



სსიპ საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტის რექტორის

ბრძანება № 01-09-10/104

ქ. თბილისი

22 05 20 19წ.

პროფესიული სტუდენტების 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 პროგრამებზე სასწავლო პროცესის მართვის ინსტრუქციის საფუძველზე სტუ-ს პროფესიულ საგანმანათლებლო პროგრამებზე 2019 წლის 3 ივნისიდან ჩარიცხული მოდულური პროფესიული სტუდენტებისათვის სასწავლო პროცესის ორგანიზებულად ჩატარების მიზნით

ვ ბ რ ძ ა ნ ე ბ:

1. მოდულურ პროფესიულ საგანმანათლებლო პროგრამაზე სწავლა დაიწყოს 2019 წლის 3 ივნისიდან.
2. მოდულურ პროფესიულ საგანმანათლებლო პროგრამაზე სასწავლო პროცესი წარიმართოს თანდართული გრაფიკების შესაბამისად (იხ. დანართი 1-3).
3. სწავლება და შეფასება განხორციელდეს სასწავლო გეგმისა და მოდულების მიხედვით.

4. კონტროლი ბრძანების შესრულებაზე დაევალოს სწავლების დეპარტამენტის უფროსს (თ. წერეთელი);
5. ბრძანება გამოიკრას თვალსაჩინო ადგილებზე და განთავსდეს უნივერსიტეტის ვებგვერდზე.

რექტორი



არჩილ ფრანგიშვილი

დანართი 1

პროფესიული პროგრამა კომპიუტერული საინჟინრო გრაფიკის ოპერატორი, ქ. თბილისი,

N	კოდი	კრედიტები	მოდულის კოდი და სახელწოდება	N
			სავალდებულო ზოგადი მოდულები	
1	0020103	2	მოდული 1 რაოდენობრივი წიგნიერება	1
2	0030104	3	მოდული 2 ინტერპერსონალური კომუნიკაცია	2
3	0410003	2	მოდული 3 მეწარმეობა 1	3
4	0610003	3	მოდული 4 ინფორმაციული წიგნიერება 1	4
5	0230101	4	მოდული 6 უცხოური ენა	5
6	0110004	2	მოდული 7 სამოქალაქო განათლება	6
			სავალდებულო პროფესიული მოდულები	
8	0710101	2	მოდული 1 გაცნობითი პრაქტიკა	8
9	0710104	5	მოდული 2 საინჟინრო კომპიუტერული გრაფიკა AutoCad-1	9
10	0710105	5	მოდული 3 საინჟინრო კომპიუტერული გრაფიკა AutoCad-2	10
11	0710106	3	მოდული 4 საინჟინრო კომპიუტერული გრაფიკა AutoCad-3	11
12	0710108	3	მოდული 5 საინჟინრო გრაფიკა	12
13	0710109	3	მოდული 6 სამანქანათმშენებლო ხაზვა	13
14	0710103	5	მოდული 7 პრაქტიკული პროექტი	14
15	0730204	3	მოდული 8 არქიტექტურული გრაფიკა და დაპროექტების საწყისები 1	15
16	0730211	3	მოდული 9 კონსტრუქციები არქიტექტურაში	16
17	0730214	3	მოდული 10 გრაფიკული რედაქტორი Photoshop CS	17
18	0710107	5	მოდული 11 სამგანზომილებიანი მოდელირება და ვიზუალიზაცია 3Ds Max	18
19	0710102	8	მოდული 12 საწარმოო პრაქტიკა	19
			არჩევითი პროფესიული მოდულები	
20	0710110	2	მოდული 1 კომპიუტერული ქსელები და აპარატურული უზრუნველყოფა	20
კვირაში საათების რაოდენობა				

კოსტავას ქ. N 68, კორპ. I

სასწავლო კვირა														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
03.06.2019	10.06.2019	17.06.2019	24.06.2019	01.07.2019	08.07.2019	15.07.2019	22.07.2019	29.07.2019	02.09.2019	09.09.2019	16.09.2019	23.09.2019	30.09.2019	07.10.2019
6	6	6	6	6	5	5	5	5						
									7	7	7	7	7	7
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
										5	6	5	5	4
6	6	6	6	6	5	5	5	5						
8	8	8	8	8	8	8	8	8	10	10	9	8	8	8
8	8	8	8	8	8	9	9	9						
									9	6	6	5	5	4
												5	5	5
														6
33	33	33	33	33	31	32	32	32	31	33	33	35	35	39

საზაფხულო არდადეგები 03.08.2019-01.09.2019

16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
14.10.2019	21.10.2019	28.10.2019	04.11.2019	11.11.2019	18.11.2019	25.11.2019	02.12.2019	09.12.2019	16.12.2019	23.12.2019	06.01.2020	13.01.2020	20.01.2020	27.01.2020	03.02.2020
7	6	6	6	5	3										
10	5	5	5	5	5	5	5	5	10	5	5	5	5	5	5
			7	8	8	8	8	8	5	5					
									5	4					
6	8	5	5	5	5	6									
				5	4	5	7	7	6	6					
5	5	5	5	5	5	5	5	6	7	7	6	6	6	6	6
			8	5	3	2	2	8	8	5	3				
4	6	4	6	4	6	4	6	4							
32	30	33	39	40	38	35	39	38	38	30	34	38	36	37	34

