

კვირის დღეები	N	განრიგი	24.01.03 ელექტრობა		
			მოდული	კაბ	პროფესიული განათლების მასწავლებელი
ორშაბათი	1	9.00-9.50			
	2	9.55-10.45	ელექტრული მანქანების თვისებები და გამოყენება	102	ვ.ტაბატაძე
	3	10.50-11.40	ელექტრული მანქანების თვისებები და გამოყენება	102	ვ.ტაბატაძე
	4	11.45-12.35	ელექტრული მანქანების თვისებები და გამოყენება	102	ვ.ტაბატაძე
	5	12.45-13.35	კომუნიკაცია ელექტრობის სფეროში	103	თ.ბანცაძე
	6	13.40-14.30	კომუნიკაცია ელექტრობის სფეროში	103	თ.ბანცაძე
სამშაბათი	1	9.00-9.50	ჯანმრთელობა და უსაფრთხოება ელექტრობაში	105	მ.ქორთიაშვილი
	2	9.55-10.45	ჯანმრთელობა და უსაფრთხოება ელექტრობაში	105	მ.ქორთიაშვილი
	3	10.50-11.40			
	4	11.45-12.35	მათემატიკა ელექტრიკოსებისთვის	102	ი.ყანდაშვილი
	5	12.45-13.35	მათემატიკა ელექტრიკოსებისთვის	102	ი.ყანდაშვილი
	6	13.40-14.30	მათემატიკა ელექტრიკოსებისთვის	102	ი.ყანდაშვილი
ოთხშაბათი	1	9.00-9.50	უცხოური ენა /ინგლისური ენა/	C/106	ე.შალამბერიძე
	2	9.55-10.45	უცხოური ენა /ინგლისური ენა/	C/106	ე.შალამბერიძე
	3	10.50-11.40	უცხოური ენა /ინგლისური ენა/	C/106	ე.შალამბერიძე
	4	11.45-12.35	უცხოური ენა /ინგლისური ენა/	C/106	ე.შალამბერიძე
	5	12.45-13.35			
	6	13.40-14.30			
	7	14.35 - 15.25			
ხუთშაბათი	1	9.00-9.50			
	2	9.55-10.45	ელექტრული და ელექტრონული პრინციპები	102	გ.ჩხაიძე
	3	10.50-11.40	ელექტრული და ელექტრონული პრინციპები	102	გ.ჩხაიძე
	4	11.45-12.35	საინჟინრო ხაზვა	103	გ.ჩხაიძე
	5	12.45-13.35	საინჟინრო ხაზვა	103	გ.ჩხაიძე
	6	13.40-14.30	საინჟინრო ხაზვა	103	გ.ჩხაიძე
პარასკევი	1	9.00-9.50	ინფორმაციული წიგნიერება 1	207	ლ.მაჭარაშვილი
	2	9.55-10.45	ინფორმაციული წიგნიერება 1	207	ლ.მაჭარაშვილი
	3	10.50-11.40	ინფორმაციული წიგნიერება 1	207	ლ.მაჭარაშვილი
	4	11.45-12.35	ელექტრული მონტაჟი	103	თ.ბანცაძე
	5	12.45-13.35	ელექტრული მონტაჟი	103	თ.ბანცაძე
	6	13.40-14.30	ელექტრული მონტაჟი	103	თ.ბანცაძე
	7	14.35 - 15.25			

კვირის დღეები	N	განრიგი	24.01.03 ელექტრობა		
			მოდული	კაბ	პროფესიული განათლების მასწავლებელი
ორშაბათი	1	9.00-9.50	ელექტრული მანქანების თვისებები და გამოყენება	102	ვ.ტაბატაძე
	2	9.55-10.45	ელექტრული მანქანების თვისებები და გამოყენება	102	ვ.ტაბატაძე
	3	10.50-11.40	ელექტრული მანქანების თვისებები და გამოყენება	102	ვ.ტაბატაძე
	4	11.45-12.35	ელექტრული მონტაჟი	103	თ.ბანცაძე
	5	12.45-13.35	კომუნიკაცია ელექტრობის სფეროში	103	თ.ბანცაძე
