

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

« ____ » _____ 2022 г.

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН РАБОТЫ ПРЕПОДАВАТЕЛЯ
НА 2021 - 2022 УЧЕБНЫЙ ГОД

Ефремов Сергей Михайлович

(Фамилия, имя, отчество)

К.Т.Н., ДОЦЕНТ

(занимаемая должность, ученое звание, ученая степень)

Кафедра «Механика»

План рассмотрен на заседании
кафедры «Механика»
Протокол № 3 от 28.10.21 г.

Зав. кафедрой _____ Э.Г. Крылов

СОГЛАСОВАНО
Начальник ОПиОУП

_____ 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	Зачеты	Сквозины	Учебная практика	Производственная практика	КТП, РТР	Курсовые работы (проекты)	ВКР	ТЭК		КСР		
2 семестр																			
<i>Бюджетная нагрузка</i>																			
Механика материалов и конструкций	2, М	1		32		16	3,6											3,8	58,6
Сопроотивление материалов	2, М	5		112	32	62,9	18,6	1,2	25,6									15	267,3
Детали машин	2, М, СТИА	2		64	16	32	5,2	1,8	6,8						59,5			15,4	200,7
<i>Внебюджетная нагрузка</i>																			
Механика материалов и конструкций																			
Сопроотивление материалов				10	8	29,1	4,3	17,2	20,4									20,14	109,14
Детали машин																			
Итого за семестр	План																		
	Факт. выполнение																		
																			635,74
																			635,74

подпись преподавателя

Раздел 2. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА

№ п/п	Наименование работ	Объем работ		Срок выполнения		Форма завершения работы	Примечание
		планируемая	фактическая	начало	окончание		
1.	Подготовка конкурсных заданий для 1 тура олимпиады по сопротивлению материалов			01.09.21	10.12.21	Конкурсные задания	Выполнено
2.	Подготовка конкурсных заданий для 2 тура олимпиады по сопротивлению материалов			01.09.21	20.04.22	Конкурсные задания	Выполнено
3.	Организация и проведение 1 тура олимпиады по сопротивлению материалов			01.09.21	10.12.21	Результаты 1 тура олимпиады	Выполнено
4.	Организация и проведение 2 тура олимпиады по сопротивлению материалов			01.09.21	20.04.22	Результаты 2 тура олимпиады	Выполнено
5.	Методическое обеспечение лабораторной работы «Определение характеристик трещиностойкости (вязкости разрушения) материалов»			01.09.21	05.07.22		Выполнено
6.							
	Итого						

подпись преподавателя

