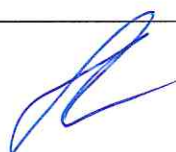


Календарно-тематический план лекций по дисциплине ««Основы химии неорганических лекарственных веществ» для студентов 1 курса фармацевтического факультета на осенний семестр 2022-2023 учебного года

№ пп	Дата	Тема лекции	Лектор/дублер	К-во часов
1.	14.09.22.	Введение в качественный анализ. Методы качественного анализа. Аналитические свойства и анализ катионов. Кислотно-основная классификация.	доцент Воронкова И.П./ доцент Винокурова Н.В.	2ч.
2.	28.09.22.	Аналитические реакции катионов I – II аналитических групп. Применение в медицине и фармации солей катионов I - II аналитических групп	доцент Воронкова И.П./ доцент Винокурова Н.В.	2ч.
3.	12.10.22.	Аналитические реакции катионов III – IV Паналитических групп. Применение в медицине и фармации солей катионов III -IV аналитических групп	доцент Воронкова И.П./ доцент Винокурова Н.В.	2ч.
4.	26.10.22.	Аналитические реакции катионов V – VI аналитических групп. Применение в медицине и фармации солей катионов V -VI аналитических групп	доцент Воронкова И.П./ доцент Винокурова Н.В.	2ч.
5.	09.11.22.	Аналитические свойства и анализ анионов. Аналитическая классификация анионов. Аналитические реакции анионов I группы	доцент Воронкова И.П./ доцент Винокурова Н.В.	2ч.
6.	23.11.22.	Аналитические реакции анионов II группы. Применение солей анионов II группы в медицине и фармации	доцент Воронкова И.П./ доцент Винокурова Н.В.	2ч.
7.	07.12.22.	Аналитические реакции анионов III группы. Применение солей анионов III группы в медицине и фармации	доцент Воронкова И.П./ доцент Винокурова Н.В.	2ч.
Итого				14 час.

Зав. кафедрой фармацевтической химии
д.б.н., доцент



И.В. Михайлова