

2024./2025. g. I sem. DIENA, LAIKS		02.09.2024. – 23.12.2024. 1. 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	A DatZB067 Datoru tīkli I un ieskats nozarē (I)	asoc. prof. Dr. sc. comp. L. Trukšāns	13.	
		A DatZB001 Tīmekļa tehnoloģijas I (II)	prof. Dr. sc. comp. D. Solodovņikova	415. t.	
	12.30 – 13.15 13.25 – 14.10	A DatZB001 Tīmekļa tehnoloģijas I (I)	prof. Dr. sc. comp. D. Solodovņikova	415. t.	
		A DatZB067 Datoru tīkli I un ieskats nozarē (II)	asoc. prof. Dr. sc. comp. L. Trukšāns	13.	
	14.30 – 15.15 15.25 – 16.10				
	16.30 – 17.15 17.20 – 18.05	A DatZB001 Tīmekļa tehnoloģijas I (I) <u>(5., 8., 10., 14., 16. ned.)</u>	lab.d. (A) asoc. prof. Dr. dat. U. Bojārs	336. t.	
	18.15 – 19.00 19.05 – 19.50	A DatZB001 Tīmekļa tehnoloģijas I (II) <u>(5., 8., 10., 14., 16. ned.)</u>	lab.d. (G) pasn. Mg. M. Ivanovs	336. t.	
20.00 – 20.45 20.50 – 21.35	A DatZB001 Tīmekļa tehnoloģijas I (I) <u>(5., 8., 10., 14., 16. ned.)</u>	lab.d. (B) pasn. Mg. M. Ivanovs	336. t.		
	A DatZB001 Tīmekļa tehnoloģijas I (I) <u>(5., 8., 10., 14., 16. ned.)</u>	lab.d. (C) prof. Dr. sc. comp. D. Solodovņikova	345. t.		

O T R D I E N A	8.30 – 9.15 9.25 – 10.10	A <i>DatZB001</i> Tīmekļa tehnoloģijas I (II) lab.d. (H) <u>(5., 8., 10., 14., 16. ned.)</u> prof. Dr. sc. comp. D.Solodovņikova	345. t.
	10.30 – 11.15 11.25 – 12.10	A <i>DatZB009</i> Algoritmi un programmēšana (I) prof. Dr. sc. comp. U. Straujums, prof. Dr. sc. comp. J. Zuters A <i>DatZB010</i> Diskrētā matemātika datoriem (II) prof. Dr. sc. comp. J. Smotrovs	415. t. 13.
	12.30 – 13.15 13.25 – 14.10	A <i>DatZB010</i> Diskrētā matemātika datoriem (I) prof. Dr. sc. comp. J. Smotrovs A <i>DatZB009</i> Algoritmi un programmēšana (II) prof. Dr. sc. comp. U. Straujums, prof. Dr. sc. comp. J. Zuters	13. 415. t.
	14.30 – 15.15 15.25 – 16.10	A <i>DatZB018</i> Operētājsistēmas (I) p. Mg. sc. comp. I. Mizniks	415. t.
	16.30 – 17.15 17.20 – 18.05	A <i>DatZB010</i> Izlīdzinošais kurss matemātikā (II) p. M. Balode	415. t.
	18.15 – 19.00 19.05 – 19.50	A <i>DatZB010</i> Izlīdzinošais kurss matemātikā (I) p. M. Balode	415. t.
	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>DatZB066</i> Datorsistēmu arhitektūra un datoru inženierijas pamati I <i>1. ned. (I)/2. ned. (II)</i>	prof. Dr. sc. comp. L. Seļāvo	415. t.
	10.30 – 11.15 11.25 – 12.10	A <i>DatZB066</i> Datorsistēmu arhitektūra un datoru inženierijas pamati I (I) prof. Dr. sc. comp. L. Seļāvo A <i>DatZB010</i> Diskrētā matemātika datoriem (II) prof. Dr. sc. comp. J. Smotrovs		13. 415. t.
	12.30 – 13.15 13.25 – 14.10	A <i>DatZB010</i> Diskrētā matemātika datoriem (I) prof. Dr. sc. comp. J. Smotrovs A <i>DatZB066</i> Datorsistēmu arhitektūra un datoru inženierijas pamati I (II) prof. Dr. sc. comp. L. Seļāvo		415. t. 13.
