

« 10 » 07 2023 г.

А.О. Окорочков

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ
на осенний семестр 2023/2024 учебного года
МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ
Медицинская биофизика, 4 курс

Занятия 01.09.23-20.01.24 19 недель+1день
 Нечетная неделя: 01,11,25.09; 09,23.10; 06,20.11; 04,18.12; 15.01
 Четная неделя: 04,18.09; 02,16,30.10; 13,27.11; 11,25.12; 08.01
 Экзаменационная сессия 21.01-30.01.24 1 неделя+2 дня
 Каникулы 31.01-13.02.24 14 календарных дней

День недели	Часы	нед. н/ч	Группа		
			4001	4002	4003
Понедельник	8.45-10.25	неч. чет.	Молекулярная фармакология - 19 лекц- Биокорпус ауд № 2		
	10.55-12.35	неч.	Биофизические основы организации и функц. мембран - 9 лекц - УЛК ауд № 215 лекционная аудитория		
		чет.	Общая биофизика, медицинская биофизика, биофизические основы функц. диагностики - 9 лекц - УЛК ауд № 215 лекционная аудитория		
	13.30-15.10	неч. чет.	Общая биофизика	Медицинская генетика	Общая биофизика
15.40-17.20	неч. чет.	Общая биофизика	Общая биофизика		
Вторник	8.45-10.25	неч. чет.	Внутренние болезни	Биофиз. основы организации и функционирования мембран 09.30-12.50	Медицинская генетика
	10.55-12.35	неч. чет.	Основы функциональной диагностики		
	13.30-15.10	неч.	Внутренние болезни - 9 лекц- <i>Башенная аудитория</i>		
		чет.	Медицинская электроника - 9 лекц - каф. медицинской кибернетики		
15.40-17.20	неч. чет.			Медицинская электроника	
Среда	8.45-10.25	неч. чет.		Общая и клиническая иммунология 8.00-10.25	Биофиз. основы организации и функционирования мембран 09.30-12.50
	10.55-12.35 (2ч) 12.35-13.20 (1ч)	неч. чет.	Общая и клиническая иммунология	Внутренние болезни	
		13.50-15.30 (2ч) 15.35-16.20 (1ч)	неч. чет.	Медицинская генетика	
	15.40-17.20		неч. чет.		
Четверг	8.45-10.25	неч. чет.	Биофиз. основы организации и функционирования мембран 09.30-12.50	Молекулярная фармакология	Основы функциональной диагностики
	10.55-12.35	неч. чет.			Внутренние болезни
	13.30-15.10	неч. чет.	Молекулярная фармакология		Общая биофизика
		15.40-17.20			неч. чет.
Пятница	8.45-10.25	неч. чет.	Медицинская генетика - 19 лекц - Гигиенический корпус		
	10.55-12.35	неч. чет.	Общая и клиническая иммунология - 19 лекц - Гигиенический корпус		
	13.30-15.10	неч. чет.	Медицинская электроника	Основы функциональной диагностики	Молекулярная фармакология
		15.40-17.20	неч. чет.	Медицинская электроника	
Суббота	8.45-10.25	неч. чет.			
	10.55-12.35	неч. чет.	Безопасность жизнедеятельности - 19 лекц - Гигиенический корпус лекционная аудитория		
	13.50-15.30 (2ч) 15.35-16.20 (1ч)	неч. чет.	Безопасность жизнедеятельности	Безопасность жизнедеятельности	Безопасность жизнедеятельности

Примечания: безопасн. жизнедеятельности, Общая и клиническая иммунология - (3ч)
 молекул. фармакология, мед. генетика, общая биофизика, медицинская биофизика,
 биофизические основы функциональной диагностики (4ч)
 биофиз. осн. организ. и функц. мембран - (4ч)- 14 занятий на группу

Экзамены:

- БЖД
- Медицинская генетика

Зачеты:

- Общая и клиническая иммунология
- Внутренние болезни
- Общая биофизика, медицинская биофизика, биофизические основы функциональной диагностики
- Медицинская электроника
- Биофизические основы организации и функционирования мембран
- Основы функциональной диагностики

Декан медико-биологического факультета



С.В.Гусаикова