

თარიღი:		07/04/2025- 11/04/2025	ჯგ.#24.02.06 ელექტრობა		
პერიოდები	N	განრიგი	მოდული	კაბ	პროფესიული განათლების მასწავლებელი
ორშაბათი	1	09.00-9.50	ჯანმრთელობა და უსაფრთხოება ელექტრობაში	211	გიორგი ანდიაშვილი
	2	09.55-10.45	ჯანმრთელობა და უსაფრთხოება ელექტრობაში	211	გიორგი ანდიაშვილი
	3	10.50-11.40	ელექტრული მანქანების თვისებები და გამოყვანვა	211	გიორგი ანდიაშვილი
	4	11.45-12.35	ელექტრული მანქანების თვისებები და გამოყვანვა	211	გიორგი ანდიაშვილი
	5	12.45-13.35	ელექტრული მანქანების თვისებები და გამოყვანვა	211	გიორგი ანდიაშვილი
	6	13.40-14.30	საინჟინრო პროექტი	211	გიორგი ანდიაშვილი
	7	14.35-15.25	საინჟინრო პროექტი	211	გიორგი ანდიაშვილი
სამშაბათი	1	09.00-9.50	მათემატიკა ელექტრიკოსებისთვის	211	მანანა კაციაშვილი
	2	09.55-10.45	მათემატიკა ელექტრიკოსებისთვის	211	მანანა კაციაშვილი
	3	10.50-11.40	მათემატიკა ელექტრიკოსებისთვის	211	მანანა კაციაშვილი
	4	11.45-12.35	საინჟინრო ხაზვა	211	მანანა კაციაშვილი
	5	12.45-13.35	საინჟინრო ხაზვა	211	მანანა კაციაშვილი
	6	13.40-14.30	საინჟინრო ხაზვა	211	მანანა კაციაშვილი
	7	14.35-15.25			
ოთხშაბათი	1	09.00-9.50	საინჟინრო პროექტი	211	გიორგი ანდიაშვილი
	2	09.55-10.45	საინჟინრო პროექტი	211	გიორგი ანდიაშვილი
	3	10.50-11.40	საინჟინრო პროექტი	211	გიორგი ანდიაშვილი
	4	11.45-12.35	საინჟინრო პროექტი	211	გიორგი ანდიაშვილი
	5	12.45-13.35	ინფორმაციული წიგნიერება 1	201	ნაზი სამხარაძე
	6	13.40-14.30	ინფორმაციული წიგნიერება 1	201	ნაზი სამხარაძე
	7	14.35-15.25	ინფორმაციული წიგნიერება 1	201	ნაზი სამხარაძე
ხუთშაბათი	1	09.00-9.50	ელექტრული მონტაჟი	211	გიორგი შიშნიაშვილი
	2	09.55-10.45	ელექტრული მონტაჟი	211	გიორგი შიშნიაშვილი
	3	10.50-11.40	ელექტრული მონტაჟი	211	გიორგი შიშნიაშვილი
	4	11.45-12.35	კომუნიკაცია ელექტრობის სფეროში	211	გიორგი შიშნიაშვილი
	5	12.45-13.35	კომუნიკაცია ელექტრობის სფეროში	211	გიორგი შიშნიაშვილი
	6	13.40-14.30			
	7	14.35-15.25			
პარასკევი	1	09.00-9.50	უცხოური ენა /ინგლისური ენა/	211	მ.ოკმელაშვილი
	2	09.55-10.45	უცხოური ენა /ინგლისური ენა/	211	მ.ოკმელაშვილი
	3	10.50-11.40	უცხოური ენა /ინგლისური ენა/	211	მ.ოკმელაშვილი
	4	11.45-12.35	უცხოური ენა /ინგლისური ენა/	211	მ.ოკმელაშვილი
	5	12.45-13.35			
	6	13.40-14.30			
	7	14.35-15.25			

თარიღი:		14/04/2025-25/04/2025			19-20- ე კვირა
პერსონალის დეტალები	N	განრიგი	ჯგ.#24.02.06 ელექტრობა		
			მოდული	კაბ	პროფესიული განათლების მასწავლებელი
ობიექტები	1	09.00-9.50	უცხოური ენა /ინგლისური ენა/	211	მ.ოკმელაშვილი
	2	09.55-10.45	უცხოური ენა /ინგლისური ენა/	211	მ.ოკმელაშვილი
