

Учебен график на магистърска програма СХА за 2 Семестър на учебната 2019-2020 г.									
II Семестър 15.03.2020-12.06.2020									
II Сесия 13.06.2020-10.07.2020									
№	Дисциплина	Дата	ден	час. блок1	час. блок2	Л	У	място Л/У	
1	Съвременни методи и тенденции в елементния спектрален анализ (доц. д-р В. Стефанова/ гл.ас. д-р Д.Георгиева)	15.03.2020	неделя	отменени занятия					
2	Съвременни методи и тенденции в елементния спектрален анализ (доц. д-р В. Стефанова/ гл.ас. д-р Д.Георгиева)	21.03.2020	събота	9	14	5	5	27 с.з. лаб. ИМ	
3	Съвременни методи и тенденции в елементния спектрален анализ (доц. д-р В. Стефанова/ гл.ас. д-р Д.Георгиева)	22.03.2020	неделя	9	14	5	5	27 с.з. лаб. ИМ	
4	Съвременни методи и тенденции в елементния спектрален анализ (доц. д-р В. Стефанова/ гл.ас. д-р Д.Георгиева)	28.03.2020	събота	9	14	5	5	27 с.з. лаб. ИМ	
5	Съвременни методи и тенденции в елементния спектрален анализ (доц. д-р В. Стефанова/ гл.ас. д-р Д.Георгиева)	29.03.2020	неделя	9	14	5	5	27 с.з. лаб. ИМ	
6	Избираема дисциплина II Атомно-емисионна спектрометрия (доц. Д-р В.Кметов , доц. Д-р К.Симитчиев )	4.04.2020	събота	9	14	5	5	лаб. ИМ	
7	Избираема дисциплина II Атомно-емисионна спектрометрия (доц. Д-р В.Кметов , доц. Д-р К.Симитчиев )	5.04.2020	неделя	9	14	5	5	лаб. ИМ	
8	Избираема дисциплина II Атомно-емисионна спектрометрия (доц. Д-р В.Кметов , доц. Д-р К.Симитчиев )	11.04.2020	събота	9	14	5	5	лаб. ИМ	
9	Избираема дисциплина II Атомно-емисионна спектрометрия (доц. Д-р В.Кметов , доц. Д-р К.Симитчиев )	12.04.2020	неделя	9	14	5	5	лаб. ИМ	
10	Съвременни методи и тенденции в елементния спектрален анализ (доц. д-р В. Стефанова/ гл.ас. д-р Д.Георгиева)	25.04.2020	събота	9	14		10	лаб. ИМ	
11	Избираема дисциплина III Маспектрометрия с индуктивно свързана плазма (доц. д-р В. Стефанова/ гл.ас. д-р Д.Георгиева)	26.04.2020	неделя	9	14	5	5	2 к.з. лаб. ИМ	
12	Избираема дисциплина III Маспектрометрия с индуктивно свързана плазма (доц. д-р В. Стефанова/ гл.ас. д-р Д.Георгиева)	9.05.2020	събота	9	14	5	5	2 к.з. лаб. ИМ	
13	Избираема дисциплина III Маспектрометрия с индуктивно свързана плазма (доц. д-р В. Стефанова/ гл.ас. д-р Д.Георгиева)	10.05.2020	неделя	9	14	5	5	2 к.з. лаб. ИМ	
14	НИП	11-15.05.2020					40	лаб. ИМ	
15	Избираема дисциплина III Маспектрометрия с индуктивно свързана плазма (доц. д-р В. Стефанова/ гл.ас. д-р Д.Георгиева)	16.05.2020	събота	9	14	5	5	2 к.з. лаб. ИМ	
16	Комбиниран хроматографски техники (доц. Д-р В.Кметов )	17.05.2020	неделя	9	14	5	5	2 к.з. лаб. Хроматогр.	
17	Комбиниран хроматографски техники (доц. Д-р В.Кметов )	23.05.2020	събота	9	14	5	5	2 к.з. лаб. Хроматогр.	
18	Комбиниран хроматографски техники (доц. Д-р В.Кметов )	30.05.2020	събота	9	14	5	5	2 к.з. лаб. Хроматогр.	
19	Комбиниран хроматографски техники (доц. Д-р В.Кметов )	31.05.2020	неделя	9	14	5	5	2 к.з. лаб. Хроматогр.	
20	НИП	1-12.06.2020					80	лаб. ИМ	
		Общо за семестъра				80	210		
		17-20 04.2020 Великденска ваканция		трой часове по план			290		

Избираеми дисциплини за втори семестър		преподаватели	
1	Атомно-емисионна спектрометрия	Кметов	Симитчиев
2	Маспектрометрия с индуктивно свързана плазма	Стефанова	Георгиева