

КАЛЕНДАРНЫЕ ГРАФИКИ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Институт математики и фундаментальной информатики

Начало учебного года: 01.09.2017

Окончание учебного года: 31.08.2018

Институт математики и фундаментальной информатики

	17/2016 y460h	ы, год			_				_	_		_	-		<u> </u>	_	es mara	30000000				01/20/12	_								_		~		-			Т				Т	Α.		
		Сен	тябрі	5		Окт	ябрь	_		Нояб		1 2		брь	\perp		НВа	Ann				аль	+	100	арт	\square	_	Апр	_	_	<u></u>	Ма	_	+	_	Июн		+	_	Июл		\dashv	_	вгус	
		28 4	11 18	3 25	_		6 23				20 27	_	_		_	_		_	_	-	$\overline{}$		_	_	-	-	$\overline{}$		$\overline{}$	_	-	14	_	-	-	1 1	-	_	-	-	23		_	13	
		29 5	12 19	26	3	10 1	7 24	31	7	14 2	21 28	5	12	19 2	6 2	9	16	23	30	6	13	20 2	27 6	5 13	20	27	3	10 1	7 2	4 1	8	15	22 2	9	5 1	12 1	9 2	6 3	10	17	24	31	7	14	21
		30 6	13 20	27	4	11 1	8 25	1	8	15 2	2 29	6	13	20 2	7 3	10	0 17	24	31	7	14	21 2	28 7	7 14	21	28	4	11 1	8 2	5 2	9	16	23 3	80	6 1	13 2	0 2	7 4	11	18	25	1	8	15	22
Курс	Группы	31 7	14 2	1 28	5	12 1	19 26	2	9	16 2	3 30	7	14	21 2	8 4	11	1 18	25	1	8	15	22	1 8	3 15	22	29	5	12 1	9 2	6 3	10	17	24 3	31	7 1	14 2	1 2	8 5	12	19	26	2	9	16	23
ň		1 8	15 22	2 29	6	13 2	20 27	3	10	17 2	24 1	8	15	22 2	9 5	12	2 19	26	2	9	16	23	2 9	16	23	30	6	13 2	0 2	7 4	11	18	25	1	8 1	15 2	2 2	9 6	13	20	27	3	10	17	24
		2 9	16 23	3 30	7	14 2	21 28	3 4	11	18 2	25 2	9	16	23 3	0 6	13	3 20	27	3	10	17	24	3 1	0 17	24	31	7	14 2	1 2	8 5	12	19	26	2	9 1	6 2	3	0 7	14	21	28	4	11	18	25
		3 10	17 24	1 1	8	15 2	22 29				26 3																																12	19	26
		1 2	3 4	5	6	7	8 9	10	11	12 1	3 14	15	16	17 1	8 19	9 20	0 21	22	23	24	25	26 2	27 2	8 29	30	31	32	33 3	43	5 36	37	38	39 4	0 4	114	24	3 4	4 4!	46	47	48	49	50	51	52
	<>		_	1.03	_						ние																																		
1	ИМ17-04Б		Т	T		П	T		Ň			Γ			=	Э	Э	Э	К	К		T							T						Э 3	э 3	9 \	/ у	К	К	К	К	К	К	К
	<>		0:	1.03	.02			\vdash		Наг	рав	пен	ие (1.03	3.02	Пр	рик	пад	ная	ма	тем	ати	ка	и ин	фо	рма	тик	а; п	роф	иль	по	дгот	говк	си С	01.0	3.0	2.0	2 M	ате	ма	гич	еско	oe		
1	ИМ17-01Б, ИМ17-02Б														=			Э																T		Э :			У	К				К	К
	<>		0:	1.03	3.02		_		<u> </u>	Іапр	авл	Н	e 01	.03.	02 [Три	ІКЛ	дна	ая к	ате	ема	тик	аи	инф	орі	мати	ика	про	офи	ль	поді	ото	вки	01	.03	.02	.03	Си	сте	мнь	ій а	нал	1ИЗ,	,	
1	ИМ17-03Б														=			Э																		Э 3			K K	к	К				
	<>		0:	2.03	.01			1	напр	равл	ени	е п	одго	тов	ки О	2.0	3.0	1 M	ате	мат	гик	аиі	ком	пью	тер	ные	е на	уки	; np	юфі	иль	под	гот	овк	си 0	2.0	3.0	1.04	1 M	ате	мат	иче	CKC	oe i	1
1	ИМ17-05Б			I			T								=	: Э	Э	Э	К	К								e le							Э :	э 3)	/ у	К	К	К	К	К	К	К
	<>		0:	2.03	3.01				нап	равл	пени	е п	одго	тов	ки ()2.0)3.0 rpa	1 M	іате ные	мат , ин	тик	а и орма	ком	пью	терые	оны сист	е на	ауки ы и і	; пр ком	оф пьк	иль этер	под	гот е те	овн	ки 0 оло)2.0 гии)3.0 I	1.0	5 B	ычи	сли	тел	тьні	ые	,
1	им17-06Б											Γ			=	Э	Э	Э	К	К															э :	Э :	э \	/ у	К	К	К	К	К	К	К
	<>		0:	1.03	3.01			T	1	напр	авл	ени	e 01	1.03.	01	Мат	гем	ати	ка;	про	фи	ль г	юді	ото	вки	101	.03	01.0)2 A	лге	бра	, тес	ория	я чі	исе.	л, г	иате	ема	тич	еск	ая Л	поги	ика		
2	им16-04Б											Г			=			Э		К															э :		э з		п	К	К			К	К
	<>		0	1.03	3.02			T		Har	рав	лен	ие (1.0	3.02	Пр	эик.	лад	ная	ма	тем	ати	ка	и ин	фо	рма	тик	а; п	роф	иль	по	дгот	говк	си (01.0)3.0	2.0	2 M	ате	ема	тич	еск	рe		
2	ИМ16-01Б, ИМ16-02Б			T											=	К	Э	Э	К	К			T												э :	Э:	ЭГ	1 П	п	п	К	К	К	К	К