	3	10.50-11.40			
	4	11.45-12.35			
	5	12.45-13.35			
	6	13.40-14.30			
	7	14.35-15.25			
სამუშაო	1	09.00-9.50	მათემატიკა ელექტრიკოსებისთვის	211	მანანა კაციაშვილი
	2	09.55-10.45	მათემატიკა ელექტრიკოსებისთვის	211	მანანა კაციაშვილი
	3	10.50-11.40	მათემატიკა ელექტრიკოსებისთვის	211	მანანა კაციაშვილი
	4	11.45-12.35	საინჟინრო ხაზვა	211	მანანა კაციაშვილი
	5	12.45-13.35	საინჟინრო ხაზვა	211	მანანა კაციაშვილი
	6	13.40-14.30	საინჟინრო ხაზვა	211	მანანა კაციაშვილი
	7	14.35-15.25	ჯანმრთელობა და უსაფრთხოება ელექტრობაში	211	გიორგი ანდიაშვილი
ობიექტები	1	09.00-9.50	უცხოური ენა /ინგლისური ენა/	211	მ.ოკმელაშვილი
	2	09.55-10.45	უცხოური ენა /ინგლისური ენა/	211	მ.ოკმელაშვილი
	3	10.50-11.40	ინფორმაციული წიგნიერება 1	201	ნაზი სამხარაძე
	4	11.45-12.35	ინფორმაციული წიგნიერება 1	201	ნაზი სამხარაძე
	5	12.45-13.35	ინფორმაციული წიგნიერება 1	201	ნაზი სამხარაძე
	6	13.40-14.30			
	7	14.35-15.25	ჯანმრთელობა და უსაფრთხოება ელექტრობაში	211	გიორგი ანდიაშვილი
ხუროთმოძღვრება	1	09.00-9.50	ელექტრული მონტაჟი	211	გიორგი შიშნიაშვილი
	2	09.55-10.45	ელექტრული მონტაჟი	211	გიორგი შიშნიაშვილი
	3	10.50-11.40	ელექტრული მონტაჟი	211	გიორგი შიშნიაშვილი
	4	11.45-12.35	კომუნიკაცია ელექტრობის სფეროში	211	გიორგი შიშნიაშვილი
	5	12.45-13.35	კომუნიკაცია ელექტრობის სფეროში	211	გიორგი შიშნიაშვილი
	6	13.40-14.30	ელექტრული მანქანების თვისებები და გამოყენება	211	გიორგი ანდიაშვილი
	7	14.35-15.25	ელექტრული მანქანების თვისებები და გამოყენება	211	გიორგი ანდიაშვილი
პარასკევი	1	09.00-9.50	საინჟინრო პროექტი	211	გიორგი ანდიაშვილი
	2	09.55-10.45	საინჟინრო პროექტი	211	გიორგი ანდიაშვილი
	3	10.50-11.40	საინჟინრო პროექტი	211	გიორგი ანდიაშვილი
	4	11.45-12.35	საინჟინრო პროექტი	211	გიორგი ანდიაშვილი
	5	12.45-13.35	საინჟინრო პროექტი	211	გიორგი ანდიაშვილი
	6	13.40-14.30	საინჟინრო პროექტი	211	გიორგი ანდიაშვილი
	7	14.35-15.25	ელექტრული მანქანების თვისებები და გამოყენება	211	გიორგი ანდიაშვილი

კვირის დღეები	N	გამრიგე	ჯგ.#24.02.06 ელექტრობა		
			მოდული	კაბ	პროფესიული განათლების მასწავლებელი
ორშაბათი	1	09.00-9.50	ჯანმრთელობა და უსაფრთხოება ელექტრობაში	211	გიორგი ანდიაშვილი
	2	09.55-10.45	ჯანმრთელობა და უსაფრთხოება ელექტრობაში	211	გიორგი ანდიაშვილი
	3	10.50-11.40	ელექტრული მანქანების თვისებები და გამოყენება	211	გიორგი ანდიაშვილი
	4	11.45-12.35	ელექტრული მანქანების თვისებები და გამოყენება	211	გიორგი ანდიაშვილი
	5	12.45-13.35	ელექტრული მანქანების თვისებები და გამოყენება	211	გიორგი ანდიაშვილი
