## **РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ 1 курса МИЭФ 1** модуля 2023/2024 учебного года (9 октября – 14 октября)

		1(1)	1(2)			1(3)		1(4)	1(5)	1(6)
		1(1)	1(2)	1	(3)	1(4)		1(5)	1(6)	1(7)
	9.30-10.50	English language M. Dunnett room S320		English language J. Rizzotti room G115		English language B. Milburn room S328			English language M.A. Balakireva room S319	
9.10	11.10-12.30					English language B. Milburn room S328				
day 0	13.00-14.20							English language J. Rizzotti room G115	English language B. Milburn room S328	
Mon	14.40-16.00				language t room S320			English language J. Rizzotti room S319	English language B. Milburn room S328	
	16.20-17.40							English language M. Dunnett room S320		
	9.30-10.50									
10.10	11.10-12.30	Информационные компьютерные системы (Information Computer Systems) (s) (I.A. Bessonova) к.к. <mark>R614</mark>			<b>Математический анал</b> (Calculus) (s) (A.D. Vorch room <b>M302</b>					
Tuesday	13.00-14.20	Информационные компьютерные системы (Information Computer Systems) (s) (I.A. Bessonova) к.к. R614				Теория вероятностей и основы статистики (Introduction to Probability Theory and Statistics) (s) (V.A. Rudenko) гоот <b>G407</b>			Основы микроэкономики (Introduction to Microeconomics) (I)(A.V. Yurko) room <b>R201</b>	
	14.40-16.00	Mill MOLL	Основы микро	кроэкономики (Introduction to Microeconomics) (l) (A.V. Yurko) room R201						
	16.20-17.40									
	9.30-10.50	Teopuя вероятностей и основы статистики (Introduction to Probability Theory and Statistics) (l) (Ya.A. Lyulko) room R204								
11.10	11.10-12.30	Перенос на 14.10 Теория вероятностей и основы статистики (Introduction to Probability Theory and Statistics) (A.G. Shelike) (s) room G109	Информацион компьютерные си (Information Com Systems) (s) (I.A. Bes к.к. <b>R611</b>	<b>истемы</b> iputer	основы (Introducti Theory :	ероятностей и и статистики on to Probability and Statistics) rik) room <b>G115</b>	N	вы микроэкономики (Introduction to dicroeconomics) (s) Avtonomov) room M202	Основы микроэкономики (Introduction to Microeconomics) (s) (I.Yu. Verem) room <b>G110</b>	Теория вероятностей и основы статистики (Introduction to Probability Theory and Statistics) (I) (Ya.A. Lyulko) room R204
Vednesdav	13.00-14.20	Основы микроэкономики (Introduction to Microeconomics) (s) (Yu. V. Avtonomov) room M202	Информацион компьютерные си (Information Com Systems) (s) (I.A. Bes к.к. <b>R611</b>	<b>истемы</b> iputer		_			Teopия вероятностей и основы статистики (Introduction to Probability Theory and Statistics) (s) (Ya.A. Lyulko) room R503	
Λ	14.40-16.00								, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Teopия вероятностей и основы статистики (Introduction to Probability Theory and Statistics) (A.E. Patrik) (s) room D504

