

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ

студентов **5 курса** медико-биологического факультета по специальности "**Медицинская биохимия**" очной формы обучения в осеннем семестре **2017 - 2018** учебного года.

Продолжительность теоретического обучения **18 недель**.

Начало семестра **04.09.2017 года**. Окончание семестра **12.01.2018 года**.

Экзаменационная сессия: с **13.01.2018 года**.

	3.5.11	3.5.12
ПОНЕДЕЛЬНИК	9.00 - 12.30 Внутренние болезни 12.40 - 14.20 лекция: Внутренние болезни (1,3,5,7,9,11,13,15,17н) - А ЦКБ РАН 13.40 - 15.20 лекция: Педиатрия (2,4,6,8,10,12,14,16,18н) - ДП № 130 15.20 - 17.00 лекция: Экономика (1,3,5,7,9,11н) - А 1131 (вуэ.к-т)	9.00 - 12.30 Внутренние болезни
ВТОРНИК	9.00 - 10.40 лекция: Молекулярная биология (1-17н) - А каф 10.50 - 14.40 Молекулярная биология 16.20 - 18.00 Экономика (вуз.к-т)	10.50 - 14.40 Молекулярная биология 16.20 - 18.00 Экономика (вуз.к-т)
СРЕДА	9.00 - 10.40 лекция: Неврология и психиатрия (1,3,5,7,9,11,13,15,16,17н) - А каф 10.50 - 14.20 Неврология и психиатрия 15.40 - 17.20 лекция: Клиническая и экспериментальная хирургия (2,4,6,8,10,12,14,16,18н) - А 9 15.40 - 17.20 лекция: Внутренние болезни (на 17н) - А ЦКБ РАН	10.50 - 14.20 Неврология и психиатрия
ЧЕТВЕРГ	9.00 - 11.30 Клиническая экспериментальная хирургия 13.30 - 15.50 Клиническая лабораторная диагностика: Лабораторная аналитика, менеджмент качества; Клиническая диагностика 16.00 - 17.40 лекция: Клиническая лабораторная диагностика; Лабораторная аналитика, менеджмент качества; клиническая диагностика (1,3,5,7,9,11,13,15,16,17н) - А каф	9.00 - 11.30 Клиническая экспериментальная хирургия 13.30 - 15.50 Клиническая лабораторная диагностика; Лабораторная аналитика, менеджмент качества; Клиническая диагностика
ПЯТНИЦА	8.40 - 10.20 лекция: Медицинская биохимия: Принципы измерительных технологий в биохимии; Патохимия, диагностика; Биохимия злокачественного роста (1-17н) - А каф 10.30 - 13.30 Медицинская биохимия: принципы измерительных технологий; патохимия, диагностика; биохимия злокачественного роста 14.40 - 17.10 Педиатрия	10.30 - 13.30 Медицинская биохимия: принципы измерительных технологий; патохимия, диагностика; биохимия злокачественного роста 14.40 - 17.10 Педиатрия

Название дисциплины:	Форма промежуточной аттестации:
1. Внутренние болезни	зачет
2. Клиническая и экспериментальная хирургия	зачет
3. Клиническая лабораторная диагностика: Лабораторная аналитика; менеджмент качества; клиническая диагностика	зачет
4. Медицинская биохимия: Принципы измерительных технологий в биохимии; Патохимия, диагностика; Биохимия злокачественного роста	экзамен
5. Молекулярная биология	экзамен
6. Неврология и психиатрия	зачет
7. Педиатрия	зачет
8. Экономика - вузовский компонент	зачет

И.о. декана медико-биологического факультета

Начальник учебно-методического отдела

Н.Л. Шимановский
Е.В. Келехсаева

Н.Л. Шимановский

Е.В. Келехсаева