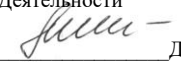


УТВЕРЖДАЮ:
Проректор по образовательной
Деятельности

Д.В. Михальченко
« 01 » февраля 2025 г.

РАСПИСАНИЕ

занятий для российских студентов (сФ201-сФ203 группы) и иностранных студентов (сФ204) **2 курса** фармацевтического факультета специальности «Фармация»

Теоретическое обучение - 01.02-14.06.2025 г.

Сроки проведения зачетно-экзаменационной сессии – 16.06 - 05.07.2025 г.

Учебная практика по ботанике - в течение семестра

Каникулы - 07.07-31.08.2025 г.

	сФ201	сФ202	сФ203	сФ204
Понедельник	8.30-10.10 – ЛЕКЦИЯ – Фармакология (9) четная неделя 26.05; Ботаника (9) – нечетная неделя 02.06; Физическая культура и спорт 09.06 - ул.Ким 20 аудитория № 3-12			
	10.20-12.00 - ЛЕКЦИЯ – Физическая и коллоидная химия (9) четная неделя 26.05; Общая фармацевтическая химия (9) нечетная неделя 02.06 - ул.Ким 20 аудитория № 3-12			
	12.20-15.50 фармакология	12.20-15.50 фармакология	12.20-14.00 физическая и коллоидная химия 14.10-15.50 медицинская биохимия	12.30-14.10 медицинская биохимия 14.20-16.00 физическая и коллоидная химия
Вторник	8.30-10.10 - ЛЕКЦИЯ - Методология доклинических и клинических исследований лекарственных средств (9) (202,204)- четная неделя; Методы экспериментального изучения молекулярных основ действия лекарственных средств (9) (201,203) -нечетная неделя; Физическая культура и спорт 10.06 - ул.Ким 20 аудитория № 3-12			
	10.20-12.00 - ЛЕКЦИЯ - Гигиена (9) - четная неделя; Медицинская биохимия (9) - нечетная неделя - ул.Ким 20 аудитория № 3-12			
	12.30-14.10 медицинская биохимия	12.40-16.10 общая фармацевтическая химия	12.20-15.50 фармакология	12.20-15.50 фармакология
Среда	8.30-10.10 ЛЕКЦИЯ - Методы фармакопейного анализа (18) по 14.06 ул.Ким 20 аудитория № 3-12			
	10.20-12.00 ЛЕКЦИЯ - Оценка функционального состояния организма (9) - четная неделя, Патология (9) – нечетная неделя - ул.Ким 20 аудитория № 3-12			
	12.30-14.10 оценка функционального состояния организма 14.20-16.00 патология	12.10-14.00 методология доклинических и клинических исследований лекарственных средств 14.30-16.10 медицинская биохимия	12.40-16.10 учебная практика	12.20-14.10 методология доклинических и клинических исследований лекарственных средств 14.40-16.20 научный стиль речи

Четверг	8.30-10.10 гигиена 10.20-12.00 физическая и коллоидная химия 12.40-14.20 методы экспериментального изучения молекулярных основ действия лекарственных средств 14.30-16.10 физическая культура и спорт 03.04, 10.04	8.30-12.00 учебная практика 12.20-14.00 ботаника 14.30-16.10 гигиена	8.30-12.00 общая фармацевтическая химия 12.20-14.00 методы фармакопейного анализа 14.40-16.20 физическая культура и спорт 03.04, 10.04	8:30-10:10 методы фармакопейного анализа 10.20-13.50 общая фармацевтическая химия 14.20-16:00 гигиена
	8.30-10.10 ботаника 10.50-12.30 методы фармакопейного анализа 12.40-14.20 общая фармацевтическая химия	8.30-10.10 физическая и коллоидная химия 10.50-12.30 методы фармакопейного анализа 13.00-14.40 физическая подготовка (элективные модули)	8.30-10.10 оценка функционального состояния организма 10.20-12.00 патология 12.40-14.20 гигиена 14.40-16.20	8.00-9.40 ботаника 10.20-12.00 оценка функционального состояния 12.30-14.10 патология 14.40-16.10 физическая подготовка (элективные модули) организма
Суббота	8.30-12.00 учебная практика 12.40-14.20 физическая подготовка (элективные модули)	8.30-10.10 патология 10.30-12.10 оценка функционального состояния организма 12.40-14.20 физическая культура и спорт 05.04, 12.04	8.30-10.10 ботаника 10.30-12.10 методы экспериментального изучения молекулярных основ действия лекарственных средств 12.40-14.20 физическая подготовка (элективные модули)	8.30-12.00 учебная практика 12.40-14.20 научный стиль речи 14.50-16:30 физическая культура и спорт 05.04, 12.04

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

Зачеты: Гигиена, Оценка функционального состояния организма человека, ДВ1 – Методы экспериментального изучения молекулярных основ действия лекарственных средств, ДВ2 – Методология доклинических и клинических исследований лекарственных средств

Зачет с оценкой: Учебная практика по ботанике

Экзамены: Физическая и коллоидная химия; Медицинская биохимия; Патология, Ботаника

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства
здравоохранения Российской Федерации

УТВЕРЖДАЮ:
Проректор по образовательной
Деятельности



Д.В.Михальченко

« 01 » февраля 2025 г.

