

სსიპ
საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი
ბრძანება
12.03.2014. № ...4 6
თბილისი

ერთიანი ეროვნული გამოცდების/საერთო
სამაგისტრო გამოცდების გავლის გარეშე
ჩარიცხული სწავლების პირველი წლის
სტუდენტების 2013/2014 სასწავლო წლის მეორე
სემესტრის სასწავლო განრიგის შესახებ

“უმაღლესი საგანმანათლებლო პროგრამების კრედიტებით გაანგარიშების წესის დამტკიცების შესახებ” საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების მინისტრის 2007 წლის 5 იანვრის №3 ბრძანების და საქართველოს ტექნიკურ უნივერსიტეტში სასწავლო პროცესის მართვის ინსტრუქციის საფუძველზე ერთიანი ეროვნული გამოცდების/საერთო სამაგისტრო გამოცდების გავლის გარეშე ჩარიცხული სწავლების პირველი წლის სტუდენტებისათვის 2013/2014 სასწავლო წლის მეორე სემესტრის ორგანიზებულად ჩატარების მიზნით

ვ ბ რ ძ ა ნ ე ბ :

1. 2013/2014 სასწავლო წლის მეორე სემესტრი ერთიანი ეროვნული გამოცდების/საერთო სამაგისტრო გამოცდების გავლის გარეშე ჩარიცხული სწავლების პირველი წლის სტუდენტებისათვის დაიწყოს 2014 წლის 17 მარტს;
2. სააუდიტორიო მეცადინეობები (ლექცია, პრაქტიკული, ლაბორატორია, სემინარი და ა.შ.) ჩატარდეს 2014 წლის 17 მარტიდან 2014 წლის 28 ივნისის ჩათვლით (იხ.დანართი 1);
3. პრაქტიკა, მისი სპეციფიკიდან გამომდინარე, ჩატარდეს სასწავლო კურსის პროგრამის (სილაბუსის) შესაბამისად;
4. პირველი შუალედური გამოცდა (ტესტირება) ჩატარდეს მე-6 სასწავლო კვირაში – 2014 წლის 21 აპრილიდან 26 აპრილის ჩათვლით, ხოლო მე-2 შუალედური გამოცდა (ტესტირება) – მე-12 სასწავლო კვირაში – 2014 წლის 2 ივნისიდან 7 ივნისის ჩათვლით;
5. დასკვნითი გამოცდები ჩატარდეს 2014 წლის 30 ივნისიდან 15 ივლისის ჩათვლით, ხოლო დამატებითი გამოცდები – 2014 წლის 16 ივლისიდან 26 ივლისის ჩათვლით (იხ. დანართი 1);
6. სასწავლო კურსის წამყვანი პროფესორი ვალდებულია უნივერსიტეტის ვებგვერდზე განთავსებულ სტუდენტთა შეფასების ელექტრონულ უწყისში (შემდგომში – ელექტრონული უწყისი, იხ. დანართი 3) სტუდენტთა ყოველკვირეული შეფასების, შუალედური გამოცდის (ტესტირების), დასკვნითი ან/და დამატებითი გამოცდის (იხ. დანართი 2) შედეგები შეიტანოს შეფასების/გამოცდის ჩატარების ბოლო ვადის მომდევნო ორი სამუშაო დღის განმავლობაში (17 საათამდე);
7. მაგისტრანტის ხელმძღვანელი ვალდებულია ელექტრონულ უწყისში (იხ. დანართი 4) მაგისტრანტის კვლევით კომპონენტში შუალედური გამოცდის (ტესტირების), დასკვნითი და დამატებითი გამოცდის შედეგები შეიტანოს გამოცდის ჩატარების ბოლო ვადის მომდევნო ორი სამუშაო დღის განმავლობაში (17 საათამდე);
8. სემესტრის ბოლოს, არა უგვიანეს დამატებითი გამოცდის ჩატარების ბოლო ვადის მომდევნო ორი სამუშაო დღისა, სასწავლო კურსის წამყვანი პროფესორი/ მაგისტრანტის ხელმძღვანელი აკადემიურ დეპარტამენტში ელექტრონული უწყისის ამონაბეჭდზე (2 ეგზ.) ხელმოწერით დაადასტურებს მონაცემებს. დეპარტამენტის სპეციალისტი მოახდენს უწყისის რეგისტრაციას და არსებული წესის მიხედვით გადასცემს დეკანატს;

