

2018./19. ak. g. II sem. DIENA, LAIKS		04.02.2019. – 31.05.2019.	1. studiju gads	1. ned.=nepāra ned./2. ned.=pāra ned.	
P I R M D I E N A	8.30 – 9.15 9.25 – 10.10	B	Valo2335 Nozares angļu valoda datorzinātnēs	(3) lekt. L. Beļicka	12.
	10.30 – 11.15 11.25 – 12.10	A	DatZ2019 Tīmekļa tehnoloģijas II (4., 6., 10., 11., 12. ned.) lab.d. (1)	p. (Dr.) A. Jakarilmazs (A.Yakaryilmaz)	345.t.
		B	Valo2335 Nozares angļu valoda datorzinātnēs	(1) lekt. L. Beļicka	12.
	12.30 – 13.15 13.25 – 14.10	Bs DZ	Mate1015 Lineārā algebra I (04.02. – 29.03.2019.)	prof., Dr. dat. J. Smotrovs	13.
		Bs DZ	Mate2006 Lineārā algebra II (01.04. – 31.05.2019.)	prof., Dr. dat. J. Smotrovs	13.
	14.30 – 15.15 15.25 – 16.10	A	DatZ2019 Tīmekļa tehnoloģijas II (4., 6., 10., 11., 12. ned.) lab.d. (2)	p. (Dr.) A. Jakarilmazs (A.Yakaryilmaz)	345.t.
		B	Valo2335 Nozares angļu valoda datorzinātnēs	(2) lekt. L. Beļicka	13.
	16.30 – 17.15 17.20 – 18.05	A	DatZ2019 Tīmekļa tehnoloģijas II (4., 6., 10., 11., 12. ned.) lab.d. (3)	p. (Dr.) A. Jakarilmazs (A.Yakaryilmaz)	345.t.
18.15 – 19.00 19.05 – 19.50	A	DatZ2019 Tīmekļa tehnoloģijas II (4., 6., 10., 11., 12. ned.) lab.d. (4)	p. (Dr.) A. Jakarilmazs (A.Yakaryilmaz)	345.t.	
20.00 – 20.45 20.50 – 21.35					

O T R D I E N A	8.30 – 9.15 9.25 – 10.10				
	10.30 – 11.15 11.25 – 12.10	A	<i>DatZ1166</i> Programmatūras izstrādes pamati (I) prof., Dr. dat. G. Arnicāns, prof., Dr. dat. U. Straujums, prof., Dr. dat. J. Zuters	13.	
		A	<i>DatZ2019</i> Tīmekļa tehnoloģijas II (II)	asoc. prof., Dr. dat. D. Solodovņikova	16.
	12.30 – 13.15 13.25 – 14.10	A	<i>DatZ1166</i> Programmatūras izstrādes pamati (II) prof., Dr. dat. G. Arnicāns, prof., Dr. dat. U. Straujums, prof., Dr. dat. J. Zuters	13.	
		A	<i>DatZ2019</i> Tīmekļa tehnoloģijas II (I)	asoc. prof., Dr. dat. D. Solodovņikova	16.
	14.30 – 15.15 15.25 – 16.10	A	<i>DatZ1166</i> Programmatūras izstrādes pamati prof., Dr. dat. U. Straujums	lab.d. (1)/ lab.d. (2)	336. t.
		A	<i>DatZ1139</i> Datu bāzes un informācijas sistēmu pamati asoc. prof., Dr. dat. L. Lāce	lab.d. (2)/ lab.d. (1)	345. t.
	16.30 – 17.15 17.20 – 18.05		Izlīdzinošais kurss matemātikā (I)	pasn., M. ped. M. Balode	14.
18.15 – 19.00 19.05 – 19.50		Izlīdzinošais kurss matemātikā (II)	pasn., M. ped. M. Balode	14.	
20.00 – 20.45 20.50 – 21.35					

