

ФГБОУ ВО "СГУ имени Н.Г. Чернышевского"



Календарный график учебного процесса на 2023/2024 учебный год
в соответствии с учебным планом очной формы обучения
направления подготовки 03.03.03 "Радиофизика" (профиль "Физика и техника электронных средств")
института физики

Курс	Семестр	Сроки теоретического обучения	Сроки экзаменационной сессии	Сроки проведения практики (указать сроки каждого вида практики)	Каникулы и нерабочие праздничные дни	Сроки государственной итоговой аттестации	
						подготовка и сдача государственного экзамена	подготовка и защита выпускной квалификационной работы
2	3	01.09.2023 - 31.12.2023	09.01.2024 - 31.01.2024		01.01.2024 - 08.01.2024- нерабочие праздничные дни; 01.02.2024-07.02.2024		
	4	08.02.2024 - 31.05.2024	01.06.2024 - 26.06.2024	Учебная практика : Вычислительная практика 27.06.2024 - 16.07.2024	17.07.2024 - 31.08.2024		
3	5	01.09.2023 - 31.12.2023	09.01.2024 - 31.01.2024		01.01.2024 - 08.01.2024- нерабочие праздничные дни; 01.02.2024-07.02.2024		
	6	08.02.2024 - 31.05.2024	01.06.2024 - 21.06.2024	Производственная практика: Технологическая(проектно- технологическая) практика 22.06.2024 -19.07.2024	20.07.2024 - 31.08.2024		

Директор института физики

С.Б. Вениг

уусккк