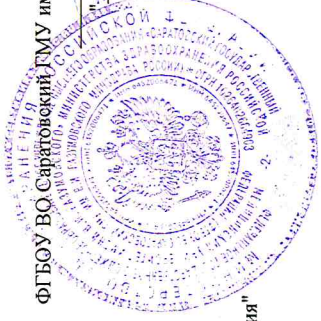


**УТВЕРЖДАЮ**

И.о. проректора по учебной работе  
 ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России  
 Н.А. Клоктунова  
 "19" "01" 2026 год



Перечень освоения лекционного материала с использованием ДУТ  
 для обучающихся 1 курса по направлению подготовки 19.03.01 "Биотехнология"

на весенний семестр 2025-2026 уч.г.

(форма обучения - заочная, срок обучения - 4г. 6м.)

Дисциплина	Часы, выделенные для освоения лекционного материала по учебному плану	Кафедра
Философия	6	Философии, гуманитарных наук и психологии, корпус №1 СГМУ, ул. М. Горького, д. 1
Прикладная математика	4	Биофизики и цифровых технологий, корпус № 6 СГМУ, ул. Кутякова, д. 109
Аналитическая, физическая и коллоидная химия	8	Общей, биорганической и фармацевтической химии, корпус № 6 СГМУ, ул. Кутякова, д. 109
Основы биологии и микробиологии пищевых продуктов	6	Микробиологии, вирусологии и иммунологии, корпус № 2 СГМУ, ул. Московская, д. 155Б
Основы анатомии и физиологии	6	Нормальной физиологии им. И.А. Чуевского, корпус № 4 СГМУ (левое крыло), ул. Б.Казанья, д. 112
История России	8	Философии, гуманитарных наук и психологии, корпус №1 СГМУ, ул. М. Горького, д. 1

Сроки освоения лекционного материала: 02/02-15/05, Сроки проведения практических занятий: 18/05-17/06

Выходные праздничные дни: 23/02, 08/03, 01/05, 11/05, 12/06

Семестр: 02/02-17/06 Сессия: 18/06-26/06 Учебная практика (дискретная): 29/06-10/07 Каникулы: 13/07-31/08

Директор Высшей школы биотехнологии пищевых систем

И.В. Симакова