სახალწლო არდადეგები 28.12.2019-05.01.2020

32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	სულ საათები
10.02.2020	17.02.2020	24.02.2020	02.03.2020	09.03.2020	16.03.2020	23.03.2020	30.03.2020	06.04.2020	13.04.2020	20.04.2020	27.04.2020	04.05.2020	11.05.2020	18.05.2020	25.05.2020	
																50
																75
5	5	5	5	5												50
																75
5	5	5	5	5	5	5										100
																50
																50
8	8	7	8													125
						7	7	7	7	7	7	7	8	9	9	125
5	5	5	5	5	5	5	6									75
																75
							14	14	14	14	14	14	14	14	13	125
																75
5																75
																75
6	9	8	8	6	7											125
		9	8	15	15	16	9	16	16	16	16	16	16	16	16	200
																50
34	32	39	39	36	32	33	36	37	37	37	37	37	38	39	38	1650

საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი
ტყიბულის სამთო-ტექნოლოგიური
ინსტიტუტი

ქ. ტყიბული, კ.ლომაძის მოედანი N4

პროგრამის სახელწოდება

სამთო ელექტრომექანიკოსი

N	კრედიტი	მოდული	სამთო ელექტრომექანიკოსი																		
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
			03.06.19-08.06.19	10.06.19-15.06.19	17.06.19-22.06.19	24.06.19-29.06.19	01.07.19-06.07.19	08.07.19-13.07.19	15.07.19-20.07.19	22.07.19-27.07.19	29.07.19-01.09.19	02.09.19-07.09.19	09.09.19-14.09.19	16.09.19-21.09.19	23.09.19-28.09.19	30.09.19-05.10.19	07.10.19-12.10.19	14.10.19-19.10.19	21.10.19-26.10.19	28.10.19-02.11.19	04.11.19-09.11.19
1	3	0030104 ინტერპერსონალური კომუნიკაცია			5	5	5	5	5	5				5	5	5	5	5	5	5	
2	3	0610003ინფორმაციული წიგნიერება 1			5	5	5	5	5	5				5	5	5	5	5	5	5	
3	4	0230101 უცხოური ენა (ინგლისური)	5	5	5	5	5	5	5	5				5	5	5	5	5	5	5	5
4	2	0731501გაცნობითი პრაქტიკა - სამთო საქმე	20	20	10																
5	2	0731502 სამთო საქმის საფუძვლები	5	5	5	5	5	5	5	5				5	5						
6	5	0731503 პრაქტიკული პროექტი სამთო ელექტრომექანიკოსისათვის																			
7	6	0731504 ელექტრომექანიკური მოწყობილობების მონტაჟი																			
8	5	0731505 ელექტრომექანიკური მოწყობილობების ექსპლუატაცია																			5
9	5	0731506 სამთო მანქანები და კომპლექსები																			
10	4	0731507 სამთო ელექტროტექნიკა	5	5	5	5	5	5	5	5				5	5	10	10	10	10		
11	4	0731508 სამთო ელექტრომექანიკური დანადგარებისა და სისტემების																	5	5	5
12	2	0731509 საშახტო ამწევი დანადგარები				5	5	5	5	5				5	5	5	5				
13	4	0731510 სამთო მანქანების ელექტრული ამძრავი																	5	5	5
14	8	0731538საშახტო ამწის მართვა																	5	5	5
15	3	0731531საშახტო საელმავლო წვეის მომმარაგება															5	5	5	5	5
60			35	35	35	30	30	30	30	30				30	30	30	30	30	35	35	30

საზაფხულო არდადეგები 2019

პროგრამის ხელმძღვანელები გიორგი თაბაგარი
სამთო - გეოლოგიური
ფაკულტეტის ხარისხის უზრუნველყოფის სამს. უფროსი შალვა კელეკტრიშვილი
ფაკულტეტის დეკან ანზორ აბშილავა

19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47		
11.11.19-16.11.19	18.11.19-23.11.19	25.11.19-30.11.19	02.12.19-07.12.19	09.12.19-14.12.19	16.12.19.- 21.12.19	23.12.19 - 28.12.19	06.01.20-11.01.20	13.01.20-18.01.20	20.01.20-25.01.20	27.01.20-01.02.20	03.02.20-08.02.20	10.02.20-15.02.20	17.02.20-22.02.20	24.02.20-29.02.20	02.03.20-07.03.20	09.03.20-14.03.20	16.03.20-21.03.20	23.03.20-28.03.20	30.03.20-04.04.20	06.04.20-11.04.20	13.04.20-18.04.20	20.04.20-25.04.20	27.04.20-02.05.20	04.05.20-09.05.20	11.05.20-16.05.20	18.05.20-23.05.20	25.05.20-30.05.20	01.06.20-06.06.20	სულ	
																														75
																														75
5	5																													100
																														50
																														50
																														125
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	10	10	10	10	10					150	
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5						125	
						5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	10	10	10	10	10	10					125	
																														100
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5													100	
																														50
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5													100	
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	10	10	10	15	15	10	10	10	10	5	10					200	
5	5	5	5	5	5	5	5	5																						75
35	35	30	30	30	30	35	35	35	30	30	30	30	35	35	35	30	30	30	30	35	35	35	30	30	31	31	31	32	1500	