9. კონტროლი ბრძანების შესრულებაზე დაევალოს სწავლების დეპარტამენტს (ი. ლომიძე);
10. ბრძანება გამოიკრას თვალსაჩინო ადგილებზე და განთავსდეს უნივერსიტეტის ვებგვერდზე.

რექტორი  ა. ფრანგიშვილი

ვიზები:

რექტორის მოადგილე
სასწავლო დარგში *ლ. კლიმაშვილი*

სწავლების დეპარტამენტის *ს. ს. ს.*
უფროსი *ი. ლომიძე*

იურიდიული დეპარტამენტის
უფროსი *ბ. მასურაძე*

საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი
 ეთიანი ეროვნული გამოცდების/სერთო სამაგისტრო გამოცდების გავლის გარეშე ჩარიცხული
 სწავლების პირველი წლის სტუდენტების
 2013/2014 სასწავლო წლის მეორე სემესტრის სასწავლო გრაფიკი

საგანი	საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი																			
	1	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII								
საგანის საფეხური	17 - 22 მარტი	24 - 29 მარტი	31 მარტი - 5 აპრილი	7 - 12 აპრილი	14 - 19 აპრილი	21 - 26 აპრილი	28 აპრილი - 3 მაისი	5 - 10 მაისი	12 - 17 მაისი	19 - 24 მაისი	26 - 31 მაისი	2 - 7 ივნისი	9-14 ივნისი	16 - 21 ივნისი	23 - 28 ივნისი	30 ივნისი - 5 ივლისი	7 - 12 ივლისი	14 - 15 ივლისი	16 - 19 ივლისი	21 - 26 ივლისი
	საგანის საფეხური	საუნივერსიტეტო																		
		საუნივერსიტეტო (დასჯილი იქნის)																		
	საგანის საფეხური	საუნივერსიტეტო (ტესტირებაში)																		
		საუნივერსიტეტო (ტესტირებაში, გამომდინარე II სემესტრის შედეგების მიხედვით)																		
	საგანის საფეხური	საუნივერსიტეტო (ტესტირებაში)																		
		საუნივერსიტეტო (ტესტირებაში, გამომდინარე I სემესტრის შედეგების მიხედვით)																		
	საგანის საფეხური	საუნივერსიტეტო (ტესტირებაში)																		
		საუნივერსიტეტო (ტესტირებაში, გამომდინარე II სემესტრის შედეგების მიხედვით)																		
	საგანის საფეხური	საუნივერსიტეტო (ტესტირებაში)																		
		საუნივერსიტეტო (ტესტირებაში, გამომდინარე I სემესტრის შედეგების მიხედვით)																		
	საგანის საფეხური	საუნივერსიტეტო (ტესტირებაში)																		
საუნივერსიტეტო (ტესტირებაში, გამომდინარე II სემესტრის შედეგების მიხედვით)																				

სტუდენტთა მიღწევების შეფასება

1. საქართველოს ტექნიკურ უნივერსიტეტში ბაკალავრიატის და მაგისტრატურის სასწავლო კურსებში (საგნებში) სწავლების ყველა წლის სტუდენტებისათვის შუალედური შეფასებები მოიცავს ყოველკვირიულ შეფასებებს და შუალედურ გამოცდებს (ტესტირებებს):
 - ყოველკვირიული ჯამური (სემესტრული) მაქსიმალური შეფასება არის 30 ქულა (2 ქულა 15 კვირა);
 - I ტესტირება – მაქსიმალური შეფასება 20 ქულა;
 - II ტესტირება – მაქსიმალური შეფასება 20 ქულა;

დასკვნითი/დამატებითი გამოცდის მაქსიმალური შეფასებაა 30 ქულა;

