

ДЛЯ ГРУПП ТФ 10, 12, 13, 14-23 (понедельник, вторник, среда)

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

ДЛЯ ГРУППЫ ТФ 11-23 (пятница)

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

ДЛЯ ГРУПП ТФ 09, 15-23 (четверг)

номер бригады	н е д е л и																
	0	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	42							46	45					57			
2	45							47	46					52			
3	46							48(2)	47					53			
4	47							42	48(2)					54			
5	48(2)							45	42					49			
6	42							46	45					57			
7	45							47	46					52			
8	46							48(2)	47					53			
9	47							42	48(2)					54			
10	48(2)							45	42					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 фотозфекта

54 Исследование оптического спектра водорода

57 Дифракция электронов