

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ЛЕКЦИОННЫХ ЗАНЯТИЙ
по дисциплине
«ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ АНАЛИЗА»
для студентов 2 курса медико-диагностического факультета

- ЛК 1. Методы атомной спектроскопии (2 часа)
- ЛК 2. «Фотометрические методы анализа» (3 часа)
- ЛК 3. «Электрохимические методы анализа» (3 часа)
- ЛК 4. «Методы разделения и концентрирования» (3 часа)
- ЛК 5. «Хроматографические методы анализа» (3 часа)

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ
по дисциплине
«ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ АНАЛИЗА»
для студентов 2 курса медико-диагностического факультета

- ПЗ № 1 «Метрологические характеристики анализа» (3 часа)
- ПЗ № 2 «Методы атомной спектроскопии» (3 часа)
- ПЗ № 3 «Фотометрические методы анализа» (3 часа)
- ПЗ № 4 «Электрохимические методы анализа» (3 часа)
- ПЗ № 5 «Методы разделения и концентрирования» (3 часа)
- ПЗ № 6 «Хроматографические методы анализа» (3 часа)
- ПЗ № 7 «ЭПР и ЯМР - спектроскопия» (3 часа)
- Зачет** (3 часа)