

Приложение 2.1.3
 К распоряжению от 22.04.26
 № 01-10-191

Расписание летней зачётно-экзаменационной сессии 2025-2026 учебного года
 3 курса направления подготовки бакалавров «Прикладные математика и физика»
 физико-технического института очной формы обучения

Дата, день недели	Время	ПМФб-231
18.06.2026, четверг		✓ Научно-исследовательское проектирование физических процессов, доцент Ермоленко И.П., зачёт с оценкой
18.06.2026, четверг		✓ Дополнительные главы квантовой теории, доцент Михайлова Т.В., зачёт с оценкой
18.06.2026, четверг		✓ Методы обработки экспериментальных данных, профессор Фирсов К.М., зачёт с оценкой
18.06.2026, четверг		✓ Учебная практика, научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы), профессор Коваленко, зачёт с оценкой
18.06.2026, четверг		✓ Прикладная физическая культура (Лёгкая атлетика) доцент Кутенков В.Я., старший преподаватель Попович А.А., зачёт
19.06.2026, пятница	09:00	✓ Квантовая теория, профессор Иванов А.И., <i>Ауд. 3-09К</i> , консультация
22.06.2026, понедельник	09:00	✓ Квантовая теория, профессор Иванов А.И., <i>Ауд. 3-09К</i> , экзамен (письменный) ✓
25.06.2026, четверг	16:00	Моделирование нелинейных волновых процессов, доцент Королев В.В., <i>Ауд. 3-10К</i> , консультация
26.06.2026, пятница	13:00	✓ Моделирование нелинейных волновых процессов, доцент Королев В.В., <i>Ауд. 3-10К</i> , экзамен (письменный) ✓
29.06.2026, понедельник	14:00	✓ Астрофизика, профессор Коваленко И.Г., <i>Ауд. 3-10К</i> , консультация
30.06.2026, вторник	13:00	✓ Астрофизика, профессор Коваленко И.Г., <i>Ауд. 3-10К</i> , экзамен (письменный) ✓
04.07.2026, суббота	10:00	✓ Научно-исследовательское проектирование физических процессов, доцент Ермоленко И.П., курсовой проект

Директор



В.А.

В.А. Михайлова