დასკვნით გამოცდაზე გასვლის უფლება ეძლევა სტუდენტს, რომელმაც შუალედურ შეფასებების – ყოველკვირიული შეფასებების და შუალედური გამოცდების (ტესტირებების) ჯამში დააგროვა 21 და მეტი ქულა, ამასთან შეასრულა და დროულად ჩააბარა პროგრამი განსაზღვრული სამუშაოების მინიმუმი (ლაბორატორიული/პრაქტიკული/საკურსო და ა.შ.);

დასახელებული მინიმუმის შესრულების და შესაბამისი დოკუმენტური მასალის ჩაბარები აღსანიშნავად ელექტრონულ უწყისში სააუდიტორიო მეცადინეობების ბოლო კვირი შეფასებების ფანჯარასთან ერთად გაიხსნება შესაბამისი ფანჯარა (შემდგომში დოკუმენტური მასალის ფანჯარა) სათანადო მონიშვნის გაკეთების მიზნით. დოკუმენტურ მასალის ფანჯარა იხსნება პროგრამით განსაზღვრული თითოეული ჩასაბარებელ სამუშაოსათვის;

დოკუმენტური მასალის ფანჯარა/ფანჯრები დაიხურება დასკვნითი გამოცდის ფანჯრი დახურვასთან ერთად;
2. მაგისტრატურის სტუდენტებისათვის კვლევით კომპონენტებში ტარდება ორი შუალედურ გამოცდა (ტესტირება):
 - I ტესტირება – მაქსიმალური შეფასება 30 ქულა;
 - II ტესტირება – მაქსიმალური შეფასება 30 ქულა;

დასკვნითი/დამატებითი გამოცდის მაქსიმალური შეფასება შეადგენს 40 ქულას; დასკვნით გამოცდაზე/საკვალიფიკაციო ნაშრომის დაცვაზე გასვლის უფლება ეძლევა მაგისტრანტს რომელმაც შუალედურ შეფასებაში (ტესტირებაში) მიიღო 30 და მეტი ქულა, ამასთან შეასრულა და დროულად ჩააბარა პროგრამით განსაზღვრული სამუშაოების მინიმუმი (მოხსენების ტექსტი, საკვალიფიკაციო ნაშრომი);
3. საბოლოო დადებითი შეფასების გაფორმების მიზნით სტუდენტი ვალდებულია გავიდე დასკვნით გამოცდაზე; ბაკალავრიატის სტუდენტებისათვის დასკვნითი გამოცდი მინიმალური დადებითი შეფასებაა მაქსიმალური შეფასების მეოთხედი, ხოლო მაგისტრატურის სტუდენტებისათვის – მაქსიმალური შეფასების ნახევარი.
6. შუალედური შეფასებებისა და დასკვნით გამოცდაზე მიღებული შეფასების ჯამში 41-50 ქული დაგროვებისას (FX შეფასება – ვერ ჩააბარა), სტუდენტს აქვს იმავე სასესიო პერიოდში დამატებით გამოცდაზე ერთხელ გასვლის უფლება;
7. დასკვნით ან/და დამატებით გამოცდებზე დოკუმენტურად დასაბუთებული საპატიო მიზეზი გამოუცხადებლობისას სტუდენტს, სწავლების დეპარტამენტის წარდგინებით და რექტორი თანხმობით, მიეცემა გამოცდებზე გასვლის უფლება მომდევნო სემესტრის დაწყებამდე;

