

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
лабораторных занятий по физической и коллоидной химии для студентов заочной формы обучения
фармацевтического факультета в зимнюю сессию 2025/2026 уч. г.
(аудитория 424, корпус 5)

№ ЛЗ	Наименование темы	№ группы	Дата Время	Преподаватель
1	<i>Термодинамика химического равновесия.</i>	9201	20.01.26 8.00-10.15	Гелина В.Н.
		9202	22.01.26 08.00- 10.15	Карпушенкова Л.С.
2	<i>Кинетика химических реакций и катализ: теория переходного комплекса.</i>	9201	22.01.26 13.00- 15.15	Гелина В.Н.
		9202	23.01.26 13.25- 15.40	Гелина В.Н.
3	<i>Электрохимия: кондуктометрическое титрование, потенциометрия.</i>	9201	23.01.26 11.00- 13.15	Гелина В.Н.
		9202	27.01.26 14.10- 16.25	Карпушенкова Л.С.
4	<i>Физико-химические основы поверхностных явлений: адсорбция на подвижной фазе.</i>	9201	27.01.26 11.35- 13.50	Гелина В.Н.
		9202	28.01.26 11.20- 13.25	Карпушенкова Л.С.
Зачет		9201	29.01.26 8 ⁰⁰	Карпушенкова Л.С.
		9202	02.02.26 8 ⁰⁰	Гелина В.Н.

*План утвержден на заседании кафедры общей химии
 Протокол №5 от 20.12.2025 г.*

Зав. кафедрой общей химии



Н.Н. Ковганко