	6	13.40-14.30	ელექტრული ტექნოლოგია	211	გიორგი ანდიაშვილი
	7	14.35-15.25	ელექტრული ტექნოლოგია	211	გიორგი ანდიაშვილი
სამშაბათი	1	09.00-9.50	ელექტრული ტექნოლოგია	211	გიორგი ანდიაშვილი
	2	09.55-10.45	უცხოური ენა /ინგლისური ენა/	211	მ.ოკმელაშვილი
	3	10.50-11.40			
	4	11.45-12.35			
	5	12.45-13.35			
	6	13.40-14.30			
ოთხშაბათი	1	10.50-11.40	ინფორმაციული წიგნიერება 1	201	ნაზი სამხარაძე
	2	11.45-12.35	ინფორმაციული წიგნიერება 1	201	ნაზი სამხარაძე
	3	12.45-13.35	ინფორმაციული წიგნიერება 1	201	ნაზი სამხარაძე
	4	13.40-14.30	უცხოური ენა /ინგლისური ენა/	211	მ.ოკმელაშვილი
	5	14.35-15.25	უცხოური ენა /ინგლისური ენა/	211	მ.ოკმელაშვილი
	6	15.30-16.20	უცხოური ენა /ინგლისური ენა/	211	მ.ოკმელაშვილი
	7	14.35-15.25	ელექტრული ტექნოლოგია	211	გიორგი ანდიაშვილი
ხუთშაბათი	1	09.00-9.50	ელექტრული მონტაჟი	211	გიორგი შიშნიაშვილი
	2	09.55-10.45	ელექტრული მონტაჟი	211	გიორგი შიშნიაშვილი
	3	10.50-11.40	ელექტრული მონტაჟი	211	გიორგი შიშნიაშვილი
	4	11.45-12.35	კომუნიკაცია ელექტრობის სფეროში	211	გიორგი შიშნიაშვილი
	5	12.45-13.35	კომუნიკაცია ელექტრობის სფეროში	211	გიორგი შიშნიაშვილი
	6	13.40-14.30	ელექტრული ტექნოლოგია	211	გიორგი ანდიაშვილი
	7	14.35-15.25			
პარასკევი	1	09.00-9.50	საინჟინრო პროექტი	211	გიორგი ანდიაშვილი
	2	09.55-10.45	საინჟინრო პროექტი	211	გიორგი ანდიაშვილი
	3	10.50-11.40	საინჟინრო პროექტი	211	გიორგი ანდიაშვილი
	4	11.45-12.35	საინჟინრო პროექტი	211	გიორგი ანდიაშვილი
	5	12.45-13.35	საინჟინრო პროექტი	211	გიორგი ანდიაშვილი
	6	13.40-14.30	საინჟინრო პროექტი	211	გიორგი ანდიაშვილი
	7	14.35-15.25	ელექტრული ტექნოლოგია	211	გიორგი ანდიაშვილი

პირის დღეები	N	განრიგი	ჯგ.#24.02.06 ელექტრობა		
			მოდული	კაბ	პროფესიული განათლების მასწავლებელი
ორმუხაბათი	1	09.00-9.50	ჯანმრთელობა და უსაფრთხოება ელექტრობაში	211	გიორგი ანდიაშვილი
	2	09.55-10.45	ჯანმრთელობა და უსაფრთხოება ელექტრობაში	211	გიორგი ანდიაშვილი
	3	10.50-11.40	ელექტრული მანქანების თვისებები და გამოყენება	211	გიორგი ანდიაშვილი
	4	11.45-12.35	ელექტრული მანქანების თვისებები და გამოყენება	211	გიორგი ანდიაშვილი
	5	12.45-13.35	ელექტრული მანქანების თვისებები და გამოყენება	211	გიორგი ანდიაშვილი
	6	13.40-14.30	ელექტრული ტექნოლოგია	211	გიორგი ანდიაშვილი
	7	14.35-15.25	ელექტრული ტექნოლოგია	211	გიორგი ანდიაშვილი
სამუხაბათი	1	11.45-12.35	საინჟინრო პროექტი	211	გიორგი ანდიაშვილი
	2	12.45-13.35	საინჟინრო პროექტი	211	გიორგი ანდიაშვილი
	3	13.40-14.30	ელექტრული ტექნოლოგია	211	გიორგი ანდიაშვილი
