

специалност „ОПТОМЕТРИЯ”, задочно обучение, 2019/2020 учебна година, трети курс,
занятия за летния (шести) семестър

<i>дисциплина</i>	<i>преподаватели</i>
Физиология на зрението	доц. Д. Филипова
Основи на микробиологията и имунологията	проф. Г. Железова гл. ас. Лилия Церовска гл. ас. Любомира Йочева
Клинична рефракция1	доц. Хр. Видинова ас. Н. Пеев
Обща неврология	доц. Д. Филипова
Колориметрия	доц. Сн. Йорданова
Микроскопия	гл. ас. Л. Владимирова

януари										
13 понеделник	9.30	10-11	11-12	12.30	13-14	14-15	16.30	16.30	17-18	18-19
	Основи на микробиологията и имунологията, В13				Обща неврология, В13			Клинична рефракция1, лекции		
14 вторник	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19
	Обща неврология, В15							Клинична рефракция1, лекции, В15		
15 сряда	9-10	10-11	11-12	12.30	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19.30
	Колориметрия, А309			Обща неврология, В13						
16 четвъртък	9-10	10-11	11-12	12.30	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19.30
	Основи на микробиологията и имунологията, В15				Обща неврология, В15					
17 петък	9-10	10-11	11-12	12-13	13.30	14-15	15-16	16-17	17-18	18-20.30
	Микроскопия, В15				Колориметрия, В15					
18 събота	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19
	Колориметрия, В15									

19 неделя	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19
	Клинична рефракция1, упр., Б1									
20 понеделник	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14.30	15-16	16-17	17-18	18-19
	Обща неврология, В13					Основи на микробиологията и имунологията, В13				
21 вторник	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19.30
	Основи на микробиологията и имунологията, В13					Обща неврология, В13				
22 сряда	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14.30	14.30-15	15-16	15.30	17-18	18-19
	Обща неврология, В13					Основи на микробиологията и имунологията, В13				
23 четвъртък	9-10	10-11	11-12	12-13	13.30	14-15	15-16.30	16.30-17	17-18	18-19
	Физиология на зрението, В13							Клинична рефракция1, лекции, В13		
24 петък	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15.30	16-17	17-18	18-19
	Физиология на зрението, В13						Клинична рефракция1, МЦ „Зрение”			
25 събота	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19
	Микроскопия, В13					Клинична рефракция1, упр., Б1				
26 неделя	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19
	Клинична рефракция1, упр., Б1									
27 понеделник	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	16.30	16.30	17-18	19.30
	Физиология на зрението, В13							Клинична рефракция1, лекции, В13		
28 вторник	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19
	Физиология на зрението, В13					Основи на микробиологията и имунологията, В13				

29 сряда	9-10	10-11	11.30	11.30	13-14	14.30	14.30	16-17	17-18	18-19.30
	Колориметрия, В13			Физиология на зрението, В13			Основи на микробиологията и имунологията, В13			
30 четвъртък	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16.30	16.30	17-18	18-19
	Физиология на зрението, В13							Клинична рефракция1, лекции, В13		
31 петък	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14.30	15.30	16-17	17-18	18-19
	Основи на микробиологията и имунологията, В13						Клинична рефракция1, МЦ „Зрение			
февруари 1 събота	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19
	Клинична рефракция1, упр., Б1									
2 неделя	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19
3 понеделник	9.30	10-11	11-12	12-13	13-14	14-16.30	16.30	16-17	17-18	18.30
	Физиология на зрението, В13						Клинична рефракция1, лекции, В13			
4 вторник	9.30	10-11	11-12	12-13	13-14	14.30	15.30	16-17	17-18	18-19
	Микроскопия, В13						Клинична рефракция1, лекции, В13			
5 сряда	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19
	Микроскопия, В13					Клинична рефракция1, упр., Б1				
6 четвъртък	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19
	Микроскопия, В13					Клинична рефракция1, упр., Б1				
7 петък	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15.30	16-17	17-18	18-19
	Клинична рефракция1, упр., Б1						Клинична рефракция1, МЦ „Зрение			