111

Институт математики и фундаментальной информатики

	<>	01.03.02	Направление 01.03.02 Прикладная математика и информатика; профиль подготовки 01.03.02.03 Системный анализ,
		01.03.02	
2	им16-03Б		
	< >	02.03.01	направление подготовки 02.03.01 Математика и компьютерные науки; профиль подготовки 02.03.01.04 Математическое и
2	ИМ16-05Б		
	<>	02.03.01	направление подготовки 02.03.01 Математика и компьютерные науки; профиль подготовки 02.03.01.05 Вычислительные, программные, информационные системы и компьютерные технологии
2	им16-06Б		
	<>	01.03.01	направление 01.03.01 Математика; профиль подготовки 01.03.01.01 Вещественный, комплексный и функциональный анализ
3	ИМ15-04Б		
	<>	01.03.02	Направление 01.03.02 Прикладная математика и информатика; профиль подготовки 01.03.02.02 Математическое
3	ИМ15-01Б, ИМ15-02Б		= 3 3 3 K K $3 3 3 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7$
	<>	02.03.01	направление подготовки 02.03.01 Математика и компьютерные науки; профиль подготовки 02.03.01.04 Математическое и
3	им15-05Б		
	< >	02.03.01	направление подготовки 02.03.01 Математика и компьютерные науки; профиль подготовки 02.03.01.05 Вычислительные, программные, информационные системы и компьютерные технологии
3	им15-06Б		
	< >	01.03.01	направление 01.03.01 Математика; профиль подготовки 01.03.01.02 Алгебра, теория чисел, математическая логика
4	им14-04Б		
	<>	01.03.02	Направление 01.03.02 Прикладная математика и информатика; профиль подготовки 01.03.02.02 Математическое
4	ИМ14-01Б, 02Б, 03Б		
	<>	02.03.01	направление 02.03.01 Математика и компьютерные науки; профиль подготовки 02.03.01.04 Математическое и компьютерное
4	им14-05Б		
	<>	02.03.01	направление 02.03.01 Математика и компьютерные науки; профиль подготовки 02.03.01.05 Вычислительные, программные,
4	им14-06Б		

