

ა(ა)იპ

საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი

ბრძანება

31.08.2012 № 106

თბილისი

2012/2013 სასწავლო წლის

პირველი სემესტრის სასწავლო

განრიგის შესახებ

საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების მინისტრის 2007 წლის 5 იანვრის №3 ბრძანების “უმაღლესი საგანმანათლებლო პროგრამების კრედიტებით გაანგარიშების წესის დამტკიცების შესახებ” და საქართველოს ტექნიკურ უნივერსიტეტში სასწავლო პროცესის მართვის ინსტრუქციის საფუძველზე უმაღლესი განათლების ყველა საფეხურზე 2012/2013 სასწავლო წლის პირველი სემესტრის ორგანიზებულად ჩატარების მიზნით

ვ ბ რ ძ ა ნ ე ბ :

1. 2012/2013 სასწავლო წლის პირველი სემესტრი უმაღლესი განათლების ყველა საფეხურის (პროფესიული უმაღლესი განათლება, ბაკალავრიატი, მაგისტრატურა, დოქტორანტურა), სწავლების ყველა წლის სტუდენტებისათვის დაიწყოს 2012 წლის 17 სექტემბერს (იხ. დანართი 1);
2. სააუდიტორო მეცადინეობები (ლექცია, პრაქტიკული, ლაბორატორია, სემინარი და ა.შ.) ჩატარდეს 2012 წლის 17 სექტემბერიდან 2013 წლის 19 იანვრის ჩათვლით;
3. პრაქტიკა, მისი სპეციფიკიდან გამომდინარე, ჩატარდეს სასწავლო კურსის პროგრამის (სილაბუსის) შესაბამისად;
4. სწავლების ყველა წლის და საფეხურის სტუდენტებისათვის პირველი შუალედური გამოცდა (ტესტირება) ჩატარდეს მე-7 სასწავლო კვირაში, 2012 წლის 29 ოქტომბრიდან 3 ნოემბრის ჩათვლით, ხოლო მე-2 შუალედური გამოცდა (ტესტირება) – მე-14 სასწავლო კვირაში, 2012 წლის 17 დეკემბრიდან 22 დეკემბრის ჩათვლით;
5. შუალედური გამოცდების (ტესტირებების) კვირებში სააუდიტორო მეცადინეობები არ დაიგეგმოს (იხ. დანართი 1);
6. სწავლების ყველა წლის და საფეხურის სტუდენტებისათვის დასკვნითი გამოცდები ჩატარდეს 2013 წლის 21 იანვრიდან 5 თებერვლის ჩათვლით, ხოლო დამატებითი გამოცდები – 6 თებერვლიდან 16 თებერვლის ჩათვლით (იხ. დანართი 1);
7. სწავლების მეორე წლის პირველი სემესტრის დოქტორანტებისათვის სემესტრის განმავლობაში ჩატარდეს პირველი თემატური სემინარი;
8. სამაგისტრო საკვალიფიკაციო ნაშრომების/სადოქტორო სადისერტაციო ნაშრომების დაცვა ჩატარდეს შესაბამისი წესების თანახმად;
9. ზამთრის არდადეგები დაიწყოს 2013 წლის 6 თებერვალს;
10. სასწავლო კურსის (გარდა დოქტორანტის სასწავლო კურსისა) წამყვანი პროფესორი/მაგისტრანტის ხელმძღვანელი ვალდებულია პროფესიული უმაღლესი განათლების, ბაკალავრიატის და მაგისტრატურის სტუდენტთა ყოველკვირეული შეფასების და შუალედური გამოცდის (ტესტირების) შედეგები მომდევნო კვირის ორშაბათის 17 საათამდე, ხოლო დასკვნითი ან/და დამატებითი გამოცდის (იხ. დანართი 2)