							T	,			
II	16.20-17.40						Информационные				
							компьютерные системы				
Ш							(Information Computer				
							Systems) (s) (A.A. Akinshin)				
							к.к. R602				
	18.10-19.30						Информационные				
							компьютерные системы				
							(Information Computer				
							Systems) (s) (A.A. Akinshin)				
							к.к. <b>R602</b>				
	9.30-10.50	English language			Информационные			English language			
Ш		M. Singh Mann			компьютерные системы			B. Milburn room S331			
		room S332			(Information Computer						
					Systems) (s) (N.A. Akin'shin)						
					к.к. <b>D210</b>						
	11.10-12.30	English language			Информационные			English language			
		M. Dunnett room S320			компьютерные системы			M. Singh Mann			
$\parallel$					(Information Computer			room S332			
11 =					Systems) (s) (N.A. Akin'shin)						
C					к.к. <b>D210</b>						
11.	13.00-14.20					Перенос на 14.10		English language			
1 6			English language J. Rizzotti room G119			<del>Информационные</del>		M. Singh Mann			
Thursday						<del>компьютерные системы</del>		room S332			
ΠĒ						(Information Computer					
ΠÈ						<del>Systems) (s) (N.A. Akin'shin)</del>					
						<del>к.к. <b>D210</b></del>					
	14.40-16.00	English language				<del>Информационные</del>					
Ш		I	M. Dunnett room S320			компьютерные системы					
						(Information Computer					
						Systems) (s) (N.A. Akin'shin)					
	1620 17 10					<del>к.к. D210</del>					
	16.20-17.40		English language		English language						
		1	M. Dunnett room S307		G. Hough room N507						
Ш	9.30-10.50							Информационные			
								компьютерные системы			
<b>Математический анализ</b> (Calculus) (l) (A.E. Patrik) room <b>R3</b>								(Information Computer Systems)			
			(s) (A.A. Akinshin)								
	11.10.12.20					I	T	к.к. <b>R611</b>			
Ш	11.10-12.30	Математический анализ			Основы микроэкономики			Математический анализ			
1		(Calculus) (s) (P.V. Zhukov)			(Introduction to			(Calculus) (l)			
~		room <b>M303</b>	(Introduction to		Microeconomics) (s)			(A.E. Patrik) room <b>R301</b>			
11 -			Theory and Statistics)		(I.Yu. Verem) room <b>M302</b>						
≥	12.00.14.20		(Ya.A. Lyulko) ro					V-1			
Friday	13.00-14.20	Математический а						Информационные			
LT.			(Calculus) (s) (P.					компьютерные системы			
			room <b>G1</b>	19				(Information Computer Systems)			
								(s) (A.A. Akinshin) к.к. <b>R610</b>			
	14.40-16.00										
		<b>14.40-19.30 Программирование и базы данных</b> (Programming and Databases) (A.A. Akinshin) к.к. <b>R610</b> (16.20 переход в R613, в 18.10 – R610)									
	16.20-17.40										
11											

	9.30-10.50		Основы микроэкономики (Introduction to Microeconomics) (s) (Ya.A. Chernyshova) room <b>G117</b>			Информационные компьютерные системы (Information Computer Systems) (s) (A.A. Akinshin) к.к. N204	<b>Математический анализ</b> (Calculus) (s) (K.V. Kovaltsun) room <b>G103</b>
10	11.10-12.30		Информационные компьютерные системы (Information Computer Systems) (s) (I.A. Bessonova) к.к. <b>R603</b>			Информационные компьютерные системы (Information Computer Systems) (s) (A.A. Akinshin) к.к. <b>N204</b>	Основы микроэкономики (Introduction to Microeconomics) (s) (Ya.A. Chernyshova) room <b>G117</b>
turday 14.	13.00-14.20		Информационные компьютерные системы (Information Computer Systems) (s) (I.A. Bessonova) к.к. <b>R614</b>		<b>Математический анализ</b> (Calculus) (s) (V.V. Kiryanov) room <b>R201</b>	<b>Математический анализ</b> (Calculus) (s) (P.I. Mamaeva) room <b>G120</b>	
Sa	14.40-16.00	Teoрия вероятностей и основы статистики (Introduction to Probability Theory and Statistics) (A.E. Patrik) (s) room D502			Информационные компьютерные системы (Information Computer Systems) (s) (N.A. Akin'shin) к.к. <b>D210</b>		
	16.20-17.40				Информационные компьютерные системы (Information Computer Systems) (s) (N.A. Akin'shin) к.к. <b>D210</b>		
		1(1)	1(2)	1(3)	1(4)	1(5)	1(6)

## **РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ 1 курса МИЭФ 1** модуля 2023/2024 учебного года (9 октября – 14 октября)

		1(7)	1(8)		1(9)		1(10)		1(11)	
		1(8)	1(9) 1(10)		1(11)		1(12)	1(13)		1(14)
9.10	9.30-10.50	M. Sin	language gh Mann n S301							
Monday 09.10	11.10- 12.30	M. Sin	language gh Mann n S301			Eng N.B. Kol	glish language yadina room \$331			English language M.A. Balakireva room S319
Mon	13.00- 14.20	English M.A. Ba	language alakireva n S319				glish language yadina room S331	English langu E.V. Velikaya rooi		English language M. Singh Mann room S301
	14.40- 16.00							English langu	age	
	9.30-10.50						<b>Математический</b> (s) (A.D. Vorchi	E.V. Velikaya room S321 й анализ (Calculus)		
10	11.10- 12.30			стат Probabi	<b>Теория вероятностей и основы статистики</b> (Introduction to Probability Theory and Statistics) (s)		,			
7 10.10	13.00- 14.20	(V.A. Rudenko) room <b>G114</b> Основы микроэкономики (Introduction to Microeconomics) (I) (A.V. Yurko) room <b>R201</b>								
Tuesday	14.40- 16.00	Информационные компьютерные системы (Information Computer Systems) (s) (I.A. Bessonova) к.к. <b>R608</b>					<b>Теория вероятн</b> <b>статистики</b> (l Probability Theory (V.A. Rudenko	ntroduction to and Statistics) (s)		
	16.20- 17.40	Информационные компьютерные системы (Information Computer Systems) (s) (I.A. Bessonova) к.к. <b>R608</b>					(	,		
	9.30-10.50						(Introduction to M	оэкономики icroeconomics) (s) ) room <b>G110</b>		
	11.10- 12.30	<b>Теория вероятностей и основы статистики</b> (Introduction to Probability Theory and Statistics) (1) (Ya.A. Lyulko) room <b>R204</b>								
sdav 11.10	13.00- 14.20	<b>Теория вероятностей и основы статистики</b> (Introduction to Probability Theory and Statistics) (A.E. Patrik) room <b>G115</b>							era Prob	Перенос на 14.10 ия вероятностей и основы итистики (Introduction to ability Theory and Statistics) G. Shelike) (s) room <b>G109</b>
Wednesday	14.40- 16.00		Информационные компьютер системы (Information Computer Systems (I.A. Bessonova) к.к. <b>R611</b>							
	16.20- 17.40		Информационные компьютер системы (Information Computer Systems (I.A. Bessonova) к.к. R611	,						