	4	14.35-15.25	ელექტრული ტექნოლოგია	211	გიორგი ანდიაშვილი
	5	14.35-15.25	ელექტრული ტექნოლოგია	211	გიორგი ანდიაშვილი
	6	14.35-15.25	ელექტრული ტექნოლოგია	211	გიორგი ანდიაშვილი
ოთხმუხაბათი	1	09.00-9.50	უცხოური ენა /ინგლისური ენა/	211	მ.ოკმელაშვილი
	2	09.55-10.45	უცხოური ენა /ინგლისური ენა/	211	მ.ოკმელაშვილი
	3	10.50-11.40	ინფორმაციული წიგნიერება 1	201	ნაზი სამხარაძე
	4	11.45-12.35	ინფორმაციული წიგნიერება 1	201	ნაზი სამხარაძე
	5	12.45-13.35			
	6	13.40-14.30			
	7	14.35-15.25			
ხუთმუხაბათი	1	09.00-9.50	ელექტრული მონტაჟი	211	გიორგი შიშნიაშვილი
	2	09.55-10.45	ელექტრული მონტაჟი	211	გიორგი შიშნიაშვილი
	3	10.50-11.40	ელექტრული მონტაჟი	211	გიორგი შიშნიაშვილი
	4	11.45-12.35	კომუნიკაცია ელექტრობის სფეროში	211	გიორგი შიშნიაშვილი
	5	12.45-13.35	კომუნიკაცია ელექტრობის სფეროში	211	გიორგი შიშნიაშვილი
	6	13.40-14.30			
	7	14.35-15.25			
პარასკევი	1	09.00-9.50	საინჟინრო პროექტი	211	გიორგი ანდიაშვილი
	2	09.55-10.45	საინჟინრო პროექტი	211	გიორგი ანდიაშვილი
	3	10.50-11.40	საინჟინრო პროექტი	211	გიორგი ანდიაშვილი
	4	11.45-12.35	საინჟინრო პროექტი	211	გიორგი ანდიაშვილი
	5	12.45-13.35			
	6	13.40-14.30			
	7	14.35-15.25			

პერიოდები	N	განრიგი	ჯგ.#24.02.06 ელექტრობა		
			მოდული	კაბ	პროფესიული განათლების მასწავლებელი
ორშაბათი	1	09.00-9.50	ჯანმრთელობა და უსაფრთხოება ელექტრობაში	211	გიორგი ანდიაშვილი
	2	09.55-10.45	ჯანმრთელობა და უსაფრთხოება ელექტრობაში	211	გიორგი ანდიაშვილი
	3	10.50-11.40	ელექტრული მანქანების თვისებები და გამოყენება	211	გიორგი ანდიაშვილი
	4	11.45-12.35	ელექტრული მანქანების თვისებები და გამოყენება	211	გიორგი ანდიაშვილი
	5	12.45-13.35	ელექტრული მანქანების თვისებები და გამოყენება	211	გიორგი ანდიაშვილი
	6	13.40-14.30	საინჟინრო პროექტი	211	გიორგი ანდიაშვილი
	7	14.35-15.25	საინჟინრო პროექტი	211	გიორგი ანდიაშვილი
სამშაბათი	1	09.00-9.50			
	2	09.55-10.45			
	3	10.50-11.40			
	4	11.45-12.35			
	5	12.45-13.35			
	6	13.40-14.30			
	7	14.35-15.25			
ოთხშაბათი	1	09.00-9.50	საინჟინრო პროექტი	211	გიორგი ანდიაშვილი
	2	09.55-10.45	საინჟინრო პროექტი	211	გიორგი ანდიაშვილი
	3	10.50-11.40	საინჟინრო პროექტი	211	გიორგი ანდიაშვილი
	4	11.45-12.35	საინჟინრო პროექტი	211	გიორგი ანდიაშვილი
	5	12.45-13.35	ინფორმაციული წიგნიერება 1	201	ნაზი სამხარაძე
	6	13.40-14.30	ინფორმაციული წიგნიერება 1	201	ნაზი სამხარაძე
	7	14.35-15.25			
ხუთშაბათი	1	09.00-9.50	ელექტრული მონტაჟი	211	გიორგი შიშნიაშვილი
	2	09.55-10.45	ელექტრული მონტაჟი	211	გიორგი შიშნიაშვილი
