



ՀՅՈՒՅՆԱԿԱԺՈՂՈՎ



03. ხავასიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის გაგეთი

№12 (31) 2013

କ୍ୟାମିଟିଟରମ୍ବଳୀ 100 ଲଙ୍ଘ



2013 წლით იგანებ ჯავახიშვილის სახელმძღვანის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტისთვის მნიშვნელოვანი წელი იყო. უნივერსიტეტი დაარსებიდან 95 წლის იუბილეს არაურთმა მნიშვნელოვანი ღონისძიებით მეტყველა. სწორედ ამ საიუბილეო თარიღის დაქმისაგა უნივერსიტეტის აგანონიმისის გმარტ გამადგმული ერთ-ერთი მნიშვნელოვანი სიახლეები – აკვილობი თხურა აკადემიურმა საბჭოო კონკურენცულ და თავისუფალ არჩევნებში ახალი რექტორი – აკადემიკოსი კოლეგიამდებრ პაპავა არჩია.

- თუ რექტორმა წელს უკვე შეაჯამა მუშაობის პირველი 100 დღის მანძილზე მიღწეული შედეგები და სახელებები (პირველ საქამაო დღეს – 19 აგვისტოს დადგებული პირობის შესაბამისად). განხორციელებულის და ახალი ინიციატივების შესახებ ქვემოთ მოკლე ინფორმაციას გთავაზობთ:
- თუ რექტორის, აკადემიკოს ლადო პატრიკ რექტორის, აკადემიკოს ლადო პა-

95

თსე ლექტორი – WOLFRAM RESEARCH კონკანის
ტექნიკურგიის აირველი
ინსტრუქტორი ქადაგი
აღმოსავლეთ ევროპიდან

თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის,
მუსე და საბუნებისმეცყველო
მეცნიერებათა ფაკულტეტის კომპიუტერული
მეცნიერებების მიმართულების ლექციორმა
სილვა ტოროსიანმა მიმღებარე წელს
საერთაშორისო აღიარება მოიპოვა. მაა 29
აგვისტოს წარმატებით ჩააბარა გამოცდა
და სექტემბრიდან არის Wolfram Research
კომპანიის ტექნოლოგიებისა და სასწავლო
კურსების სერტიფიცირებული ინსტრუქტორი.
იგი აღმოსავლეთ ეკონომიკი არის პირველი
ქალი, ვინე ამ წარმატებას მიაღწია.

23. 3

თსე დოკტორანტებმა და მეცნიერებმა
სამეცნიერო კონკურსებში წარმატება მოიპოვეს

2013 წელი ივნის კავაბდიშვილის სახელობის თბილისის სახლმწიფო უნივერსიტეტისთვის კელაპ წარმატებული იყო სხვადასხვა სამუნიციურო კონკურსში მიღებულ წარმატებით. გამულ კითხვას უნივერსიტეტში ერთ-ერთი ასეთი შედეგი აღნიშნება – მოთა რესთავების ეროვნული სამეცნიერო ფონდის მიერ ღოქეორნანგების ფინანსური მხარდაჭერისთვის გამოცხადებულ კონკურსში გამარჯვებულთა დაჯილდოების ცერემონია გაიმართა. ღონისძიებაში მონაწილეობა თსუ რეგიონზე, აკადემიკოსება კაბაკაშვილის მიიღო.

დოქტორანტებისთვის პირველად გამოცხადებულ კონკურსში იგბანე ჯავახიშვილის სახელთბის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის 60-მა დოქტორანტმა მიიღო დაფინანსება.

კონკურსის შედეგად თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტი დაიდერობს. დაფინანსებული 135 დოქტორანტიდან 60 თსუ-ის სტუდენტია, რაც საერთო დაფინანსებული განაცხადების 44% შეადგენს. გამარჯვებული პროექტების ჯამურია ბიუჯეტია 902 197 ლარი. სტუდენტების დაფინანსება 37 დოქტორანტი (საერთო დაფინანსებული განაცხადების 27%, პროექტების ჯამურია ბიუჯეტით 417 998 ლარი), ილიას სახ-



