

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ  
УО «Белорусский государственный медицинский университет»

Кафедра фармацевтической химии с курсом ПК и П

Обсужден на заседании кафедры  
фармацевтической химии  
с курсом ПК и П  
Протокол №6 от «23» января 2026 г.

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

лекций по учебной дисциплине «Фармацевтическая химия»  
для студентов 3 курса фармацевтического факультета дневной формы  
получения высшего образования и  
медицинского факультета иностранных учащихся  
(с русским языком обучения) по специальности «Фармация»  
на VI семестр 2025/2026 уч.г.

№	ТЕМА ЛЕКЦИИ	ДАТА
1	Фармакопейный анализ фармацевтических субстанций неорганической природы: p-элементов	УСР*
2	Фармакопейный анализ фармацевтических субстанций неорганической природы: d-элементов	30.01.2026
3	Фармакопейный контроль качества фармацевтических субстанций алифатической природы: алканов, спиртов, эфиров, альдегидов, сульфоксидов	13.02.2026
4	Фармакопейный контроль качества фармацевтических субстанций алифатической природы: карбоновых кислот, аминокислот	27.02.2026
5	Фармакопейный контроль качества фармацевтических субстанций ароматической природы: фенолов, ароматических кислот	06.03.2026
6	Фармакопейный контроль качества фармацевтических субстанций ароматической природы: фенилалкиламинов, сульфаниловой кислоты	11.03.2026
7	Фармакопейный контроль качества фармацевтических субстанций гетероциклической природы: производных фурана, нитрофурана и нитроимидазола	13.03.2026
8	Фармакопейный контроль качества фармацевтических субстанций гетероциклической природы: производных бензопирана, пиразола, бензимидазола, пиридина, пиримидотиазола, коррина	27.03.2026
9	Фармакопейный контроль качества фармацевтических субстанций гетероциклической природы: производных изохинолина, пурина, птеридина, изоаллоксазина	10.04.2026

10	Фармакопейный контроль качества и фармацевтическая химия производных терпеноидов, хромона, секопроизводных эргостерина и нафтохинона, относящихся к жирорастворимым витаминам и их производным	УСР*
11	Фармакопейный контроль качества и фармацевтическая химия производных ароматических аминокислот, относящихся к лекарственным средствам для местной анестезии	24.04.2026
12	Контроль качества лекарственных препаратов аптечного изготовления (экстемпоральных лекарственных препаратов) и промышленного производства	08.05.2026

\*УСР – управляемая самостоятельная работа

Лектор – С.Г.Хаминец

Доцент кафедры фармацевтической химии

с курсом ПК и П,

к.х.н., доцент



В.Н. Беляцкий