

УТВЕРЖДАЮ:
Проректор по образовательной деятельности

 Д.В. Михальченко
“_02_”_февраля_2026 г.

РАСПИСАНИЕ

занятий для студентов **4 курса** (российские сФ22-01 – сФ22-04, иностранные **1 поток** сФ22-05, сФ22-06) специальности «Фармация» фармацевтического факультета

Теоретическое обучение – 02.02 - 11.06.2026 г.

Сроки проведения зачетно-экзаменационной сессии – 13.06 - 30.06.2026 г.

Учебная практика (практика по общей фармацевтической технологии) – в течение семестра

Каникулы – 01.07 - 31.08.2026 г.

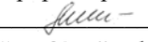
	сФ22-01	сФ22-02	сФ22-03	сФ22-04	сФ22-05	сФ22-06
Понедельник	8.30-12.00 управление и экономика фармации 12.30-14.10 фармацевтическая экология	8.30-12.00 управление и экономика фармации 12.30-14.10 фармацевтическая экология	8.30-12.00 клиническая фармакология 12.30-16.00 основы дизайна и химии лекарств	8.30-12.00 клиническая фармакология 13.00-16.30 специальная фармацевтическая химия	8.30-12.00 учебная практика 13.00-14.40 новые направления поиска и технологии создания противоопухолевых и противовирусных лекарственных препаратов	8.30-12.00 учебная практика 13.00-14.40 новые направления поиска и технологии создания противоопухолевых и противовирусных лекарственных препаратов
Вторник	8.30-12.00 учебная практика (практика по общей фармацевтической технологии) 13.00-14.40 биофармация	8.30-12.00 учебная практика (практика по общей фармацевтической технологии) 13.00-14.40 биофармация	8.30-12.00 учебная практика (практика по общей фармацевтической технологии) 13.00-14.40 новые направления поиска и технологии создания противоопухолевых и противовирусных лекарственных препаратов	8.30-12.00 учебная практика (практика по общей фармацевтической технологии) 13.00-14.40 новые направления поиска и технологии создания противоопухолевых и противовирусных лекарственных препаратов	8.30-12.00 клиническая фармакология 13.00-16.30 токсикологическая химия	8.30-12.00 токсикологическая химия 13.00-16.30 клиническая фармакология
Среда	8.30-12.00 основы дизайна и химии лекарств 13.00-16.30 токсикологическая химия	8.30-12.00 токсикологическая химия 12.30-16.00 основы дизайна и химии лекарств	8.30-12.00 токсикологическая химия 13.00-14.40 биофармация	10.20-12.00 биофармация 12.30-16.00 основы дизайна и химии лекарств	8.30-12.00 управление и экономика фармации 13.00-16.30 частная фармацевтическая технология	8.30-12.00 управление и экономика фармации 13.00-16.30 специальная фармацевтическая химия
Четверг	8.30-12.00 клиническая фармакология 13.00-16.30 частная фармацевтическая технология	8.30-12.00 специальная фармацевтическая химия 13.00-16.30 клиническая фармакология	8.30-12.00 специальная фармацевтическая химия 13.00-16.30 частная фармацевтическая технология	8.30-12.00 частная фармацевтическая технология 13.00-16.30 токсикологическая химия	8.30-12.00 основы дизайна и химии лекарств 12.30-14.10 фармацевтическая экология	8.30-12.00 основы дизайна и химии лекарств 12.30-14.10 фармацевтическая экология
Пятница	8.30-10.10 ЛЕКЦИИ – Управление и экономика фармации (3) – 06.02-20.02; Токсикологическая химия (3) – 27.02-13.03; Клиническая фармакология (3) – 20.03-03.04; Биофармация (3) – 10.04-24.04 аудитория № 2-18, КИМ, 20 10.20-12.00 ЛЕКЦИЯ - Специальная фармацевтическая химия (3) – 06.02-20.02; Частная фармацевтическая технология (3) – 27.02-13.03; Фармацевтическая экология (3) - 20.03-03.04; Основы дизайна и химии лекарств (3) – 10.04-24.04; Физическая культура и спорт (3) – 08.05-22.05 аудитория № 2-18, КИМ, 20					
	12.30-14.10 биоинформатика	12.30-14.10 биоинформатика	12.30-14.10 фармацевтическая экология	12.30-14.10 фармацевтическая экология	13.00-14.40 биофармация	13.00-14.40 биофармация
Суббота	8.30-12.00 специальная фармацевтическая химия	8.30-12.00 частная фармацевтическая технология	8.30-12.00 управление и экономика фармации	8.30-12.00 управление и экономика фармации	12.30-16.00 специальная фармацевтическая химия	8.30-12.00 частная фармацевтическая технология

Продолжительность занятия – 45 минут; перерыв между занятиями – не менее 10 минут.