T R E Š D I E N A	8.30 – 9.15 9.25 – 10.10	A <i>Mate1014</i> Matemātiskā analīze I (I)/(II) pr. d. prof., Dr. mat. I. Bula 14.
	10.30 – 11.15 11.25 – 12.10	A <i>Mate1014</i> Matemātiskā analīze I (I) prof., Dr. mat. I. Bula 14. A <i>DatZ1139</i> Datu bāzes un informācijas sistēmu pamati (II) prof., Dr. dat. Ģ. Karnītis, prof., Dr. dat. L. Niedrīte 13.
	12.30 – 13.15 13.25 – 14.10	A <i>Mate1014</i> Matemātiskā analīze I (II) prof., Dr. mat. I. Bula 14. A <i>DatZ1139</i> Datu bāzes un informācijas sistēmu pamati (I) prof., Dr. dat. Ģ. Karnītis, prof., Dr. dat. L. Niedrīte 13.
	14.30 – 15.15 15.25 – 16.10	B <i>DatZ2159</i> Datorsistēmu arhitektūra un datoru inženierijas pamati II doc., Dr. vadībz. I. Gorbāns 13.
	16.30 – 17.15 17.20 – 18.05	B <i>Valo2335</i> Nozares angļu valoda datorzinātnēs (4) lekt. L. Beļicka 16. A <i>DatZ2019</i> Tīmekļa tehnoloģijas II (4., 6., 10., 11., 12. ned.) lab.d. (5) p. (Dr.) A. Jakarilmazs (A.Yakaryilmaz) 345.t.
	18.15 – 19.00 19.05 – 19.50	A <i>DatZ2019</i> Tīmekļa tehnoloģijas II (4., 6., 10., 11., 12. ned.) lab.d. (6) p. (Dr.) A. Jakarilmazs (A.Yakaryilmaz) 345.t.
	20.00 – 20.45 20.50 – 21.35	A <i>DatZ2019</i> Tīmekļa tehnoloģijas II (4., 6., 10., 11., 12. ned.) lab.d. (7) p. (Dr.) A. Jakarilmazs (A.Yakaryilmaz) 345.t.

C E T U R T D I E N A	8.30 – 9.15 9.25 – 10.10	A <i>DatZ1166</i> Programmatūras izstrādes pamati prof., Dr. dat. U. Straujums	lab.d. (3)/ lab.d. (4)	336. t.
		A <i>DatZ1139</i> Datu bāzes un informācijas sistēmu pamati asoc. prof., Dr. dat. L. Lāce	lab.d. (4)/ lab.d. (3)	345. t.
	10.30 – 11.15 11.25 – 12.10	A <i>Mate1009</i> Algebra (I)	prof., Dr. matem. K. Podnieks	13.
		A <i>SDSK1067</i> Internets, tīkla etiķete un tiesiskais regulējums (II)	prof., Dr. dat. M. Vītiņš	16.
	12.30 – 13.15 13.25 – 14.10	A <i>Mate1009</i> Algebra (II)	prof., Dr. matem. K. Podnieks	13.
		A <i>SDSK1067</i> Internets, tīkla etiķete un tiesiskais regulējums (I)	prof., Dr. dat. M. Vītiņš	16.
	14.30 – 15.15 15.25 – 16.10	A <i>DatZ1166</i> Programmatūras izstrādes pamati	lab.d. (5)/ lab.d. (6) p., M. dat. S. Rikačovs	336. t.
		A <i>DatZ1139</i> Datu bāzes un informācijas sistēmu pamati	lab.d. (7)/ lab.d. (8) doc., Dr. dat. P. Paikens	345. t.
	16.30 – 17.15 17.20 – 18.05	A <i>DatZ1166</i> Programmatūras izstrādes pamati	lab.d. (7)/ lab.d. (8) p., M. dat. S. Rikačovs	336. t.
		A <i>DatZ1139</i> Datu bāzes un informācijas sistēmu pamati	lab.d. (5)/ lab.d. (6) p., Mg. dat. J. Zemnickis	345. t.
18.15 – 19.00 19.05 – 19.50				
20.00 – 20.45 20.50 – 21.35				

