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

П		1 курс								
		1(1)	1(2)		1(3)			1(4)	1(5)	1(6)
		1(1)	1(2)	10	(3)	1(4)		1(5)	1(6)	1(7)
	9.30-10.50	English language M. Dunnett room S320			language room G115	English langua B. Milburn room			English language M.A. Balakireva room S319	
9.10	11.10-12.30				language room G115	English langua B. Milburn room				
dav 09.	13.00-14.20							English language J. Rizzotti room G115	English language B. Milburn room S328	
Monday	14.40-16.00				language room \$320			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>			(Calculus)	ческий анализ (s) (A.D. Vorchik) om M302				
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 G407			Основы микроэкономики (Introduction to Microeconomics) (I)(A.V. Yurko) room R201
	14.40-16.00	IUM ACCE	Основы микроз	экономики	омики (Introduction to Microeconomics) (I) (A.V. Yurko) room R201					
	16.20-17.40									
	9.30-10.50	Теория в	ероятностей и основы	статистик	и (Introduction	n to Probability Theor	y and St	atistics) (l) (Ya.A. Lyulko) ro	oom 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		истемы puter ssonova)	Теория вероятностей и основы статистики (Introduction to Probability Theory and Statistics) (A.E. Patrik) room G115		Основы микроэкономики (Introduction to Microeconomics) (s) (Yu. V. Avtonomov) room M202		Основы микроэкономики (Introduction to Microeconomics) (s) (I.Yu. Verem) room G110	Теория вероятностей и основы статистики (Introduction to Probability Theory and Statistics) (I) (Ya.A. Lyulko) room R204
Wednesday	13.00-14.20	Основы микроэкономики (Introduction to Microeconomics) (s) (Yu. V. Avtonomov) room M202	Информационн компьютерные си (Information Comp Systems) (s) (I.A. Bes к.к. R611	істемы puter					Теория вероятностей и основы статистики (Introduction to Probability Theory and Statistics) (s) (Ya.A. Lyulko) room R503	
	14.40-16.00									Teopия вероятностей и основы статистики (Introduction to Probability Theory and Statistics) (A.E. Patrik) (s) room D504

П	16.20-17.40						Информационные	1
							компьютерные системы (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. R602	
	9.30-10.50	English language M. Singh Mann room S332			Информационные компьютерные системы (Information Computer Systems) (s) (N.A. Akin'shin) к.к. D210			English language B. Milburn room S331
12.10	11.10-12.30	English language M. Dunnett room \$320			Информационные компьютерные системы (Information Computer Systems) (s) (N.A. Akin'shin) к.к. D210			English language M. Singh Mann room S332
Thursday	13.00-14.20		English language J. Rizzotti room G119			Информационные компьютерные системы (Information Computer Systems) (s) (N.A. Akin'shin) к.к. D210		English language M. Singh Mann room S332
	14.40-16.00		English language M. Dunnett room S320			Информационные компьютерные системы (Information Computer Systems) (s) (N.A. Akin'shin) к.к. D210		
	16.20-17.40		English language M. Dunnett room S307		English language G. Hough room N507			
	9.30-10.50		N	1атематичесь	сий анализ (Calculus) (l) (A.E. Patr	ik) room R304		Информационные компьютерные системы (Information Computer Systems) (s) (A.A. Akinshin) к.к. R611
v 13.10	11.10-12.30	Математический анализ (Calculus) (s) (P.V. Zhukov) room M303Теория вер основы ст (Introduction Theory and S (Ya.A. Lyulko		истики Probability istics) (s)	Основы микроэкономики (Introduction to Microeconomics) (s) (I.Yu. Verem) room M302			Математический анализ (Calculus) (l) (A.E. Patrik) room R301
Frida	13.00-14.20		Математическі (Calculus) (s) (P: room G1	V. Zhukov)				Информационные компьютерные системы (Information Computer Systems) (s) (A.A. Akinshin) к.к. R610
	14.40-16.00		14.40-19.30 Пр	ограммирова	ание и базы данных (Programmin	g and Databases) (A.A. Akinshin) к.	к. R610 (18.10 переход в R613)	
	16.20-17.40							