	3	10.50-11.40	ელექტრული მონტაჟი	211	გიორგი შიშნიაშვილი
	4	11.45-12.35	კომუნიკაცია ელექტრობის სფეროში	211	გიორგი შიშნიაშვილი
	5	12.45-13.35	კომუნიკაცია ელექტრობის სფეროში	211	გიორგი შიშნიაშვილი
	6	13.40-14.30			
	7	14.35-15.25			
პარასკევი	1	09.00-9.50	ელექტრული ტექნოლოგია	211	გიორგი ანდიაშვილი
	2	09.55-10.45	ელექტრული ტექნოლოგია	211	გიორგი ანდიაშვილი
	3	10.50-11.40	ელექტრული ტექნოლოგია	211	გიორგი ანდიაშვილი
	4	11.45-12.35	ელექტრული ტექნოლოგია	211	გიორგი ანდიაშვილი
	5	12.45-13.35	ელექტრული ტექნოლოგია	211	გიორგი ანდიაშვილი
	6	13.40-14.30	ელექტრული ტექნოლოგია	211	გიორგი ანდიაშვილი
	7	14.35-15.25			

პერსონალის დღეები	N	განრიგი	ჯგ.#24.02.06 ელექტრობა		
			მოდული	კაბ	პროფესიული განათლების მასწავლებელი
ორშაბათი	1	09.00-9.50	ჯანმრთელობა და უსაფრთხოება ელექტრობაში	211	გიორგი ანდიაშვილი
	2	09.55-10.45	ჯანმრთელობა და უსაფრთხოება ელექტრობაში	211	გიორგი ანდიაშვილი
	3	10.50-11.40	ელექტრული მანქანების თვისებები და გამოყენება	211	გიორგი ანდიაშვილი
	4	11.45-12.35	ელექტრული მანქანების თვისებები და გამოყენება	211	გიორგი ანდიაშვილი
	5	12.45-13.35	ელექტრული მანქანების თვისებები და გამოყენება	211	გიორგი ანდიაშვილი
	6	13.40-14.30	საინჟინრო პროექტი	211	გიორგი ანდიაშვილი
	7	14.35-15.25			
სამშაბათი	1	09.00-9.50	საინჟინრო პროექტი	211	გიორგი ანდიაშვილი
	2	09.55-10.45	საინჟინრო პროექტი	211	გიორგი ანდიაშვილი
	3	10.50-11.40	საინჟინრო პროექტი	211	გიორგი ანდიაშვილი
	4	11.45-12.35	საინჟინრო პროექტი	211	გიორგი ანდიაშვილი
	5	12.45-13.35	საინჟინრო პროექტი	211	გიორგი ანდიაშვილი
	6	13.40-14.30			
	7	14.35-15.25			
ოთხშაბათი	1	09.00-9.50			
	2	09.55-10.45			
	3	10.50-11.40			
	4	11.45-12.35			
	5	12.45-13.35			
	6	13.40-14.30			
	7	14.35-15.25			
ხუთშაბათი	1	09.00-9.50	ელექტრული მონტაჟი	211	გიორგი შიშნიაშვილი
	2	09.55-10.45	ელექტრული მონტაჟი	211	გიორგი შიშნიაშვილი
	3	10.50-11.40	ელექტრული მონტაჟი	211	გიორგი შიშნიაშვილი
	4	11.45-12.35	კომუნიკაცია ელექტრობის სფეროში	211	გიორგი შიშნიაშვილი
	5	12.45-13.35	კომუნიკაცია ელექტრობის სფეროში	211	გიორგი შიშნიაშვილი
	6	13.40-14.30			
	7	14.35-15.25			
პარასკევი	1	09.00-9.50	ელექტრული ტექნოლოგია	211	გიორგი ანდიაშვილი
	2	09.55-10.45	ელექტრული ტექნოლოგია	211	გიორგი ანდიაშვილი
	3	10.50-11.40	ელექტრული ტექნოლოგია	211	გიორგი ანდიაშვილი
	4	11.45-12.35	ელექტრული ტექნოლოგია	211	გიორგი ანდიაშვილი
	5	12.45-13.35	ელექტრული ტექნოლოგია	211	გიორგი ანდიაშვილი
	6	13.40-14.30	ელექტრული ტექნოლოგია	211	გიორგი ანდიაშვილი
	7	14.35-15.25			