

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по образованию

 С.В. Никулин

24 августа 2023 г.

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
 "Вятский государственный университет"

Факультет технологий, инжиниринга и дизайна (ОРУ)**РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ**

День	Интервал	ПТКс-4801-02-00
понедельник 25.09.23	08:20-09:50	
	10:00-11:30	Теория автоматического управления Лекция Чернявский В.Б. 10-203
	11:45-13:15	Теория автоматического управления Практическое занятие Чернявский В.Б. 10-203
	14:00-15:30	Проектирование инструментальных комплексов Лекция Сергеев Д.Г. 10-214
	15:45-17:15	Системы автоматизированного проектирования механообрабатывающих и инструментальных комплексов Лекция Флакман А.Л. 10-203
	17:20-18:50	
	18:55-20:25	
вторник 26.09.23	08:20-09:50	Теория автоматического управления Лабораторная работа Чернявский В.Б. 10-215
	10:00-11:30	Теория автоматического управления Лабораторная работа Чернявский В.Б. 10-215
	11:45-13:15	Проектирование инструментальных комплексов Практическое занятие Сергеев Д.Г. 10-206
	14:00-15:30	Проектирование инструментальных комплексов Практическое занятие Сергеев Д.Г. 10-206
	15:45-17:15	
	17:20-18:50	
	18:55-20:25	
среда 27.09.23	08:20-09:50	
	10:00-11:30	
	11:45-13:15	
	14:00-15:30	
	15:45-17:15	
	17:20-18:50	
	18:55-20:25	
четверг 28.09.23	08:20-09:50	
	10:00-11:30	
	11:45-13:15	
	14:00-15:30	
	15:45-17:15	
	17:20-18:50	
	18:55-20:25	
пятница 29.09.23	08:20-09:50	
	10:00-11:30	
	11:45-13:15	
	14:00-15:30	
	15:45-17:15	
	17:20-18:50	Экономика Практическое занятие Куклин А.В. 1-516
	18:55-20:25	Экономика Практическое занятие Куклин А.В. 1-516

суббота 30.09.23	08:20-09:50	
	10:00-11:30	Основы технологии машиностроения Лекция Кувалдин Ю.И. 10-214
	11:45-13:15	
	14:00-15:30	
	15:45-17:15	
	17:20-18:50	
	18:55-20:25	
воскресенье 01.10.23	08:20-09:50	
	10:00-11:30	
	11:45-13:15	
	14:00-15:30	
	15:45-17:15	
	17:20-18:50	
	18:55-20:25	
понедельник 02.10.23	08:20-09:50	
	10:00-11:30	
	11:45-13:15	
	14:00-15:30	Технологическое оборудование механообрабатывающего производства Лабораторная работа Поляков С.М. 9-002
	15:45-17:15	Технологическое оборудование механообрабатывающего производства Лабораторная работа Поляков С.М. 9-002
	17:20-18:50	Современные методы проектирования механообрабатывающих и инструментальных комплексов Лекция Сергеев Д.Г. 10-218
	18:55-20:25	
вторник 03.10.23	08:20-09:50	
	10:00-11:30	
	11:45-13:15	Теория автоматического управления Практическое занятие Чернявский В.Б. 10-205
	14:00-15:30	Технологическое оборудование механообрабатывающего производства Лекция Поляков С.М. 10-214
	15:45-17:15	Современные методы проектирования механообрабатывающих и инструментальных комплексов Лабораторная работа Сергеев Д.Г. 10-206
	17:20-18:50	Современные методы проектирования механообрабатывающих и инструментальных комплексов Лабораторная работа Сергеев Д.Г. 10-206
	18:55-20:25	
среда 04.10.23	08:20-09:50	
	10:00-11:30	
	11:45-13:15	
	14:00-15:30	
	15:45-17:15	
	17:20-18:50	
	18:55-20:25	
четверг 05.10.23	08:20-09:50	
	10:00-11:30	
	11:45-13:15	
	14:00-15:30	
	15:45-17:15	
	17:20-18:50	
	18:55-20:25	

пятница 06.10.23	08:20-09:50	
	10:00-11:30	
	11:45-13:15	
	14:00-15:30	Проектирование инструментальных комплексов Лабораторная работа Демакова И.П. 10-207
	15:45-17:15	Проектирование инструментальных комплексов Лабораторная работа Демакова И.П. 10-207
	17:20-18:50	
	18:55-20:25	
	суббота 07.10.23	08:20-09:50
10:00-11:30		Основы технологии машиностроения Практическое занятие Вылегжанин А.Ю. 10-203
11:45-13:15		Основы технологии машиностроения Практическое занятие Вылегжанин А.Ю. 10-203
14:00-15:30		Системы автоматизированного проектирования механообрабатывающих и инструментальных комплексов Лабораторная работа Флакман А.Л. 10-206
15:45-17:15		Системы автоматизированного проектирования механообрабатывающих и инструментальных комплексов Лабораторная работа Флакман А.Л. 10-206
17:20-18:50		
18:55-20:25		
воскресенье 08.10.23		08:20-09:50
	10:00-11:30	
	11:45-13:15	
	14:00-15:30	
	15:45-17:15	
	17:20-18:50	
	18:55-20:25	