- შედეგები გამოცდის ჩატარების ბოლო ვადის მომდევნო სამუშაო დღის 17 საათამდე შეიტანოს უნივერსიტეტის ვებგვერდზე განთავსებულ სტუდენტთა შეფასების ელექტრონულ უწყისში (იხ. დანართი 3, 4);
11. დოკტორანტის სასწავლო კურსის წამყვანი პროფესორი ვალდებულია დოკტორანტის შესაბამისი შუალედური გამოცდის (ტესტირების) შედეგები მომდევნო კვირის ორშაბათის 17 საათამდე, ხოლო დასკვნითი და დამატებითი გამოცდის (იხ. დანართი 2) შედეგები გამოცდის ჩატარების ბოლო ვადის მომდევნო სამუშაო დღის 17 საათამდე შეიტანოს უნივერსიტეტის ვებგვერდზე განთავსებულ სტუდენტთა შეფასების ელექტრონულ უწყისში (იხ. დანართი 5); სამეცნიერო ხელმძღვანელი ვალდებულია დოკტორანტის კვლევით კომპონენტში შუალედური გამოცდის (ტესტირების) შედეგები, აგრეთვე სემინარის შეფასება – მომდევნო კვირის ორშაბათის 17 საათამდე, ხოლო დასკვნითი და დამატებითი გამოცდის შედეგები გამოცდის ჩატარების ბოლო ვადის მომდევნო სამუშაო დღის 17 საათამდე შეიტანოს უნივერსიტეტის ვებგვერდზე განთავსებულ სტუდენტთა შეფასების ელექტრონულ უწყისში (იხ. დანართი 6);
12. სემესტრის ბოლოს, არაუგვიანეს 2013 წლის 16 თებერვლისა, სასწავლო კურსის წამყვანი პროფესორი, მაგისტრანტის ხელმძღვანელი/დოკტორანტის სამეცნიერო ხელმძღვანელი აკადემიურ დეპარტამენტში ელექტრონული უწყისის ამონაშეჭდზე (2 ეგზ.) ხელმოწერით დაადასტურებს მონაცემებს. დეპარტამენტის სპეციალისტი მოახდენს უწყისის რეგისტრაციას და არსებული წესის მიხედვით გადასცემს დეკანატს;
14. კონტროლი ბრძანების შესრულებაზე დაევალოს სწავლების დეპარტამენტს (ი. ლომიძე);
15. ბრძანება გამოიკრას თვალსაჩინო ადგილებზე და განთავსდეს უნივერსიტეტის ვებგვერდზე.

რექტორი  ა. ფრანგიშვილი

ვიზები:

რექტორის მოადგილე
სასწავლო დარგში ღ. კლიმიაშვილი

სწავლების დეპარტამენტის
უფროსი ა. ლომიძე

იურიდიული დეპარტამენტის
უფროსი ბ. მაისურაძე

საქართველოს ტექნიკურ უნივერსიტეტი

2012/2013 სასწავლო წლის პირველი სემესტრის სასწავლო გრაფიკი

ଶ୍ରୀନାତେଶ୍ୱର: ଅମ୍ବାକୁଟିଆ, ମିଳା ପ୍ରଦେଶୀରୂପ ଆମାଦିଲା ଫାରମିଶିଲାବାବାପୀ, ଯାହାରୁଗୁରୁସୁ ମୁଖଚିନ୍ତାଗୁରୁ ଅଗ୍ରତିବା, ଅଗ୍ରଗରାବାଦୀ (ମୋହାର୍ଜୁପୁରୀ) ରୁହାଣିକାଙ୍କୁ ଧରିଲା.

აღნიშვნები:

I = සිංහලීය ප්‍රධාන නිවෙස; II = ජ්‍යෙෂ්ඨ ප්‍රාග්ධන නිවෙස.

I-I – სწავლების პირველი წლის პირველი სემესტრი; II-I – სწავლების მეორე წლის პირველი სემესტრი (I სემინარი); III-I – სწავლების

