

ФГАОУ ВО "Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова"  
Физико-технический институт

"СОГЛАСОВАНО"

зам.директора по УР ФТИ

В.А.Платонова



Толиков

РАСПИСАНИЕ ЗФО  
гр. 3-Б-ЭО-21, курс 3  
5 семестр  
2023-2024 учебный год

13.03.01

Направление: Теплоэнергетика и теплотехника.

Направленность: Энергообеспечение предприятий.

ФГАОУ ВО "Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова"  
 Физико-технический институт  
**РАСПИСАНИЕ ЗФО**  
 13.03.01 Направление: Теплоэнергетика и теплотехника. Направленность: Энергообеспечение предприятий.  
 гр. 3-Б-ЭО-21, курс 3  
 5 семестр 2023-2024 уч.год  
 27.11.2023 - 21.12.2023 г.г

27.11.2023 г	понедельник	08.00-09.35	Проектно-инженерная деятельность (Солдатов С Н)	практ	710 КФЕН
		09.50-11.25	Проектно-инженерная деятельность (Солдатов С Н)	практ	710 КФЕН
		11.40-13.15			
		14.00-15.35			
		15.50-17.15	Технология использования спецпрограммных средств и программирования (Тимофеев А М)	лекция	718 КФЕН
17.30-19.05					
28.11.2023	вторник	08.00-09.35			
		09.50-11.25			
		11.40-13.15			
		14.00-15.35	Теоретическая механика (Сафонова М Н)	лекция	710 КФЕН
		15.50-17.15	Теоретическая механика (Сафонова М Н)	практ	710 КФЕН
17.30-19.05					
29.11.2023	среда	08.00-09.35			
		09.50-11.25			
		11.40-13.15			
		14.00-15.35	Теоретическая механика (Сафонова М Н)	лекция	718 КФЕН
		15.50-17.15	Теоретическая механика (Сафонова М Н)	лекция	718 КФЕН
17.30-19.05	Технология использования спецпрограммных средств и программирования (Тимофеев А М)	лекция	718 КФЕН		
30.11.2023	четверг	08.00-09.35			
		09.50-11.25			
		11.40-13.15			
		14.00-15.35	Техническая термодинамика (Саввинова Н А)	лекция	710 КФЕН
		15.50-17.15	Техническая термодинамика (Саввинова Н А)	лекция	710 КФЕН
17.30-19.05	Техническая термодинамика (Саввинова Н А)	лаб/раб	710 КФЕН		
01.12.2023	пятница	08.00-09.35			
		09.50-11.25			
		11.40-13.15			
		14.00-15.35			
		15.50-17.15	Технология использования спецпрограммных средств и программирования (Тимофеев А М)	лекция	718 КФЕН
17.30-19.05	Технология использования спецпрограммных средств и программирования (Тимофеев А М)	лаб/раб	718 КФЕН		
02.12.2023	суббота	08.00-09.35			
		09.50-11.25			
		11.40-13.15			
		14.00-15.35			
		15.50-17.15	Технология использования спецпрограммных средств и программирования (Тимофеев А М)	лаб/раб	710 КФЕН
17.30-19.05	Технология использования спецпрограммных средств и программирования (Тимофеев А М)	лаб/раб	710 КФЕН		
04.12.2023	понедельник	08.00-09.35	Проектно-инженерная деятельность (Солдатов С Н)	практ	710 КФЕН
		09.50-11.25	Проектно-инженерная деятельность (Солдатов С Н)	практ	710 КФЕН
		11.40-13.15			
		14.00-15.35			
		15.50-17.15	Охрана труда на объектах энергетики (Саввинова Н А)	лекция	718 КФЕН
17.30-19.05	Охрана труда на объектах энергетики (Саввинова Н А)	практ	718 КФЕН		
05.12.2023	вторник	08.00-09.35			
		09.50-11.25			
		11.40-13.15			
		14.00-15.35	Теоретическая механика (Сафонова М Н)	практ	710 КФЕН
		15.50-17.15	Теоретическая механика (Сафонова М Н)	практ	710 КФЕН
17.30-19.05	Охрана труда на объектах энергетики (Саввинова Н А)	лекция	718 КФЕН		
06.12.2023	среда	08.00-09.35			
		09.50-11.25			
		11.40-13.15			
		14.00-15.35			
		15.50-17.15			
17.30-19.05					
07.12.2023	четверг	08.00-09.35			
		09.50-11.25			
		11.40-13.15			
		14.00-15.35			
		15.50-17.15			
17.30-19.05					
08.12.2023	пятница	08.00-09.35			
		09.50-11.25			
		11.40-13.15			
		14.00-15.35			
		15.50-17.15			
17.30-19.05					
09.12.2023	суббота	08.00-09.35			
		09.50-11.25			
		11.40-13.15			
		14.00-15.35			
		15.50-17.15			
17.30-19.05					
11.12.2023	понедельник	08.00-09.35	Проектно-инженерная деятельность (Солдатов С Н)	практ	710 КФЕН
		09.50-11.25	Проектно-инженерная деятельность (Солдатов С Н)	практ	710 КФЕН
		11.40-13.15			
		14.00-15.35			
		15.50-17.15	Охрана труда на объектах энергетики (Саввинова Н А)	лекция	718 КФЕН
17.30-19.05	Охрана труда на объектах энергетики (Саввинова Н А)	практ	718 КФЕН		