ବ୍ୟକ୍ତିଗତ ପାଇଁ ୧୦-୨୦ ମିନିଟ୍

თსე ეთნოლოგიის ინსტიტუტი ინტერნაციონალიზაციის პროცესი

06გლის ურენოვანი მოდულები ეთნოლოგიისა“ და „სოციალური და კულტურული ათიროვანლოგიის“ სტუდენტებისთვის

2013/2014 სასწავლო წლის შემოდგომის სექტემბრიდან თსუ პერიოდის განვითარებათა ფაკულტეტზე უცხოული სტუდენტებისთვის ინგლისურნენვანი მოღვაცი მოიქმედებს. საბაკალავრო პროგრამა „ენთოლოგიას“ და სამაგისტრო პროგრამა „სოციალური და კულტურული ანთროპოლოგიას“ კურიკულურში შემავალი აკრედიტირებული სასწავლო კურსების შესწავლა მათ უკვე ინგლისურ ენაზე შეუძლია.

ରୂପଗ୍ରହି ମନ୍ଦିରାଲୋକ କେବଳମଧ୍ୟବନ୍ଦୀରୁ କ୍ଷେତ୍ରରୁ
କାନ୍ଦିଲୁ କ୍ଷେତ୍ରରୁ ଅବସାନିତି ଆବଶ୍ୟକ କାମ କରିବାରେ ଏହାରେ
କାନ୍ଦିଲୁ କ୍ଷେତ୍ରରୁ କ୍ଷେତ୍ରରୁ କାମ କରିବାରେ ଏହାରେ
କାନ୍ଦିଲୁ କ୍ଷେତ୍ରରୁ କାମ କରିବାରେ ଏହାରେ

յշեռյալ և շրջանցիւթա մոտեառնուն մ շըսաձամիսաձ, մըօրնիս մ միջմացա սացնեա: „սայէարտցալուն յունուղոյա“, „յարտուղա մօտուղոյա“, „յուղկ-լուրիսցայօս սապյցալուն“ „յունուղրացյուղո մըօյքոյա“ լա „կացիսօս ხալութա յունուղրացյա“, բումլացնից մօմօննարց սեմյէսքրնի 8 սիցանցու ճարցացիսքրնուրճա. մուղաւուն սատա-նազու յշնէյսունուրցնօւտցուն շըմանցիգարյալ մընույցընաթա յուցալցէցիս ხարուսես սամ-սաեւրուն մօյը շըոյմինա սկըսածլուրո յումօն-օս, բումլաւուն յարցալցնից մըդգա սալցէյսօտ յըրնէցնօս մտնօւթուրնօնցու”.

მოდულის საღეგებით კურსები თსუ ჰემანიგორულ მეცნიერებათა ფაკულტეტის პროფესიონელ ქეთევან ხეცივილი, ქეთევან სიხარულიძესა და ელენე გოგიაშვილს, და პროფესიონალ ასასტენზ, ლოქტონანგ, დაკოთ ჭიდოლაშვილს მიძყავთ.

ამ დროისთვის უკვე შეიძლება ითქვას, რომ ინგლისურნენოვანმა მოდულმა იმდენად ფაამართლა, მისი გაფართოების პერსპექტივა არსებობს, თუ სასწავლო პროგრამების

შავი გდეის დაბინძურების პროცესში მაგისტრის
გადასახვრელად, 2011 წლის ნოემბრიდან 2013
წლის ივნისამდე, რუსინეთისა და საქა-
რთველოს ტერიტორიაზე, მიზანისარეობდა
ერთობლივი კადევები სამი ქვეყნის (საქა-
რთველო, გერმანია, საბერძნეთი) მუნიციპა-
ლიტერატურით.

ვაკთა ვოკალური
ანსამბლი
„უნივერსიტეტის“
კონცერტი



ପ୍ରକାଶନ ପତ୍ର ୧୨-୧୩

33. 4

რეკტორობის 100 დღე



პირველი გვერდისან

კვლოლობებიში შეტანილი სამეცნიერო წელილისთვის უხოც ქვეყნის მოქალაქეებს თუ წელიწადში ერთხელ გადაეძმა.“

• ღეგტორთა მოცივაციას და სტუდენტთა აჩრის გათვალისწინებას ისახავს მიზნად კიდევ ერთი ინიციატივა – პრეზიდენტი დაწესდა საუკეთესო პედაგოგიკისთვის, რომელსაც ბაკალავრიატის სტუდენტები დასახველდებოდა. რეგულორის სტიპენდიით დაჯილდოვდება ყოველ სტუდენტში საუკეთესო აკადემიური მოსწრების მქონე სტუდენტი.

• თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის ადმინისტრაცია აქტიურად მუშაობს ლაპორატორიების განვახლებაზე. ცოგა ხნის წინ თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტში გაიხსნა მულტიმედია ცენტრი, რომელიც ქურნალისტებისა და სხვა მიმართულებების სტუდენტებს შესაბამისი უნარ-ჩვევების განვითარებაში დაეხმარება, ადგურვა ფიზიკის ახალი ლაპორატორია, თსუს მონაწილეობით იქმნება ქართული მრავალი მუზეუმის ლაპორატორია.

- 100 დღის განმავლობაში ცედლიდებები შეეხო აკადემიური თანამდებობების დასაკავებლად კონკურსის ჩატარების და კონკურსის შედეგების გასახივრების წესებს. კონკურსასნების შეეძლებათ ისარგებლონ აპელაციის მარტივი მექანიზმით. მჩადდება აღმინისტრაციული და სახელფასო რეფორმა უნივერსიტეტში, რომლის გადატარებაც 2014 წლის ივნისშია.

- მომავალ წელს ასევე ფუნქციონირებას დაიწყებს კარიერული ცენტრი, რომლის მთავარი ფუნქცია ბიზნესის თსუ-თან დაახლოება, კერძოდ, სტუდენტების ბიზნესში ჩართულობის გამრდა იქნება.
- თსუ რეგიონი აქტიურად აგრძელებს თანამშრომლობას სამთავროის სტრუქტურებთან. ბოლო პერიოდში ლადო პაპაგაი მიმართა საქართველოს მთავრობას რამდენიმე ინიციატივით, მათ შორის ღოტილიანტურის სახელმწიფო ბიუჯეტიდან სრულად დაფინანსების შესახებ, გეოგრაფიისა და გეოლოგიის მიმართულებების სრულ საბიუჯეტო დაფინანსებაზე და თსუ-თან ინტეგრირებული კლევითი ინსტიტუტების შენობების შენარჩუნების აუცილებლობასთან დაკავშირებით. ასევე ვითარდება უნივერსიტეტების თანამშრომლობა არასამთავრობო და ბიზნეს სკოლობრებთან.

- და ბოლოს, თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის სამსახურის წარმოსახენად დაიგეგმა რამდენიმე პროექტი. უნივერსიტეტის ისტორიულ შენობაში მოძიონარებს სახელობითი აუდიტორიების და მეცნიერების აღდგენა, კასტლოებს პერიოდში უნივერსიტეტის პანთეონში ივანე ჯავახიშვილის ერთ-ერთი თანამოაზრის იოსებ ყიფშიძის ნეშტის გადმოსცვენა მოხდება. 2014 წლის შემოდგომაზე კი თუ იოსებ ყიფშიძის დაბადებიდან 130 წლის იუბილეს აღნიშნავს.

„გააცანი შენი პროფესია“

„თსუ საბავშვო უნივერსიტეტიმა“ რომელიც 2007 წლიდან ქვეყნის მმსმგაბით სკოლების მოსწავლეების სხვადასხვა პროექტებს ახორციელებს კიდევ ერთი – „გააცანი შენი პროფესია“ წამოიწყო. ყველა მა აქცივობის მიზანი რაც აქამდე „საბავშვო უნივერსიტეტის მიერ ხორციელდება და ღლებრივი გრძელდება, საუნივერსიტეტო სივრცის სასკოლოსთან დაახლოებაა. უკვე წარმატებულ პროექტებს შორის უკვე შეიძლება დასახულდეს კწ. „ნორჩთა სკოლები“, „თსუ დასპანიანი“ და სხვა.