	9.30-10.50	English language G. Hough room N507				English language M.A. Balakireva room S321					
10	11.10- 12.30	English language G. Hough room N507	English language English language English language 7 N.B. Kolyadina M.A. Balakireva J. Rizzotti room G119 room S319 room T304		English language B. Milburn room S331		English language E.V. Velikaya room S301				
2	13.00- 14.20	English language M.A. Balakireva room T304			English language G. Hough room N507	English language B. Milburn room S331			English language M. Dunnett room S320		English language E.V. Velikaya room S301
Thursday 1	14.40- 16.00				English language G. Hough room N507	Информационные компью системы (Information Computer Syst (A.A. Akinshin) к.к. <b>R6</b>	ems) (s) <b>10</b>				
	16.20- 17.40					Информационные компьк системы (Information Computer Syst (A.A. Akinshin) к.к. <b>R6</b>	ems) (s) <b>10</b>				
	9.30-10.50	стати. Probabilit			ероятностей и основы гики (Introduction to Theory and Statistics) (s) Lyulko) room <b>R207</b>	Основы микроэконом (Introduction to Microecono (G.A. Zimrutyan) room G	mics) (s)		(Introdu		новы микроэкономики uction to Microeconomics) (s) .Yu. Verem) room <b>M302</b>
01	11.10- 12.30				Математи	неский анализ (Calculus) (l) (A.E. Patrik) room <b>R301</b>					
Friday 13.1	13.00- 14.20	Основы микроэкономики (Introduction to Microeconomics) (s) (G.A. Zimrutyan) room <b>D204</b>						сист (Information Com	лонные компьютерные системы n Computer Systems) (s) essonova) к.к. N204		
Fri	14.40- 16.00	<b>Математический анализ</b> (Calculus) (s) (P.V. Zhukov) room <b>G119</b>						Информационные компьютерные системы (Information Computer Systems) (s) (I.A. Bessonova) к.к. R612			
			14.40-17.	40 Программ	пирование и базы данных	(Programming and Databases) (	A.A. Akinsh	in) к.к. <b>R610</b> (16.20 п	ереход в R613, в 18.1	l0 – R610)	
	9.30-10.50										
	11.10- 12.30				<b>пеский анализ</b> (Calculus) Mamaeva) room <b>D504</b>						<b>птический анализ</b> (Calculus) K.V. Kovaltsun) room <b>R201</b>
14.10	13.00- 14.20	20 (In 40- 00 Ин		(Introduction	ы микроэкономики on to Microeconomics) (s) ernyshova) room <b>G410</b>					(Inform	мационные компьютерные системы nation Computer Systems) (s) A.A. Akinshin) к.к. <b>N204</b>
Saturday				Информационные компьютерные системы (Information Computer Systems) (s) (I.A. Bessonova) к.к <mark>R609</mark>		<b>Математический анализ</b> (Calculus) (s) (V.V. Kiryanov) room <b>M202</b>				(Inform	мационные компьютерные системы nation Computer Systems) (s) A.A. Akinshin) к.к. <b>N204</b>
	16.20- 17.40			(Informatio	ионные компьютерные системы on Computer Systems) (s) lessonova) к.к <mark>R609</mark>	Информационные компью системы (Information Cor Systems) (s) (A.A. Akins к.к. <b>N204</b>	nputer			ста Proba	ия вероятностей и основы тистики (Introduction to ability Theory and Statistics) E. Patrik) (s) room <b>D502</b>
		1(7)			1(8)	1(9)		1(1	.0)		1(11)