

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ

студентов **1 курса** медико-биологического факультета, программы магистратуры по направлению подготовки 06.04.01 Биология, направленность (профиль) **"Молекулярная иммунология"**

очной формы обучения в весеннем семестре **2024 - 2025** учебного года.

Продолжительность теоретического обучения **18 недель**.

Начало **03.02.2025** года. Окончание семестра **06.06.2025** года.

Экзаменационная сессия с **07.06.2025** года.

Производственная практика **3 недели: с 23.06.2025г по 11.07.2025г**

	3.1.52
понедельник	9.00 - 10.35 лекция: Медицинская генетика (1,3,5,7,9,11,13,15н) - А каф 9.00 - 10.35 лекция: Медицинская иммунология (2,4,6,8,10,12,14,16,17н) - А каф 12.00 - 17.10 Практика по направлению профессиональной деятельности (Культивирование клеток животных и человека) (11-16н) - ул.Б.Пироговская, д.1 12.00 - 14.25 Молекулярная биология (на 7,13,15н) Центр биоинженерии РАН
вторник	8.40 - 10.15 Медицинская генетика 11.20 - 14.35 Медицинская иммунология - А каф 15.00 - 16.35 Перевод профессиональной литературы 16.45 - 19.10 Факультатив: Органическая химия (1-18н)
среда	9.00 - 10.35 лекция: Менеджмент научных исследований (1,3,5,7,9,11,13,15н) - А каф 9.00 - 10.35 Менеджмент научных исследований (2,4,6,8,10,12,14,16н) 12.30 - 15.45 Молекулярная и клеточная иммунология (1-9н) - Сколково* 15.00 - 18.15 Элективы: Иммунобиоинформатика; Общая патология (на 10,11,12н) - дистанционно
четверг	9.00 - 10.35 лекция: Молекулярная биология (1-12н) - Институт биологии гена РАН 11.30 - 13.55 Молекулярная биология (1-18н) - Центр биоинженерии РАН 15.00 - 18.15 Элективы: Иммунобиоинформатика - А каф. "Биоинформатики МБФ"; Общая патология - А каф "Общей патологии МБФ"
пятница	12.30 - 15.45 Молекулярная и клеточная иммунология (1-9н) - Сколково* 12.00 - 17.10 Практика по направлению профессиональной деятельности (Культивирование клеток животных и человека) (11-18н) - ул.Б.Пироговская, д.1

Название дисциплины:	Форма промежуточной аттестации:
1.Медицинская генетика	зачет
2.Медицинская иммунология	зачет
3.Менеджмент научных исследований	зачет
4..Перевод профессиональной литературы	зачет
5. Молекулярная биология	экзамен
6.Молекулярная и клеточная иммунология	экзамен
7. Элективы:Общая патология; иммунобиоинформатика	зачет
8.Факультатив:Органическая химия	зачет
9.Учебная практика:Практика по направлению профессиональной деятельности (Культивирование клеток животных и человека)	зачет
10.Производственная практика по профилю профессиональной деятельности (лабораторная практика)	зачет

Примечание: Сколково* - ул.Большой бульвар,д.30, стр.1,(Территория инновационного центра "Сколково")

20 марта - День Международной Пироговской научно-медицинской конференции студентов и молодых ученых

Декан медико-биологического факультета

Е.Б.Прохорчук

Директор Департамента развития и поддержки обучающихся

А.Г.Ермолаев