„თუ საბავშვო უნივერსიტეტის“ ეგიდით განხორციელდებული თითოეული პროექტი, რომელშიც ჩვენი უნივერსიტეტის, როგორც პროფესორ-მასწავლებლები ისე სტუდენტები არიან ჩარიცელი უნივერსიტეტის შექმნაზე სკოლის მოსწავლებისთვის, ამიტურიცენტრებისთვის მაქსიმალურ ინფორმაციის მიწოდებას ისახავს მიზნად. მომავალი სტუდენტებისთვის იმის განსამარტად თუ რა შესაძლებლობები არსების უნივერსიტეტში ჩვენს მიერ რამდენმე კი ერთმანეთისგან თემით და სპეციფიკით განსხვავდებული პროექტი ხირციელდება. „აირჩივ შენი პროფესიის“ შეშვეობით კი სკოლის მოსწავლეებს სამომავლოდ პროფესიის არჩევაში გვინდა დავვხმაროთ.“ – აცხადებს „თუ საბავშვო უნივერსიტეტის“ კორდინაციორი, რექტორის მრჩეველი მარინა ლომოური. მისი თქმით, პროექტი სოციალურ და პოლიტიკურ მეცნიერებათა ფაკულტეტის კურსდამთავრებულ გიორგი გრიგორიაშვილსა და თუ გუსტი და საბუნებისმეცყველო მეცნიერებათა ფაკულტეტის სტუდენტის გიორგი ჩალაურის აქტივისტი მონაწილეობით განხორციელდა.

თბილისის ქვეშ რაიონიდან რესურსებზე მომდევნობა კონსერვაციის შედეგად შერჩეულ ქვეშ სკოლაში „საბაძოშვილის განაკვეთის“ წარმოადგინდება სკოლის მოსწავლეებისათვის პერიოდულ შეხვედრებს მართავენ. კარგი აკადემიური მოსწრების მქონე მაღალკურსების ბავშვებს თსუმი არსებული 6 ფაკულტეტის 50-8 მეტი სპეციალობის შესახებ აცნობენ ინფორმაციას. არაფინანსურ გარემოში მოსწავლეებს მათთვის საინტერესო ფაკულტეტებს და სპეციალობის შესახებ საქმაოდ დებადული ინფორმაციის მიღება იმავე ფაკულტეტის სტუდენტებისგან შეკვეთით.

როგორც მარინა ლომოური აცხადებს, ხშირად მომავლ სტუდენტს საკმაოდ ბუნდოვანი წარმოადგნა აქვს იმის შესახებ თუ რა მიმართულებებს მოიცავს რომელიმე ფაკულტეტი, თუ კონკრეტულად რისი შესწავლა მოუწევს და რაზე უნდა გააკითოს აქცენტი უფრო მაღალი მოსწრებისთვის. ყოველივე ამის გასახვებად და შესაბამისად მომავალში საკუთარი კარიერის უკეთესად დასაგეგმვად მათ „თსუ საბაძოშვილის განაკვეთის“ სპეციალისტურად შერჩეული სტუდენტები დაეხმარებიან.



„Այսպահությունը անօգական է առաջիկ մարդու վեհականության համար“ մի մարդու առաջիկ մարդու վեհականության համար

თსე მეცნიერები შავი გლობუს
სანაპირო გოლის ეკოლოგიურ
გდგომარეობას იკვლევენ

რამდენად დაბინძურებულია შავი ზღვის სანაპირო ზოლი? რა გეგმვენას ახდენს მასში ჩამდინარე წყლები? რა უნდა გაკეთდეს მძიმე შედეგების თავიდან ასაცილებლად? – ამ კითხვებმ პასუხის გაუემა იყო მიმართ რესტავრაციის ერთნაქლი სამეცნიერო ფონდისა და ეკორევისურთან ერთობლივი გრანატის – BS-ERA NET „SGD Black Sea“ ზღვის სანაპიროების დაბინძურებისა და აიროფიკაციის (ტექსინებით – ნიტრაციით და ფოსფაციით დაბინძურება), პრევენციის მიზნით, მიწისქვეშა წყლების მდგარებელის განვითარების (ზღვამი გაუონების) შესწავლა.“

