

საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი

ბრძანება

30.09.2011 № 113

თბილისი

2011/2012 სასწავლო წლის სტუ-ს პროფესიული

საგანმანათლებლო პროგრამების სასწავლო

განრიგის შესახებ

„პროფესიული საგანმანათლებლო პროგრამების კრედიტებით გაანგარიშების წესის დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების მინისტრის 2010 წლის 10 დეკემბრის №121/ნ ბრძანებისა და საქართველოს ტექნიკურ უნივერსიტეტში სასწავლო პროცესის მართვის ინსტრუქციის საფუძველზე, პროფესიულ საგანმანათლებლო პროგრამებზე 2011/2012 სასწავლო წლის სასწავლო პროცესის ორგანიზებულად ჩატარების მიზნით


ვ ბ რ ძ ა ნ ე ბ ა:

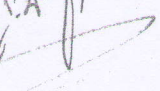
1. საქართველოს ტექნიკურ უნივერსიტეტში წარმართულ პროფესიულ საგანმანათლებლო პროგრამების ყველა საფეხურის პროფესიული სტუდენტებისთვის 2011/2012 სასწავლო წელი დაიწყოს 2011 წლის 3 ოქტომბერს (იხ. დანართი 1,2,3);
2. სააუდიტორიო მეცადინეობები თეორიის კომპონენტში – ლექციები და სამუშაო ჯგუფში მუშაობა (პრაქტიკული და ლაბორატორიული მეცადინეობები) ჩატარდეს:
 - 25 ან 30 კრედიტის მოცულობის პროფესიულ საგანმანათლებლო პროგრამებზე (პროგრამების დასრულება) ჩარიცხული სტუდენტებისათვის – 2011 წლის 3 ოქტომბრიდან 2012 წლის 24 დეკემბრის ჩათვლით (დანართი 1);
 - 40 ან 45 კრედიტის მოცულობის პროფესიულ საგანმანათლებლო პროგრამებზე (პროგრამების დასრულება) ჩარიცხული სტუდენტებისათვის – 2011 წლის 3 ოქტომბრიდან 2012 წლის 18 თებერვლის ჩათვლით (პროგრამების დასრულება.დანართი 2);
 - 60 კრედიტის მოცულობის პროფესიულ საგანმანათლებლო პროგრამებზე (პროგრამების პირველი სემესტრი) ჩარიცხული სტუდენტებისათვის – 2011 წლის 3 ოქტომბრიდან 2012 წლის 21 იანვრის ჩათვლით (დანართი 3).
3. პრაქტიკა, მისი სპეციფიკიდან გამომდინარე, ჩატარდეს სასწავლო კურსის პროგრამის (სილაბუსის) შესაბამისად;
4. პროფესიულ საგანმანათლებლო პროგრამებზე ჩარიცხული სტუდენტებისთვის შუალედური ტესტირებები ჩატარდეს სააუდიტორიო მეცადინეობებისა და პრაქტიკისგან თავისუფალ დროს:
 - 25 ან 30 კრედიტის მოცულობის პროფესიულ საგანმანათლებლო პროგრამებზე ჩარიცხული სტუდენტებისათვის – პირველი შუალედური ტესტირება ჩატარდეს მე-5 სასწავლო კვირაში, 2011 წლის 31 ოქტომბრიდან 5 ნოემბრის ჩათვლით, ხოლო მე-2 შუალედური ტესტირება – მე-10 სასწავლო კვირაში, 2011 წლის 5 დეკემბრიდან 10 დეკემბრის ჩათვლით (იხ.დანართი 1);
 - 40 ან 45 კრედიტის მოცულობის პროფესიულ საგანმანათლებლო პროგრამებზე ჩარიცხული სტუდენტებისათვის – პირველი შუალედური ტესტირება ჩატარდეს მე-8 სასწავლო კვირაში, 2011 წლის 21 ნოემბრიდან 26 ნოემბრის ჩათვლით, ხოლო მე-2 შუალედური ტესტირება – მე-16 სასწავლო კვირაში, 2012 წლის 23 იანვრიდან 28 იანვრის ჩათვლით (იხ.დანართი 2);
 - 60 კრედიტის მოცულობის პროფესიულ საგანმანათლებლო პროგრამებზე ჩარიცხული სტუდენტებისათვის – პირველი შუალედური ტესტირება ჩატარდეს მე-6 სასწავლო კვირაში, 2011 წლის 7 ნოემბრიდან 12 ნოემბრის ჩათვლით, ხოლო მე-2 შუალედური ტესტირება – მე-12 სასწავლო კვირაში, 2011 წლის 19 დეკემბრიდან 24 დეკემბრის ჩათვლით (იხ.დანართი 3).


