

Tvirtinu:

2019-2020 m. m. rudens semestro nuolatinių studijų paskaitų  
tvarkaraštis

			<b>II kursas</b>
			<b>Programų sistemos</b>
			<b>PS-8, 9 st.</b>
P i r m a d i e n i s	8.00-9.35	1	
	9.45-11.20	2	Matematinė logika 34 T doc. dr. K. Kanišauskienė <b>409 a.</b>
	11.30-13.05	3	Matematinė logika doc. dr. K. Kanišauskienė <b>409 a.</b>
	14.00-15.35	4	
	15.45-17.20	5	
	17.30-19.05	6	
A n t r a d i e n i s	8.00-9.35	1	
	9.45-11.20	2	
	11.30-13.05	3	
	14.00-15.35	4	
	15.45-17.20	5	Duomenų bazių valdymo sistemos 34 T doc. dr. V. Dumskis <b>409 a.</b>
	17.30-19.05	6	Duomenų bazių valdymo sistemos doc. dr. V. Dumskis <b>409 a.</b>
T r e č i a d i e n i s	8.00-9.35	1	
	9.45-11.20	2	Asmenybės ūgties filosofija lekt. dr. J. Lenkauskaitė
	11.30-13.05	3	Asmenybės ūgties filosofija 24 T lekt. J. Lenkauskaitė
	14.00-15.35	4	Taikomasis objektinis programavimas 34 T prof. dr. K. Žilinskas <b>409 a.</b>
	15.45-17.20	5	Taikomasis objektinis programavimas prof. dr. K. Žilinskas <b>409 a.</b>
	17.30-19.05	6	
K e t v i t a d i e n i s	8.00-9.35	1	Programų sistemų inžinerija I/II d. 50 T doc. dr. A. Slotkienė <b>409 a.</b>
	9.45-11.20	2	Programų sistemų inžinerija I/II d. doc. dr. A. Slotkienė <b>409 a.</b>
	11.30-13.05	3	Programų sistemų inžinerija I/II d. doc. dr. A. Slotkienė <b>409 a.</b>
	14.00-15.35	4	
	15.45-17.20	5	
	17.30-19.05	6	
P e n k t a d i e n i s	8.00-9.35	1	
	9.45-11.20	2	
	11.30-13.05	3	
	14.00-15.35	4	
	15.45-17.20	5	
	17.30-19.05	6	