

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
«Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации

УТВЕРЖДАЮ  
Проректор по учебной работе,  
профессор О.М. Урясьев  
26.12.2025 г.

РАСПИСАНИЕ

учебных занятий студентов 1 курса по направлению подготовки 31.02.03 Лабораторная диагностика  
весенний (2-й) семестр, 2025/2026 учебный год

1		
Понедельник	8.00-12.15	МДК.01.01 Организация и проведение преаналитического этапа клинических лабораторных исследований (4х5ч.) 12/01-2/02 МДК.01.02 Базовые лабораторные процедуры при выполнении клинических лабораторных исследований (1х5ч.) 9/02 МДК.02.01 Теория и практика клинических лабораторных исследований первой и второй категории сложности (10х5ч.) 16/02-4/05, кр. 23/02; 9/03
	15.00-16.40	теор. зан. Основы патологии (9) 12/01-23/03, кр. 23/02, 9/03 <i>физиологический корпус, ул. Полонского, д. 13, кафедра патофизиологии</i>
Вторник	8.00-12.15	МДК.01.01 Организация и проведение преаналитического этапа клинических лабораторных исследований (4х5ч.) 13/01-3/02 МДК.01.02 Базовые лабораторные процедуры при выполнении клинических лабораторных исследований (1х5ч.) 10/02 МДК.02.01 Теория и практика клинических лабораторных исследований первой и второй категории сложности (12х5ч.) 17/02-5/05
	13.10-14.50	Основы патологии (9х2ч.) 3/02-31/03
Среда	8.00-11.20	Безопасность жизнедеятельности (12х4ч.) 14/01-1/04
	12.00-15.20	МДК.01.01 Организация и проведение преаналитического этапа клинических лабораторных исследований (5х4ч.) 14/01-11/02 МДК.02.01 Теория и практика клинических лабораторных исследований первой и второй категории сложности (12х4ч.) 18/02-6/05
Четверг	8.00-11.20	МДК.01.01 Организация и проведение преаналитического этапа клинических лабораторных исследований (4х4ч.) 15/01-5/02 МДК.01.02 Базовые лабораторные процедуры при выполнении клинических лабораторных исследований (1х4ч.) 12/02 МДК.02.01 Теория и практика клинических лабораторных исследований первой и второй категории сложности (12х4ч.) 19/02-7/05
	12.20-13.50	Физическая культура (16х2ч.) 15/01-30/04 <i>медико-профилактический корпус, ул. Высоковольтная, д. 7, корп.1, спортивный зал; фармацевтический корпус, ул. Шевченко, д.34, корп.2, спортивный зал</i>
Пятница	8.00-11.20	МДК.01.02 Базовые лабораторные процедуры при выполнении клинических лабораторных исследований (5х4ч.) 16/01-13/02
	8.00-12.15	МДК.02.01 Теория и практика клинических лабораторных исследований первой и второй категории сложности (10х5ч.) 20/02-24/04
	12.00-15.20	МДК.01.01 Организация и проведение преаналитического этапа клинических лабораторных исследований (5х4ч.) 16/01-13/02
Суббота	9.00-10.40	теор. зан. Безопасность жизнедеятельности (10) 17/01-21/03 <i>фармацевтический корпус, ул. Шевченко, д.34, корпус 2, кафедра медицины катастроф и скорой медицинской помощи</i>
	11.30-14.50	МДК.01.02 Базовые лабораторные процедуры при выполнении клинических лабораторных исследований (4х4ч.) 17/01-7/02 МДК.02.01 Теория и практика клинических лабораторных исследований первой и второй категории сложности (6х4ч.) 14/02-21/03
	11.30-13.10	МДК.02.01 Теория и практика клинических лабораторных исследований первой и второй категории сложности (1х2ч.) 28/02

Теоретическое обучение с 12 января по 10 мая 2026 года.

Производственная практика. Выполнение организационно-технологических и базовых лабораторных процедур при выполнении различных видов лабораторных исследований с 11 мая по 31 мая 2026 года.

Производственная практика. Выполнение клинических лабораторных исследований первой и второй категории сложности с 1 июня по 21 июня 2026 года.

Зачеты: Производственная практика. Выполнение организационно-технологических и базовых лабораторных процедур при выполнении различных видов лабораторных исследований; Производственная практика. Выполнение клинических лабораторных исследований первой и второй категории сложности.

Зачеты с оценкой: Безопасность жизнедеятельности; Физическая культура.

Промежуточная аттестация (экзаменационная сессия) с 22 июня по 28 июня 2026 года.

Экзамены: Основы патологии; ПМ.01. Выполнение организационно-технологических и базовых лабораторных процедур при выполнении различных видов лабораторных исследований; ПМ.02. Выполнение клинических лабораторных исследований первой и второй категории сложности.

Каникулы с 29 июня по 31 августа 2026 года.

Безопасность жизнедеятельности - фармацевтический корпус, ул. Шевченко, д.34, корпус 2, кафедра медицины катастроф и скорой медицинской помощи.

Основы патологии - физиологический корпус, ул. Полонского, д. 13, кафедра патофизиологии.

МДК.02.01 Теория и практика клинических лабораторных исследований первой и второй категории сложности; МДК.01.01 Организация и проведение преаналитического этапа клинических лабораторных исследований; МДК.01.02 Базовые лабораторные процедуры при выполнении клинических лабораторных исследований - ГБУ РО «КБ им. Н.А. Семашко», ул. Семашко, д.3, корп. 5, кафедра дерматовенерологии и лабораторной диагностики.

Начальник учебного отдела

Л.В. Травина

Согласовано:

Декан факультета среднего профессионального образования  
и бакалавриата, кандидат медицинских наук, доцент

И.С. Ракитина