5. სხვადასხვა მოცულობის პროფესიულ საგანმანათლებლო პროგრამებზე ჩარიცხული სტუდენტებისთვის დასკვნითი და დამატებითი გამოცდები ჩატარდეს:
 - 25 ან 30 კრედიტიანი საგანმანათლებლო პროგრამებისათვის დასკვნითი გამოცდები – 2011 წლის 26 დეკემბრიდან 2012 წლის 17 იანვრის ჩათვლით, დამატებითი გამოცდები – 2012 წლის 18 იანვრიდან 28 იანვრის ჩათვლით (იხ. დანართი 1);
 - 40 ან 45 კრედიტიანი საგანმანათლებლო პროგრამებისათვის დასკვნითი გამოცდები – 2012 წლის 20 თებერვლიდან 10 მარტის ჩათვლით, დამატებითი გამოცდები – 2012 წლის 12 მარტიდან 24 მარტის ჩათვლით (იხ. დანართი 2);
 - 60 კრედიტიანი საგანმანათლებლო პროგრამებისათვის დასკვნითი გამოცდები – 2012 წლის 23 იანვრიდან 7 თებერვლის ჩათვლით, დამატებითი გამოცდები – 2012 წლის 8 თებერვლიდან 18 თებერვლის ჩათვლით (იხ. დანართი 3);
6. საშობაო არდადეგები დაიწყოს 2012 წლის 2 იანვარს და დამთავრდეს 7 იანვარს (იხ. დანართი 1,2,3);
7. პროფესიული საგანმანათლებლო პროგრამების სტუდენტებისთვის, რომელთა სწავლის ხანგრძლივობა აღემატება ერთ სემესტრს (მოცულობა – 60 კრედიტი), ზამთრის არდადეგები დაიწყოს 2012 წლის 8 თებერვალს;
8. სასწავლო კურსის წამყვანი მასწავლებელი/პროფესორი ვალდებულია პროფესიულ სტუდენტთა ყოველკვირეული შეფასების, აგრეთვე შუალედური ტესტირების შედეგები მომდევნო ორშაბათის 12 საათამდე, ხოლო დასკვნითი ან/და დამატებითი გამოცდის (იხ. დანართი 4) შედეგები გამოცდის ჩატარების ბოლო ვადის შემდეგი სამუშაო დღის 12 საათამდე შეიტანოს უნივერსიტეტის ვებგვერდზე განთავსებულ სტუდენტთა შეფასების ელექტრონულ უწყისში (იხ. დანართი 5,6,7);
9. სემესტრის ბოლოს, არა უგვიანეს 2012 წლის 28 იანვრისა (პროფესიული საგანმანათლებლო პროგრამებისათვის, რომელთა მოცულობაა 25 ან 30 კრედიტი), არა უგვიანეს 24 მარტისა (პროფესიული საგანმანათლებლო პროგრამებისათვის, რომელთა მოცულობაა 40 ან 45 კრედიტი), და არა უგვიანეს 18 თებერვლისა (პროფესიული საგანმანათლებლო პროგრამებისათვის, რომელთა მოცულობაა 60 კრედიტი) სასწავლო განრიგების შესაბამისად (იხ. დანართი 1,2,3), სასწავლო კურსის წამყვანი მასწავლებელი/პროფესორი ელექტრონული უწყისის ამონაბეჭდზე (2 ეგზ.) ხელმოწერით დაადასტურებს მონაცემებს. დეპარტამენტის სპეციალისტი მოახდენს უწყისის რეგისტრაციას; უწყისის ერთ ეგზემპლარს ჩააკერებს შესაბამის საქაღალდეში, ხოლო მეორე ეგზემპლარს გადასცემს დეკანატს არსებული წესის მიხედვით (იხ. შენიშვნა, დანართი 8);
10. კონტროლი ბრძანების შესრულებაზე დაევალოს სწავლების დეპარტამენტს (ი. ლომიძე);
11. ბრძანება გამოიკრას თვალსაჩინო ადგილზე და განთავსდეს უნივერსიტეტის ვებგვერდზე.