შავი გლობს დაბინძურების პროცედურაზე გადასაჭრელად, 2011 წლის ნოემბრიდან 2013 წლის ივნისამდე, რეგისტრისა და საქართველოს ტერიტორიაზე, მიმღინარეობდა ერთობლივი კვლევები სამი ქვეყნის (საქართველო, გერმანია, საბერძნეთი) მეცნიერთა მონაცემებით. საქართველოს მხრიდან პროექტში ჩართულნი იყვნენ თუ მ. ნოდიას გეოფიზიკის ინსტიტუტის, ჰიდროგეოფიზიკისა და გეოთერმინის კვლევითი ცენტრის თანამშრომლები: ცენტრის ხელმძღვანელი, პროექტის სამეცნიერო ხელმძღვანელი, პროექტის სამეცნიერო ხელმძღვანელი საქართველოს მხრიდან დოქ. გიორგი მელიქაშვილი, ასევე, პროექტის მონაცემები: მარიამ თოლაძე, ზერაბ მაჩაიძე, ნინო კაპანაძე და ალექსანდრე ჭავჭავაძე. კვლევაში გერმანიის მხრიდან მისამართის მიერთებული მონაცემები და მიმღინარეობდა ერთობლივი კვლევები სამი ქვეყნის (საქართველო, გერმანია, საბერძნეთი) მეცნიერთა მონაცემებით. საქართველოს მხრიდან პროექტში ჩართულნი იყვნენ თუ მ. ნოდიას გეოფიზიკის ინსტიტუტის, ჰიდროგეოფიზიკისა და გეოთერმინის კვლევითი ცენტრის თანამშრომლები: ცენტრის ხელმძღვანელი, პროექტის სამეცნიერო ხელმძღვანელი, პროექტის სამეცნიერო ხელმძღვანელი საქართველოს მხრიდან დოქ. გიორგი მელიქაშვილი, ასევე, პროექტის მონაცემები: მარიამ თოლაძე, ზერაბ მაჩაიძე, ნინო კაპანაძე და ალექსანდრე ჭავჭავაძე. კვლევაში გერმანიის მხრიდან მისამართის მიერთებული მონაცემები და მიმღინარეობდა ერთობლივი კვლევები სამი ქვეყნის (საქართველო, გერმანია, საბერძნეთი) მეცნიერთა მონაცემებით. რეგისტრის დაბლობი რაიონები. კერძოდ, კონსტანტინება და აჭარის სასამირო ზოლები. მეცნიერის განმარტებით, აჭარის საკვლევი რეგიონი წარმოადგენს ზედაპირული წყლების ინტენსიური განვითარების მონაბა, სადაც თავს იყრის როგორც ამ რეგიონის, ისე მის ფარგლებს გარეთ მდგარე მსხვილი სამრეწველო მიმღებების, ქალაქების საყიფაცხოვრებით ტოქსიკური და სასოფლო-სამეურნეო ნარჩენებით დაბანქებით დაბანქერებული წყლები. ამ ტერიტორიის ფარგლებში განლაგებულია საქართველოს მსხვილი სამრეწველო-საპორტო ქალაქი ბათუმი, ქალაქი ქოდულეთი, მრავალი სოფელი და დასახლებული პუნქტი, რომელიც თავისი საყიფაცხოვრებო, სასოფლო-სამეურნეო და სამრეწველო ნარჩენებით ამანძურებების შევ ზღვას აჭარის რეგიონში განვითარებული მეჩაიობა, მესამინერება, მეცნიერებულობა, მინერალური სა-



ლაიფციგიდან (პროექტის სამეცნიერო ხელმძღვანელი დოქტორი მიხეილ შუბერტი). საბერძნეთიდან – საბერძნეთის ზღვების კალეგის ცენტრის მეცნიერების ქადაგ ანაგისონიდან (სამეცნიერო ხელმძღვანელი დოქტორი ქრისტოფ ცაბარისი).

“ეს იყო მეტალდან სხვადასხვა წყლის ეკოლოგიური “ტრასერვისის”

(ადგილად ამტცნიბადი ნივთიერება, რომელითაც შესაძლებელია განისაზღვროს წყლის ნაკადის მოძრაობის ტრანსპორტისა და მისი ოგნიერები)