P I E K T D I E N A	8.30 – 9.15 9.25 – 10.10	<i>Bs DZ</i> <i>Mate1015</i> Lineārā algebra I (04.02. – 29.03.2019.) <i>Bs DZ</i> <i>Mate2006</i> Lineārā algebra II (01.04. –31.05.2019.)	prof., Dr. dat. J. Smotrovs prof., Dr. dat. J. Smotrovs	13. 13.
	10.30 – 11.15 11.25 – 12.10	A <i>DatZ1166</i> Programmatūras izstrādes pamati (II)	prof., Dr. dat. G.Arnicaņš, prof., Dr. dat. U. Straujums, prof., Dr. dat. J. Zuters	13.
	12.30 – 13.15 13.25 – 14.10	A <i>DatZ1166</i> Programmatūras izstrādes pamati (I)	prof., Dr. dat. G.Arnicaņš, prof., Dr. dat. U. Straujums, prof., Dr. dat. J. Zuters	13.
	14.30 – 15.15 15.25 – 16.10	B <i>Valo2335</i> Nozares angļu valoda datorzinātnēs (5)	lekt. L. Beļicka	12.
	16.30 – 17.15 17.20 – 18.05			
	18.15 – 19.00 19.05 – 19.50			
	20.00 – 20.45 20.50 – 21.35			

Romiešu cipari iekavās = studentu plūsmas numurs; Katram priekšmetam un katram nodarbību veidam savs grupas numurs ar arābu cipariem iekavās;

2018./19. ak. g. II sem. DIENA, LAIKS		<i>04.02.2019. – 31.05.2019.</i> 3. studiju gads			
P I R M D I E N A	8.30 – 9.15 9.25 – 10.10				
	10.30 – 11.15 11.25 – 12.10	<i>A</i>	<i>DatZ4017</i> Mašīnorientētā programmēšana	prof., Dr. dat. L. Seļāvo	13.
	12.30 – 13.15 13.25 – 14.10	<i>Bs DI</i>	<i>DatZ3072</i> Digitālā signālu apstrāde	prof., Dr. dat. L. Seļāvo	312. t.
		<i>B</i>	<i>DatZ1131</i> Ievads dabiskās valodas apstrādē	prof., Dr. dat. I. Skadiņa doc., Dr.dat. N. Grūzītis	16.
	14.30 – 15.15 15.25 – 16.10	<i>B</i>	<i>DatZ3068</i> Semantiskais tīmeklis	asoc. prof., Dr.dat. U. Bojārs	16.
	16.30 – 17.15 17.20 – 18.05	<i>A</i>	<i>DatZ4017</i> Mašīnorientētā programmēšana	lab.d.(1) prof., Dr. dat. L. Seļāvo	032. t.
	18.15 – 19.00 19.05 – 19.50				
20.00 – 20.45 20.50 – 21.35					

O T R D I E N A	8.30 – 9.15 9.25 – 10.10	<i>Bs IS</i> <i>DatZ3047</i> Datu noliktavas		prof., Dr. dat. L. Niedrīte	14., 345. t.
	10.30 – 11.15 11.25 – 12.10	<i>Bs IS</i> <i>DatZ3047</i> Datu noliktavas <i>A</i> <i>DatZ4017</i> Mašīnorientētā programmēšana	lab.d.(1) lab.d.(2)	prof., Dr. dat. L. Niedrīte prof., Dr. dat. L. Seļāvo	14., 345. t. 032. t.
	12.30 – 13.15 13.25 – 14.10	<i>Bs DZ</i> <i>Mate4005</i> Matemātikas pamatjēdzieni <i>A</i> <i>DatZ4017</i> Mašīnorientētā programmēšana	lab.d.(3)	prof. Dr. dat. A. Ambainis prof., Dr. dat. L. Seļāvo	12. 032. t.
	14.30 – 15.15 15.25 – 16.10	<i>A</i> <i>DatZ4017</i> Mašīnorientētā programmēšana <i>Bs PI</i> <i>DatZ3038</i> Programmatūras testēšana (04.02. – 29.03.2019.)	lab.d.(4)	prof., Dr. dat. L. Seļāvo prof., Dr. dat. G. Arnicāns	032. t. 12.
	16.30 – 17.15 17.20 – 18.05	<i>Bs PI</i> <i>DatZ3038</i> Programmatūras testēšana (04.02. – 29.03.2019.)		prof., Dr. dat. G. Arnicāns	12.
	18.15 – 19.00 19.05 – 19.50				
	20.00 – 20.45 20.50 – 21.35				