10	9.30-10.50		Основы микроэкономики (Introduction to Microeconomics) (s) (Ya.A. Chernyshova) room G117			Информационные компьютерные системы (Information Computer Systems) (s) (A.A. Akinshin) к.к. N204	Математический анализ (Calculus) (s) (K.V. Kovaltsun) room G103
turdav 14.	11.10-12.30		Информационные компьютерные системы (Information Computer Systems) (s) (I.A. Bessonova) к.к. R603			Информационные компьютерные системы (Information Computer Systems) (s) (A.A. Akinshin) к.к. N204	Основы микроэкономики (Introduction to Microeconomics) (s) (Ya.A. Chernyshova) room G117
Sa	13.00-14.20		Информационные компьютерные системы (Information Computer Systems) (s) (I.A. Bessonova) к.к. R614		Математический анализ (Calculus) (s) (V.V. Kiryanov) room R201	Математический анализ (Calculus) (s) (P.I. Mamaeva) room G120	
		Teoрия вероятностей и основы статистики (Introduction to Probability Theory and Statistics) (A.E. Patrik) (s) room					
		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 курс									
		1(7)	1(8)		1(9)		1(10)		1(11)			
		1(8)	(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 ılakireva n S319		English language N.B. Kolyadina room S			English langu E.V. Velikaya rooi		English language M. Singh Mann room S301		
	14.40- 16.00							English language				
	9.30-10.50						Математический (s) (A.D. Vorchi	E.V. Velikaya room S321 й анализ (Calculus)				
10	11.10- 12.30				Теория вероятностей и статистики (Introduction Probability Theory and State (VA Pudenka), room	tion to tistics) (s)		,				
7 10.10	13.00- 14.20	0										
Tuesday	14.40- 16.00	Информационные компьютерные системы (Information Computer Systems) (s) (I.A. Bessonova) к.к. R608					Теория вероятностей и основы статистики (Introduction to Probability Theory and Statistics) (s) (V.A. Rudenko) room S222					
	16.20- 17.40	Информационные компьютерные системы (Information Computer Systems) (s) (I.A. Bessonova) к.к. R608					(manadame	, 100 0222				
	9.30-10.50						Основы микр (Introduction to M (I.Yu. Verem)					
	11.10- 12.30	Теория вероятностей и основы статистики (Introduction to Probability Theory and Statistics) (1) (Ya.A. Lyulko) room R204										
sdav 11.10	13.00- 14.20	Теория вероятностей и основы статистики (Introduction to Probability Theory and Statistics) (A.E. Patrik) room G115							era Prob	Перенос на 14.10 ия вероятностей и основы итистики (Introduction to ability Theory and Statistics) G. Shelike) (s) room G109		
Wednesday	14.40- 16.00		Информационные ко системы (Information Compute (I.A. Bessonova) к	r Systems) (s)					•			
	16.20- 17.40		Информационные ко системы (Information Compute (I.A. Bessonova) в	мпьютерные I r Systems) (s)								

	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 N.B. Kolyadina room S319	English language M.A. Balakireva room T304	reva J. Rizzotti room G119 Englis		English langu B. Milburn room		English language E.V. Velikaya room S301	
7	13.00- 14.20	English language M.A. Balakireva room T304		English language G. Hough room N507	English language B. Milburn room S331			English langu M. Dunnett roon	-	English language E.V. Velikaya room S301	
Thursday 1	14.40- 16.00			English language G. Hough room N507	Информационные компьк системы (Information Computer Syst (A.A. Akinshin) к.к. R6	ems) (s) 10					
	16.20- 17.40				Информационные компьютерные системы (Information Computer Systems) (s) (A.A. Akinshin) к.к. R610						
	9.30-10.50	стати Probabilit		вероятностей и основы истики (Introduction to ty Theory and Statistics) (s) A. Lyulko) room R207	Основы микроэкономики (Introduction to Microeconomics) (s) (G.A. Zimrutyan) room G107			(Основы микроэкономики (Introduction to Microeconomics) (s) (I.Yu. Verem) room M302	
01	11.10- 12.30			Математи	ический анализ (Calculus) (l) (A.E. Patrik) room R301						
Friday 13.1	13.00- 14.20	Основы микроэкономики (Introduction to Microeconomics) (s) (G.A. Zimrutyan) room					Информационные компьютерные системы (Information Computer Systems) (s) (I.A. Bessonova) к.к. N204				
Fri	14.40- 16.00	Математический анализ (Calcu (s) (P.V. Zhukov) room G119	ıs)				Информационны сист (Information Com (I.A. Bessono	емы outer Systems) (s)			
		14.40-17.40 Программирование и базы данных (Programming and Databases) (A.A. Akinshin) к.к. R610 (18.10 переход в R613)									
	9.30-10.50										
	11.10- 12.30			ический анализ (Calculus) I. Mamaeva) room D504						атический анализ (Calculus) K.V. Kovaltsun) room R201	
14.10	13.00- 14.20		(Introduc	вы микроэкономики ction to Microeconomics) (s) Chernyshova) room G410					(Inform	мационные компьютерные системы nation Computer Systems) (s) A.A. Akinshin) к.к. N204	
Saturday			(Informa (I.A	пционные компьютерные системы tion Computer Systems) (s) . Bessonova) к.к R611	Математический анализ ((s) (V.V. Kiryanov) room N	И202			(Inforr	мационные компьютерные системы nation Computer Systems) (s) A.A. Akinshin) к.к. N204	
	16.20- 17.40		(Informa	ационные компьютерные системы tion Computer Systems) (s) . Bessonova) к.к R611	Информационные компьк системы (Information Cor Systems) (s) (A.A. Akins к.к. N204	nputer			ста	ия вероятностей и основы тистики (Introduction to ability Theory and Statistics) (A.E. Patrik) (s) room	
		1(7)		1(8)	1(9)		1(1	.0)		1(11)	