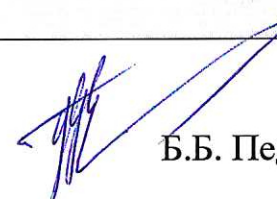


УТВЕРЖДАЮ:
 Проректор по ОДиМП
 Н.Е. Сердитова
 «5» декабря 2022 г.

**Расписание зимней экзаменационной сессии
 4 курса бакалавриата физико-технического факультета
 в 2022 - 2023 уч.г.**

Группа Дата	41 группа 03.03.03 Радиофизика	42 группа 03.03.02 Физика		43 группа 27.03.05 Инноватика
9 января (понедельник)	Квантовая механика (консультация), доц. Зубков В.В., 12:00, ауд.227			Технологии и материаловедение (полимеры-наноразмерные структуры) (консультация), доц. Жеренкова Л.В., 10:00, MS Teams
10 января (вторник)	Квантовая механика, доц. Зубков В.В., 14:00, ауд.2026	Квантовая механика, доц. Зубков В.В., 10:00, ауд.2026		Технологии и материаловедение (полимеры-наноразмерные структуры), доц. Жеренкова Л.В., 10:00, ауд.215
11 января (среда)				
12 января (четверг)	Полупроводниковая электроника (консультация), ст.преп. Белов А.Н., 12:00, ауд.215	(к/в) Термодинамическая теория сегнето-электриков (консультация), доц. Большакова Н.Н., 12:00, ауд.35	(к/в) Микромагнетизм (консультация), проф. Пастушенков Ю.Г., 08:30, ауд.40	Технологии и материаловедение (технологии энергосбережений) (консультация), проф. Орлов Ю.Д., 14:00, ауд.226
13 января (пятница)	Полупроводниковая электроника, ст.преп. Белов А.Н., 12:00, ауд.215	(к/в) Термодинамическая теория сегнето-электриков, доц. Большакова Н.Н., 12:00, ауд.35	(к/в) Микромагнетизм, проф. Пастушенков Ю.Г., 08:30, ауд.40	Технологии и материаловедение (технологии энергосбережений) проф. Орлов Ю.Д., 10:00, ауд.218
14 января (суббота)				
15 января (воскресенье)	Выходной день			
16 января (понедельник)	(к/в) Численные методы в физике низкоразмерных систем, проф. Самсонов В.М., 12:00, ауд.215 (консультация 16.12.22, 12:10, ауд.228)	(к/в) Кристаллофизика, доц. Третьяков С.А., 12:00, ауд.28 (консультация 14.12.22, 15:55, ауд.28)	Мультимедийные технологии, Востров Н.В., 10:00, ауд. 201 (корп.Б) (консультация 12.12.2022, 12:10, ауд.201 (корп.Б))	
17 января (вторник)				
18 января (среда)	Философия (консультация), доц. Бельчевичен С.П., 10:00, ауд. 226			Бизнес-планирование в инновационной сфере (консультация), доц. Кузина С.В., 10:00, MS Teams
19 января (четверг)	Философия, доц. Бельчевичен С.П., 10:00, ауд. 226	Философия, доц. Бельчевичен С.П., 12:00, ауд. 226		Бизнес-планирование в инновационной сфере, доц. Кузина С.В., 10:00, ауд.2026
20 января (пятница)				
21 января (суббота)	Информационные сети, Востров Н.В., 10:00, ауд.201 (корп.Б) (консультация 12.12.2022, 15:55, ауд.201 (корп.Б))			
22 января (воскресенье)	Выходной день			

Декан физико-технического факультета


 Б.Б. Педько