(ისეთების როგორიცაა სტანდური და რადიოაქტიული იზოტოპები) წარმოადგენს ნივთერებებს, რომელებიც არსებობენ ბუნებაში და წარმოიშვებიან განსამღვრული წყაროებიდან. ხელოვნური „ტრასერებისაგან“ განსხვავდით ისინი არ აძინებულებენ გარემოს. ასევე, მიღებული შედეგების დაძინებულების მიზნით, გამოყენებული იქნა თანამგბავრული მონაცემები. კერძოდ, გერმანელმა კოლეგებმა შეისწავლეს აჭარის ტერიტორიისთვის სატელიტური მონაცემები და გაანალიზეს დედამიწისა და ზღვის ზედაპირის თერმული ფონის მასალა. საქართველოში მსგავსი სამდვაო და სახმელეთო კოლეგათა კომპლექსი კოლოიდური „ტრასერების“ გამოყენებით პირველ განხორციელებად.“ – ასეადებს კოლეგების ხელმძღვანელი გორგო მეოქაძე. – კოლეგებისთვის შერჩეული იქნა შევის ბაზობრივი და შეორე სოფ. ჩაქვის ბაზობრივი დადაგინდა დაბინძურების ზედამირული ხასიათი. კვლევის მონაწილეთა მიერ ათოროვიაციის ინტენსივობის დასადგნანად, განისაზღვრა ნიტრატების და ფოსფატების შემცველებები საკლევევი რეგიონის მიწისქვეშა წყლებსა და ზღვაში. კვლევის შედეგები დამატედებელია – საბერინეროდ, ტოქსინები მიწისქვეშა წყლებში დასაშვებ ნორმაზე ნაკლები აღმოჩნდა – მაგალითთაც, მდინარე კინტრიშში და ჩაქვის წყალში. ეს მანევრებლები ღროთთა განამავლობაში შეიძლება შეიცვალოს, თუ ისევ მოხდა სასოფლო სამეურნეო სავარგელების გამდიდრება შეამქმიდავთ. თუ მეცნიერებლებით რეკომენდაციათ, მდგინარე ამ სანაპირო ზოლის კეოლოდიგური უსაფრთხოების უზრუნველსაყოფად მიწისქვეშა წყლების ზღვაში ჩადინების ამ უბნებზე საკონტროლო გამომვების პერიოდული ჩატარებაა მიმართებული.

სიახლეები

24 დეკემბერს თსუ კულტურისა და სპორტის დეპარტამენტისა და თსუ სტუდენტური თვითმმართველობის თრუნინიში მხიარულთა და სამსახურისა კლუბის გუნდების ფინანსური შეხვედრა გაიმართა.

* * *

24 დეკემბერს თსუ არნოლდ ჩიქობავის სახელობის ენათმენინიგების ინსტიტუტში ფილოლოგისა და ისტორიკოსის აღი თანდილაგას 100 წლის იუბილისადმი მიძღნილი ღონისძიება და წიგნის „ლაბური ლექსიკონი“ პრეზენტაცია-გაყიდვა გაიმართა.

* * *

24 დეკემბერს თსუ შესტ და საბუნებისმეტყველო მენინერებითა ფაქულტეტის და „თსუ საბავშვი უნივერსიტეტის“ ინიციატივით „ვაქტირინა 2013-2014“ გაიმართა. ვაქტორინაში საქართველოს მასშტაბით 49 სკოლა მონაწილეობდა. ნახევარფინალში 22 გუნდი გადავიდა.

* * *

22 დეკემბერს თსუ-ში არსებული „თსუ-ეკო კლუბი“-ის მიერ დაიწყო ქამპანია წიწვოვანი ხელის და განსაკუთრებულად ნაძვების გადარჩენის მიზნით. ქამპანიის ფარგლებში გამართა კინკურის სკოლის მოსაწავლებისათვის – „შექმნი შენი სახალწლი ნაძვის ხე“. კონკურის მთავარი პრიმუ იყო ნაძვის ხე საყოფებელოვრების ნარჩენებისგან ყოფილი დამზადებული და რითაც გარემოს არანაირი ზიანი არ მიაღებოდა. გამარჯვებულები კი Facebook მეწონებებისა და ფირის საშუალებით 27 დეკემბერს გამოვლინდნენ.

* * *

23-27 დეკემბერს საქართველოს ეროვნულ მუზეუმში ექიმიერი თაყაოშვილის დაბადებიდან 150 წლისთვისადმი მიძღვნილი კვირეული გაიმართა.

* * *

14 დეკემბერს თსუ-ში გამართა ლექცია-მასტერკლასი თემაზე „არტიკულაცია და ოქლუბია“. ლექცია კიევის მაღალი ესთეტიკური და უნიკური სტომატოლოგიური რეაბილიტაციის ცენტრის ხელმძღვანელმა ვაქტორ კრისტოვსკიმ წაიკითა დონეზე საქართველოს მიმღებელობის მიზნით 49 სკოლის, სამსახურის საქართველოს სტომატოლოგთა ასოციაციისა და სტომატოლოგიური კლინიკა „დენსი“-ის თრგანიშებით გაიმართა.

