

специалност „ОПТОМЕТРИЯ”, задочно обучение, 2019/2020 учебна година, четвърти курс,
разписание на занятията за летния (осми) семестър

<i>дисциплина</i>	<i>преподаватели</i>
Източници на светлина	доц. Ив. Стефанов гл. ас. Н. Горунски
Взаимодействие на органичната материя със светлина	доц. Ст. Балусhev
Очна фармакология	доц. М. Милева
Патология на зрението	доц. Хр. Благоева ас. Вл. Баков
Информационни технологии	проф. Ст. Русев гл.ас. Ат. Цонев

януари										
19 неделя	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19
					Взаимодействие на органичната материя със светлина, В21					
20 понедел- ник	9-10	10-11	11-12	12-13	13.30	14.30	15-16	16-17	17-18	18-19
	Взаимодействие на органичната материя със светлина, В21				Източници на светлина, ЛЛТ303					
21 вторник	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14.30	15-16	16-17	17-18	18-19
	Взаимодействие на органичната материя със светлина, В21					Патология на зрението, МБАЛ „Св. София”				
22 сряда	9-10	10-11	11-12	12-13	13.30	14.30	15-16	16-17	17-18	18-19
	Взаимодействие на органичната материя със светлина, В21				Източници на светлина, ЛЛТ303					
23 четвъртък	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14.30	15-16	16-17	17-18	18-19
	Взаимодействие на органичната материя със светлина, В21					Патология на зрението, МБАЛ „Св. София”				
24 петък	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14.30	15-16	16-17	17-18	18-19
	Очна фармакология, А309				Източници на светлина, ЛЛТ303					

25 събота	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19
	Източници на светлина, ЛЛТ303					Източници на светлина, ЛЛТ204				
27 понедел- ник	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19
	Очна фармакология, доц. М. Милева, А309									
28 вторник	9-10	10-11	11-12	12-13	13.30	14.30	15-16	16-17	17-18	18-19
	Очна фармакология, А309					Патология на зрението, МБАЛ „Св. София”				
29 сряда	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14.30	15-16	16-17	17-18	18-19
	Очна фармакология, В15					Източници на светлина, ЛЛТ303				
30 четвъртък	9-10	10-11	11-12	12-13	13.30	14.30	15-16	16-17	17-18	18-19
	Източници на светлина, ЛЛТ303					Патология на зрението, МБАЛ „Св. София”				
31 петък	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14.30	15-16	16-17	17-18	18-19
	Очна фармакология, А309					Информационни технологии, А203				
февруари 1 събота	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19
	Източници на светлина, ЛЛТ204									
3 понедел- ник	9.30	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19
	Патология на зрението, МБАЛ „Св. София”, упражнения и лекции									
4 вторник	9-10	10-11	11-12	12-13	13.30	14.30	15-16	16-17	17-18	18-19
	Очна фармакология, А309					Патология на зрението, МБАЛ „Св. София”				
5 сряда	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19
	Очна фармакология, А309					Информационни технологии, А401				
6 четвъртък	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14.30	15-16	16-17	17-18	18-19
	Информационни технологии, А401					Патология на зрението, МБАЛ „Св. София”				

7 петък	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19
	Патология на зрението, МБАЛ „Св. София”, упражнения и лекции									
10 понедел- ник	9-10	10-11	11-12	12-13	13.30	14.30	15-16	16-17	17-18	18-19
	Информационни технологии, А401					Патология на зрението, МБАЛ „Св. София”				
11 вторник	9-10	10-11	11-12	12-13	13.30	14.30	15-16	16-17	17-18	18-19
	Информационни технологии, А401					Патология на зрението, МБАЛ „Св. София”				
12 сряда	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19
		Информационни технологии, А401								
13 четвъртък	9.30	10-11	11-12	12.30	13-14	14.30	15-16	16-17	17-18	18-19
	Информационни технологии, А401					Патология на зрението, МБАЛ „Св. София”				
14 петък	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14.30	15-16	16-17	17-18	18-19
		Информационни технологии, А401				Патология на зрението, МБАЛ „Св. София”				