

სსიპ

საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი

ბრძანება
29. 09. 2014 N 181

თბილისი

პროფესიულ საგანმანათლებლო პროგრამებზე

2014 წლის 19 მაისიდან ჩარიცხული

პროფესიული სტუდენტების მეორე

სასწავლო სემესტრის 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 პროგრამებზე სასწავლო პროცესის მართვის ინსტრუქციის საფუძველზე. სტუ-ს პროფესიულ საგანმანათლებლო პროგრამებზე 2014 წლის 19 მაისიდან ჩარიცხული პროფესიული სტუდენტების მეორე სასწავლო სემესტრის ორგანიზებულად ჩატარების მიზნით

ვ ბ რ ძ ა ნ ე ბ:

1. სააუდიტორიო მეცადინეობები თეორიის კომპონენტში - ლექციები და სამუშაო ჯგუფებში მუშაობა (პრაქტიკული და ლაბორატორული მეცადინეობები) ჩატარდეს 2014 წლის 17 ნოემბრიდან 2015 წლის 21 მარტის ჩათვლით.
2. საახალწლო არდადეგები დაიწყოს 2014 წლის 29 დეკემბერს და დასრულდეს 2015 წლის 4 იანვარს.
3. პრაქტიკა, მისი სპეციფიკიდან გამომდინარე, ჩატარდეს სასწავლო კურსის პროგრამის (სილაბუსის) შესაბამისად;
4. პირველი შუალედური გამოცდა (ტესტირება) ჩატარდეს მე-7 სასწავლო კვირაში, 2015 წლის 5 იანვრიდან 10 იანვრის ჩათვლით, მე-2 შუალედური გამოცდა (ტესტირება) მე-14 სასწავლო კვირაში, 2015 წლის 23 თებერვალი 28 თებერვლის ჩათვლით, ხოლო მე-3 შუალედური გამოცდა (ტესტირება) – 2015 წლის 23 მარტიდან 25 მარტის ჩათვლით (იხ. დანართი 1)
5. შუალედური გამოცდების (ტესტირების) დღეებში სააუდიტორიო მეცადინეობები არ დაიგეგმოს (იხ. დანართები 1 და 2)
6. დასკვნითი გამოცდები ჩატარდეს 2015 წლის 26 მარტიდან 31 მარტის ჩათვლით, ხოლო დამატებითი გამოცდები 6 აპრილიდან 11 აპრილის ჩათვლით (იხ. დანართი 1):
7. სასწავლო კურსის წამყვანი მასწავლებელი/პროფესორი ვალდებულია უნივერსიტეტის ვებგვერდზე განთავსდეს 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);

- 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 ამონაბჭდზე (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 სწავლის დეპარტამენტს (გ. აბრამიშვილი);
10. ბრძანება გამოიკრას თვალსაჩინო ადგილებზე და განთავსდეს უნივერსიტეტის ვებგვერდზე.

რექტორი

ა. ფრანგიშვილი

ვიზები:

რექტორის მოადგილე

სასწავლო დარგში ლ. კლიმიაშვილი

სწავლების დეპარტამენტის

უფროსი ი. ლომიძე

აურიდიული დეპარტამენტის

უფროსი ბ. მარსურაძე

საქართველოს ტექნიკურ უნივერსიტეტი

2014 წელს 19 მაისიდან ჩარიცხული სტუდენტების მეორე სემესტრის სასწავლო გრაფიკი

ပရိပ်ဆိုင်ရေး၊ ပထမနယ်မြို့၊ မန္တလေး	ပရိပ်ဆိုင်ရေး၊ ပထမနယ်မြို့၊ မန္တလေး	ပရိပ်ဆိုင်ရေး၊ ပထမနယ်မြို့၊ မန္တလေး
၁၇-၂၃ မာရဲများ	၁	၁၇-၂၃ မာရဲများ
၂၄-၂၉ မာရဲများ	II	၂၄-၂၉ မာရဲများ
၁-၆ မာရဲများ	III	၁-၆ မာရဲများ
၈-၁၃ မာရဲများ	IV	၈-၁၃ မာရဲများ
၁၅-၂၀ မာရဲများ	V	၁၅-၂၀ မာရဲများ
၂၂-၂၇ မာရဲများ	VI	၂၂-၂၇ မာရဲများ
၂၉ မာရဲများ	VII	၂၉ မာရဲများ
၄ မာရဲများ	VIII	၄ မာရဲများ
၅-၁၀ မာရဲများ	IX	၅-၁၀ မာရဲများ
၁၂-၁၇ မာရဲများ	X	၁၂-၁၇ မာရဲများ
၁၉-၂၄ မာရဲများ	XI	၁၉-၂၄ မာရဲများ
၂၆-၃၁ မာရဲများ	XII	၂၆-၃၁ မာရဲများ
၂-၇ မာရဲများ	XIII	၂-၇ မာရဲများ
၁၆-၂၁ မာရဲများ	XIV	၁၆-၂၁ မာရဲများ
၂၃-၂၈ မာရဲများ	XV	၂၃-၂၈ မာရဲများ
၂၃-၂၈ မာရဲများ	XVI	၂၃-၂၈ မာရဲများ
၂-၇ မာရဲများ	XVII	၂-၇ မာရဲများ
၉-၁၄ မာရဲများ	XVIII	၉-၁၄ မာရဲများ
၁၆-၂၁ မာရဲများ	XIX	၁၆-၂၁ မာရဲများ
၂၆-၂၈ မာရဲများ	XX	၂၆-၂၈ မာရဲများ

სტუდენტთა მიღწევების შეფასება

1. საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის პროფესიული განათლების ყველა საფეხურის 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;
 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).
5. 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;
6. დასკვნით ან/და დამატებით გამოცდებზე დოკუმენტურად დასაბუთებული საპატიო მიზეზით გამოუცხადებლობისას სტუდენტს, სწავლების დეპარტამენტის წარდგინებით და რექტორის თანხმობით, მიეცემა გამოცდებზე გასვლის უფლება მომდევნო სემესტრის დაწყებამდე;

7. დასკვნით და შესაბამის დამატებით გამოცდებს შორის შუალედი უნდა იყოს არანაკლებ 10 დღისა; დასკვნითი და დამატებითი გამოცდების შედეგები არ ჯამდება;
8. 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 პხლიდან აქვს შესასწავლი;
9. სასწავლო პრაქტიკა, რომლის ჩატარების ვადები სააუდიტორიო მეცადინეობების ჩატარების ვადებს ემთხვევა, ისევე შეფასდება, როგორც დამოუკიდებელი სასწავლო კურსი ან მისი კომპონენტი (სილაბუსით განსაზღვრული ფორმატის შესაბამისად);
10. საწარმოო პრაქტიკა, რომლის ჩატარების ვადები სააუდიტორიო მეცადინეობების ჩატარების ვადებს არ ემთხვევა, შეფასდება სილაბუსში აღწერილი წესით;
11. სასწავლო კურსის წამყვანი მასწავლებელი/პროფესორი ვალდებულია ელექტრონულ უწყისში შეიტანოს სტუდენტის მიერ მიღებული შეფასება.

საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი

ფაკულტეტი

№ პროფესიული ჯგუფის სტუდენტთა შეფასების უწყისი №

სწავლების წელი სემესტრი

აკადემიური წელი

საგანმანათლებლო პროგრამა:

სასწავლო კურსის დასახელება:

წამყვანი მასწავლებელი/პროფესორი

ECTS	კრუდიტი
<input type="text"/>	

სწავლების ფორმა და კიორეული დატვირთვა, სთ :	
<input type="text"/>	

 ლექცია პრაქტიკული სასწავლო პრაქტიკა ლაბორატორიული საწარმოო პრაქტიკა

№	გვარი, სახელი	კვირები (თარიღები)					საბოლოო შეფასება, ქულა	
		VII	XIV	XVIII	სულ, ქულა	XVIII-XIX	XIX-XX	
		შუალედური შეფასებები, ქულა						
	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	ხელმოწერა	თარიღი	ფაკულტეტის დეკანი
აკადემიური დეპარტამენტის უფროსი	ინიც. და გვარი	ხელმოწერა	რეგ.№	ინიც. და გვარი