* * *

18 დეკემბერს თსუ კომპანია „ბრიტიშ ამერიკან ტობარი“-მ კონკურსში თსუ კიონკინებისა და ბიზნესს და ორიდეული ფაკულტეტის 12 გამარჯვებული სტუდენტი დაახილება. კონკურსში გამარჯვებულების „ბრიტიშ ამერიკან ტობარი“ საფასურს გადაუხდის.

* * *

18 დეკემბერს, თსუ სტუდია-დეურ და პოლიტიკურ მენინერებათა ფაქულტეტმა დეკიმით დაავადებული ბავშვების დასახმარებლად სისხლის გაღების აქტის უმასინძლა.

* * *

17 დეკემბერს თსუ-ს ევროპოლეჯის (College of Europe) საბარეთ ურთიერთობათა დეპარტამენტის ხელმძღვანელი რიჩარდ ვაშინგტონის ეჭვია. სტუდენტებთან შეხვედრაზე რიჩარდ ვაშინგტონმა ევროპოლეჯი სტიმულირების მოპოვების შესაძლებლობის შესახებ ისახურა.

* * *

16 დეკემბერს თსუ კონფერენციების „ახალგაზრდა იურისტები კონსიტუური უფლებებისთვის“ საუკეთესო გუნდად თსუ ტურიდეული ფაკულტეტის გუნდი – გვივალებისა და ბურაბ კაპანაძის შემადგენლობით დასახელდა.

* * *

16 დეკემბერს თსუ კონფერენციების ანალიზისა და მათვის ცენტრის ისრაელის ელჩის საქართველოში იუვალ ფექის წაიკითა საჯარო ლექცია თემაზე „ახლო აღმოსავლეთი – კონფლიქტი და მათი მოვარეობის გზები“.

* * *

16 დეკემბერს თსუ საქართველოს არბიტრთა ასოციაციის თავმისა თავმისა არბიტრთა ეთმისა ნორმები (პრინციპები) და მათი მნიშვნელობა საარბიტრაჟო პროცესითვის.

* * *

16 დეკემბერს თსუ პირველი კორპუსის ბაღში საბორგოლოებრივი მაუწყებლის სახელით კვიაროსის ხე დაირგო. კვიაროსის ხე საბორგალოებრივი მაუწყებლის გენერალური დირექტორის მოვალეობის შემსრულებელმა თამაზ ტყემალაძემ და თსუ აღმინისტრაციის ხელმძღვანელის მოადგილემ ერმი ქემოკლიდემ დარგები.

* * *

11 დეკემბრიდან უნივერსიტეტში სტუდენტური ფოთო-კონკურსი „UNIადრი“ 2014 გამოცხადა, მონაწილეობის მსურველებმა 26 იანვრის ჩათვლით ფოთოების გადაგმანა შექმდათ საენტერტაინმენტის მისამართზე unikadri@tsu.ge. დამატებითი ინფორმაცია ისახლეთ: <http://tsu.edu.ge/ge/mainnews/WcRDIEO8SXQrGTh>

ფოტოგამოფენა „საქართველოს მყინვარები“



ივანე ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტში გაიხსნა თსუ დოქტორანტების ლევან ტიელიძის ერთსონალური ფოთოგამოფენება „საქართველოს მყინვარები“.

გამოფენაზე წარმოდგენილი იყო საქართველოს მყინვარების მეცნიერები, რომელიც გადაღებულია დევნი ტიელიძის მიერ, თსუ გაიგრაფის ინსტიტუტის ევიდოთ ჩატარებული მსახურების განმავლობაში; აფრეთვე ფარით საზოგადოებრივის აქადემიური გუნდი გადავიდა.