T R E Š D I E N A	8.30 – 9.15 9.25 – 10.10	A	<i>Mate2012</i> Varbūtību teorija un matemātiskā statistika	pr.d. prof., Dr. ekon. S. Bāliņa	18.
	10.30 – 11.15 11.25 – 12.10	A	<i>Mate2012</i> Varbūtību teorija un matemātiskā statistika	prof., Dr. ekon. S. Bāliņa	18.
	12.30 – 13.15 13.25 – 14.10	A	<i>DatZ3123</i> Modelēšanas pamati	asoc. prof., Dr. dat. L. Lāce	12. un 336.t.
	14.30 – 15.15 15.25 – 16.10	A	<i>DatZ4017</i> Mašīnorientētā programmēšana	lab.d.(5) prof., Dr. dat. L. Seļāvo	032. t.
	16.30 – 17.15 17.20 – 18.05	A	<i>DatZ4017</i> Mašīnorientētā programmēšana	lab.d.(6) prof., Dr. dat. L. Seļāvo	032. t.
	18.15 – 19.00 19.05 – 19.50	A	<i>Ķīmi1059</i> Civilā aizsardzība 04.02.2019. – 29.03.2019.	p. K. Juhņeviča	421.aud. Aspazijas bulv. 5.
	20.00 – 20.45 20.50 – 21.35				

C E T U R T D I E N A	8.30 – 9.15 9.25 – 10.10	<i>B</i> <i>DatZ1109</i> Lietotāja saskarnes grafiskais dizains	asoc. prof., Dr.māksl. S. Zariņa	16.
	10.30 – 11.15 11.25 – 12.10	<i>A</i> <i>DatZ3050</i> Algoritmu teorija	prof. Dr. dat. A. Ambainis	12.
	12.30 – 13.15 13.25 – 14.10	<i>Bs DZ</i> <i>Mate4005</i> Matemātikas pamatjēdzieni <i>Bs IT</i> <i>DatZ3057</i> Datoru tīkli III	prof. Dr. dat. A. Ambainis doc., Dr. dat. L. Trukšāns	12. 032. t.
	14.30 – 15.15 15.25 – 16.10			
	16.30 – 17.15 17.20 – 18.05	<i>B</i> <i>DatZ2036</i> Specseminārs		
	18.15 – 19.00 19.05 – 19.50	<i>B</i> <i>DatZ1109</i> Lietotāja saskarnes grafiskais dizains	lab. d. asoc. prof., Dr.māksl. S. Zariņa	345. t.
	20.00 – 20.45 20.50 – 21.35			

P I E K T D I E N A	8.30 – 9.15 9.25 – 10.10			
	10.30 – 11.15 11.25 – 12.10	A	<i>KomZ3120</i> Komunikācija un kognitīvās zinātnes (04.02. – 29.03.2019.)	prof., Dr. filoz. J. Šķilters 12.
	12.30 – 13.15 13.25 – 14.10	A	<i>KomZ3120</i> Komunikācija un kognitīvās zinātnes (04.02. – 29.03.2019.)	prof., Dr. filoz. J. Šķilters 12.
	14.30 – 15.15 15.25 – 16.10			
	16.30 – 17.15 17.20 – 18.05			
	18.15 – 19.00 19.05 – 19.50			
	20.00 – 20.45 20.50 – 21.35			

Data – datortīklu administratori 1. līmeņa augstākā profesionālajā studiju programmā
PRog – programmētāji 1. līmeņa augstākā profesionālajā studiju programmā

2018./19. ak. g. II sem. DIENA, LAIKS		<i>04.02.2019. – 29.03.2019.</i>	4. studiju gads
P I R M D I E N A	8.30 – 9.15 9.25 – 10.10		
	10.30 – 11.15 11.25 – 12.10		
	12.30 – 13.15 13.25 – 14.10		
	14.30 – 15.15 15.25 – 16.10		
	16.30 – 17.15 17.20 – 18.05		
	18.15 – 19.00 19.05 – 19.50		
	20.00 – 20.45 20.50 – 21.35		

