

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК КУРСА «ПРАКТИЧЕСКИЙ РЕНТГЕНОСТРУКТУРНЫЙ АНАЛИЗ»

Наименование учебного модуля, темы	Объем нагрузки	Учебная неделя						
		1	2	3	4	5	6	7
		1 день	2 день	3 день	4 день	5 день	6 день	7 день
Основы дифракции рентгеновского излучения	8							
Принципы управления дифрактометрическим оборудованием. Сбор данных.	7							
Первичная обработка данных	7							
Расшифровка и уточнение кристаллических структур	7							
Оценка достоверности и визуализация структур	7							
Итоговая аттестация	2							

Продолжительность обучения: 5 дней.

Продолжительность занятий в день: 1-й день – 8 ак.ч.

2-й день – 7 ак.ч.

3-й день – 7 ак.ч.

4-й день – 7 ак.ч.

5-й день – 7 ак.ч.

Итоговая аттестация:

5-й день – 2 ак.ч.