22 დეკემბერს თსუ-ში არსებული „თსუ-ეკო კლუბი“-ის მიერ დაიწყო ქამპანია წიწვოვანი ხელის და განსაკუთრებულად ნაძვების გადარჩენის მიზნით. ქამპანიის ფარგლებში გამართა კინკურის სკოლის მოსაწავლებისათვის – „შექმნი შენი სახალწლი ნაძვის ხე“. კონკურის მთავარი პრიმუ იყო ნაძვის ხე საყოფებელოვრების ნარჩენებისგან ყოფილი დამზადებული და რითაც გარემოს არანაირი ზიანი არ მიაღებოდა. გამარჯვებულები კი Facebook მეწონებებისა და ფირის საშუალებით 27 დეკემბერს გამოვლინდნენ.

ვაჟთა ვოკალური ანსამბლი „ენივერსიტეტის“ კონცერტი



ვაჟთა ვოკალურმა ანსამბლმა „უნივერსიტეტმა“ ბოლო წლების მანძილზე პირველი სოლო კონცერტი ჩატარა. ანსამბლი უნივერსიტეტის ბაზაზე კევე წლებია არსებობს, თუმცა, ბოლო პერიოდის ბაზაზე მისმა შემადგენლობა გადასახალისდა და გადასახლდა. ანსამბლი შედგება 12 მომძღვრილისგან. ხელდაღვანელი – გამოჩენილი ლოგბარი, ანსამბლი „ქართული ბავშვები“-ს სოლისტი ვ. ლოლიძე. ანსამბლი მონაწილეობს რო-

11 იანვრი, 2 ვერცხლი და 2 ბრინჯაო – თსუ-ს გუნდეს

4-9 დეკემბერს ფინეთში, ქალაქ ტამპერეში გაიმართა მსოფლიო ჩემპიონატი „Powerlifting“-ში, სადაც 27 ქვეყნის გუნდი და იდებდა მონაწილეობას. ჩემპიონატში ვაჟთა ჯავახიშვილის სახელობის თბილისის სახელმწიფო უნივერსიტეტის გუნდი საქართველოს სახელით წარსდგა. თსუ-ს გუნდმა ერთ-ერთი საუკეთესო შედეგი აჩვენა, მისმა წევრებმა 11 თქრის, 2 ვერცხლის და 2 ბრინჯაოს მედალი მოიპოვეს.

1. ბურაბ ჭავჭავაძე 125 კგ წონითი კატეგორია და მის დამუშავებაშე, მაგრამ მის რეპერტუარში არა მოძიება და მის დამუშავებაშე, მაგრამ მის რეპერტუარში არა მოძიება და მის დამუშავებაშე.

2. ბურაბ ჭავჭავაძე 100 კგ წონითი კატეგორია. 2 თქრის მედალი: ძალისმიერი თრჭიდი და ამოწევა.

3. დავით ჩითიშვილი 90 კგ წონითი კატეგორია. მოიპოვა 3 თქრის მედალი: ძალისმიერი თრჭიდი და ამოწევა.

4. გიორგი დავითაშვილი 125 კგ. წონითი კატეგორია. 2 თქრის მედალი: ძალისმიერი თრჭიდი და ძალისმიერი ამოწევა. გიორგი დავითაშვილი მოძიება და მის დამუშავებაშე, მაგრამ მის რეპერტუარში ვერცხლი წოლჭიმში და ბრინჯაო ძალისმიერში.

5. აკონტანი ხელაშვილი 90 კგ წონითი კატეგორია. მოიპოვა ვერცხლი ძალისმიერი სამჭიდმში და ბრინჯაო – წოლჭიმში.

2014 წლის სტუდენტური ლიგის მესარჩევი ეტაპი ვერცხლი

საქართველოს საუკეთესო სტუდენტებით სპორტის ფედერაცია საქართველოს სპორტგიმნაზია და ახალგაზრდობობის სამსახურის და კომანდა „ბილაბინი“-ს მხარდაჭერით მიმდინარე წლის 1 ნოემბრის დაწყვეტილ 2014 წლის სტუდენტური ლიგის შესახებ ეტაპი ფეხსალში საქართველოში აკრედიტებულ უმაღლეს საქართველოში შეინიშნება.

11 დეკემბერს დასრულდა ჯგუფური ეტაპი, სადაც თსუ-ს გუნდი 4 გამარჯვებით პირველ ადგილზე გავიდა. ფინალური ეტაპი დაიწყება თებერვლიდან, სადაც 12 უნივერსიტეტის გუნდი მიიღებს მონაწილეობას.

მიველოւოთ სპორტსმენებს გამარჯვება და ვაუშერვით წარმატებები!