Институт математики и фундаментальной информатики

1,000	< >				0	1.0	4.0	01									1	Hai	пра	авл	ен	ие	01	.04	.01	М	ате	ма	тин	ka;	ма	аги	сте	ерс	кая	я п	por	ра	мм	a 0	1.0	4.0	1.0)1 H	(0)	мпл	тек	сні	ый	ан	али	из					
1	ИМ17-03М	п	п	п		T	T		п	п	п	п	n				п	ſ	1	п	n	=	Э	Э	К	К	п	п	'n	г	1	п	n	п	п	п	n	п	п	п	п	Г	1 [1 1	1	Э	Э	У	у	У	У	у у у К К		к			К
	<>		_		0	1.0	4.0	01			_		_	Ha	пр	ави	тен	ие	01	1.0	4.0	11	1ат	ем	ати	ка	; ма	аги	ICT	epo	ска	я п	ipo	гра	ами	ма	01.	04	01	.02	A	ге	бра	ло	ги	ка	иД	цис	кр	етн	ая	ма	тем	ати	ика		
1	ИМ17-04М	п	п	п					п	п	п	п		п	п	п	п	ı	n	n	п	=	Э	Э	К	К	п	п	п	ı	n	п	n	п	п	п	п	п	п	п	п	ı	n (n r	1	Э	Э	У	У	У	у	у у у К К	к	К	К	К	К
	<>				0	1.0	4.0	02				Г	1	lan	pa	вле	ни	e C	1.0	04.	02	Пр	ик	лад	цна	A R	иат	ема	ати	іка	И	ин	фо	рма	ати	ика	; M	аги	ICT	epc	кая	a n	рог	par	мм	a 0	1.0)4.()2.	01	Ma	тем	иаті	иче	CKC	oe .	_
1	ИМ17-01М	п	п	п	п	г	7	п	n	п	п																п																									К					К
	<>				0	1.0	4.0	02			_	На	апр	ав	лен	ние	01	.04	4.0	2 Г	Іри	ιкл	аді	ная	ма	те	мат	гик	аи	1 11	нф	орі	ма	гик	ca;	ма	гис	те	рск	ая	пр	огр	ам	ма	01	.04	1.02	2.0	3 M	ат	ема	ати	чес	кая	ф	изі	ика
1	ИМ17-02М	п	п	п	П	1		п	п	п	п	п	n	n	п	п	п		n	п	п	=	Э	Э	К	К	п	п	п	1 [n	п	п	п	п	п	п	п	п	п	ı	1 1		ווי	п	Э	Э	п	п	п	п	п п к к	к	к	К	К	к
	<>	Г		_	0	1.0	4.	02				Ha	anp	авл	пен	ие	01	.04	1.0	2 Г	ри	кл	адн	ная	ма	те	мат	ик	аи	и	нф	орі	мат	гик	a;	ма	гис	тер	СК	ая	пр	огр	ам	ма	01	.04	.02	2.04	4 H	аві	ига	ци	ЯИ	ynt	ав	ле	ние
1	ИМ17-08М	п	п	n	Г	1	n	п	п	п	п	п	п	n	п	п	п		n	п	п	=	Э	Э	К	К	п	п	п	1	п	п	п	п	п	п	n	n	п	п	ı	1 1	n	ווח	n	Э	Э	п	П	п	п	п п к к	к	К	К	К	К