საშობაო არდადეგები

საქართველოს ტექნიკური
 უნივერსიტეტი ტყიბულის სამთო-
 ტექნოლოგიური ინსტიტუტი

დანართი 3

პროგრამის სახელწოდება

სამთო ტექნიკოსი

ქ. ტყიბული, კ.ლომძის მოედანი N4

N	კრედიტი	მოდული																				
			1	2	3	4	5	6	7	8		9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
			03.06.19-08.06.19	10.06.19-15.06.19	17.06.19-22.06.19	24.06.19-29.06.19	01.07.19-06.07.19	08.07.19-13.07.19	15.07.19-20.07.19	22.07.19-27.07.19	29.07.19-01.09.19	02.09.19-07.09.19	09.09.19-14.09.19	16.09.19-21.09.19	23.09.19-28.09.19	30.09.19-05.10.19	07.10.19-12.10.19	14.10.19-19.10.19	21.10.19-26.10.19	28.10.19-02.11.19	04.11.19-09.11.19	11.11.19-16.11.19
1	3	0030104 ინტერპერსონალური კომუნიკაცია			5	5	5	5	5	5		5	5	5	5	5	5	5	5			
2	3	0610003 ინფორმაციული წიგნიერება 1			5	5	5	5	5	5		5	5	5	5	5	5	5	5			
3	4	0230101 უცხოური ენა (ინგლისური)	5	5	5	5	5	5	5	5		5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
4	2	0731501 გაცნობითი პრაქტიკა - სამთო საქმე	20	20	10																	
5	2	0731502 სამთო საქმის საფუძვლები	5	5	5	5	5	5	5	5		5	5									
6	5	0731511 პრაქტიკული პროექტი სამთო ტექნიკოსისათვის																				
7	4	0731512 წმენდითი და გვირაბგასაყვანი სამუშაოების ორგანიზაცია				5	5	5	5	5		5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
8	4	0731513 გვირაბების გაყვანის ორგანიზაცია											5	5	5	5	5	5	5	5	5	
9	8	0731514 წიაღისეულის მიწისქვეშა დამუშავების ტექნოლოგია																				
10	4	0731515 სამთო საწარმოთა აეროლოგია	5	5	5	5	5	5	5	5		5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
11	4	0731516 შრომის უსაფრთხოება სამთო საწარმოებში																				
12	6	0731517 სამთო მანქანების, მოწყობილობებისა და კომპლექსების რემონტი																	5	5	5	5
13	3	0731525 გვირაბების სამაგრი კონსტრუქციები																			5	5
14	3	0731527 ტექნიკური დოკუმენტაცია და გრაფიკული მასალები																				
15	5	0731528 სამთო საწარმოების სატრანსპორტო მანქანები																				
	60		35	35	35	30	30	30	30	30		30	30	30	30	30	30	30	35	35	30	30

საზღვრული არდადეგები 2019

პროგრამის ხელმძღვანელი გულჯერ გვენეტაძე
 სამთო - გეოლოგიური
 ფაკულტეტის ხარისხის უზრუნველყოფის სამსახურის უფროსი შალვა კვლევითი
 ფაკულტეტის დეკანი ანზორ აბშილაგა

20	21	22	23	24	25		26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47			
18.11.19-23.11.19	25.11.19-30.11.19	02.12.19-07.12.19	09.12.19-14.12.19	16.12.19- 21.12.19	23.12.19 - 28.12.19		06.01.20-11.01.20	13.01.20-18.01.20	20.01.20-25.01.20	27.01.20-01.02.20	03.02.20-08.02.20	10.02.20-15.02.20	17.02.20-22.02.20	24.02.20-29.02.20	02.03.20-07.03.20	09.03.20-14.03.20	16.03.20-21.03.20	23.03.20-28.03.20	30.03.20-04.04.20	06.04.20-11.04.20	13.04.20-18.04.20	20.04.20-25.04.20	27.04.20-02.05.20	04.05.20-09.05.20	11.05.20-16.05.20	18.05.20-23.05.20	25.05.20-30.05.20	01.06.20-06.06.20			
																															სულ
																															75
																															75
5																															100
																															50
																															50
																															125
																															100
																															100
																															200
																															100
																															100
																															150
																															75
																															75
																															125
30	35	35	35	30	30		30	30	30	35	35	35	35	30	30	30	30	30	30	40	40	30	35	30	31	31	31	31	32	1500	