სტუდენტთა მიღწევების შეფასება

1. საქართველოს ტექნიკურ უნივერსიტეტში პროფესიული უმაღლესი განათლების, ბაკალავრიატის და მაგისტრატურის სწავლების ყველა წლის სტუდენტებისათვის შუალედური შეფასებები მოიცავს ყოველკვირეულ შეფასებებს და შუალედურ გამოცდებს (ტესტირებებს):
 - ყოველკვირეული ჯამური (სემესტრული) მაქსიმალური შეფასება არის 30 ქულა (2 ქულა X 15 კვირა);
 - I ტესტირება – მაქსიმალური შეფასება 20 ქულა;
 - II ტესტირება – მაქსიმალური შეფასება 20 ქულა;
 ინდივიდუალურ საგანმანათლებლო პროგრამებზე მყოფი სტუდენტებისათვის სემესტრის განმავლობაში მითითებული ორის ნაცვლად ჩატარდება სამი შუალედური გამოცდა (ტესტირება):
 - I ტესტირება – მაქსიმალური შეფასება 20 ქულა;
 - II ტესტირება – მაქსიმალური შეფასება 20 ქულა;
 - III ტესტირება – მაქსიმალური შეფასება შეადგენს 30 ქულასა და სტუდენტის მიერ ყოველკვირეულ შეფასებებში დაგროვებულ ქულებს შორის სხვაობას;

დასკვნითი/დამატებითი გამოცდის მაქსიმალური შეფასება 30 ქულა;

დასკვნით გამოცდაზე გასვლის უფლება ეძღვა სტუდენტს, რომელმაც შუალედური შეფასებების – ყოველკვირეული შეფასებების და შუალედური გამოცდების (ტესტირებების) – ჯამში დააგროვა 21 და მეტი ქულა, ამასთან შეასრულა და დროულად ჩააბარა სილაბუსით განსაზღვრული სამუშაოების მინიმუმი (ლაბორატორიული/პრაქტიკული/საკურსო და ა.შ.);
 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 ჩასაბარებელი სამუშაოსათვის;

დოკუმენტური მასალის ფანჯარა/ფანჯარები დაიხურება დასკვნითი გამოცდის ფანჯრის დახურვასთან ერთად;
2. დოქტორანტურის სტუდენტებისათვის შუალედური შეფასებები მოიცავს ორ შუალედურ გამოცდას (ტესტირებას):
 - I ტესტირება – მაქსიმალური შეფასება 30 ქულა;
 - II ტესტირება – მაქსიმალური შეფასება 30 ქულა;
 დასკვნითი/დამატებითი გამოცდის მაქსიმალური შეფასება შეადგენს 40 ქულას;
 დასკვნით გამოცდაზე გასვლის უფლება ეძღვა დოქტორანტს, რომელმაც შუალედური შეფასებების (ტესტირებების) ჯამში დააგროვა 21 და მეტი ქულა, ამასთან შეასრულა და დროულად ჩააბარა სილაბუსით განსაზღვრული სამუშაოების მინიმუმი;
3. დოქტორანტების სემინარის/დისერტაციის დაცვის შეფასება ხდება ერთჯერადად.

სემინარის შეფასებისათვის გამოიყენება 100-ქულიანი სისტემა, ხოლო სადისერტაციო ნაშრომის შეფასებისათვის – შემდეგი სისტემა:

- ა) ფრიადი (*summa cum laude*) – შესანიშნავი ნაშრომი;
- ბ) ძალიან კარგი (*magna cum laude*) – შედეგი, რომელიც წაყენებულ მოთხოვნებს ყოველმხრივ აღემატება;
- გ) კარგი (*cum laude*) – შედეგი, რომელიც წაყენებულ მოთხოვნებს აღემატება;
- დ) საშუალო (*bene*) – შედეგი, რომელიც წაყენებულ მოთხოვნებს ყოველმხრივ აკმაყოფილებს;
- ე) დამაკმაყოფილებელი (*rite*) – შედეგი, რომელიც, ხარვეზების მიუხედავად, წაყენებულ მოთხოვნებს მაინც აკმაყოფილებს;
- ვ) არადამაკმაყოფილებელი (*insufficienter*) – შედეგი, რომელიც წაყენებულ მოთხოვნებს მნიშვნელოვანი ხარვეზების გამო ვერ აკმაყოფილებს;
- ზ) სრულიად არადამაკმაყოფილებელი (*sub omni canonice*) – შედეგი, რომელიც წაყენებულ მოთხოვნებს სრულიად ვერ აკმაყოფილებს.

