

სსიპ

საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი

ბ რ ძ ა ნ ე ბ ა

30.03.2017 № 50

თბილისი

საგნობრივ პროფესიულ საგანმანათლებლო
პროგრამებზე 2016 წლის 21 ნოემბრიდან
ჩარიცხული პროფესიული სტუდენტების
მეორე სასწავლო სემესტრისა და 2016 წლის 16 მაისიდან
ჩარიცხული პროფესიული სტუდენტების
მესამე სასწავლო სემესტრის განრიგის შესახებ

„პროფესიული საგანმანათლებლო პროგრამების კრედიტებით გაანგარიშების წესის დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების მინისტრის 2010 წლის 10 დეკემბრის №121/ნ ბრძანებისა და საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის პროფესიულ პროგრამებზე სასწავლო პროცესის მართვის ინსტრუქციის საფუძველზე, სტუ-ს საგნობრივ პროფესიულ საგანმანათლებლო პროგრამებზე 2016 წლის 21 ნოემბრიდან ჩარიცხული პროფესიული სტუდენტების მეორე სასწავლო სემესტრისა და 2016 წლის 16 მაისიდან ჩარიცხული პროფესიული სტუდენტების მესამე სასწავლო სემესტრის ორგანიზებულად ჩატარების მიზნით

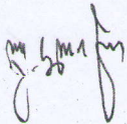
ვ ბ რ ძ ა ნ ე ბ ა :

1. სააუდიტორიო მეცადინეობები - ლექციები, პრაქტიკული და ლაბორატორული მეცადინეობები ჩატარდეს 2017 წლის 18 აპრილიდან 2017 წლის 16 სექტემბრის ჩათვლით.
2. პრაქტიკა, მისი სპეციფიკიდან გამომდინარე, ჩატარდეს სასწავლო კურსის პროგრამის (სილაბუსის) შესაბამისად;
3. პირველი შუალედური გამოცდა (ტესტირება) ჩატარდეს მე-7 სასწავლო კვირაში, 2017 წლის 29 მაისიდან 3 ივნისის ჩათვლით, მე-2 შუალედური გამოცდა (ტესტირება) – მე-14 სასწავლო კვირაში, 2017 წლის 17 ივლისიდან 22 ივლისის ჩათვლით, ხოლო მე-3 შუალედური გამოცდა (ტესტირება) – 2017 წლის 18 სექტემბრიდან 20 სექტემბრის ჩათვლით (იხ. დანართი 1);
4. შუალედური გამოცდების (ტესტირების) დღეებში სააუდიტორიო მეცადინეობები არ დაიგეგმოს (იხ. დანართები 1 და 2);
5. დასკვნითი გამოცდები ჩატარდეს 2017 წლის 21 სექტემბრიდან 23 სექტემბრის ჩათვლით, ხოლო დამატებითი გამოცდები 2017 წლის 2 ოქტომბრიდან 7 ოქტომბრის ჩათვლით (იხ. დანართი 1);

6. საზავლო არდადეგები გამოცხადდეს 2017 წლის 30 ივლისიდან 3 სექტემბრის ჩათვლით (იხ. დანართი 1);
7. სასწავლო კურსის წამყვანი მასწავლებელი/პროფესორი ვალდებულია უნივერსიტეტის ვებგვერდზე განთავსებულ სტუდენტთა შეფასების ელექტრონულ უწყისში (იხ. დანართი 3) შეიტანოს პროფესიულ სტუდენტთა შუალედური გამოცდის (ტესტირების), დასკვნითი ან/და დამატებითი გამოცდის (იხ. დანართი 2) შედეგები გამოცდის (ტესტირების) ჩატარების ბოლო ვადის მომდევნო ორი სამუშაო დღის განმავლობაში (17 საათამდე);
8. სემესტრის ბოლოს, არაუგვიანეს დამატებითი გამოცდების ჩატარების ბოლო ვადის მომდევნო ორი სამუშაო დღისა, სასწავლო კურსის წამყვანი მასწავლებელი/პროფესორი ელექტრონული უწყისის ამონაბეჭდზე (2 ეგზ.) ხელმოწერით დაადასტურებს მონაცემებს. დეპარტამენტის სპეციალისტი მოახდენს უწყისის რეგისტრაციას; უწყისის ერთ ეგზემპლარს ჩაკერებს შესაბამის საქაღალდეში, ხოლო მეორე ეგზემპლარს გადასცემს დეკანატს არსებული წესის მიხედვით;
9. კონტროლი ბრძანების შესრულებაზე დაევალოს სასწავლო პროცესის მეთოდური უზრუნველყოფის დეპარტამენტის უფროსს (გ. აბრამიშვილი).
10. ბრძანება გამოიკრას თვალსაჩინო ადგილებზე და განთავსდეს უნივერსიტეტის ვებგვერდზე.