რექტორი  ა. გრანგიშვილი

ვიზები:

რექტორის მოადგილე
სასწავლო დარგში  ლ. კლიმიაშვილი

სწავლების დეპარტამენტის
უფროსი  ი. ლომიძე

იურიდიული დეპარტამენტის
უფროსი  ბ. მაისურაძე

საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი

პროფესიული საგანმანათლებლო პროგრამების (მოცულობა: 25 ან 30 კრედიტი)
2011/2012 სასწავლო წლის გრაფიკი

საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის სასწავლო გრაფიკი	კრები	კრების რაოდენობა, კრედიტები ECTS	პროგრამის სასწავლო გრაფიკი
<p>პროფესიული საგანმანათლებლო პროგრამების (მოცულობა: 25 ან 30 კრედიტი)</p> <p>2011/2012 სასწავლო წლის გრაფიკი</p>	I	3-8 კრებები	სასწავლო პროგრამის ტესტირება
	II	10-15 კრებები	სასწავლო პროგრამის ტესტირება
	III	17-22 კრებები	სასწავლო პროგრამის ტესტირება
	IV	24-29 კრებები	სასწავლო პროგრამის ტესტირება
	V	31 კრებები	სასწავლო პროგრამის ტესტირება
	VI	7-12 კრებები	სასწავლო პროგრამის ტესტირება
	VII	14-19 კრებები	სასწავლო პროგრამის ტესტირება
	VIII	21-26 კრებები	სასწავლო პროგრამის ტესტირება
	XI	28 კრებები	სასწავლო პროგრამის ტესტირება
	X	5-10 კრებები	სასწავლო პროგრამის ტესტირება
	IX	12-17 კრებები	სასწავლო პროგრამის ტესტირება
	III	19-24 კრებები	სასწავლო პროგრამის ტესტირება
	III	26-31 კრებები	სასწავლო პროგრამის ტესტირება
	2-7 კრები		სასწავლო პროგრამის ტესტირება
	9-14 კრები		სასწავლო პროგრამის ტესტირება
	16-17 კრები		სასწავლო პროგრამის ტესტირება
	XV	18-21 კრები	სასწავლო პროგრამის ტესტირება
	XVI	23-28 კრები	სასწავლო პროგრამის ტესტირება

შენიშვნა: პრაქტიკა, მისი სპეციფიკიდან გამომდინარე, ჩატარდეს სილაბუსის შესაბამისად.

დასაშვანად:

II, III – პროფესიული საგანმანათლებლო პროგრამების II და III საფეხურებზე.

