

ა(ა)იპ

საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი

ბრძანება

01.04.2013 № 63

თბილისი

სატრანსპორტო და მანქანათმშენებლობის
ფაკულტეტის სარკინიგზო ტრანსპორტის
კოლეჯის პროფესიული საგანმანათლებლო
პროგრამის სასწავლო განრიგის შესახებ

„პროფესიული საგანმანათლებლო პროგრამების კრედიტებით გაანგარიშების წესის დამტკიცების შესახებ“ საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების მინისტრის 2010 წლის 10 დეკემბრის N121/ნ ბრძანებისა და საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის პროფესიულ საგანმანათლებლო პროგრამებზე სასწავლო პროცესის მართვის ინსტრუქციის საფუძველზე, პროფესიულ საგანმანათლებლო პროგრამის 2013 სასწავლო წელს 1 აპრილიდან 17 აგვისტოს ჩათვლით სასწავლო პროცესის ორგანიზებულად ჩატარების მიზნით

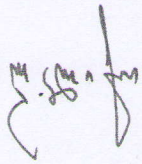
ვ ბ რ ძ ა ნ ე ბ :

1. საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის სატრანსპორტო და მანქანათმშენებლობის ფაკულტეტის სარკინიგზო ტრანსპორტის კოლეჯის ელექტრომოდრავი შემადგენლობის მეურნეობის ელექტრომექანიკოსის მეორე საფეხურის (30 კრედიტი) პროფესიული სტუდენტებისათვის სასწავლო პროცესი დაიწყოს 2013 წლის 1 აპრილს (იხ. დანართი 1);
2. სააუდიტორიო მეცადინეობები თეორიის კომპონენტში – ლექციები და სამუშაო ჯგუფში მუშაობა (პრაქტიკული და ლაბორატორიული მეცადინეობები) ჩატარდეს 2013 წლის 1 აპრილიდან 2013 წლის 27 ივლისის ჩათვლით (იხ. დანართი 1);
3. პრაქტიკა, მისი სპეციფიკიდან გამომდინარე, ჩატარდეს სასწავლო კურსის პროგრამის (სილაბუსის) შესაბამისად;
4. პირველი შუალედური გამოცდა (ტესტირება) ჩატარდეს მე-7 სასწავლო კვირაში, 2013 წლის 13 მაისიდან 18 მაისის ჩათვლით, მე-2 შუალედური გამოცდა (ტესტირება) – მე-14 სასწავლო კვირაში, 2013 წლის 1 ივლისიდან 6 ივლისის ჩათვლით, ხოლო მე-3 შუალედური გამოცდა (ტესტირება) – 2013 წლის 29 ივლისიდან 31 ივლისის ჩათვლით (იხ. დანართი 1);
5. შუალედური გამოცდების (ტესტირებების) დღეებში სააუდიტორიო მეცადინეობები არ დაიგეგმოს (იხ. დანართები 1 და 2);
6. დასკვნითი გამოცდები ჩატარდეს 2013 წლის 1 აგვისტოდან 6 აგვისტოს ჩათვლით, ხოლო დამატებითი გამოცდები – 7 აგვისტოდან 17 აგვისტოს (იხ. დანართი 1);
7. სასწავლო კურსის წამყვანი მასწავლებელი/პროფესორი ვალდებულია პროფესიულ სტუდენტთა შუალედური გამოცდის (ტესტირების), დასკვნითი ან/და დამატებითი გამოცდის შედეგები გამოცდის ჩატარების ბოლო ვადის მომდევნო ორი სამუშაო დღის განმავლობაში (17 საათამდე) შეიტანოს უნივერსიტეტის ვებგვერდზე განთავსებულ სტუდენტთა შეფასების ელექტრონულ

უწყისში;

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 ჩააკერებს შესაბამის საქალაქო საბჭოში, ხოლო მეორე ეგზემპლარს გადასცემს დეკანატს არსებული წესის მიხედვით;
9. კონტროლი ბრძანების შესრულებაზე დაევალოს სწავლების დეპარტამენტს (ი. ლომიძე);
10. ბრძანება გამოიკრას თვალსაჩინო ადგილებზე და განთავსდეს უნივერსიტეტის ვებგვერდზე.

