

EI17S

	1 paskaita 7:45 - 9:15	2 paskaita 9:30 - 11:00	3 paskaita 11:45 - 13:15	4 paskaita 13:30 - 15:00	5 paskaita 15:15 - 16:45	6 paskaita 17:00 - 18:30	7 paskaita 18:45 - 20:15
Pirmadienis 2019-05-06	Mikroprocesoriai ir valdikliai 313 Lekt. P. Šakalys	Elektroninių matavimų praktika 404 Lekt. S. Bučys	Elektroninių matavimų praktika 404 Lekt. S. Bučys	Elektroninių matavimų praktika 404 Lekt. S. Bučys	Programavimas C kalba 317A Lekt. D. Savulionis		
Antradienis 2019-05-07	Mikroprocesoriai ir valdikliai 315 Lekt. P. Šakalys	Elektroninių matavimų praktika 404 Lekt. S. Bučys	Elektroninių matavimų praktika 404 Lekt. S. Bučys	Aplinkos ir žmonių sauga 318 Lekt. S. Levickienė			
Trečiadienis 2019-05-08			Telekomunikacijų sistemos 326 Lekt. M. R. Urbonavičius	Telekomunikacijų sistemos 408 Lekt. M. R. Urbonavičius	Programavimas C kalba 317A Lekt. D. Savulionis		
Ketvirtadienis 2019-05-09	Mikroprocesoriai ir valdikliai 315 Lekt. P. Šakalys	Programavimas C kalba 317A Lekt. D. Savulionis	Mikroprocesoriai ir valdikliai 315 Lekt. P. Šakalys	Skaitmeninis signalų apdorojimas 318 Lekt. M. R. Urbonavičius	Skaitmeninis signalų apdorojimas 412 Lekt. M. R. Urbonavičius		
Penktadienis 2019-05-10		Telekomunikacijų sistemos 417 Lekt. M. R. Urbonavičius	Atsiskaitymas Elektroninių matavimų praktika 401 Lekt. S. Bučys	Aplinkos ir žmonių sauga 318 Lekt. S. Levickienė	Programavimas C kalba 317A Lekt. D. Savulionis		
Šeštadienis							
	1 paskaita 7:45 - 9:15	2 paskaita 9:30 - 11:00	3 paskaita 11:45 - 13:15	4 paskaita 13:30 - 15:00	5 paskaita 15:15 - 16:45	6 paskaita 17:00 - 18:30	7 paskaita 18:45 - 20:15
Pirmadienis 2019-05-13	Mikroprocesoriai ir valdikliai 315 Lekt. P. Šakalys	Matavimai ir metrologijos pagrindai 324 Lekt. S. Bučys	Matavimai ir metrologijos pagrindai 404 Lekt. S. Bučys	Programavimas C kalba 317A Lekt. D. Savulionis	Programavimas C kalba 317A Lekt. D. Savulionis		
Antradienis 2019-05-14	Matavimai ir metrologijos pagrindai 324 Lekt. S. Bučys	Matavimai ir metrologijos pagrindai 404 Lekt. S. Bučys	Skaitmeninis signalų apdorojimas 318 Lekt. M. R. Urbonavičius	Skaitmeninis signalų apdorojimas 412 Lekt. M. R. Urbonavičius	Mikroprocesoriai ir valdikliai 315 Lekt. P. Šakalys		
Trečiadienis 2019-05-15	Matavimai ir metrologijos pagrindai 324 Lekt. S. Bučys	Atsiskaitymas Matavimai ir metrologijos pagrindai 404 Lekt. S. Bučys	Telekomunikacijų sistemos 408 Lekt. M. R. Urbonavičius	Telekomunikacijų sistemos 408 Lekt. M. R. Urbonavičius			
Ketvirtadienis 2019-05-16	Aplinkos ir žmonių sauga 318 Lekt. S. Levickienė	Programavimas C kalba 317A Lekt. D. Savulionis	Telekomunikacijų sistemos 408 Lekt. M. R. Urbonavičius	Telekomunikacijų sistemos 408 Lekt. M. R. Urbonavičius			
Penktadienis 2019-05-17	Mikroprocesoriai ir valdikliai 315 Lekt. P. Šakalys	Mikroprocesoriai ir valdikliai 315 Lekt. P. Šakalys	Aplinkos ir žmonių sauga 324 Lekt. S. Levickienė	Atsiskaitymas Aplinkos ir žmonių sauga 324 Lekt. S. Levickienė	Mikroprocesoriai ir valdikliai 315 Lekt. P. Šakalys		
Šeštadienis							