასიათის მასალები. იგი მომხმარებე-
ლს სთავაზოს მრავალ დაპატიჟიტე-
ბულ და პოპულარულ სრულგენესტიკის
მონაცემთა ბაზას ინფორმაციის წა-
მყვანი მომწოდებლებისგან. ელექტრო-
ნული ბაზის - (Royal Society Journal Col-
lection (<http://royalsocietypublishing.org>))
- კოლექციაში შედის რეჟიტირებული

მელის შეცავს მიღითონდით სიტყვას. ECD-Library (www.oecd-ilibrary.org)
- მოიცავს მასალებს ისეთი დარგები
დან როგორიცაა: ეკონომიკა, სოფლი
მეურნეობა, რეგიონული და ურანულ
განვითარება, ფინანსები, ვაჭრობა, გა
ნათლება, სოციალური მეცნიერებანი
ტექნოლოგიები, ჯანდაცვა, ტრანსპორ
ტი, და ა.შ. ელექტრონული ბაზა – Cam
bridge Journals Online ([www.journals.cam
bridge.org](http://www.journals.cam
bridge.org)) მომხმარებლებს სთავაბობ
კემბრიჯის უნივერსიტეტის მიერ გა
მოცემულ 300-ზე მეტი დასახლებია
სამეცნიერო ჟურნალს, რომელიმიც სა
თანადღება გამჟღებული თანამედროვე
სამეცნიერო პროდლემატიკა. გარდ
ამისა, თსუ-ის სამეცნიერო კვლევები
სა და განვითარების დეპარტამენტიდა
შეამდგომლობით, უკანასკნელ წლებში
შეძენილი და ხელმისაწერდომაზ შემდგარ

ელექტრონული საბიბლიოთეკო ბაზები: Cambridge Journals Online (www.journals.cambridge.org), ერთ-ერთი ყველაზე მდიდარი ელექტრონული ბაზა, რომელიც შეიცავს ელექტრონულ წიგნებსა და ჟურნალებს შემდეგი სფეროებიდან: ბაზებისა და ეკონომიკური, პუმბისა და მედიცინული დისციპლინების, სამართლალი, მედიცინა, ბუსინესი და საბურგენტსმეცყველო მეცნიერებისა, სოციალურ-პოლიტიკური მეცნიერებისა და სხვ. HINARI (Health Access to Research Initiative) (www.who.int/hinari) - მსოფლიო ჯანდაცვის ორგანიზაციის მიერ დაარსებული ელექტრონული სამეცნიერო ბაზა განლავათ, რომელიც მოიცავს მსოფლიოში ერთ-ერთ უდიდეს კოლექციას ბიომედიცინისა და ჯანდაცვის სფეროებიდან. ელექტრონულ ბაზაში სულ დაცულია 150-ტე მეტი გამოცემლობის მასალები. მათ შორისაა - Blackwell, Elsevier Science, Springer Verlag, the Harcourt Worldwide STM Group, Wolters Kluwer International Health & Science ა.ს. HINARI მოიცავს სულ 11.400 ელექტრონულ ჟურნალს 30 ენაზე და 18.500 ელექტრონულ წიგნს. გარდა ამ ბაზებისა, თსუ-ს სტუდენტებისთვის და პროფესორ-მასწავლებლებისთვის ბიბლიოთეკაის ვებ-გვერდზე ხელმისაწვდომია უფასო ელექტრონული რესურსებიც, სადაც თითქმის ყველა პროფესიის მქონე ადამიანისთვის სასურველი ლიტერატურის მოძიებაა შესაბამებელი.