სტუდენტთა მიღწევების შეფასება

1. საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის პროფესიული სტუდენტებისათვის შუალედური შეფასებები მოიცავს ორ შუალედურ ტესტირებას და ყოველკვირეულ შეფასებას*:
2. პროფესიული განათლების ყველა საფეხურის სტუდენტებისათვის ორი შუალედური ტესტირების შეფასებაა:
 - I ტესტირება – მაქსიმალური შეფასება 20 ქულა;
 - II ტესტირება – მაქსიმალური შეფასება 20 ქულა;
3. პროფესიული საგანმანათლებლო პროგრამებისათვის ყოველკვირეული ჯამური და დასკვნითი/დამატებითი გამოცდების შეფასებებია:
 - 25 ან 30 კრედიტიანი საგანმანათლებლო პროგრამებისათვის 12 ყოველკვირეული ჯამური შეფასება არის 24 ქულა (2 ქულა X 12 კვირა), ხოლო დასკვნითი/დამატებითი გამოცდის მაქსიმალური შეფასება კი – 36 ქულა. დასკვნით გამოცდაზე გასვლის უფლება ეძლევა სტუდენტს, რომელმაც შუალედური შეფასებების – ყოველკვირეული შეფასებების და შუალედური ტესტირებების – ჯამში დააგროვა 25 და მეტი ქულა, ამასთან შეასრულა სილაბუსით განსაზღვრული სამუშაოების მინიმუმი (ლაბორატორიული/პრაქტიკული);
 - 40 ან 45 კრედიტიანი საგანმანათლებლო პროგრამებისათვის 20 ყოველკვირეული ჯამური შეფასება არის 40 ქულა (2 ქულა X 20კვირა), ხოლო დასკვნითი/დამატებითი გამოცდის მაქსიმალური შეფასება კი – 30 ქულა. დასკვნით გამოცდაზე გასვლის უფლება ეძლევა სტუდენტს, რომელმაც შუალედური შეფასებების – ყოველკვირეული შეფასებების და შუალედური ტესტირებების – ჯამში დააგროვა 21 და მეტი ქულა, ამასთან შეასრულა სილაბუსით განსაზღვრული სამუშაოების მინიმუმი (ლაბორატორიული/პრაქტიკული);
 - 60 კრედიტიანი საგანმანათლებლო პროგრამებისათვის 15 ყოველკვირეული ჯამური შეფასება არის 30 ქულა (2 ქულა X 15კვირა), ხოლო დასკვნითი/დამატებითი გამოცდის მაქსიმალური შეფასება კი – 30 ქულა. დასკვნით გამოცდაზე გასვლის უფლება ეძლევა სტუდენტს, რომელმაც შუალედური შეფასებების – ყოველკვირეული შეფასებების და შუალედური ტესტირებების – ჯამში დააგროვა 21 და მეტი ქულა, ამასთან შეასრულა სილაბუსით განსაზღვრული სამუშაოების მინიმუმი (ლაბორატორიული/პრაქტიკული);
4. დასახელებული მინიმუმის შესრულების და შესაბამისი დოკუმენტური მასალის ჩაბარების აღსანიშნავად სააუდიტორიო მეცადინეობების ბოლო კვირის შეფასებების ფანჯრის გახსნასთან ერთად გაიხსნება შესაბამისი ფანჯარა (შემდგომში – დოკუმენტური მასალის ფანჯარა) სათანადო მონიშვნის გაკეთების მიზნით;

დოკუმენტური მასალის ფანჯარა დაიხურება დასკვნითი გამოცდის ფანჯრის დახურვასთან ერთად;
5. საბოლოო დადებითი შეფასების გაფორმების მიზნით სტუდენტი არ არის ვალდებული გავიდეს დასკვნით გამოცდაზე, თუ მან შუალედური შეფასებების ჯამში დააგროვა 51 და მეტი ქულა, ამასთან შეასრულა სილაბუსით განსაზღვრული სამუშაოების მინიმუმი;
6. შუალედური შეფასებებისა და დასკვნით გამოცდაზე მიღებული შეფასების ჯამში 41-50 ქულის დაგროვებისას (FX შეფასება – ვერ ჩააბარა), სტუდენტს აქვს იმავე სასესიო პერიოდში დამატებით გამოცდაზე ერთხელ გასვლის უფლება;
7. დეკანის ბრძანებით, დასკვნითი გამოცდის აღდგენის (დამატებით გამოცდაზე ერთხელ გასვლის)

