

ФГБОУ ВО "СГУ имени Н.Г. Чернышевского"



Календарный график учебного процесса на 2024/2025 учебный год
в соответствии с учебным планом очной формы обучения
направления подготовки 12.03.04. "Биотехнические системы и технологии" (профиль "Медицинская фотоника")
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 |
| 1 | 1 | 01.09.2024 - 30.12.2024 | 09.01.2025 - 31.01.2025 | | 31.12.2024 - 08.01.2025 - нерабочие праздничные дни; 01.02.2025 - 09.02.2025 | | |
| | 2 | 10.02.2025 - 01.06.2025 | 02.06.2025 - 29.06.2025 | Учебная ознакомительная практика: 30.06.2025 - 13.07.2025 | 14.07.2025 - 31.08.2025 | | |
| 2 | 3 | 01.09.2024 - 30.12.2024 | 09.01.2025 - 31.01.2025 | | 31.12.2024 - 08.01.2025 - нерабочие праздничные дни; 01.02.2025 - 09.02.2025 | | |
| | 4 | 10.02.2025 - 01.06.2025 | 02.06.2025 - 22.06.2025 | Учебная практика : Вычислительная практика 23.06.2025 - 20.07.2025 | 21.07.2025 - 31.08.2025 | | |
| 3 | 5 | 01.09.2024 - 30.12.2024 | 09.01.2025 - 31.01.2025 | | 31.12.2024 - 08.01.2025 - нерабочие праздничные дни; 01.02.2025 - 07.02.2025 | | |
| | 6 | 08.02.2025 - 01.06.2025 | 02.06.2025 - 29.06.2025 | Производственная практика: Научно - исследовательская работа 30.06.2025 - 17.07.2025 | 18.07.2025 - 31.08.2025 | | |
| 4 | 7 | 01.09.2024 - 15.12.2024 | 16.12.2024 - 30.12.2024 09.01.2025 - 12.01.2025 | | 31.12.2024 - 08.01.2025 - нерабочие праздничные дни; 13.01.2025 - 19.01.2025 | | |
| | 8 | 20.01.2025 - 03.04.2025 | 12.05.2025 - 01.06.2025 | Преддипломная практика 04.04.2025 - 11.05.2025 | 01.07.2025 - 31.08.2025 | | 02.06.2025 - 30.06.2025 |

Директор института физики

С.Б. Вениг

Скамп