რექტორი

ვიზები:

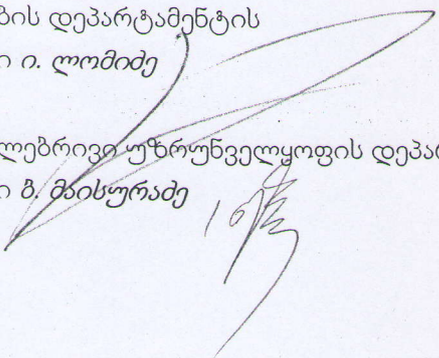


ა. ფრანგიშვილი

ვიცე-რექტორი
ლ. კლიმიაშვილი

სწავლების დეპარტამენტის
უფროსი ი. ლომიძე

სამართლებრივი უზრუნველყოფის დეპარტამენტის
უფროსი ბ. მისურაძე



სტუდენტთა მიღწევების შეფასება

1. საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის პროფესიული განათლების ყველა საფეხურის საგნობრივი პროფესიული პროგრამების სტუდენტებისათვის (შემდგომში სტუდენტი) შუალედური შეფასება მოიცავს 3 შუალედურ გამოცდას (ტესტირებას);
2. შუალედური გამოცდების (ტესტირებების) შეფასებებია:
 - I შუალედური გამოცდა (ტესტირება) – მაქსიმალური შეფასება 20 ქულა;
 - II შუალედური გამოცდა (ტესტირება) – მაქსიმალური შეფასება 20 ქულა;
 - III შუალედური გამოცდა (ტესტირება) – მაქსიმალური შეფასება 30 ქულა;
 დასკვნითი და დამატებითი გამოცდის მაქსიმალური შეფასება არის 30 ქულა. დასკვნით გამოცდაზე გასვლის უფლება ეძლევა სტუდენტს, რომელმაც შუალედური შეფასებების ჯამში დააგროვა 21 და მეტი ქულა, ამასთან შეასრულა და დროულად ჩააბარა სილაბუსით განსაზღვრული სამუშაოების მინიმუმი (ლაბორატორიული/პრაქტიკული).
3. დასახელებული მინიმუმის შესრულების და შესაბამისი დოკუმენტური მასალის ჩაბარების აღსანიშნავად, სააუდიტორიო მეცადინეობების ბოლო კვირის შეფასებების ფანჯარასთან ერთად გაიხსნება შესაბამისი ფანჯარა (შემდგომში – დოკუმენტური მასალის ფანჯარა) სათანადო მონიშვნის გაკეთების მიზნით. დოკუმენტური მასალის ფანჯარა იხსნება სილაბუსით განსაზღვრული თითოეული სამუშაოსათვის; დოკუმენტური მასალის ფანჯარა/ფანჯრები დაიხურება დასკვნითი გამოცდის ფანჯრის დახურვასთან ერთად;
4. საბოლოო დადებითი შეფასების გაფორმების მიზნით, სტუდენტი ვალდებულია გავიდეს დასკვნით გამოცდაზე. დასკვნითი და დამატებითი გამოცდის მინიმალური დადებითი შეფასებაა მაქსიმალური შეფასების მეოთხედი (7,5 ქულა). შუალედური შეფასებებისა და დასკვნით გამოცდაზე მიღებული შეფასების ჯამში 41-50 ქულის დაგროვებისას (FX შეფასება – ვერ ჩააბარა), აგრეთვე აღნიშნული შეფასებების ჯამში 51 და მეტი ქულის დაგროვებისას, მაგრამ დასკვნით გამოცდაზე არასაკმარისი შეფასების მიღებისას, სტუდენტს აქვს იმავე სასესიო პერიოდში დამატებით გამოცდაზე ერთხელ გასვლის უფლება;
5. დასკვნით ან/და დამატებით გამოცდებზე დოკუმენტურად დასაბუთებული საპატიო მიზეზით გამოუცხადებლობისას სტუდენტს, სწავლების დეპარტამენტის წარდგინებით და რექტორის თანხმობით, მიეცემა გამოცდებზე გასვლის უფლება მომდევნო სემესტრის დაწყებამდე;
6. დასკვნით და შესაბამის დამატებით გამოცდებს შორის შუალედი უნდა იყოს არანაკლებ 10 დღისა; დასკვნითი და დამატებითი გამოცდების შედეგები არ ჯამდება;