O T R D I E N A	8.30 – 9.15 9.25 – 10.10	<i>Bs DZ</i> <i>DatZ1052</i> Specifikāciju valodu pamati	prof., Dr. dat. K. Čerāns	16.
	10.30 – 11.15 11.25 – 12.10	<i>Bs DZ</i> <i>DatZ4028</i> Kvantu skaitļošana	prof. Dr.dat. A. Ambainis	12.
	12.30 – 13.15 13.25 – 14.10	<i>Bs DI, IT</i> <i>DatZ4033</i> Informācijas kodēšanas teorija	prof., Dr. dat. J. Vīksna	14.
	14.30 – 15.15 15.25 – 16.10	<i>Bs IS, PI</i> <i>DatZ3025</i> Programmatūras prasību analīze	doc., Dr. dat. I. Odītis	13.
	16.30 – 17.15 17.20 – 18.05	<i>Bs IS, PI</i> <i>DatZ3025</i> Programmatūras prasību analīze	doc., Dr. dat. I. Odītis	13.
	18.15 – 19.00 19.05 – 19.50			
	20.00 – 20.45 20.50 – 21.35			

T R E Š D I E N A	8.30 – 9.15 9.25 – 10.10				
	10.30 – 11.15 11.25 – 12.10	<i>Bs DZ</i>	<i>DatZ4028</i> Kvantu skaitļošana	prof. Dr. dat. A. Ambainis	16.
	12.30 – 13.15 13.25 – 14.10	A	<i>DatZ4022</i> Operētājsistēmu koncepcijas	prof., Dr. dat. L. Seļāvo, p. Kr. Nesenbergs	16.
	14.30 – 15.15 15.25 – 16.10	<i>Bs IS, PI</i>	<i>DatZ3025</i> Programmatūras prasību analīze	doc., Dr. dat. I. Odītis	14.
	16.30 – 17.15 17.20 – 18.05	<i>Bs IS, PI</i>	<i>DatZ3025</i> Programmatūras prasību analīze	doc., Dr. dat. I. Odītis	14.
	18.15 – 19.00 19.05 – 19.50	A	<i>Ķīmi1059</i> Civilā aizsardzība 04.02.2019. – 29.03.2019.	p. K. Juhņeviča	421.aud. Aspazijas bulv. 5.
	20.00 – 20.45 20.50 – 21.35				

C E T U R T D I E N A	8.30 – 9.15 9.25 – 10.10	A	<i>DatZ4022</i> Operētājsistēmu koncepcijas	prof., Dr. dat. L. Seļāvo, p. Kr. Nesenbergs	12.
	10.30 – 11.15 11.25 – 12.10	<i>Bs DI, IT</i>	<i>DatZ4033</i> Informācijas kodēšanas teorija	prof., Dr. dat. J. Vīksna	14.
	12.30 – 13.15 13.25 – 14.10	<i>Bs DZ</i>	<i>DatZ1052</i> Specifikāciju valodu pamati	prof., Dr. dat. K. Čerāns	14.
	14.30 – 15.15 15.25 – 16.10	<i>Bs IS, PI</i>	<i>DatZ3025</i> Programmatūras prasību analīze	doc., Dr. dat. I. Odītis	13.
	16.30 – 17.15 17.20 – 18.05	<i>Bs IS, PI</i>	<i>DatZ3025</i> Programmatūras prasību analīze	doc., Dr. dat. I. Odītis	13.
	18.15 – 19.00 19.05 – 19.50				
	20.00 – 20.45 20.50 – 21.35				

P I E K T D I E N A	8.30 – 9.15 9.25 – 10.10	
	10.30 – 11.15 11.25 – 12.10	
	12.30 – 13.15 13.25 – 14.10	
	14.30 – 15.15 15.25 – 16.10	
	16.30 – 17.15 17.20 – 18.05	
	18.15 – 19.00 19.05 – 19.50	
	20.00 – 20.45 20.50 – 21.35	