თსუ-ს ბიბლიოთეკაში სამომავლო იგეგმება საკმარის მნიშვნელოვანი და მრავალუროვანი საბიბლიოთეკო ბაზის - Wiley-blackwell standard journal collection - შექმნა. აღნიშნული ბაზა მრავალპროფილური და ათლითემაგურია და მოიცავს გეგნიერულ, ჰემბინიგარულ, სოციალურ, მედიცინის მეცნიერებათა დარგებში განხორციელებული კვლევების ელექტრონულ რესურსების. საუნივერსიტეტო საბოგადოების ამოცანაა მსოფლიოს გამორჩეული და წამყვანი გამომცემლობის Elsevier-ის, ან Thomson Reuters -ის, ელექტრონული რესურსების წვდომის უზრუნველყოფაც. მკლევრებისა და სეცურუნგების სამუშაოებით კველევითი სამუშაოების მაღალ დონეზე განხორციელებისას უნივერსიტეტები მონაცემთა ბაზების ხელმისაწვდომობით მხოლოდ ხელს უწყობს მათ.



აბიტურიენტის მეგზური

გვერთხოვანი გვერდი

ფურულებულის საკონფერენცია

მისამართი: 0179, თბილისი,
ი. ჭავჭავაძის გმბ. №3,
თსუ II კორპუსი.

ტელეფონი: (+995 32) 2 29 08 07
(დეკანატი).

ვებგვერდი:
<https://www.tsu.ge/ge/faculties/science/ojyqp0dtyfxg2m/>



Georgia

სან დიეგოს სახელმწიფო უნივერსიტეტი (SDSU) სტუდენტების სასამართლოს მაღალი ხარისხის, საერთაშორისო აკრედიტის მქონე (ABET, ASC, WASC) საბაკალავრო პროგრამებს საინჟინირო და ტექნოლოგიურ დარგებში, საქართველოში საბუნებისტექნიკურ და ტექნოლოგიურ დარგების განვითარებასა და მაღალკავალიური ციური სამსუმარი სტუდენტის მომზადების მიზნით. კურსდამთავრებულები მიიღებინ ამერიკულ დაბლომს:

პროგრამები ხორციელდება საქართველოს სამ სახელმწიფო უნივერსიტეტის თანამშრომლობით. 2016 წელს გთავაბობთ შემდეგ საბაკალავრო პროგრამებს:

იუ. ჯავახშვილის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი

- ელექტრული ინჟინირია
- კომპიუტერული ინჟინირია
- კომიუნიკაციური მეცნიერებები
- ქიმია/ბიოქიმია

ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი

- ელექტრული ინჟინირია
- კომიუნიკაციური ინჟინირია

საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი

- ელექტრული ინჟინირია
- კომიუნიკაციური ინჟინირია
- ქიმია/ბიოქიმია

ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი

- ელექტრული ინჟინირია
- კომიუნიკაციური ინჟინირია
- ქიმია/ბიოქიმია

აღნაშნული პროგრამები სტუდენტების მომზადენის საბუნებისტექნიკურ და ტექნიკურ დარგებში წარმატებული პროფესიული პრივატოსთვეს. სწავლება ხორციელდება ინგლისურ ენაზე, ლექციების აგარკებების SDSU-ს ამერიკული პროფესიული და სან დიეგოს სახელმწიფო უნივერსიტეტში, კალიფორნიაში გადამზადებული ქართველი პროფესიონელი.

პარტნიორ უნივერსიტეტებში გარემონტდა და შენება ასალი ინფრასტრუქტურა, რათა სტუდენტებს წევდომა პერსონალი უახლეს ტექნოლოგიებთან და ლაბორატორიებთან.

გატვლითი პროგრამები

SDSU-საქართველოს სტუდენტების ეძღვით უნივერსიტეტი შესაძლებლობა ერთი სემესტრით ან ერთი წლით სწავლა განაგრძონ სან დიეგოს სახელმწიფო უნივერსიტეტის კალიფორნიაში კომიუნიკაციის (MCC) მეორე კომპანიაში ფინანსური მხარდაჭერით.

კურსებითი პროგრამები

SDSU-საქართველოს სტუდენტების ეძღვით უნივერსიტეტი შესაძლებლობა ერთი სემესტრით ან ერთი წლით სწავლა განაგრძონ სან დიეგოს სახელმწიფო უნივერსიტეტის კალიფორნიაში კომიუნიკაციის კომიუნიკაციის ტექნიკების მიზნით. სტუდენტები ამ შემთხვევაში გადაიცვიან სწავლის იმავე საფასურს, რასაც საქართველოში.

