

Сезон:	Лето-2024
Профиль:	Медицина
Дата:	3 августа - 10 августа

Ориентировочная программа зачётных курсов и факультативов от Ферментов (преподавателей), а также предварительный список Приглашённых лекторов

Номер пары	Учебная группа "ДНК" (5-6 класс)	Академические часы	Учебная группа «РНК» (7-8 класс)	Академические часы
1	Цитология	9 ак.ч.	Иммунология	9 ак.ч.
	Анатомия человека	9 ак.ч.	Анатомия человека	9 ак.ч.
			Эндокринология	9 ак.ч.
2	Паразитология	9 ак.ч.	Лучевая диагностика	9 ак.ч.
			Гистология	9 ак.ч.
	Лучевая диагностика	9 ак.ч.	Токсикология	9 ак.ч.
3	Анатомия зубов	9 ак.ч.	Анатомия и физиология мочевыделительной системы	9 ак.ч.
	Остеология	9 ак.ч.	Микробиология	9 ак.ч.
			Цитология*	9 ак.ч.
			Остеология	9 ак.ч.

4	Лекции Приглашенных лекторов – практикующих врачей, сотрудников кафедр мед.университетов/факультативы по выбору		Лекции Приглашенных лекторов – практикующих врачей, сотрудников кафедр мед.университетов/факультативы по выбору	
5	Лекции Приглашенных лекторов – практикующих врачей, сотрудников кафедр мед.университетов/факультативы по выбору		Лекции Приглашенных лекторов – практикующих врачей, сотрудников кафедр мед.университетов/факультативы по выбору (планируемые –практикум по сенсорным системам, лекция CAR-T, лекция про неинвазивный глюкометр, Лекция про ФАС, лекция Вищипанова А.С., Лекция Булдакова И.А.)	

Номер пары	Учебная группа "Белок" (9-11 класс)	Академические часы
1	Эндокринология	9 ак.ч.
	Нейроанатомия	9 ак. ч.
	Иммунология	9 ак. ч.
	Стоматология	9 ак.ч.
2	Токсикология	9 ак.ч.
	Физиология возбудимых тканей	9 ак.ч.
	Онкология	9 ак.ч.
3	Анатомия и физиология мочевыделительной системы	9 ак.ч.
	Психиатрия	9 ак.ч.
	Физиология сердца	9 ак.ч.

4	Лекции Приглашенных лекторов – практикующих врачей, сотрудников кафедр мед.университетов/факультативы по выбору	
5	Лекции Приглашенных лекторов – практикующих врачей, сотрудников кафедр мед.университетов/факультативы по выбору	

* Эта программа предварительная, по состоянию на 23.03.2024 года. До начала профиля в нее могут быть внесены изменения касательно преподавательского состава, приглашённых лекторов, тематики и объёма курсов.

Ферменты (преподаватели) профиля

ФИО Фермента	Место работы/учёбы
Казарин Андрей Владимирович	МГУ им. М.В. Ломоносова, Биологический факультет
Гутина Яна Леонидовна	МГУ имени М.В. Ломоносова, факультет психологии
Адамов Сергей Максимович	ФГБАО ВО "ПМГМУ им. И.М. Сеченова". Институт клинической медицины им. Н.В. Склифосовского
Фомина Диана Игоревна	ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России
Пинаичева Галина Алексеевна	Российский университет медицины (бывш. МГМСУ им. Евдокимова)

Базикалова Виктория Юрьевна	Медицинский институт Санкт-Петербургского государственного университета
Ночевкина Злата Руслановна	ФГБОУ ВО РязГМУ И.П. Павлова Минздрава России
Воеводская Анастасия Александровна	ФГАОУ РНИМУ им. Н.И. Пирогова
Коржевский Андрей Викторович	ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова
Сапонова Дарья Павловна	ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России

Приглашённые лекторы

ФИО Приглашенного лектора	Место работы
Вищипанов Артем Сергеевич	Доктор медицинских наук, профессор, и.о. заведующего кафедрой топографической анатомии и оперативной хирургии имени академика Ю.М. Лопухина педиатрического факультета РНИМУ им. Н. И. Пирогова
Булдаков Иван Андреевич	Врач-офтальмолог в салоне оптики Айкрафт
Лалаян Алина	Студентка РНИМУ им. Н.И. Пирогова

Руководитель

Миронов Иннокентий Дмитриевич
кафедра управления образовательными системами МПГУ,
директор АНО «Институт передачи биологических знаний»,
молекулярный биолог (МГУ им. Ломоносова, 2018)

Научный директор профиля

Дудинова Анна Сергеевна,
Студентка 5 курса Педиатрического факультета РНИМУ им. Н. И. Пирогова