	14.30 – 15.15 15.25 – 16.10	A <i>DatZB018</i> Operētājsistēmas (II) p. Mg. sc. comp. I. Mizniks A <i>DatZB009</i> Algoritmi un programmēšana (I) lab.d.(4b) prof. Dr. sc. comp. U. Straujums		415. t. 336. t.
	16.30 – 17.15 17.20 – 18.05	A <i>DatZB009</i> Algoritmi un programmēšana (II) lab.d.(7a) p. Mg. sc. comp. I. Mizniks		336. t.
	18.15 – 19.00 19.05 – 19.50	A <i>DatZB001</i> Tīmekļa tehnoloģijas I (I) lab.d. (D) <u>(5., 8., 10., 14., 16. ned.)</u> prof. Dr. sc. comp. D.Solodovņikova		336. t.
	20.00 – 20.45 20.50 – 21.35	A <i>DatZB001</i> Tīmekļa tehnoloģijas I (II) lab.d. (J) <u>(5., 8., 10., 14., 16. ned.)</u> prof. Dr. sc. comp. D.Solodovņikova		336. t.

C E T U R T D I E N A	8.30 – 9.15 9.25 – 10.10	A <i>DatZB009</i> Algoritmi un programmēšana (I) lab.d.(1a) prof. Dr. sc. comp. U. Straujums 336. t. A <i>DatZB009</i> Algoritmi un programmēšana (II) lab.d.(5a) pasn. Dr. S. Rikačovs 345. t. A <i>DatZB067</i> Datoru tīkli I un ieskats nozarē (II)/(I) lab.d.(5b)/(1b) asoc. prof. Dr. sc. comp. L. Trukšāns 032. t.
	10.30 – 11.15 11.25 – 12.10	A <i>DatZB009</i> Algoritmi un programmēšana (I) lab.d.(2a) prof. Dr. sc. comp. U. Straujums 336. t. A <i>DatZB067</i> Datoru tīkli I un ieskats nozarē (II)/(I) lab.d.(6b)/(2b) asoc. prof. Dr. sc. comp. L. Trukšāns 032. t. A <i>DatZB009</i> Algoritmi un programmēšana (I) pr.d. (1) doc. Dr. sc. comp. E. Rencis 14. A <i>DatZB009</i> Algoritmi un programmēšana (II) pr.d. (5) doc. Dr. sc. comp. E. Diebelis 18. A <i>DatZB009</i> Algoritmi un programmēšana (II) lab.d. (6a) pasn. Dr. D. S. Rikačovs 345. t.
	12.30 – 13.15 13.25 – 14.10	A <i>DatZB009</i> Algoritmi un programmēšana (I) lab.d.(1b) prof. Dr. sc. comp. U. Straujums 336. t. A <i>DatZB067</i> Datoru tīkli I un ieskats nozarē (I)/(II) lab.d.(1a)/(5a) asoc. prof. Dr. sc. comp. L. Trukšāns 032. t. A <i>DatZB009</i> Algoritmi un programmēšana (I) pr.d. (2) doc. Dr. sc. comp. E. Rencis 14. A <i>DatZB009</i> Algoritmi un programmēšana (II) pr.d. (6) doc. Dr. sc. comp. E. Diebelis 18. A <i>DatZB009</i> Algoritmi un programmēšana (II) lab.d. (5b) pasn. Dr. S. Rikačovs 345. t.
	14.30 – 15.15 15.25 – 16.10	A <i>DatZB009</i> Algoritmi un programmēšana (I) lab.d.(2b) prof. Dr. sc. comp. U. Straujums 336. t. A <i>DatZB067</i> Datoru tīkli I un ieskats nozarē (II)/(I) lab.d.(6a)/(2a) asoc. prof. Dr. sc. comp. L. Trukšāns 032. t. A <i>DatZB009</i> Algoritmi un programmēšana (II) lab.d. (6b) pasn. Dr. S. Rikačovs 345. t.
