



17 понеделник	9.30	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19
	Компютърни методи за обработка на данни, упр., гл. ас. Г. Алексиева, А 403									
18 вторник	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19
	Компютърни методи за обработка на данни, упр., гл. ас. Г. Алексиева, А403									
19 сряда	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	18.30
		Основи на биофизиката, упр., гл.ас. Ан. Андреева, Б207								
20 четвъртък	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19
		Основи на биофизиката, упр., гл.ас. Ан. Андреева Б207								
21 петък	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19
	Обща неврология, Физиология на зрението, лекции, доц. Д. Филипова В15									
22 събота	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19
	Обща неврология, Физиология на зрението, лекции, доц. Д. Филипова, В15									
24 понеделник	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19
	Обща неврология, Физиология на зрението, лекции, доц. Д. Филипова, В15									
25 вторник	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19
	Основи на микробиологията и имунологията, проф. Г. Железова, В15									
26 сряда	8.30-10	10-11	11-12	12-13	13.30	14-15	15-16	16-17	17-18	18.30
	Обща неврология, Физиология на зрението, лекции, доц. Д. Филипова, А309									
27 четвъртък	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19
	Основи на микробиологията и имунологията, проф. Г. Железова, В15									
28 петък	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19
	Обща неврология, Физиология на зрението, лекции, доц. Д. Филипова, А309									
29 събота	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19
	Обща неврология, Физиология на зрението, лекции, доц. Д. Филипова, А309									