

"22 12" 2025г.

А.О. Окоороков

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ
на весенний семестр 2025/2026 учебного года
МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

медицинская кибернетика, 4 курс

Теоретическое обучение 02.02.2026-12.06.2026 18 недель
нечетная неделя: 02,16.02; 02,16.30.03; 13,27.04; 11,25.05; 08.06
четная неделя: 09,23.02; 09,23.03; 6,20.04; 4,18.05; 01.06
Экзаменационная сессия 13.06.26-26.06.26 2 недели
Производственная практика 27.06.26-26.07.26 4 недели+1 день
Каникулы 27.07.26-31.08.26 36 календарных дней

День недели	Часы	нед. н/ч	Группы		
			4208	4209	4210
Понедельник	8.45-10.25	неч. чет.	Лучевая диагностика и терапия		Лучевая диагностика и терапия
	10.55-13.20	неч. чет.	Системный анализ 10.55-12.35		Базы медицинских данных
	13.50-15.30	неч. чет.	Психология и педагогика 9 лек - Староанатомический корпус лекционная аудитория		
	16.00-18.25	неч. чет.	Психология и педагогика	Психология и педагогика	Психология и педагогика
Вторник	8.00-10.25	неч. чет.	Биоинформатика	Базы медицинских данных 8.00	Внутренние болезни 8.45
	10.55-12.35	неч. чет.	Базы медицинских данных 9 лек - кафедра медицинской и биологической кибернетики		
	13.30-15.10	неч. чет.	Клиническая хирургия	Кибернетика живых систем до 16.00	
	16.30	неч. чет.	Проектный практикум		
Среда	8.00-10.25	неч. чет.	Кибернетика живых систем		
	10.55-13.20	неч. чет.	Базы медицинских данных	Внутренние болезни 10.55-12.35	Биоинформатика
	13.50-15.30	неч. чет.	Лучевая диагностика и терапия 9 лек - Башенная аудитория с 18.02		
	15.40-18.05	неч. чет.	Клиническая хирургия 9 лек - кафедра госпитальной хирургии		
Четверг	8.45-10.25	неч. чет.	Системный анализ 8.45		
	10.55-13.20	неч. чет.	Лучевая диагностика и терапия до 12.35		
	13.50-15.30	неч. чет.	Клиническая хирургия		
Пятница	8.45-10.25	неч. чет.	Кибернетика живых систем 18 лек - кафедра медицинской и биологической кибернетики		
	10.55-12.35	неч. чет.	Системный анализ 9 лек - кафедра медицинской и биологической кибернетики		
	13.30-15.10	неч. чет.	Клиническая хирургия	Системный анализ	
Суббота	8.00-10.25	неч. чет.	Кибернетика живых систем		
	10.55-12.35	неч. чет.			
	13.30-15.10	неч. чет.	Внутренние болезни		

3х часовые занятия: Кибернетика живых систем; Базы медицинских данных; Биоинформатика; Проектный практикум

Экзамены

1. Базы медицинских данных
2. Кибернетика живых систем
3. Системный анализ

Зачеты

1. Внутренние болезни
2. Лучевая диагностика и терапия
3. Проектный практикум
4. Психология, педагогика
5. Биоинформатика

Декан медико-биологического факультета



Ю.В. Колобовникова