8. დასკვნით და შესაბამის დამატებით გამოცდას შორის შუალედი უნდა იყოს არანაკლებ 1 დღისა; დასკვნითი და დამატებითი გამოცდების შედეგები არ ჯამდება;
9. სტუდენტის საბოლოო შეფასება მიიღება შუალედური შეფასებებისა და დასკვნითი/დამატებითი გამოცდის შეფასების შეჯამებით. შუალედური შეფასებებისა და დასკვნითი გამოცდის შეფასების ჯამში 41-ზე ნაკლები ქულის დაგროვებისას (F შეფასება ჩაიჭრა), ან შუალედური შეფასებებისა და დამატებითი გამოცდის შედეგად 51-ზე ნაკლები ქულის დაგროვებისას (შეფასებები FX ან F), ან დასკვნით/დამატებით გამოცდაზე არასაკმარის ქულის მიღებისას, აგრეთვე დოკუმენტური მასალის შეუსრულებლობის ან დროულად ჩაუბარებლობისას სტუდენტს საგანი ახლიდან აქვს შესასწავლი;
10. სასწავლო კურსის წამყვანი პროფესორი/მაგისტრანტის ხელმძღვანელი ვალდებული ელექტრონულ უწყისში შეიტანოს სტუდენტის მიერ მიღებული შეფასება;
11. სასწავლო კურსის წამყვანი პროფესორი ვალდებულია უზრუნველყოს სათანადო სასწავლო მასალის მიწოდება და სტუდენტის მიერ ყოველკვირეული შეფასების მიღების შესაძლებლობა იმ შემთხვევაშიც, თუ სასწავლო ცხრილის მიხედვით მეცადინეობის ჩატარება ემთხვევა უქმ, დღეებს; აღნიშნულის რეალიზაციისათვის დასაშვებია დამატებითი მეცადინეობების ჩატარება თემების გადანაწილება ან სხვა ღონისძიებები, რომლებიც ხელს შეუწყობს სასწავლო პროცესის ნორმალურ მსვლელობას.

საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი

ფაკულტეტის

№ აკადემიური ჯგუფის სტუდენტთა შეფასების ელექტრონული უწყისი №

სწავლების წელი: სემესტრი: სასწავლო წელი:

სწავლების საფეხური: ბაკალავრიატი
 სასწავლო კურსის დასახელება: მაგისტრატურა

წამყვანი პროფესორი

ECTS კრედიტი: სწავლების ფორმა და კვირეული დატვირთვა, სთ: ლექცია: პრაქტიკული: ლაბორატორიული: სხვა:

პრაქტიკა: სემინარი: საკურსო პროექტი\სამუშაო:

№	ბგარი, სახელი	კვირის №															საბოლოო შეფასება, ქულა				
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15					
		შუალედური შეფასებები, ქულა																			
		ყოველკვირეული					(დღეშიაღმართი) დღეშიაღმართი					ყოველკვირეული					(დღეშიაღმართი) დღეშიაღმართი				
1	მაქსიმალური ქულა	2	2	2	2	2	20	2	2	2	2	2	20	2	2	2	2	70	30	30	100
2																					
3																					
შენიშვნა																					

სასწავლო კურსის წამყვანი პროფესორი	ინიგ. და გვარი	ბელომოწერა	ბელომოწერა	ინიგ. და გვარი	ბელომოწერა	ფაკულტეტის დეკანი
დეპარტამენტის უფროსი	ინიგ. და გვარი	ბელომოწერა	ბელომოწერა	რეგ. №	თარიღი	ინიგ. და გვარი
						ბელომოწერა

საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი ფაკულტეტის

№ აკადემიური ჯგუფის მამოსტრანტის/მაგისტრანტის კვლევითი კომპონენტის შიგნით უწყისი №

სწავლების წელი: სემესტრი: სასწავლო წელი:

კომპონენტის დასახელება: _____
 ხელმძღვანელი: _____

ECTS კრედიტი:

№	კვირის №				საბოლოო შეფასება, ქულა
	6		12		
	შუალედური შეფასებები, ქულა		სულ შუალედური შეფასებები, ქულა		
	I	II	16, 17	18, 19	
	შუალედური გამოცდა (ტესტირება)	შუალედური გამოცდა (ტესტირება)	დასწრე 'ა' დონეზე	დასწრე 'ბ' დონეზე	
მაქსიმალური ქულა	30	30	40	40	100
1					
2					
3					
4					
5					
შენიშვნა					

ხელმძღვანელი:	ინიც. და გვარი	ხელმოწერა	თარიღი	ფაკულტეტის დეკანი	ხელმოწერა
დეპარტამენტის უფროსი	ინიც. და გვარი	ხელმოწერა	რეგ. №	ინიც. და გვარი	ხელმოწერა