	6	13.40-14.30	კომუნიკაცია ელექტრობის სფეროში	103	თ.ბანცაძე
სამშაბათი	1	9.00-9.50	ჯანმრთელობა და უსაფრთხოება ელექტრობაში	105	მ.ქორთიაშვილი
	2	9.55-10.45	ჯანმრთელობა და უსაფრთხოება ელექტრობაში	105	მ.ქორთიაშვილი
	3	10.50-11.40			
	4	11.45-12.35	მათემატიკა ელექტრიკოსებისთვის	102	ი.ყანდაშვილი
	5	12.45-13.35	მათემატიკა ელექტრიკოსებისთვის	102	ი.ყანდაშვილი
	6	13.40-14.30	მათემატიკა ელექტრიკოსებისთვის	102	ი.ყანდაშვილი
ოთხშაბათი	1	9.00-9.50	უცხოური ენა /ინგლისური ენა/	C/106	ე.შალამბერიძე
	2	9.55-10.45	უცხოური ენა /ინგლისური ენა/	C/106	ე.შალამბერიძე
	3	10.50-11.40	უცხოური ენა /ინგლისური ენა/	C/106	ე.შალამბერიძე
	4	11.45-12.35	უცხოური ენა /ინგლისური ენა/	C/106	ე.შალამბერიძე
	5	12.45-13.35	საინჟინრო პროექტი	103	თ.ბანცაძე
	6	13.40-14.30	საინჟინრო პროექტი	103	თ.ბანცაძე
	7	14.35 - 15.25	ელექტრული მონტაჟი	103	თ.ბანცაძე
ხუთშაბათი	1	9.00-9.50			
	2	9.55-10.45	ელექტრული და ელექტრონული პრინციპები	102	გ.ჩხაიძე
	3	10.50-11.40	ელექტრული და ელექტრონული პრინციპები	102	გ.ჩხაიძე
	4	11.45-12.35	საინჟინრო ხაზვა	103	გ.ჩხაიძე
	5	12.45-13.35	საინჟინრო ხაზვა	103	გ.ჩხაიძე
	6	13.40-14.30	საინჟინრო ხაზვა	103	გ.ჩხაიძე
პარასკევი	1	9.00-9.50	ინფორმაციული წიგნიერება 1	207	ლ.მაჭარაშვილი
	2	9.55-10.45	ინფორმაციული წიგნიერება 1	207	ლ.მაჭარაშვილი
	3	10.50-11.40	ინფორმაციული წიგნიერება 1	207	ლ.მაჭარაშვილი
	4	11.45-12.35	საინჟინრო პროექტი	103	თ.ბანცაძე
	5	12.45-13.35	საინჟინრო პროექტი	103	თ.ბანცაძე
	6	13.40-14.30	საინჟინრო პროექტი	103	თ.ბანცაძე
	7	14.35 - 15.25	ელექტრული მონტაჟი	103	თ.ბანცაძე

კვირის დღეები	N	განრიგი	24.01.03 ელექტრობა		
			მოდული	კაბ	პროფესიული განათლების მასწავლებელი
ორშაბათი	1	9.00-9.50			
	2	9.55-10.45	ელექტრული მანქანების თვისებები და გამოყენება	102	ვ.ტაბატაძე
	3	10.50-11.40	ელექტრული მანქანების თვისებები და გამოყენება	102	ვ.ტაბატაძე
	4	11.45-12.35	ელექტრული მანქანების თვისებები და გამოყენება	102	ვ.ტაბატაძე
	5	12.45-13.35	კომუნიკაცია ელექტრობის სფეროში	103	თ.ბანცაძე
	6	13.40-14.30	კომუნიკაცია ელექტრობის სფეროში	103	თ.ბანცაძე
სამშაბათი	1	9.00-9.50	ჯანმრთელობა და უსაფრთხოება ელექტრობაში	105	მ.ქორთიაშვილი
	2	9.55-10.45	ჯანმრთელობა და უსაფრთხოება ელექტრობაში	105	მ.ქორთიაშვილი
	3	10.50-11.40	საინჟინრო პროექტი	103	თ.ბანცაძე
	4	11.45-12.35	საინჟინრო პროექტი	103	თ.ბანცაძე