7. სტუდენტის საბოლოო შეფასება მიიღება შუალედური შეფასებებისა და დასკვნითი/დამატებითი გამოცდის შეფასების დაჯამებით. შუალედური შეფასებებისა და დასკვნითი გამოცდის შეფასების ჯამში 41-ზე ნაკლები ქულის დაგროვებისას (F შეფასება – ჩაიჭრა), შუალედური შეფასებებისა და დამატებითი გამოცდის შედეგად 51-ზე ნაკლები ქულის დაგროვებისას (შეფასებები FX ან F), აგრეთვე დასკვნით/დამატებით გამოცდაზე არასაკმარისი შეფასების მიღებისას (ქულების ჯამური რაოდენობის მიუხედავად), სტუდენტს საგანი ახლიდან აქვს შესასწავლი;
8. სასწავლო პრაქტიკა, რომლის ჩატარების ვადები სააუდიტორიო მეცადინეობების ჩატარების ვადებს ემთხვევა, ისევე შეფასდება, როგორც დამოუკიდებელი სასწავლო კურსი ან მისი კომპონენტი (სილაბუსით განსაზღვრული ფორმატის შესაბამისად);
9. საწარმოო პრაქტიკა, რომლის ჩატარების ვადები სააუდიტორიო მეცადინეობების ჩატარების ვადებს არ ემთხვევა, შეფასდება სილაბუსში აღწერილი წესით;
10. სასწავლო კურსის წამყვანი მასწავლებელი/პროფესორი ვალდებულია ელექტრონულ უწყისში შეიტანოს სტუდენტის მიერ მიღებული შეფასება.

საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი

საგზაუბრო უნივერსიტეტი საგანმანათლებლო უნივერსიტეტი 2016 წლის 21 ნოემბრიდან ჩარიცხული პრაქტიკული საგნების შესახებ და 2016 წლის 16 მაისიდან ჩარიცხული სტუდენტების მესამე სემესტრის სასწავლო გეგმის შესახებ

