

სსიპ

საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი

ბ რ ძ ა ნ ე ბ ა

16.12.2014 № 257

თბილისი

სტუ-ს 2014 წლის 29 სექტემბრის

№181 ბრძანების ცვლილების შესახებ

„უმაღლესი განათლების შესახებ“ საქართველოს კანონის 22-ე მუხლის, საქართველოს ზოგადი ადმინისტრაციული კოდექსის 63-ე მუხლის, სამთო-გეოლოგიური და სატრანსპორტო და მანქანათმშენებლობის ფაკულტეტების დეკანების მოხსენებითი ბარათების საფუძველზე


ვ ბ რ ძ ა ნ ე ბ ა:

- I. ნაწილობრივ შეიცვალოს „პროფესიულ საგანმანათლებლო პროგრამებზე 2014 წლის 19 მაისიდან ჩარიცხული პროფესიული სტუდენტების მეორე სასწავლო სემესტრის განრიგის შესახებ“ სტუ-ს 2014 წლის 29 სექტემბრის №181 ბრძანების მე-4 პუნქტი და იგი იკითხებოდეს შემდეგი რედაქციით:
„4. პირველი შუალედური გამოცდა (ტესტირება) ჩატარდეს მე-6 სასწავლო კვირაში, 2014 წლის 22 დეკემბრიდან 27 დეკემბრის ჩათვლით, მე-2 შუალედური გამოცდა (ტესტირება) – მე-14 სასწავლო კვირაში, 2015 წლის 23 თებერვლიდან 28 თებერვლის ჩათვლით, ხოლო მე-3 შუალედური გამოცდა (ტესტირება) – 2015 წლის 23 მარტიდან 25 მარტის ჩათვლით (იხ. დანართი 1);“
- II. ნაწილობრივ შეიცვალოს ბრძანების პირველი და მესამე დანართები და ისინი იკითხებოდეს წარმოდგენილი სახით (იხ. დანართები);
- III. კონტროლი ბრძანების შესრულებაზე დაევალოს სწავლების დეპარტამენტს (გ. აბრამიშვილი);
- IV. ბრძანება გამოიკრას თვალსაჩინო ადგილებზე და განთავსდეს უნივერსიტეტის ვებგვერდზე

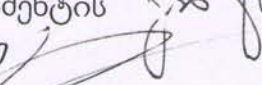
რექტორი  გ. ფრანგიშვილი

ვიზები:


რექტორის მოადგილე

სასწავლო დარგში  ლ. კლიშიაშვილი

სწავლების დეპარტამენტის

უფროსი  ა. ლომიძე

იურიდიული დეპარტამენტის

უფროსი  ბ. მისურაძე

საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი
პრეზიდენტი საგანმანათლებლო პროგრამებზე
2014 წლის 19 მაისიდან წარმოებული სტუდენტების გრანტების სასწავლო გრაფიკი

თარიღი	ფაჩი	პროცენტები	დასახელება	
17-22 ნოემბერი	I	I	I შუალედური გამოცდა (ტესტირება)	
24-29 ნოემბერი	II	II		
1-6 დეკემბერი	III	III		
8-13 დეკემბერი	IV	IV		
15-20 დეკემბერი	V	V		
22-27 დეკემბერი	VI	VI		
29 დეკემბერი	-	-		
5-10 იანვარი	VII	VII		II შუალედური გამოცდა (ტესტირება)
12-17 იანვარი	VIII	VIII		
19-24 იანვარი	IX	IX		
26-31 იანვარი	X	X		
2-7 თებერვალი	XI	XI		
9-14 თებერვალი	XII	XII		
16-21 თებერვალი	XIII	XIII		
23-28 თებერვალი	XIV	XIV		
2-7 მარტი	XV	XV	III შუალედური გამოცდა (ტესტირება)	
9-14 მარტი	XVI	XVI		
16-21 მარტი	XVII	XVII		
23-25 მარტი	XVIII	XVIII		
26-28 მარტი	XIX	XIX		
30-31 მარტი	XX	XX		
6-11 აპრილი				დასასრული გამოცდა

პროცენტები

საბაკალივრის გამოცდა

საბაკალივრის გამოცდა

საბაკალივრის გამოცდა

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 კვირული დატვირთვა, სთ :	ლექცია <input type="checkbox"/>	პრაქტიკული <input type="checkbox"/>	ლაბორატორიული <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/> სასწავლო პრაქტიკა		<input type="checkbox"/> საწარმოო პრაქტიკა	

№	გვარი, სახელი	კვირები						საბოლოო შეფასება, ქულა
		VI	XIV	XVIII	სულ, ქულა	XVIII-XIX	XX	
		შუალედური შეფასებები, 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	ინიგ. და გვარი	ხელმოწერა	თარიღი	ფაკულტეტის დეკანი
აკადემიური დეპარტამენტის უფროსი	ინიგ. და გვარი	ხელმოწერა	რეგ.№ თარიღი	
	ინიგ. და გვარი	ხელმოწერა		ინიგ. და გვარი ხელმოწერა