	16.30 – 17.15 17.20 – 18.05	A <i>DatZB001</i> Tīmekļa tehnoloģijas I (I) lab.d. (E) pasn. Mg. M. Ivanovs 336. t. <u>(5., 8., 10., 14., 16. ned.)</u>
	18.15 – 19.00 19.05 – 19.50	A <i>DatZB001</i> Tīmekļa tehnoloģijas I (I) lab.d. (F) pasn. Mg. M. Ivanovs 336. t. <u>(5., 8., 10., 14., 16. ned.)</u> A <i>DatZB001</i> Tīmekļa tehnoloģijas I (II) lab.d. (M) asoc. prof. Dr. dat. U. Bojārs 345. t. <u>(5., 8., 10., 14., 16. ned.)</u>
	20.00 – 20.45 20.50 – 21.35	A <i>DatZB001</i> Tīmekļa tehnoloģijas I (II) lab.d. (K) pasn. Mg. M. Ivanovs 345. t. <u>(5., 8., 10., 14., 16. ned.)</u> A <i>DatZB001</i> Tīmekļa tehnoloģijas I (II) lab.d. (L) asoc. prof. Dr. dat. U. Bojārs 345. t. <u>(5., 8., 10., 14., 16. .)</u>

P I E K T D I E N A	8.30 – 9.15 9.25 – 10.10	A <i>DatZB009</i> Algoritmi un programmēšana (I) lab.d.(3a) prof. Dr. sc. comp. U. Straujums 336. t. A <i>DatZB067</i> Datoru tīkli I un ieskats nozarē (II)/(I) lab.d.(7b)/(3b) asoc. prof. Dr. sc. comp. L. Trukšāns 032. t.
	10.30 – 11.15 11.25 – 12.10	A <i>DatZB009</i> Algoritmi un programmēšana (I) lab.d.(4a) prof. Dr. sc. comp. U. Straujums 336. t. A <i>DatZB067</i> Datoru tīkli I un ieskats nozarē (II)/(I) lab.d.(8b)/(4b) asoc. prof. Dr. sc. comp. L. Trukšāns 032. t. A <i>DatZB009</i> Algoritmi un programmēšana (I) pr.d. (3) doc. Dr. sc. comp. E. Rencis 14. A <i>DatZB009</i> Algoritmi un programmēšana (II) pr.d. (7) prof. Dr. sc. comp. G. Arnicāns 16. A <i>DatZB009</i> Algoritmi un programmēšana (II) lab.d. (8a) pasn. Mg. sc. comp. I. Mizniks 345. t.
	12.30 – 13.15 13.25 – 14.10	A <i>DatZB009</i> Algoritmi un programmēšana (I) lab.d.(3b) prof. Dr. sc. comp. U. Straujums 336. t. A <i>DatZB067</i> Datoru tīkli I un ieskats nozarē (I)/(II) lab.d.(3a)/(7a) asoc. prof. Dr. sc. comp. L. Trukšāns 032. t. A <i>DatZB009</i> Algoritmi un programmēšana (I) pr.d. (4) doc. Dr. sc. comp. E. Rencis 14. A <i>DatZB009</i> Algoritmi un programmēšana (II) pr.d. (8) prof. Dr. sc. comp. G. Arnicāns 16. A <i>DatZB009</i> Algoritmi un programmēšana (II) lab.d. (7b) pasn. Mg. sc. comp. I. Mizniks 345. t.
	14.30 – 15.15 15.25 – 16.10	A <i>DatZB067</i> Datoru tīkli I un ieskats nozarē (II)/(I) lab.d.(8a/4a) asoc. prof. Dr. sc. comp. L. Trukšāns 032. t. A <i>DatZB009</i> Algoritmi un programmēšana (II) lab.d. (8b) pasn. Mg. sc. comp. I. Mizniks 345. t.
	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;

2024./2025. g. I sem.		<i>02.09.2024. – 23.12.2024..</i>				2. studiju gads	
DIENA, LAIKS							
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	B	<i>DatZB065</i>	Lietotņu izstrāde .NET vidē	doc., Dr. sc. comp. E. Kalniņa	14.	
	12.30 – 13.15 13.25 – 14.10	B	<i>DatZB086</i>	NISQ Kvantu datori	<i>30.09.2024. – 25.11.2024.</i>	doc., Dr. dat. M. Dimitrijevs	18.