Зачеты: Фармацевтическая экология; Биофармация; Физическая культура и спорт; Основы дизайна и химии лекарств; ДВ Биоинформатика (для сФ22-01, сФ22-02 групп)/Новые направления поиска и технологии создания противоопухолевых и противовирусных лекарственных препаратов (для сФ22-03 и сФ22-04 групп; для сФ22-05 – сФ22-07 групп)

Зачет с оценкой: Учебная практика (практика по общей фармацевтической технологии)

Экзамены: Управление и экономика фармации; Токсикологическая химия; Клиническая фармакология

УТВЕРЖДАЮ:
Проректор по образовательной деятельности
 Д.В. Михальченко
“__02__” февраля 2026 г.

РАСПИСАНИЕ

занятий для иностранных студентов **4 курса II потока** специальности «Фармация» фармацевтического факультета

Теоретическое обучение – 02.02 - 11.06.2026 г.

Сроки проведения зачетно-экзаменационной сессии – 14.06 - 05.07.2025 г.

Учебная практика (практика по общей фармацевтической технологии) – в течение семестра

Каникулы – 01.07 - 31.08.2026 г.

	сФ22-07
Понедельн	8.30-12.00 частная фармацевтическая технология 12.30-14.10 ЛЕКЦИЯ Управление и экономика фармации (3) – 02.02-16.02; Токсикологическая химия (3) – 02.03-23.03; Клиническая фармакология (3) – 30.03-13.04; Биофармация (3) – 20.04-04.05 аудитория № 1-6, ул. КИМ, 20
Вторник	8.30-12.00 управление и экономика фармации 12.30-14.10 ЛЕКЦИЯ Специальная фармацевтическая химия (3) – 03.02-17.02; Частная фармацевтическая технология (3) – 24.02-10.03; Фармацевтическая экология (3) - 17.03-31.03; Основы дизайна и химии лекарств (3) – 07.04-21.04; Физическая культура и спорт (3) – 28.04-12.05 аудитория № 1-6, ул. КИМ, 20
Среда	8.30-12.00 клиническая фармакология 13.00-16.30 специальная фармацевтическая химия
Четверг	8.30-12.00 учебная практика (практика по общей фармацевтической технологии) 13.00-14.40 новые направления поиска и технологии создания противоопухолевых и противовирусных лекарственных препаратов
Пятница	8.30-12.00 токсикологическая химия 12.30-14.10 фармацевтическая экология
Суббота	8.30-12.00 основы дизайна и химии лекарств 13.00-14.40 биофармация

Продолжительность занятия – 45 минут; перерыв между занятиями – не менее 10 минут.

Зачеты: Фармацевтическая экология; Биофармация; Физическая культура и спорт; Основы дизайна и химии лекарств; ДВ Биоинформатика (для **сФ22-01, сФ22-02 групп**)/Новые направления поиска и технологии создания противоопухолевых и противовирусных лекарственных препаратов (для **сФ22-03 и сФ22-04 групп; для сФ22-05 – сФ22-07 групп**)

Зачет с оценкой: Учебная практика (практика по общей фармацевтической технологии)

Экзамены: Управление и экономика фармации; Токсикологическая химия; Клиническая фармакология

Приложение к расписанию занятий студентов **4 курса** фармацевтического факультета специальности «Фармация»

№	дисциплина	кафедра
1	Управление и экономика фармации	Организация фармацевтического дела, фармацевтической технологии и биотехнологии
2	Токсикологическая химия	Фармацевтической и токсикологической химии, фармакогнозии и ботаники
3	Клиническая фармакология	Клинической фармакологии и интенсивной терапии
4	Фармацевтическая экология	Общей гигиены и экологии
5	Биофармация	Организация фармацевтического дела, фармацевтической технологии и биотехнологии
6	Физическая культура и спорт	Физической культуры и здоровья
7	Специальная фармацевтическая химия	Фармацевтической и токсикологической химии, фармакогнозии и ботаники
8	Частная фармацевтическая технология	Организация фармацевтического дела, фармацевтической технологии и биотехнологии
9	Основы дизайна и химии лекарств	Химии
10	ДВ Биоинформатика / Новые направления поиска и технологии создания противоопухолевых и противовирусных препаратов	Фармакологии и биоинформатики
11	Учебная практика (практика по общей фармацевтической технологии)	Организация фармацевтического дела, фармацевтической технологии и биотехнологии; Симуляционная аптека ВолгГМУ