12.12.2023	вторник	08.00-09.35			
		09.50-11.25			
		11.40-13.15			
		14.00-15.35	Теоретическая механика (Сафонова М Н)	практ	710 КФЕН
		15.50-17.15	Техническая термодинамика (Саввинова Н А)	лекция	718 КФЕН
17.30-19.05	Техническая термодинамика (Саввинова Н А)	практ	718 КФЕН		
13.12.2023	среда	08.00-09.35			
		09.50-11.25			
		11.40-13.15			
		14.00-15.35	Теоретическая механика (Сафонова М Н)	Зчет	710 КФЕН
		15.50-17.15	Технология использования спецпрограммных средств и программирования (Тимофеев А М)	лаб/раб	710 КФЕН
17.30-19.05	Технология использования спецпрограммных средств и программирования (Тимофеев А М)	лаб/раб	710 КФЕН		
14.12.2023	четверг	08.00-09.35			
		09.50-11.25			
		11.40-13.15			
		14.00-15.35	Техническая термодинамика (Саввинова Н А)	практ	710 КФЕН
		15.50-17.15	Техническая термодинамика (Саввинова Н А)	практ	710 КФЕН
17.30-19.05					
15.12.2023	пятница	08.00-09.35			
		09.50-11.25			
		11.40-13.15			
		14.00-15.35	Техническая термодинамика (Саввинова Н А)	лекция	718 КФЕН
		15.50-17.15	Техническая термодинамика (Саввинова Н А)	лекция	718 КФЕН
17.30-19.05	Техническая термодинамика (Саввинова Н А)	лаб/раб	718 КФЕН		
16.12.2023	суббота	08.00-09.35			
		09.50-11.25			
		11.40-13.15			
		14.00-15.35			
		15.50-17.15			
18.12.2023	понедельник	08.00-09.35	Проектно-инженерная деятельность (Солдатов С Н)	Зчет	710 КФЕН
		09.50-11.25			
		11.40-13.15			
		14.00-15.35			
		15.50-17.15	Охрана труда на объектах энергетики (Саввинова Н А)	лекция	718 КФЕН
17.30-19.05	Охрана труда на объектах энергетики (Саввинова Н А)	лекция	718 КФЕН		
19.12.2023	вторник	08.00-09.35			
		09.50-11.25			
		11.40-13.15			
		14.00-15.35	Техническая термодинамика (Саввинова Н А)	практ	710 КФЕН
		15.50-17.15	Техническая термодинамика (Саввинова Н А)	практ	710 КФЕН
17.30-19.05	Техническая термодинамика (Саввинова Н А)	лаб/раб	710 КФЕН		
20.12.2023	среда	08.00-09.35			
		09.50-11.25			
		11.40-13.15			
		14.00-15.35	Охрана труда на объектах энергетики (Саввинова Н А)	практ	718 КФЕН
		15.50-17.15	Технология использования спецпрограммных средств и программирования (Тимофеев А М)	Экзамен	718 КФЕН
17.30-19.05					
21.12.2023	четверг	08.00-09.35			
		09.50-11.25			
		11.40-13.15			
		14.00-15.35	Техническая термодинамика (Саввинова Н А)	Экзамен	718 КФЕН
		15.50-17.15	Охрана труда на объектах энергетики (Саввинова Н А)	Зчет	718 КФЕН
17.30-19.05					

2023 - 2024 учебный год

13.03.01

Направление: Теплоэнергетика и теплотехника

3 курс

№	Индекс	Наименование	сессия 5											Каф.	
			Контроль	Академических часов											з.е
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КСР	СР	Контроль				
1	Б1.О.12	Проектно-инженерная деятельность	3а	108	16				12	4	88	4	3	109	
2	Б1.О.13	Технология использования специализированных средств и программирования	Эк	144	22	6	10		6	113	9	4	109		
3	Б1.О.19	Теоретическая механика	3а	108	16	4		8	4	88	4	3	95		
4	Б1.О.21	Техническая термодинамика	Эк КР	252	36	10	6	10	10	207	9	7	109		
5	Б1.Б.13	Схрана труда на объектах энергетики	3а	144	22	10		6	6	118	4	4	109		
<b>ФОРМЫ КОНТРОЛЯ</b>			Эк(2) За(3) КР												