	14.30 – 15.15 15.25 – 16.10	B	<i>DatZB084</i>	Python programmēšanas valoda	asoc. prof. Dr. dat. U. Bojārs	415. t.	
	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	
	10.30 – 11.15 11.25 – 12.10	
	12.30 – 13.15 13.25 – 14.10	
	14.30 – 15.15 15.25 – 16.10	A <i>MateB096</i> Analītiskā ģeometrija asoc. prof. Dr. sc. comp. J. Vihrovs 18.
	16.30 – 17.15 17.20 – 18.05	B <i>DatZ2024</i> Biroja informācijas sistēmas prof. Dr. sc. comp. M. Vītiņš 18.
	18.15 – 19.00 19.05 – 19.50	B <i>DatZB086</i> NISQ Kvantu datori 30.09.2024. – 25.11.2024. doc., Dr. dat. M. Dimitrijevs 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	<i>B</i>	<i>MateB095</i>	Matemātiskā analīze II	prof. Dr. math. I. Bula	14.	
	10.30 – 11.15 11.25 – 12.10	<i>B</i>	<i>MateB095</i>	Matemātiskā analīze II	prof. Dr. math. I. Bula	14.	
	12.30 – 13.15 13.25 – 14.10	<i>A</i>	<i>DatZB038</i>	Programminženierija	prof. Dr. sc. comp. J. Zuters, prof. Dr. sc. comp. G. Arnicāns, prof. Dr. habil. sc. comp. J. Borzovs	16.	
	14.30 – 15.15 15.25 – 16.10	<i>A</i>	<i>DatZB038</i>	Programminženierija	prof. Dr. sc. comp. J. Zuters prof. Dr. sc. comp. G. Arnicāns, prof. Dr. habil. sc. comp. J. Borzovs	16.	
	16.30 – 17.15 17.20 – 18.05	<i>A</i> <i>A</i>	<i>DatZB038</i> <i>DatZB038</i>	Programminženierija Programminženierija	pr. d. (1) pr. d. (2)	doc. Dr. sc. comp. M. Kravcevs prof. Dr. sc. comp. J. Zuters	14. 16.
	18.15 – 19.00 19.05 – 19.50						
	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>MateB094</i>	Varbūtību teorija un matemātiskā statistika	prof. Dr. oec. S. Bāliņa	415. t.	
	10.30 – 11.15 11.25 – 12.10	A	<i>MateB094</i>	Varbūtību teorija un matemātiskā statistika	prof. Dr. oec. S. Bāliņa	415. t.	
	12.30 – 13.15 13.25 – 14.10	A	<i>DatZB016</i>	Automātu teorija	doc. Dr. sc. comp. Dm. Kravčenko	415. t.	
	14.30 – 15.15 15.25 – 16.10	A	<i>EkonB012</i>	Ekonomikas teorijas pamati	lekt. Mg. oec. D. Barānova	415. t.	
	16.30 – 17.15 17.20 – 18.05	A A A	<i>DatZB038</i> <i>DatZB038</i> <i>DatZB038</i>	Programminženierija Programminženierija Programminženierija	pr. d. (3) pr. d. (4) pr. d. (5)	doc. Dr. sc. comp. E. Diebelis prof. Dr. sc. comp. L. Niedrīte prof. Dr. sc. comp. G. Arnicāns	18. 14. 16.
	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	A	VadZB019	Ievads uzņēmējdarbībā	sem. (1) asoc. prof. Dr. oec. K. Purmalis	13.
	10.30 – 11.15 11.25 – 12.10	A	VadZB019	Ievads uzņēmējdarbībā	asoc. prof. Dr. oec. K. Purmalis	13.
	12.30 – 13.15 13.25 – 14.10	A	VadZB019	Ievads uzņēmējdarbībā	sem. (2) asoc. prof. Dr. oec. K. Purmalis	13.
	14.30 – 15.15 15.25 – 16.10	A	VadZB019	Ievads uzņēmējdarbībā	sem. (3) asoc. prof. Dr. oec. K. Purmalis	13.