უფლება იმავე სასესიო პერიოდში ეძლევა სტუდენტს, რომელსაც აღნიშნული გამოცდის ჩატარების დღეს ჰქონდა დოკუმენტურად დასაბუთებული საპატიო გაცდენა; დასკვნით და დამატებით გამოცდებზე დოკუმენტურად დასაბუთებული საპატიო მიზეზით გამოუცხადებლობისას სტუდენტს, სწავლების დეპარტამენტის წარდგინებით და რექტორის თანხმობით, მიეცემა გამოცდებზე გასვლის უფლება მომდევნო სემესტრის დაწყებამდე;

8. დასკვნით და შესაბამის დამატებით გამოცდებს შორის შუალედი უნდა იყოს არანაკლებ 10 დღისა. დასკვნითი და დამატებითი გამოცდების შედეგები არ ჯამდება;
9. შუალედური შეფასებებისა და დასკვნითი გამოცდის შეფასების ჯამში 41-ზე ნაკლები ქულის დაგროვებისას (F შეფასება – ჩაიჭრა), აგრეთვე შუალედური შეფასებებისა და დამატებითი გამოცდის შედეგად 51-ზე ნაკლები ქულის დაგროვებისას (შეფასებები FX ან F), სტუდენტს საგანი ახლიდან აქვს შესასწავლი;
10. სასწავლო პრაქტიკა, რომლის ჩატარების ვადები სააუდიტორიო მეცადინეობების ჩატარების ვადებს ემთხვევა, ისევე შეფასდება, როგორც დამოუკიდებელი სასწავლო კურსი ან მისი კომპონენტი (სილაბუსით განსაზღვრული ფორმატის შესაბამისად). პრაქტიკის შეფასებისათვის შეიძლება განსაზღვრული იყოს მინიმალური გამსვლელი ქულების რაოდენობა. სასწავლო პრაქტიკის ქულების შეტანამდე ან შესაბამისი დოკუმენტური მასალის ჩაბარების აღნიშვნამდე, საბოლოო შეფასების უჯრა, სტუდენტის მიერ სხვა კომპონენტებში დაგროვებული ქულების რაოდენობის მიუხედავად, დაბლოკილი იქნება. ასეთი სტუდენტების დასკვნით/ დამატებით გამოცდებზე გასვლის კრიტერიუმები სხვა სტუდენტების ანალოგიურია;
11. საწარმოო პრაქტიკა, რომლის ჩატარების ვადები სააუდიტორიო მეცადინეობების ჩატარების ვადებს არ ემთხვევა, შეფასდება სილაბუსში აღწერილი და სწავლების დეპარტამენტში შეთანხმებული წესით, „პროფესიული საგანმანათლებლო პროგრამების კრედიტებით გაანგარიშების წესის დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების მინისტრის 2010 წლის 10 დეკემბრის №121/ნ ბრძანების მოთხოვნათა შესაბამისად;
12. სასწავლო კურსის პროგრამის (სილაბუსის) პუნქტი “შეფასების სისტემა” შესაბამისობაში უნდა იქნეს მოყვანილი სტუ-ს სასწავლო პროცესის მართვის ინსტრუქციასთან;
13. მეცადინეობაზე/მეცადინეობებზე გამოუცხადებლობისას ელექტრონული უწყისის შესაბამის უჯრაში იწერება 0 (ნული), ტესტირებებსა და გამოცდებზე გამოუცხადებლობისას კი – დეფისი; სტუდენტის მიერ შუალედური შეფასებებისა და დასკვნითი გამოცდის შეფასების ჯამში არანაკლებ 51 ქულის დაგროვებისას (სათანადო დოკუმენტური მასალის ჩაბარების შემთხვევაში) საბოლოო შეფასება ავტომატურად იწერება შესაბამის უჯრაში, ხოლო დამატებითი გამოცდის უჯრა იბლოკება და მასში რაიმე მონაცემის შეტანა შეუძლებელი ხდება;
14. სასწავლო კურსის წამყვანი მასწავლებელი/პროფესორი ვალდებულია უზრუნველყოს სათანადო სასწავლო მასალის მიწოდება და სტუდენტის მიერ ყოველკვირეული შეფასების მიღების შესაძლებლობა იმ შემთხვევაშიც, თუ სასწავლო ცხრილის მიხედვით მეცადინეობის ჩატარება ემთხვევა უქმე დღეებს; აღნიშნულის რეალიზაციისათვის დასაშვებია დამატებითი მეცადინეობების ჩატარება, თემების გადანაწილება ან სხვა ღონისძიებები, რომლებიც ხელს შეუწყობს სასწავლო პროცესის ნორმალურ მსვლელობას.
სასწავლო კურსის წამყვანი მასწავლებელი/პროფესორი ვალდებულია შეავსოს ელექტრონული უწყისის ყველა უჯრა.

