

Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	Физико-химические методы анализа						
Формируемые компетенции	ОПК-5						
Задачи дисциплины	Освоение теории инструментальных методов анализа и приобретение навыков самостоятельного определения качественного и количественного химического состава веществ.						
Основные разделы / темы дисциплины	<ol style="list-style-type: none"> 1. Спектроскопические методы. 2. Электрохимические методы анализа. 3. Хроматографические методы анализа. 4. Другие физико-химические методы анализа. 						
Форма промежуточной аттестации	Зачет						
Общая трудоемкость дисциплины	2 зач. ед., 72 академ. час.						
	Семестр	Аудиторная нагрузка, час.			СРС, ч	Промежуточная аттестация, ч	Всего за семестр, ч
		Лекции	Пр. занятия	Лаб. работы			
5	16		16	40		72	