	16.30 – 17.15 17.20 – 18.05					
	18.15 – 19.00 19.05 – 19.50					
	20.00 – 20.45 20.50 – 21.35					

2024./2025. g. I sem. DIENA, LAIKS		02.09.2024. – 23.12.2024.		4. studiju gads		
P I R M D I E N A	8.30 – 9.15 9.25 – 10.10	A	KomZ3120	Komunikācija un kognitīvās zinātnes	prof. Dr. phil. J. Šķilters, asoc. prof. Dr. geol. L. Zariņa	13.
	10.30 – 11.15 11.25 – 12.10	BsDZ	DatZ3150	Lietišķā kriptogrāfija	pasn. Dr. math. M. Alberts	18.
	12.30 – 13.15 13.25 – 14.10	B	DatZB086	NISQ Kvantu datori	30.09.2024. – 25.11.2024. doc. Dr. sc. comp. M. Dimitrijevs	18.
	14.30 – 15.15 15.25 – 16.10	BsIT	DatZ2161	RouterOS pamata tehnoloģijas	asoc. prof. Dr. sc. comp. L. Trukšāns	032. t.
	16.30 – 17.15 17.20 – 18.05	BsIT	DatZB054	Tīmekļa lietotņu drošība	doc. Dr. sc. comp. A. Lavrenovs	345. t.
	18.15 – 19.00 19.05 – 19.50	BsIT	DatZ3058	Datoru tīkli IV	asoc. prof. Dr. sc. comp. L. Trukšāns	032. 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	<i>Bs VISIEM</i>	<i>DatZ3123</i>	Modelēšanas pamati	asoc. prof. Dr. sc. comp. L. Lāce	16.
	12.30 – 13.15 13.25 – 14.10	<i>B</i>	<i>DatZ4020</i>	Lietišķie algoritmi	doc. Dr. dat. K. Apsītis	16.
	14.30 – 15.15 15.25 – 16.10	<i>Bs DI, PI</i>	<i>DatZ4017</i>	Mašīnorientētā programmēšana	prof. Dr. sc. comp. L. Seļāvo	13.
	16.30 – 17.15 17.20 – 18.05	<i>Bs DI, PI</i>	<i>DatZ4017</i>	Mašīnorientētā programmēšana	pr. d. prof. Dr. sc. comp. L. Seļāvo	13.
	18.15 – 19.00 19.05 – 19.50	<i>B</i>	<i>DatZB086</i>	NISQ Kvantu datori	30.09.2024. – 25.11.2024. doc., Dr. dat. M. Dimitrijevs	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	<i>B</i>	<i>DatZ1109</i>	Lietotāja saskarnes grafiskais dizains	prof. Dr. art. S. Zariņa	13.
	10.30 – 11.15 11.25 – 12.10					
	12.30 – 13.15 13.25 – 14.10	<i>BsIS</i>	<i>DatZ3047</i>	Datu noliktavas	prof. Dr. sc. comp. L. Niedrīte	14.
	14.30 – 15.15 15.25 – 16.10	<i>BsIS</i>	<i>DatZ3047</i>	Datu noliktavas lab. d.	prof. Dr. sc. comp. L. Niedrīte	345. t.
	16.30 – 17.15 17.20 – 18.05	<i>B</i>	<i>DatZ1109</i>	Lietotāja saskarnes grafiskais dizains lab. d.	prof. Dr. art. S. Zariņa	345. t.
	18.15 – 19.00 19.05 – 19.50					
	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	Bs VISIEM	DatZ4022	Operētājsistēmu koncepcijas*	pasn. Mg. M. Ivanovs	13.
	10.30 – 11.15 11.25 – 12.10	A	DatZ4023	IT projektu pārvaldība	prof. Dr. sc. comp. Z. Bičevska	13.
	12.30 – 13.15 13.25 – 14.10	Bs DZ, PI	DatZ4002	Programmēšanas valodas	prof. Dr. sc. comp. K. Čerāns	13.
	14.30 – 15.15 15.25 – 16.10	Bs DI	DatZ3074	Ievads digitālajā projektēšanā	prof. Dr. sc. comp. L. Seļāvo	13.
	16.30 – 17.15 17.20 – 18.05	Bs DI	DatZ3074	Ievads digitālajā projektēšanā	prof. Dr. sc. comp. L. Seļāvo	13.
		B		S p e c s e m i n ā r s		
	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	