* – ყოველკვირეულ შეფასებაში ერთიანდება სასწავლო კურსის პროგრამით გათვალისწინებული ყველა სახის მეცადინეობის (ლექცია, პრაქტიკული, ლაბორატორიული და ა.შ.) შედეგები. თითოეულ სასწავლო კურსში მაქსიმალური ჯამური შეფასებაა 2 (ორი) ქულა; აქედან ყველა სახის მეცადინეობაზე დასწრებათა მაქსიმალური ჯამური შეფასება – 1 (ერთი) ქულა, აქტიურობისა და საშინაო დავალების შესრულების მაქსიმალური ჯამური შეფასება – 1 (ერთი) ქულა.

საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი
ფაკულტეტის
№ პროფესიული ჯგუფის სტუდენტთა შეფასების ელექტრონული უწყისი №

სწავლების წელი: სემესტრი: სასწავლო წელი:
 პროფესიული საგანმანათლებლო პროგრამის საფეხური: პროგრამის მოცულობა, კრედიტი:

სასწავლო კურსის დასახელება:

წამყვანი მასწავლებელი/პროფესორი

ECTS კრედიტი: სწავლების ფორმა და კვირული დატვირთვა, სთ: ლექცია: პრაქტიკული: ლაბორატორიული: პრაქტიკა:

№	კვირის №																				შენიშვნა											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20												
	შუალედური შეფასებები, ქულა										ადრე 'ბენეციფიცი' სანი											21,22,23	24,25									
	ფოგელკეიკიული										ფოგელკეიკიული										ბამოცლა, ქულა	სასტრუქციული										
1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	15	15	2	2	2	2	2	2	2	2	30	30
2																																
შენიშვნა																																

სასწავლო კურსის წამყვანი
მასწავლებელი/პროფესორი	ინიც. და გვარი	ბელმოქერა	ბელმოქერა	ბელმოქერა	ბელმოქერა
დეპარტამენტის უფროსი	ინიც. და გვარი	ბელმოქერა	ბელმოქერა	ბელმოქერა	ბელმოქერა
ფაკულტეტის დეკანი	ინიც. და გვარი	ბელმოქერა	ბელმოქერა	ბელმოქერა	ბელმოქერა

* - შენიშვნა: მაქსიმალური შეფასება 100 ქულა/მინიმალური დადებითი შეფასება - 51 ქულა

სამთო-გეოლოგიური ფაკულტეტის ტყიბულის სამთო-ტექნოლოგიური ინსტიტუტის პროფესიული საგანმანათლებლო პროგრამებისათვის ელექტრონული უწყისები არ ფორმდება.

სასწავლო კურსის წამყვანი მასწავლებელი/პროფესორი უწყისზე (2 ეგზ.) ხელმოწერით დაადასტურებს მონაცემებს. ტყიბულის სამთო-ტექნოლოგიური ინსტიტუტის უფლებამოსილი პირი მოახდენს უწყისის რეგისტრაციას; უწყისის ერთ ეგზემპლარს ჩააკერებს შესაბამის საქალაქო დეპარტამენტში, ხოლო მეორე ეგზემპლარი გადაეცემა ტექნიკური უნივერსიტეტის სამთო-გეოლოგიური ფაკულტეტის დეკანატს.