201	17/2018 учебн	ЫЙ	год																	V	IHC	ш	yı ı	чан	EMC	I I KII	KVI.	иψ	унд	цан	ich	(a)	БПС	JVI V	1114	Д	71-10		•		70.00	200		200	2.11	000		- 0	14	0.4	02	0	6 0	Inc		20	ua		121	ом	ат	uk:
	<>				0	1 (14	.02					Ha	пр	авл	пен	ние	0	1.0	4.0)2	Пр	икл	ад	на	ЯМ	ат	ем. ати	ати	ика	и	ин	фо	рм	аті	UK.	a;	ма	LNG	сте	pc	Ka Su	A I	ion	OLI	oar ue	CK.	a u)1. на	VKZ	UZ IX		0 1	ри	K	ад	па	n 1*	ıaı	CIT	a 1 1	
	< >			_	_	1.,	J-T-	.02	_	_	_	4	_		_	_	_	_	_	_		_	_	и	111	pol	рм	ати	ıка	В	ГУМ	Тан	T	арі	НЫ		10	ОЦ	Пал	Т		7	-	T	T	T			T	Τ	T			Г	Т	T	1	Т			Г	Т
1	ИМ17-07М	п	п	п		1	n	п	п	Г		п	п		п																																										1 1 1 1 K		К			
	<>	_		_	0	2.0	04	.01	_		_	\neg	_		Ha	пр	ав	ле	ни	e 0	2.0)4.	01	Ma	тег	мат	гин	a v	K	омі	пьн	отє	ep+	ы	Н	ayı	ки;	M	аги	ист	ep	СК	ая	пр	001	гра	IME	ма	02	2.04	1.0	1.0	01	Ma	те	ма	тич	iec	ско	e	1	_
1	им17-05М	п	п	п							n			п	п	г	1	n	п	п	п	п	=	Э	107	9 1	К	К	п	п	п	п	r	1 1	7	п	п	п	г	1	п	п	п	п	1	п	п	п		Э :	Э	У	У	У	′ ′	/	y y y K	К	К	К	к	
	<>		_	_	_	12	04	.0:	1		_	_	Ha	пр	ав	ле	ние	e 0	2.0)4.	01	Ma	те	мат	ик	аи	1 K	омг	168	оте	ерн	ые	н	аун	(и;	ма	аги	СТ	ер	ска	я	пр	ог	pai	MM	ıa	02	.04	1.0	1.0	21	Вы	чи	сл	итє	ЭЛЬ	на	A R	мат	гем	ат	ик
1	им17-06М	п	п	г	1	п	п	n	ı	1	n	п	п	п	п	r	7	п										К												1														У			y y y K	К	К	К	H	
	< >				(1.	04	.0	1							_		_	Н	ап	par	зле	ни	e 0	1.0)4.(01	Ma	те	ма	TUI	ca;	ма	ГИ	сте	pc	ка	ЯГ	ipo	ргр	ам	Mā	1 0	1.0	1	.01	0	I	T	T	Tek	СН	T	T	нал	1	<u>,</u>			Т	Т	Т
2	им16-03М	п	п	ſ	1	п	п	п	1	1	п	п	п	п	п	1	~ [:	~		П	- 20	1.		"	1		·	К	100				-		п													L	1		Г	Γ	L	K			``	К	К	L	L	(
	< >				()1.	04	.0	1					_	н	ап	pai	вле	ни	ie (01.	04	.01	Ma	те	ма	ти	ка;	Ма	аги	CT	epc	ка	я п	po	гра	ам	ма	0.	1.0	4.0	11.	T	T		eo	Pa	T	Т	Ka	7	4011	T	T	на	T	1	-		T	T	
2	им16-04М	п	п	ı	1	п	п	п		п	п	П	п	1000	п	1	- 1	- 1				1	1	: 3			``	К				1.			n											П		ļ		7	1	Γ	03	K			К	K	K	K	L	
	<>				()1.	04	1.0	2					- 1	Har	пра	авл	ен	ие	01	04	4.0	2Г	Іри	кл	аді	ная	M	ате	e Ma	ати	ка	и	инс	pol	MC	ат	ика	a, I	ма	и	re	PC	.Kd	м	ip	OI F	T	T	a 0		,	T	Τ.	Τ	T	1			T	T	Т
2	им16-01М	п	п	1			2.2	п		n	п	n	п	п	' I '	1.	п	~ 1	П	п	п	Г	=)		К	К	п	п	п	1.		~		п			-	Э	~ I							1		04	Г	٦.	13				К	K	K	K		
	<>				()1.	.04	1.0	2				Ha	апр	рав	ле	ни	e 0	1.	04.	02	П	ик	ла	дна	a R	ма	тем	иат	ик	a v	I NI	ф	opi	мат	гин	ка;	Ma	эги	ICT	ep	CK	ая	np	100	pa	MN	1a	T	.04	.0.	2.0	, S	T	T	П	, Me	-	I a	T 4	T	T
2	им16-02М	п	n		n	п	п	п		п	п	п	п	п	11.	11	п	п	п	п		1			9		К	К	п	Ι				п		п				Э			1								Г	Г	ľ		<	К	К	K	К	K		<
	<>	T	_	_	-	02.	.04	1.0	1						Н	ап	pai	зле	ни	ie (02.	04	01	Ma	те	ма	ти	ка	и к	ОМ	пь	ют	ер	ны	е н	ay	ки	i; M	ıar	ис	тер	OCI	cas	п	po	гр	ам	ма	0	2.0	4.0)1.	.01	M	ате	Ma	ти	че	CKC	T	Т	_
	10.50	-			_	_		-	_	_	_	_		_	_	\neg	\neg				$\overline{}$	T	\top		T						1						1		- 1	- 1			1	- 1			1 -	1.	_ [- 1	-1	-	Ι.			к		К		1	Α.	

2017/2018 учебный год

Институт математики и фундаментальной информатики

	<>	02.04.01	Направление 02.04.01 Математика и компьютерные науки; магистерская программа 02.04.01.02 Вычислительная математика
2	им16-06М	n n n n n n n n	
Нера	бочие праздни	ичные дни : 1,2,3,4,5,6,7,8 янва	аря ; 23 февраля; 8 марта; 1,9 мая; 12 июня; 4 ноября.
согл	АСОВАНО:		
Дире	ктор ИМФИ	А.М.Кытманов	

115