ტექნიკური

კურსი	სემესტრი	კურსის დასახელება	საუნივერსიტეტო სასწავლო გეგმის კოდი	საუნივერსიტეტო სასწავლო გეგმის სახელი	საუნივერსიტეტო სასწავლო გეგმის აღწერა
I	1	18-22 აპრილი	I	საუნივერსიტეტო სასწავლო გეგმა	საუნივერსიტეტო სასწავლო გეგმა
	II	24-29 აპრილი	II	საუნივერსიტეტო სასწავლო გეგმა	საუნივერსიტეტო სასწავლო გეგმა
	III	1-6 მაისი	III	საუნივერსიტეტო სასწავლო გეგმა	საუნივერსიტეტო სასწავლო გეგმა
	VI	8-13 მაისი	VI	საუნივერსიტეტო სასწავლო გეგმა	საუნივერსიტეტო სასწავლო გეგმა
	V	15-20 მაისი	V	საუნივერსიტეტო სასწავლო გეგმა	საუნივერსიტეტო სასწავლო გეგმა
	IA	22-27 მაისი	IA	საუნივერსიტეტო სასწავლო გეგმა	საუნივერსიტეტო სასწავლო გეგმა
	IIA	29 მაისი - 3 ივნისი	IIA	საუნივერსიტეტო სასწავლო გეგმა	საუნივერსიტეტო სასწავლო გეგმა
	IIIA	5-10 ივნისი	IIIA	საუნივერსიტეტო სასწავლო გეგმა	საუნივერსიტეტო სასწავლო გეგმა
	XI	12-17 ივნისი	XI	საუნივერსიტეტო სასწავლო გეგმა	საუნივერსიტეტო სასწავლო გეგმა
	X	19-24 ივნისი	X	საუნივერსიტეტო სასწავლო გეგმა	საუნივერსიტეტო სასწავლო გეგმა
	IX	26 ივნისი - 1 ივლისი	IX	საუნივერსიტეტო სასწავლო გეგმა	საუნივერსიტეტო სასწავლო გეგმა
	III	3-8 ივლისი	III	საუნივერსიტეტო სასწავლო გეგმა	საუნივერსიტეტო სასწავლო გეგმა
	III	10-15 ივლისი	III	საუნივერსიტეტო სასწავლო გეგმა	საუნივერსიტეტო სასწავლო გეგმა
	VI	17-22 ივლისი	VI	საუნივერსიტეტო სასწავლო გეგმა	საუნივერსიტეტო სასწავლო გეგმა
	IX	24-29 ივლისი	IX	საუნივერსიტეტო სასწავლო გეგმა	საუნივერსიტეტო სასწავლო გეგმა
	-	30 ივლისი - 3 სექტემბერი	-	საუნივერსიტეტო სასწავლო გეგმა	საუნივერსიტეტო სასწავლო გეგმა
	IA	4-9 სექტემბერი	IA	საუნივერსიტეტო სასწავლო გეგმა	საუნივერსიტეტო სასწავლო გეგმა
	II	11-16 სექტემბერი	II	საუნივერსიტეტო სასწავლო გეგმა	საუნივერსიტეტო სასწავლო გეგმა
	III	18-20 სექტემბერი	III	საუნივერსიტეტო სასწავლო გეგმა	საუნივერსიტეტო სასწავლო გეგმა
	III	21-23 სექტემბერი	III	საუნივერსიტეტო სასწავლო გეგმა	საუნივერსიტეტო სასწავლო გეგმა
XIX	25-30 სექტემბერი	XIX	საუნივერსიტეტო სასწავლო გეგმა	საუნივერსიტეტო სასწავლო გეგმა	
XX	2-7 ოქტომბერი	XX	საუნივერსიტეტო სასწავლო გეგმა	საუნივერსიტეტო სასწავლო გეგმა	

საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი

..... ფაკულტეტი
 № პროფესიული ჯგუფის სტუდენტთა შეფასების უწყისი №

სწავლების წელი

სემესტრი

აკადემიური წელი

-

საგანმანათლებლო პროგრამა:

სასწავლო კურსის დასახელება:

წამყვანი მასწავლებელი/პროფესორი

ECTS კრედიტი

სწავლების ფორმა და კვირეული დატვირთვა, სთ :

ლექცია

პრაქტიკული

ლაბორატორიული

სასწავლო პრაქტიკა

საწარმოო პრაქტიკა

#	გვარი, სახელი	კვირები					საბოლოო შეფასება, ქულა	
		VII	XIV	XVIII	XVIII	XX		
		შუალედური შეფასებები, ქულა			სულ, ქულა	დასკვნითი გამოცდა, ქულა		დამატებითი გამოცდა, ქულა
I შუალედური გამოცდა (ტესტირება)	II შუალედური გამოცდა (ტესტირება)	III შუალედური გამოცდა (ტესტირება)						
	მაქსიმალური ქულა	20	20	30	70	30	30	100
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								
11								
12								

სასწავლო კურსის წამყვანი მასწავლებელი/პროფესორი	ინიც. და გვარი	სელმოწერა	თარიღი	ფაკულტეტის დეკანი
აკადემიური დეპარტამენტის უფროსი	ინიც. და გვარი	სელმოწერა	რეგ.№ თარიღი	