

ДЛЯ ГРУППЫ Сэ 12-22

номер бригады	недели																			
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16			
1		42		КМ-1		47		КМ-2		49		КМ-3		57		КМ-4				
2		45				48(2)					51						52			
3		46				42					52						53			
4		47				45					53						54			
5		48(2)				46					54						49			
6		42				47					49						57			
7		45				48(2)					51						52			
8		46				42					52						53			
9		47				45					53						54			
10		48(2)				46					54						49			

ДЛЯ ГРУППЫ ТФэ 04-22

номер бригады	недели																			
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16			
1			42		КМ-1		47		КМ-2		49		КМ-3		57		КМ-4			
2			45				48(2)				51					52				
3			46				42				52					53				
4			47				45				53					54				
5			48(2)				46				54					49				
6			42				47				49					57				
7			45				48(2)				51					52				
8			46				42				52					53				
9			47				45				53					54				
10			48(2)				46				54					49				

ДЛЯ ГРУППЫ ФПЬ 01-22

номер бригады	недели																	
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
1	42	КМ-1		48(2)		КМ-2		47		КМ-3		57				КМ-4		
2	45			42				48(2)				47						52
3	46			45				42				45						53
4	47			46				45				45						54
5	48(2)			47				46				49						
6	42			48(2)				47				57						
7	45			42				48(2)				52						
8	46			45				42				53						
9	47			46				45				54						
10	48(2)			47				46				49						

- 42 Изучение интерференции на установке с бипризмой Френеля
- 45 Изучение интерференции света при наблюдении колец Ньютона
- 46 Изучение интерферометра Майкельсона
- 47 Изучение дифракции света в параллельных лучах (дифракция Фраунгофера)
- 48 Изучение дифракции света на дифракционной решетке
- 49 Изучение поляризации света
- 51 Исследование явления дисперсии света в стеклянной призме
- 52 Изучение характеристик теплового излучения вольфрама
- 53 Изучение основных закономерностей внешнего фотоэффекта
- 54 Исследование оптического спектра водорода
- 57. Дифракция электронов