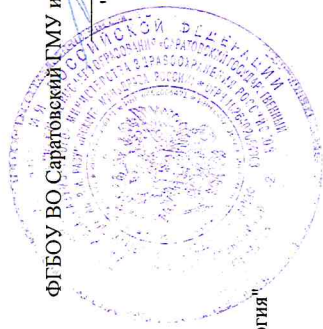


УТВЕРЖДАЮ
И.о. проректора по учебной работе
ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России
Н.А. Клоктунова
" 19 " 01 2026 год



Перечень освоения лекционного материала с использованием ДОТ
для обучающихся 2 курса по направлению подготовки 19.03.01 "Биотехнология"
на весенний семестр 2025-2026 уч.г.
(форма обучения - заочная, срок обучения - 4г. бм.)

Дисциплина	Часы, выделенные для освоения лекционного материала по учебному плану	Кафедра
Санитария и гигиена питания	8	Общей гигиены и экологии, корпус №2 СГМУ, ул. Московская, д. 155Е
Экономика в пищевой биотехнологии	4	Фармацевтической технологии и биотехнологии, корпус №6 СГМУ, ул. Кутякова, д. 109
Социология	4	Философии, гуманитарных наук и психологии, корпус №1 СГМУ, ул. М. Горького, д. 1
Тепло- и хладотехника	8	Фармацевтической технологии и биотехнологии, корпус №6 СГМУ, ул. Кутякова, д. 109
Основы инженерных дисциплин	6	Фармацевтической технологии и биотехнологии, корпус №6 СГМУ, ул. Кутякова, д. 109
Особенности питания здоровых и больных детей	10	Профилактики детских болезней, детской эндокринологии и диabetологии, корпус №4 УКБ №1 им. С.Р. Миротворцева, ул. Б. Садовая, д. 137
Логистика и маркетинг в пищевой биотехнологии	6	Фармацевтической технологии и биотехнологии, корпус №6 СГМУ, ул. Кутякова, д. 109
Обучение служением	6	Педагогики, образовательных технологий и профессиональной коммуникации, 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, 09/03, 01/05, 11/05, 12/06

Семестр: 02/02-17/06 Сессия: 18/06-26/06 Каникулы: 29/06-31/08

Директор Высшей школы биотехнологии пищевых систем

И.В. Симакова