რექტორი



ა. ფრანგიშვილი

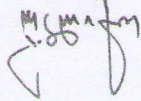
ვიზები:

რექტორის მოადგილე

სასწავლო დარგში ლ. კლიმიაშვილი

სწავლების დეპარტამენტის

უფროსი ა. ლომიძე



იურიდიული დეპარტამენტის

უფროსი ბ. მაისურაძე



უწყისში;

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 ჩააკერებს შესაბამის საქაღალდეში, ხოლო მეორე ეგზემპლარს გადასცემს დეკანატს არსებული წესის მიხედვით;
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. კლიმიაშვილი*

სწავლების დეპარტამენტის
უფროსი *ა. ლომიძე*

იურიდიული დეპარტამენტის
უფროსი *ბ. მაისურაძე*

საქართველოს ტექნიკურ უნივერსიტეტი
 და მანქანათმშენებლობის ფაკულტეტის საარქივო ტრანსპორტის კოლეჯის
 პროფესიული საგანმანათლებლო პროგრამის 2013 სასწავლო წლის 1 აპრილიდან 17 აგვისტოს
 ჩათვლით სასწავლო გრაფიკი

თარიღი	ფაჩი	კურსი	კატეგორია	საგანი
1-6 აპრილი	I	II	ი	1-6 აპრილი
8-13 აპრილი	II	III	ii	8-13 აპრილი
15-20 აპრილი	III	IV	iii	15-20 აპრილი
22-27 აპრილი	IV	V	iiii	22-27 აპრილი
29 აპრილი-4 მაისი	V	VI	v	29 აპრილი-4 მაისი
6-11 მაისი	VI	VII	vi	6-11 მაისი
13-18 მაისი	VII	VIII	vii	13-18 მაისი
20-25 მაისი	VIII	IX	viii	20-25 მაისი
27 მაისი -1 ივნისი	IX	X	ix	27 მაისი -1 ივნისი
3-8 ივნისი	X	XI	x	3-8 ივნისი
10-15 ივნისი	XI	XII	xi	10-15 ივნისი
17-22 ივნისი	XII	XIII	xii	17-22 ივნისი
24-29 ივნისი	XIII	XIV	xiii	24-29 ივნისი
1-6 ივლისი	XIV	XV	xiiii	1-6 ივლისი
8-13 ივლისი	XV	XVI	xv	8-13 ივლისი
15-20 ივლისი	XVI	XVII	xvi	15-20 ივლისი
22-27 ივლისი	XVII	XVIII	xvii	22-27 ივლისი
29-31 ივლისი	XVIII	XIX	xviii	29-31 ივლისი
1-3 აგვისტო	XIX	XX	xix	1-3 აგვისტო
5-6 აგვისტო	XX	XXI	xx	5-6 აგვისტო
7-10 აგვისტო	XXI	XXII	xxi	7-10 აგვისტო
12-17 აგვისტო	XXII	XXIII	xxii	12-17 აგვისტო

კატეგორია	საგანი
პროექტები	იქმნება სასწავლო გრაფიკის მიხედვით
I შუალედური გამოცდა (ტესტირება)	იქმნება სასწავლო გრაფიკის მიხედვით
II შუალედური გამოცდა (ტესტირება)	სასწავლო პროექტი
III შუალედური გამოცდა (ტესტირება)	სესიები (დასკვნითი გამოცდები)
დამატებითი გამოცდები, ანუ დამატებითი	სესიები (დასკვნითი გამოცდები)

სტუდენტთა მიღწევების შეფასება

1. საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის სატრანსპორტო და მანქანათმშენებლობის ფაკულტეტის სარკინიგზო ტრანსპორტის კოლეჯის ელექტრომოდრავი შემადგენლობის მეურნეობის ელექტრომექანიკოსის მეორე საფეხურის პროფესიულ საგანმანათლებლო პროგრამაზე (30 კრედიტი) პროფესიული 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;
3. 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);
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 იხსნება სილაბუსით განსაზღვრული თითოეული სამუშაოსათვის; დოკუმენტური მასალის ფანჯარა/ფანჯარები 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 და დროულად ჩააბარა 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. 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/და შესაბამისი დოკუმენტური მასალის ჩაბარების აღნიშვნამდე, საბოლოო შეფასების უჯრა დაბლოკილი იქნება სტუდენტის მიერ სხვა კომპონენტებში დაგროვებული ქულების რაოდენობის მიუხედავად. ასეთი სტუდენტების დასკვნით/ დამატებით გამოცდებზე გასვლის (დაშვების) 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 N121/ნ ბრძანების მოთხოვნათა შესაბამისად.
12. მეცადინეობაზე/მეცადინეობებზე, ტესტირებებსა და გამოცდებზე გამოუცხადებლობისას ელექტრონული უწყისის შესაბამის უჯრაში იწერება 0 (ნული).
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.
13. სასწავლო კურსის წამყვანი მასწავლებელი/პროფესორი ვალდებულია შეავსოს ელექტრონული უწყისის ყველა უჯრა.

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

პრაქტიკული

ლაბორატორიული

სასწავლო პრაქტიკა

საწარმოო პრაქტიკა

№	გვარი, სახელი	კვირები (თარიღები)						საბოლოო შეფასება, ქულა: მაქსიმალური/გამსვლელი									
		VII (13.05.13-18.05.13)	XIV (1.07.13-6.07.13)	XVIII (29-31.07.13)	სულ, ქულა	XVIII-XIX (1.08.13 - 6.08.13)	XIX-XX (7.08.13 -17.08.13)										
		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	100/51				
1																	
2																	
3																	
4																	
5																	
6																	
7																	
8																	
9																	
10																	
11																	
12																	

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