	5	12.45-13.35	საინჟინრო პროექტი	103	თ.ბანცაძე
	6	13.40-14.30	ელექტრული მონტაჟი	103	თ.ბანცაძე
ოთხშაბათი	1	9.00-9.50	უცხოური ენა /ინგლისური ენა/	C/106	ე.შალამბერიძე
	2	9.55-10.45	უცხოური ენა /ინგლისური ენა/	C/106	ე.შალამბერიძე
	3	10.50-11.40	უცხოური ენა /ინგლისური ენა/	C/106	ე.შალამბერიძე
	4	11.45-12.35	უცხოური ენა /ინგლისური ენა/	C/106	ე.შალამბერიძე
	5	12.45-13.35	ელექტრული მონტაჟი	103	თ.ბანცაძე
	6	13.40-14.30	ელექტრული მონტაჟი	103	თ.ბანცაძე
ხუთშაბათი	1	9.00-9.50	ელექტრული ტექნოლოგია	103	ნ.ბალახაშვილი
	2	9.55-10.45	ელექტრული ტექნოლოგია	103	ნ.ბალახაშვილი
	3	10.50-11.40	ელექტრული ტექნოლოგია	103	ნ.ბალახაშვილი
	4	11.45-12.35	ელექტრული ტექნოლოგია	103	ნ.ბალახაშვილი
	5	12.45-13.35	ელექტრული ტექნოლოგია	103	ნ.ბალახაშვილი
	6	13.40-14.30	ელექტრული ტექნოლოგია	103	ნ.ბალახაშვილი
პარასკევი	1	9.00-9.50	ინფორმაციული წიგნიერება 1	207	ლ.მაჭარაშვილი
	2	9.55-10.45	ინფორმაციული წიგნიერება 1	207	ლ.მაჭარაშვილი
	3	10.50-11.40	ინფორმაციული წიგნიერება 1	207	ლ.მაჭარაშვილი
	4	11.45-12.35	საინჟინრო პროექტი	103	თ.ბანცაძე
	5	12.45-13.35	საინჟინრო პროექტი	103	თ.ბანცაძე
	6	13.40-14.30	საინჟინრო პროექტი	103	თ.ბანცაძე

კვირის დღეები	N	განრიგი	24.01.03 ელექტრობა		
			მოდული	კაბ	პროფესიული განათლების მასწავლებელი
ორშაბათი	1	9.00-9.50			
	2	9.55-10.45	ელექტრული მანქანების თვისებები და გამოყენება	102	ვ.ტაბატაძე
	3	10.50-11.40	ელექტრული მანქანების თვისებები და გამოყენება	102	ვ.ტაბატაძე
	4	11.45-12.35	ელექტრული მანქანების თვისებები და გამოყენება	102	ვ.ტაბატაძე
	5	12.45-13.35	კომუნიკაცია ელექტრობის სფეროში	103	თ.ბანცაძე
	6	13.40-14.30	კომუნიკაცია ელექტრობის სფეროში	103	თ.ბანცაძე
სამშაბათი	1	9.00-9.50	ჯანმრთელობა და უსაფრთხოება ელექტრობაში	105	მ.ქორთიაშვილი
	2	9.55-10.45	ჯანმრთელობა და უსაფრთხოება ელექტრობაში	105	მ.ქორთიაშვილი
	3	10.50-11.40	საინჟინრო პროექტი	103	თ.ბანცაძე
	4	11.45-12.35	საინჟინრო პროექტი	103	თ.ბანცაძე
	5	12.45-13.35	საინჟინრო პროექტი	103	თ.ბანცაძე
	6	13.40-14.30	ელექტრული მონტაჟი	103	თ.ბანცაძე
ოთხშაბათი	1	9.00-9.50			
	2	9.55-10.45			
	3	10.50-11.40	უცხოური ენა /ინგლისური ენა/	C/106	ე.შალამბერიძე
	4	11.45-12.35	უცხოური ენა /ინგლისური ენა/	C/106	ე.შალამბერიძე
	5	12.45-13.35	ელექტრული მონტაჟი	103	თ.ბანცაძე
	6	13.40-14.30	ელექტრული მონტაჟი	103	თ.ბანცაძე