SDSU-საქართველოს პრო-

გრამებზე მიიღებიან სტუდენტები, რომლებიც ერთიან ეროვნულ გამოცემის, შემდეგ საგნერში დაგენენილი კომპეტენციას მიღებას შეძლებენ:

- ბოგადი უნარები - 40%+1
- ინგლისური ენა - 65%+1
- მათემატიკა - 50%+1
- ფიზიკა - 40%+1
- ქიმია - 30%+1
- ბიოლოგია - 35%+1
- ქართული - ერთიანი ეროვნულ გამოცემით განსაზღვრული მინიმალური ზღვარი

სწავლის დირექტულება და ფინანსური დაბეჭდება

სან დიეგოს სახელმწიფო უნივერსიტეტი - საქართველოს წესის მართვანისათვებით გრამატიკის მიზნით წესის 7500 დოლარს შეადგენს.

საგანმანათლებლო პროგრამები ერთიანი ეროვნული გამოცემით ჩარიცხულ სტუდენტებს შესაძლებლობა აქვთ, მოიპოვონ წლიური ან ნაწილობრივი სახელმწიფო სასტავლო გრანტი. სტუდენტების დამოუკიდებლობის მიზნით, კურსდამთავრებულები მიიღებინ ამერიკულ დაბლომს:

სტუდენტების აგრეთვე შეუძლიათ მოიპოვონ წლიური ან ნაწილობრივი ფინანსური დახმარება სან დიეგოს სახელმწიფო უნივერსიტეტის მიზნით წესის ფინანსური დახმარება საბოლოო სტუდენტების ფინანსური და მისი შეესება შესაძლებელია ელექტრონულად ვებგვერდზე: www.georgia.sdsu.edu.

პროექტის გამოცემის ფორმა - საქართველოს უმაღლეს განათლების ფორმა ადრეული რევისტრაციის ფორმის ნაწილია და მისი შეესება შესაძლებელია ელექტრონულად ვებგვერდზე: www.georgia.sdsu.edu.

პროექტის გამოცემის ფორმა - საქართველოს უმაღლეს განათლების ფორმა ადრეული რევისტრაციის ფორმის ნაწილია და მისი შეესება შესაძლებელია ელექტრონულად ვებგვერდზე: www.georgia.sdsu.edu.

საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი

- ელექტრული ინჟინირია
- კომიუნიკაციური ინჟინირია
- ქიმია/ბიოქიმია

აღნაშნული პროგრამები სტუდენტების მომზადენის საბუნებისტექნიკურ და ტექნიკურ დარგებში წარმატებული პროფესიული პრივატოსთვეს. სწავლება ხორციელდება ინგლისურ ენაზე, ლექციების აგარკებების SDSU-ს ამერიკული პროფესიული და სან დიეგოს სახელმწიფო უნივერსიტეტში, კალიფორნიაში კორპუსში (MCC) მეორე კომპანიაში ფინანსური მხარდაჭერით.

პარტნიორ უნივერსიტეტებში გარემონტდა და შენება ასალი ინფრასტრუქტურა, რათა სტუდენტებს წევდომა პერსონალი უახლეს ტექნოლოგიებთან და ლაბორატორიებთან.

დამატებითი ინფორმაციისთვის დაგვიაპშირდით:

საკონფერენცია ინფორმაცია:

მ. კოსტავას 5, თბილისი, 0108,

საქართველო

ტელ: +995 (32) 2 311 611

ვებგვერდი: www.georgia.sdsu.edu

Email: Georgiainfo@mail.sdsu.edu

Facebook: [SDSU.Georgia](https://www.facebook.com/SDSU.Georgia)

კურსების მიზანი

სახელმწიფო უნივერსიტეტი

საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი

კართველი უნივერსიტეტი

ილიას სახელმწიფო უნივერსიტეტი

საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი

საქ

