

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Ижевский государственный технический университет имени М.Т. Калашникова»
(ФГБОУ ВО «ИжГТУ имени М.Т. Калашникова»)



УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе ИжГТУ
имени М.Т. Калашникова

О.И. Варфоломеева

« 20 » 09 2021 г.

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН РАБОТЫ ПРЕПОДАВАТЕЛЯ
НА 2021 - 2022 УЧЕБНЫЙ ГОД

Возмищева Татьяна Геннадьевна

(Фамилия, имя, отчество)

доцент, к.ф.-м.н., доцент

(занимаемая должность, ученое звание, ученая степень)

Кафедра Прикладная математика и информационные технологии

План рассмотрен на заседании
кафедры
Протокол № 12 от 16.09.2021г.

Зав. кафедрой ПМиИТ

И.Г. Русяк

СОГЛАСОВАНО
Начальник УУ

М.С. Дмитриева

Наименование дисциплины	Курс	Факультет	Кол-во групп	Кол-во студентов, аспирантов, докторантов	Лекции	Практические занятия.	Лабораторные работы	Другие виды контактной работы										Всего часов		
								Консультации, ДК	Зачеты	Экзамены	Учебная практика	Производственная практика	КТП, РГР, БРС	Курсовые работы (проекты)	ВКСР	ГЭК	Руководство аспирантами		КСР	
2 семестр																				
Специалитет и бакалавриат																				
Алгебра и геометрия	1	ИИВТ	Б21-780-1	26	32,0	16,0		3,6		10,4									12,5	76,24
Алгебра и геометрия	1	ИИВТ	Б21-780-2,3,4	64		47,0		5,9		25,6									30,7	121,18
Интегралы и дифференциальные уравнения	1	ИИВТ	С21-361-1	26	32	16,0		1,6	10,4										12,1	75,29
Теория вероятностей и математическая статистика	2	ИИВТ	Б20-781-1	23	32,0	16,0	26,2	1,6	9,2										14,4	109,248
Теория вероятностей и математическая статистика	2	ИИВТ	Б20-782-1,2,3	60		48,0	88,8	4,8	24,0										37,4	212,29
Практика 2 недели учебная	2	МИЕН	Б20-180-2	20								28								28
ЗФО																				
Высшая математика	1	ИЭи-ЖКХ		08	8,0	8,0		1,4		7,2									4,3	28,9
Высшая математика	1	П		04/2		8,0		1,1		4,8									2,9	16,8
Высшая математика		П		04/2	6,0	8,0		1,1		4,4									2,7	22,2
Высшая математика		П		04/2		8,0		1,1		10,4									6,3	25,8
Итого за семестр	План				110,0	175,0	115	22,2	43,6	63,2									123,3	715,95
	Факт, выполнение																			
Всего за учебный год	План				196,0	387,1	115	38,2	70,6	105,6	28								211,7	1202,88
	Факт, выполнение																			

подпись преподавателя

Раздел 2. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА

№ п/п	Наименование работ	Объем работ		Срок выполнения		Форма завершения работы	Примечание
		планируемая	фактическая	начало	окончание		
1	Пакеты документов по общеобразовательным программам, подготовленных для направлений ФГОС3++ (бумажный и электронный варианты) по специальностям и направлениям университета по дисциплинам согласно учебной нагрузке кафедры	7					
	Направление 09.03.01	2		сент	окт	электронный документ	
	Направление 10.05.03	2		сент	окт	электронный документ	
	Направление 01.03.04	1		сент	окт	электронный документ	
	ЗФО	2		сент	окт	электронный документ	
2	Учебно-методические пособия	3+1 учебное пособие					
	Алгебра и геометрия с приложениями в научных исследованиях.			сентябрь	декабрь	печатный документ	учебное пособие с грифом переиздание
	Методические указания к решению задач по теории чисел. Основы теории			январь	май	печатный документ	
	Группы, кольца, поля. Приложения. Основы теории и методические указания к решению задач.			январь	май	печатный документ	
	Введение в математический анализ. Теория пределов. Непрерывность функции одной переменной.			январь	май	электронный документ	
	Переработка конспектов лекций и материалов к практическим занятиям			в течение года	в течение года	рукопись	
	Подготовка материалов для промежуточных аттестаций (зачеты, экзамены)			дек. май	дек. май	электронный документ	
	Итого						

подпись преподавателя

Раздел 3. НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА

№ п/п	Наименование и вид работ	Объем работ		Срок выполнения		Факт выполнения по видам работ
		Планируемая	Фактическая	Начало	Окончание	
1	Симметрии и моделирование траекторий в неевклидовых пространствах в космологии. Статья. Труды конференции			июнь	ноябрь	
2	Участие в конференции: XV Всероссийская с международным участием школа-симпозиум «Анализ, моделирование, управление, развитие социально-экономических систем (АМУР-2021)»			сентябрь	сентябрь	
3	Статья (тема - численный анализ траекторий движения материальных частиц в пространствах постоянной кривизны, на англ. языке) и участие в международной конференции			в течение года		
	Итого					

подпись преподавателя

Раздел 4. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ И ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА

№ п/п	Наименование работы	Объем работ		Срок выполнения		Примечание
		планируемая	фактическая	начало	окончание	
1	Ответственная за работу с иностранными студентами, за ИИВТ			в течение года		
2	Участие в научно-технических и научно-исследовательских конференциях российского и международного уровня			в течение года		
3	Участие в заседаниях кафедры			в течение года		
4	Участие в спартакиаде ИжГТУ имени М.Т. Калашникова «Бодрость и здоровье» за факультет МИЕН			в течение года		
5	Участие в спартакиаде между вузами Удмуртии по настольному теннису			в течение года		
6	Проведение еженедельных консультаций по вопросам, возникающих у студентов при изучении лекционного теоретического материала и решении практических задач.			в течение года		
7	Проведение пересдач экзаменов и зачетов			в течение года		
	Итого					

подпись преподавателя

Раздел 5. ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ

№ п/п	Форма повышения квалификации	Планируемый срок	Фактический срок	Срок выполнения		Примечание
				начало	окончание	
1	Практико-ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ дисциплин	2021	2021			
	Итого					

Педагогическая нагрузка за учебный год

	План	Факт
I половина рабочего дня (кол-во часов)	1040	
II половина рабочего дня	910	
В целом	1950	

_____ *подпись преподавателя*

ОТЧЕТ ЗА УЧЕБНЫЙ ГОД

(дополнительно к отмеченным в разделах)

Отчет составлен

« ____ » _____ 20__ г.

Подпись преподавателя _____

Отчет подтвержден

« ____ » _____ 20__ г.

Зав. кафедрой ПМиИТ _____ И.Г. Русяк