

დანართი №1: სასწავლო გეგმა

სასწავლებლის სახელწოდება - სსიპ საზოგადოებრივი კოლეჯი „სპექტრი“

პროგრამის სარეგისტრაციო ნომერი და მისანიჭებელი კვალიფიკაცია: 06102-პ კომპიუტერული ქსელის ადმინისტრატორის მეხუთე საფეხურის პროფესიული კვალიფიკაცია

№	პრედიკტი ქართული	კრედ. ქართ. გარემო	მოდულები	მოდულის სარეგისტრაციო ნომერი და სახელწოდება	საკონტაქტო	დამოუკიდებელი	შეფასება	ქართული ენა A2										ქართული ენა B1															
								1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20						
								1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20						
	15	0		0110001 - ქართული ენა A2	270	100	5	30	30	30	30	30	30	30	30	5																	
	15	0		0110002 - ქართული ენა B1	270	100	5										30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	5						
1	3	3	ზოგადი მოდულები	0610004 - ინფორმაციული წიგნიერება 2	66	6	3																										
2	3	3		0410005 - მეწარმეობა 3	40	33	2																										
5	5	5		0230102 - უცხოური ენა	102	19	4																										
6	2	2	პროფესიული მოდულები	0610201 - გაცნობითი პრაქტიკა - კომპიუტერული ქსელის ადმინისტრატორი	40	6	4																										
7	5	5		0610204 -ქსელის საფუძვლები, კომპონენტები და აპარატურა, უსადენო ქსელის საფუძვლები	88	33	4																										
8	4	4		0610205 - IPv4 IPv6 ადრესაცია და ქსელის ქვექსელებად დაყოფა	68	26	6																										
9	5	5		0610206 - მეორე დონის პროტოკოლების და ტექნოლოგიების საფუძვლები	84	35	6																										
10	4	4		0610207 - მონიტორინგის და ინციდენტების აღმოჩენის სერვისები, უსაფრთხოების საფუძვლები	68	28	4																										
11	4	4		0610208 - ფიზიკური ქსელის დაგეგმვა და განხორციელება	68	27	5																										
12	6	6		0610209 - მესამე დონის მარშრუტიზაციის პროტოკოლების საფუძვლები(Static, RIP, EIGRP, OSPF)	100	42	8																										
13	5	5		0610213 - შიდა და გარე კომუნიკაციები, უსაფრთხო კავშირები და WAN ზართევები (VPN, NATPAT, MPLS Applications)	88	29	8																										
14	4	4		0610214 - მესამე დონის მარშრუტიზაციის პროტოკოლი BGP	66	28	6																										
15	3	3		0610219 - IT-პროექტების მენეჯმენტი	36	33	6																										
16	6	6		0610215 - არსებული ქსელური ინფრასტრუქტურის გამართული მუშაობის უზრუნველყოფა და მონიტორინგი	136	6	8																										
17	8	8		0610210 - მეორე დონის პროტოკოლები და ტექნოლოგიები	152	38	10																										
18	8	8		0610211 - მესამე დონის მარშრუტიზაციის პროტოკოლი (OSPF,EIGRP,Redistribution)	152	38	10																										
19	8	8		0610212 - ქსელური აპარატურის და ტექნოლოგიების უსაფრთხოება	152	38	10																										
20	12	12		0610202 - საწარმოო პრაქტიკა - კომპიუტერული ქსელის ადმინისტრატორი	266	24	10																										
21	6	6		0610203 პრაქტიკული პროექტი კომპიუტერული ქსელის ადმინისტრატორისათვის	40	102	8																										
	131	101			კვირის დატვირთვა	2352	791	132	40	40	40	40	40	40	40	40	15	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	15		

66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	თვე ქართული თ	ქართ. გარეშე	საკონტაქტო სათეხი შეფასებით	დამოუკიდებ ლი	სულ საათები	ჯამი	
																				20	15	275		375	375	
																							100	0	0	
																							275	375	375	
																							100	0	0	
																							69	75	75	
																							6	0	0	
																							42	75	75	
																							33	0	0	
																							106	125	125	
																							19	0	0	
																							44	50	50	
																							6	0	0	
																							92	125	125	
																							33	0	0	
																							74	100	100	
																							26	0	0	
																							90	125	125	
																							35	0	0	
																							72	100	100	
																							28	0	0	
																							73	100	100	
																							27	0	0	
																							108	150	150	
																							42	0	0	
																							96	125	125	
																							29	0	0	
																							72	100	100	
																							28	0	0	
																							42	75	75	
																							33	0	0	
8	8	8	8	8	8	8	8																144	150	150	
		1	1	2	2																			6	0	0
8	8	8	8	8	8	8	8	10																162	200	200
2	2	2	2	2	2	2	2																	38	0	0
8	8	8	8	8	8	8	8	10																162	200	200
2	2	2	2	2	2	2	2																	38	0	0
8	8	8	8	8	8	8	8	10																162	200	200
2	2	2	2	2	1	1	3																	38	0	0
							0	38	38	38	38	38	38	38	38	10								276	300	300
							10	2	2	2	2	2	2	2										24	0	0
															10	10	10	10	8					48	150	150
															18	28	28	28						102	0	0
38	38	39	39	39	39	39	40	40	40	40	40	40	40	40	38	38	38	38	8	3275		2484	791	3275	2484	