ხუთშაბათი	1	9.00-9.50	ელექტრული ტექნოლოგია	103	ნ.ბალახაშვილი
	2	9.55-10.45	ელექტრული ტექნოლოგია	103	ნ.ბალახაშვილი
	3	10.50-11.40	ელექტრული ტექნოლოგია	103	ნ.ბალახაშვილი
	4	11.45-12.35	ელექტრული ტექნოლოგია	103	ნ.ბალახაშვილი
	5	12.45-13.35	ელექტრული ტექნოლოგია	103	ნ.ბალახაშვილი
	6	13.40-14.30	ელექტრული ტექნოლოგია	103	ნ.ბალახაშვილი
პარასკევი	1	9.00-9.50			
	2	9.55-10.45	ინფორმაციული წიგნიერება 1	207	ლ.მაჭარაშვილი
	3	10.50-11.40	ინფორმაციული წიგნიერება 1	207	ლ.მაჭარაშვილი
	4	11.45-12.35	საინჟინრო პროექტი	103	თ.ბანცაძე
	5	12.45-13.35	საინჟინრო პროექტი	103	თ.ბანცაძე
	6	13.40-14.30	საინჟინრო პროექტი	103	თ.ბანცაძე

კვირის დღეები	N	განრიგი	24.01.03 ელექტრობა		
			მოდული	კაბ	პროფესიული განათლების მასწავლებელი
ორშაბათი	1	9.00-9.50			
	2	9.55-10.45	ელექტრული მანქანების თვისებები და გამოყენება	102	ვ.ტაბატაძე
	3	10.50-11.40	ელექტრული მანქანების თვისებები და გამოყენება	102	ვ.ტაბატაძე
	4	11.45-12.35	ელექტრული მანქანების თვისებები და გამოყენება	102	ვ.ტაბატაძე
	5	12.45-13.35	კომუნიკაცია ელექტრობის სფეროში	103	თ.ბანცაძე
	6	13.40-14.30	კომუნიკაცია ელექტრობის სფეროში	103	თ.ბანცაძე
სამშაბათი	1	9.00-9.50	ჯანმრთელობა და უსაფრთხოება ელექტრობაში	105	მ.ქორთიაშვილი
	2	9.55-10.45	ჯანმრთელობა და უსაფრთხოება ელექტრობაში	105	მ.ქორთიაშვილი
	3	10.50-11.40	საინჟინრო პროექტი	103	თ.ბანცაძე
	4	11.45-12.35	საინჟინრო პროექტი	103	თ.ბანცაძე
	5	12.45-13.35	საინჟინრო პროექტი	103	თ.ბანცაძე
	6	13.40-14.30			
ოთხშაბათი	1	9.00-9.50			
	2	9.55-10.45			
	3	10.50-11.40			
	4	11.45-12.35	ელექტრული მონტაჟი	103	თ.ბანცაძე
	5	12.45-13.35	ელექტრული მონტაჟი	103	თ.ბანცაძე
	6	13.40-14.30	ელექტრული მონტაჟი	103	თ.ბანცაძე
ხუთშაბათი	1	9.00-9.50	ელექტრული ტექნოლოგია	103	ნ.ბალახაშვილი
	2	9.55-10.45	ელექტრული ტექნოლოგია	103	ნ.ბალახაშვილი
	3	10.50-11.40	ელექტრული ტექნოლოგია	103	ნ.ბალახაშვილი
	4	11.45-12.35	ელექტრული ტექნოლოგია	103	ნ.ბალახაშვილი
	5	12.45-13.35	ელექტრული ტექნოლოგია	103	ნ.ბალახაშვილი
	6	13.40-14.30	ელექტრული ტექნოლოგია	103	ნ.ბალახაშვილი
პარასკევი	1	9.00-9.50			
	2	9.55-10.45	ინფორმაციული წიგნიერება 1	207	ლ.მაჭარაშვილი
	3	10.50-11.40	ინფორმაციული წიგნიერება 1	207	ლ.მაჭარაშვილი
	4	11.45-12.35	საინჟინრო პროექტი	103	თ.ბანცაძე
	5	12.45-13.35	საინჟინრო პროექტი	103	თ.ბანცაძე
	6	13.40-14.30	საინჟინრო პროექტი	103	თ.ბანცაძე