4. საბოლოო დადებითი შეფასების გაფორმების მიზნით სტუდენტი არ არის ვალდებული გვაიდეს დასკვნით გამოცდაზე, თუ მან შუალედური შეფასებების ჯამში დააგროვა 51 და მეტი ქულა, ამასთან შეასრულა და დროულად ჩააბარა სილაბუსით განსაზღვრული სამუშაოების მინიმუმი;
5. 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;
6. დასკვნით და დამატებით გამოცდებზე დოკუმენტურად დასაბუთებული საპატიო მიზეზით გამოუცხადებლობისას სტუდენტს, სწავლების დეპარტამენტის წარდგინებით და რექტორის თანხმობით, მიეცემა გამოცდებზე გასვლის უფლება მომდევნო სემესტრის დაწყებამდე;
7. ინდივიდუალურ პროგრამებზე მყოფი სტუდენტებისათვის შეფასების ელექტრონულ უწყისში პირველი ტესტირების უჯრა გაიხსნება მე-6 კვირაში, მეორე ტესტირების უჯრა – მე-12 კვირაში, ხოლო მესამე ტესტირების უჯრა – მე-13 კვირაში; დასკვნითი გამოცდის უჯრა გაიხსნება სესიების პერიოდში, სტუდენტის მიერ დასკვნით გამოცდაზე გასასვლელად აუცილებელი ქულების დაგროვების შემდეგ;
8. დასკვნით და შესაბამის დამატებით გამოცდას 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. პრაქტიკა, რომლის ჩატარების ვადები სააუდიტორიო მეცადინეობების ჩატარების ვადებს ემთხვევა (მაგალითად, პროფესიული უმაღლესი განათლების მე-5 სემესტრის პრაქტიკა), ისევე შეფასდება, როგორც დამოუკიდებელი სასწავლო კურსი ან მისი კომპონენტი (სილაბუსით განსაზღვრული ფორმატის შესაბამისად). პრაქტიკის შეფასებისათვის შეიძლება განსაზღვრული იყოს მინიმალური გამსვლელი ქულების რაოდენობა. 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. პრაქტიკა, რომლის ჩატარების ვადები სააუდიტორიო მეცადინეობების ჩატარების ვადებს არ ემთხვევა, შეფასდება სილაბუსში აღწერილი და სწავლების დეპარტამენტში შეთანხმებული წესით, "უმაღლესი საგანმანათლებლო პროგრამების კრედიტებით გაანგარიშების წესის დამტკიცების შესახებ" საქართველოს განათლებისა და მეცნიერების მინისტრის 2007 წლის 5 იანვრის №3 ბრძანების მოთხოვნათა შესაბამისად.
12. შუალედურ გამოცდაზე (ტესტირებაზე) ან დასკვნით/დამატებით გამოცდაზე გამოცხადებლობისას შესაბამის უჯრაში იწერება 0 (ნული);
13. სტუდენტის მიერ შუალედური შეფასებებისა და დასკვნითი გამოცდის შეფასების ჯამში არააკლებ 51 ქულის დაგროვებისას (სათანადო დოკუმენტური მასალის ჩაბარების შემთხვევაში) საბოლოო შეფასება ავტომატურად იწერება შესაბამის უჯრაში, ხოლო დამატებითი გამოცდის უჯრა იბლოვება და მასში რაიმე მონაცემის შეტანა შეუძლებელი ხდება.
14. 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 უქმე დღეებს; აღნიშნულის რეალიზაციისათვის დასაშვებია დამატებითი მეცადინეობების ჩატარება, თემების გადანაწილება ან სხვა ღონისძიებები, რომლებიც ხელს შეუწყობს სასწავლო პროცესის ნორმალურ მსვლელობას.
15. სასწავლო კურსის წამყვანი პროფესორი ვალდებულია შეავსოს ელექტრონული უწყისის ყველა უჯრა, გარდა დამატებითი გამოცდის უჯრისა; დამატებითი გამოცდის უჯრა უნდა შეიცვლოს სტუდენტის მიერ შუალედური შეფასებებისა და დასკვნით გამოცდაზე მიღებული შეფასების ჯამში 41-50 ქულის დაგროვებისას.

საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი

№ აკადემიური ჯგუფის სტუდენტთა შეფასების
ელექტრონული უწყისი №

სწავლის წელი: სემესტრი:
სწავლის საფეხური: პროფესიული „მართლური განათლება“ ბაკალავრიატი
 საწავლო კურსის დასახელება:

სწავლის წელი:

სემესტრი:

სხვა:

სწავლის საფეხური: პროფესიული „მართლური განათლება“ ბაკალავრიატი
 საწავლო კურსის დასახელება:

საწავლის წელი:

საწავლის წელი:

წარმაზან პროფესიონი

ECTS: კრედიტი: პრატიკული: ლაბორატორიული:
კრედიტი: სტუდენტი: სამინისტრო: საკურსო პროცესის სამუშაო:

სამოღალო
შეფასება,
ქულა:
მაქსიმა-
ლური/გამ-
სვლები

კვირის №																		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18, 19	20, 21

კვირის №																		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18, 19	20, 21

კვირის №																		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18, 19	20, 21

კვირის №																		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18, 19	20, 21

კვირის №																		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18, 19	20, 21

ტერიტორია

სწავლის კურსის წიმინდენ	თარიღი	სემესტრი	თარიღი
პროფ. და გვარი	თარიღი	თარიღი	თარიღი

დეპარტამენტის უფროსი	თარიღი	სემესტრი	თარიღი
ინგ. და გვარი	თარიღი	თარიღი	თარიღი

სწავლის კურსის წიმინდენ	თარიღი	სემესტრი	თარიღი
პროფ. და გვარი	თარიღი	თარიღი	თარიღი

დეპარტამენტის უფროსი	თარიღი	სემესტრი	თარიღი
ინგ. და გვარი	თარიღი	თარიღი	თარიღი

ტერიტორია

სწავლის კურსის წიმინდენ	თარიღი	სემესტრი	თარიღი
პროფ. და გვარი	თარიღი	თარიღი	თარიღი

დეპარტამენტის უფროსი	თარიღი	სემესტრი	თარიღი
ინგ. და გვარი	თარიღი	თარიღი	თარიღი

საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი

გაპულტეჟი

№ აქადემიური პრეზენტაციის/დოკუმენტის
სასწავლის პულსის შეფასების ელექტრონული უფლისი №

სწავლის წელი: სერიული:
სასწავლო პუნქტის დასახულება:
სასწავლო წელი:

წარმოადგინდა:

ECTS კრედიტი:
კვირის №:

კვირის №		კვირის №		სამართლო შეუსაბაძებელი: <input type="text"/> საქართველოს მეცნიერებათა აკადემიური/გამოცდლელი
7	14	18,19	20,21	
I	II	სამართლებრივი კრედიტი, ქულა	სამართლებრივი კრედიტი, ქულა	
III	IV	სამართლითი გამოცდა, ქულა	დამატებითი გამოცდა, ქულა	
30	30	60	40	100/51
1				
2				
3				
4				
5				
შენიშვნა				

წარმოადგინდა:

თმუ. და გვარი	ხელმისაწვდომი	თარიღი	ვაკულტეტის დეპარტამენტი
დეკანის შეფრთხის თმუ. და გვარი	ხელმისაწვდომი	თარიღი	თმუ. და გვარი

საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი

ზაგული გები

№ აკადემიური ჯგუფის ღორიზონანთის/ღორიზონანთის
კვლევითი კომპონენტის/სემინარის შემსრულების ელექტრონული

სწავლული წელი: სემინარი: სასწავლო წელი:

კომპიუტერის დასახულება:

სამეცნიერო ხლოშმდგანებლა:

ECTS კრედიტი:

კვირის №	18.19	20. 21	სუმინარის რიგითი №
----------	-------	--------	-----------------------

7	14	18.19	20. 21	სუმინარის რიგითი №
შეასრულები, შეუტანის შემთხვევაში,	სუმინარის რიგითი №	საბოლოო შეფასება, შეუტანის შემთხვევაში	სუმინარის რიგითი №	
I	II	შეასრულები, გამოცდითი შეუტანის შემთხვევაში	შეასრულები, ქამატებითი დასკვნითი გამოცდა, ქამატებითი დამოცდა, ქამოცდა	მაქსიმალური/გამ- სვლული
30	30	60	40	40
1				100/51
2				100/51
3				
4				
შენიშვნა				

სამსახური	—	—	ფაკულტეტის დეპარტ
ხელმისაწვდომი	მიზანი და მართვა	ხელმისაწვდომი	თავისებური
დასარტაშენების უფროსი	—	—	—