Серым цветом залиты дисциплины, которые будут изучаться с применением дистанционных образовательных технологий

РАСПИСАНИЕ

занятий для иностранных студентов (сФ205) **2 курса** фармацевтического факультета специальности «Фармация»

Теоретическое обучение - 01.02-14.06.2025 г.

Сроки проведения зачетно-экзаменационной сессии – 16.06 - 05.07.2025 г.

Учебная практика по ботанике - в течение семестра

Каникулы - 07.07-31.08.2025 г.

	сФ205
понедельник	8.30-10.10 физическая и коллоидная химия 10.20-12.00 медицинская биохимия 13.00-14.40 ЛЕКЦИЯ – Физическая и коллоидная химия (9) - четная неделя; Медицинская биохимия (9) - нечетная неделя - с применением дистанционных образовательных технологий 14.50-16.30 ЛЕКЦИЯ – Оценка функционального состояния организма человека (9) – четная неделя; Фармакология (9) – нечетная неделя - с применением дистанционных образовательных технологий 16.40-18.20 ЛЕКЦИЯ – Методы фармакопейного анализа 03.02,10,02; Гигиена 17.02; Патология 24.02 - с применением дистанционных образовательных технологий
вторник	8.30-10.10 гигиена 10.20-12.00 грамматика русского языка 12.30-16.00 учебная практика
среда	8.30-10.10 патология 10.20-12.00 оценка функционального состояния организма 13.00-14.40– ЛЕКЦИЯ – Общая фармацевтическая химия – (9); Физическая культура и спорт и семинары 11.04-2.05 - с применением дистанционных образовательных технологий 14.50-16.30 – ЛЕКЦИЯ – Ботаника (9) – нечетная неделя; Методология доклинических и клинических исследований лекарственных средств (9) - четная неделя - с применением дистанционных образовательных технологий
четверг	8.30-10.10 методы фармакопейного анализа 10.50-12.30 ботаника 13.30-15.10 – ЛЕКЦИЯ - Методы фармакопейного анализа – (18) – с применением дистанционных образовательных технологий 15.20-17.00 - ЛЕКЦИЯ - Гигиена (9) - четная неделя; Патология (9) – нечетная неделя - с применением дистанционных образовательных технологий

пятница	<p>8.30-12.00 фармакология 12.20-14.00 методы экспериментального изучения молекулярных основ действия лекарственных средств (ДВ 1) 14.30-16.10 физическая подготовка (элективные модули)</p>
суббота	<p>8.30-12.00 общая фармацевтическая химия 12.30-14.10 физическая культура и спорт 05.04, 12.04</p>

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

Зачеты: Гигиена, Оценка функционального состояния организма человека, ДВ (1 - Методы экспериментального изучения молекулярных основ действия лекарственных средств; 2 - Методология доклинических и клинических исследований лекарственных средств)

Зачет с оценкой: Учебная практика по ботанике (208,209 группы)

Экзамены: Физическая и коллоидная химия; Медицинская биохимия; Патология, Ботаника

Приложение к расписанию занятий студентов **2 курса** фармацевтического факультета специальности «Фармация»

№	дисциплина	кафедра
1	Физическая и коллоидная химия	Химии
2	Медицинская биохимия	Теоретической биохимии
3	Патология	Патологической анатомии
4	Ботаника	Фармакогнозии и ботаники
5	Гигиена	Общей гигиены и экологии
6	Оценка функционального состояния организма человека	Внутренних болезней
7	Фармакология	Фармакологии и биоинформатики
8	Общая фармацевтическая химия	Фармацевтической и токсикологической химии, фармакогнозии и ботаники
	Методы фармакопейного анализа	Фармацевтической и токсикологической химии, фармакогнозии и ботаники
9	Методы экспериментального изучения молекулярных основ действия лекарственных средств	Фармакологии и биоинформатики
10	Методология доклинических и клинических исследований лекарственных средств	Фармакологии и биоинформатики
11	Прикладная физическая культура	Физической культуры и здоровья
12	Учебная практика по ботанике	Симуляционная аптека ВолГМУ
13	Научный стиль речи (для иностранных студентов)	Русского языка и социально-культурной адаптации