კვირის დღეები	N	განრიგი	24.01.03 ელექტრობა		
			მოდული	კაბ	პროფესიული განათლების მასწავლებელი
ორშაბათი	1	9.00-9.50			
	2	9.55-10.45	ელექტრული მანქანების თვისებები და გამოყენება	102	ვ.ტაბატაძე
	3	10.50-11.40	ელექტრული მანქანების თვისებები და გამოყენება	102	ვ.ტაბატაძე
	4	11.45-12.35	ელექტრული მანქანების თვისებები და გამოყენება	102	ვ.ტაბატაძე
	5	12.45-13.35	კომუნიკაცია ელექტრობის სფეროში	103	თ.ბანცაძე
	6	13.40-14.30	კომუნიკაცია ელექტრობის სფეროში	103	თ.ბანცაძე
სამშაბათი	1	9.00-9.50	ჯანმრთელობა და უსაფრთხოება ელექტრობაში	105	მ.ქორთიაშვილი
	2	9.55-10.45	ჯანმრთელობა და უსაფრთხოება ელექტრობაში	105	მ.ქორთიაშვილი
	3	10.50-11.40	საინჟინრო პროექტი	103	თ.ბანცაძე
	4	11.45-12.35	საინჟინრო პროექტი	103	თ.ბანცაძე
	5	12.45-13.35	საინჟინრო პროექტი	103	თ.ბანცაძე
	6	13.40-14.30			
ოთხშაბათი	1	9.00-9.50			
	2	9.55-10.45			
	3	10.50-11.40			
	4	11.45-12.35	ელექტრული მონტაჟი	103	თ.ბანცაძე
	5	12.45-13.35	ელექტრული მონტაჟი	103	თ.ბანცაძე
	6	13.40-14.30	ელექტრული მონტაჟი	103	თ.ბანცაძე
ხუთშაბათი	1	9.00-9.50	ელექტრული ტექნოლოგია	103	ნ.ბალახაშვილი
	2	9.55-10.45	ელექტრული ტექნოლოგია	103	ნ.ბალახაშვილი
	3	10.50-11.40	ელექტრული ტექნოლოგია	103	ნ.ბალახაშვილი
	4	11.45-12.35	ელექტრული ტექნოლოგია	103	ნ.ბალახაშვილი
	5	12.45-13.35	ელექტრული ტექნოლოგია	103	ნ.ბალახაშვილი
	6	13.40-14.30	ელექტრული ტექნოლოგია	103	ნ.ბალახაშვილი
პარასკევი	1	9.00-9.50			
	2	9.55-10.45			
	3	10.50-11.40			
	4	11.45-12.35	საინჟინრო პროექტი	103	თ.ბანცაძე
	5	12.45-13.35	საინჟინრო პროექტი	103	თ.ბანცაძე
	6	13.40-14.30	საინჟინრო პროექტი	103	თ.ბანცაძე

კვორის დღეები	N	განრიგი	24.01.03 ელექტრობა		
			მოდული	კაბ	პროფესიული განათლების მასწავლებელი
ორშაბათი	1	9.00-9.50			
	2	9.55-10.45			
	3	10.50-11.40			
	4	11.45-12.35	ელექტრული მანქანების თვისებები და გამოყენება	102	ვ.ტაბატაძე
	5	12.45-13.35	ელექტრული მანქანების თვისებები და გამოყენება	102	ვ.ტაბატაძე
	6	13.40-14.30	ელექტრული მანქანების თვისებები და გამოყენება	102	ვ.ტაბატაძე
სამშაბათი	1	9.00-9.50	ჯანმრთელობა და უსაფრთხოება ელექტრობაში	105	მ.ქორთიაშვილი
	2	9.55-10.45	ჯანმრთელობა და უსაფრთხოება ელექტრობაში	105	მ.ქორთიაშვილი
	3	10.50-11.40	საინჟინრო პროექტი	103	თ.ბანცაძე
	4	11.45-12.35	საინჟინრო პროექტი	103	თ.ბანცაძე
	5	12.45-13.35	საინჟინრო პროექტი	103	თ.ბანცაძე
	6	13.40-14.30	საინჟინრო პროექტი	103	თ.ბანცაძე
ოთხშაბათი	1	9.00-9.50			
	2	9.55-10.45	კომუნიკაცია ელექტრობის სფეროში	103	თ.ბანცაძე
	3	10.50-11.40	კომუნიკაცია ელექტრობის სფეროში	103	თ.ბანცაძე
	4	11.45-12.35	საინჟინრო პროექტი	103	თ.ბანცაძე
	5	12.45-13.35	საინჟინრო პროექტი	103	თ.ბანცაძე
	6	13.40-14.30	საინჟინრო პროექტი	103	თ.ბანცაძე
ხუთშაბათი	1	9.00-9.50	ელექტრული ტექნოლოგია	103	ნ.ბალახაშვილი
	2	9.55-10.45	ელექტრული ტექნოლოგია	103	ნ.ბალახაშვილი
	3	10.50-11.40	ელექტრული ტექნოლოგია	103	ნ.ბალახაშვილი
	4	11.45-12.35	ელექტრული ტექნოლოგია	103	ნ.ბალახაშვილი
	5	12.45-13.35	ელექტრული ტექნოლოგია	103	ნ.ბალახაშვილი
	6	13.40-14.30	ელექტრული ტექნოლოგია	103	ნ.ბალახაშვილი
პარასკევი	1	9.00-9.50	ელექტრული მონტაჟი	103	თ.ბანცაძე
	2	9.55-10.45	ელექტრული მონტაჟი	103	თ.ბანცაძე
	3	10.50-11.40	ელექტრული მონტაჟი	103	თ.ბანცაძე
	4	11.45-12.35	საინჟინრო პროექტი	103	თ.ბანცაძე
	5	12.45-13.35	საინჟინრო პროექტი	103	თ.ბანცაძე
	6	13.40-14.30	საინჟინრო პროექტი	103	თ.ბანცაძე

კვირის დღეები	N	განრიგი	24.01.03 ელექტრობა		
			მოდული	კაბ	პროფესიული განათლების მასწავლებელი
ორშაბათი	1	9.00-9.50			
	2	9.55-10.45			
	3	10.50-11.40			
	4	11.45-12.35	ელექტრული მანქანების თვისებები და გამოყენება	102	ვ.ტაბატაძე
	5	12.45-13.35	ელექტრული მანქანების თვისებები და გამოყენება	102	ვ.ტაბატაძე
	6	13.40-14.30	ელექტრული მანქანების თვისებები და გამოყენება	102	ვ.ტაბატაძე
სამშაბათი	1	9.00-9.50			
	2	9.55-10.45	ელექტრული მონტაჟი	103	თ.ბანცაძე
	3	10.50-11.40	საინჟინრო პროექტი	103	თ.ბანცაძე
	4	11.45-12.35	საინჟინრო პროექტი	103	თ.ბანცაძე
	5	12.45-13.35	საინჟინრო პროექტი	103	თ.ბანცაძე
	6	13.40-14.30	საინჟინრო პროექტი	103	თ.ბანცაძე
ოთხშაბათი	1	9.00-9.50			
	2	9.55-10.45	ელექტრული მონტაჟი	103	თ.ბანცაძე
	3	10.50-11.40	საინჟინრო პროექტი	103	თ.ბანცაძე
	4	11.45-12.35	საინჟინრო პროექტი	103	თ.ბანცაძე
	5	12.45-13.35	საინჟინრო პროექტი	103	თ.ბანცაძე
	6	13.40-14.30	საინჟინრო პროექტი	103	თ.ბანცაძე
ხუთშაბათი	1	9.00-9.50			
	2	9.55-10.45			
	3	10.50-11.40			
	4	11.45-12.35			
	5	12.45-13.35			
	6	13.40-14.30			
პარასკევი	1	9.00-9.50			
	2	9.55-10.45	ელექტრული მონტაჟი	103	თ.ბანცაძე
	3	10.50-11.40	საინჟინრო პროექტი	103	თ.ბანცაძე
	4	11.45-12.35	საინჟინრო პროექტი	103	თ.ბანცაძე
	5	12.45-13.35	საინჟინრო პროექტი	103	თ.ბანცაძე
	6	13.40-14.30	საინჟინრო პროექტი	103	თ.ბანცაძე