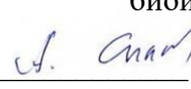


«Утверждаю»
Зав. кафедрой фармакологии и
биоинформатики

Академик РАН  А.А.Спасов
«30» «января» 2025 г.

**Расписание занятий лекционного типа
по кафедре фармакологии и биоинформатики
на весенний семестр 2024-2025 учебного года**

| День недели | Курс, факультет | Аудитория |
|-------------|--|-------------|
| Понедельник | Ф 2 к фарм I п (301-303, з.304) 8.30-10.10 ч/н | 3-12 КИМ 20 |
| | БФ 4 к фарм II п (англ 406,407) 8.30-10.10 | Дистант |
| | ФЗ к леч II п (гр.309-316, з333-336) 12.30-14.10 | № 2 ГК |
| | СИИ 3 к фарм I п (301-304, з.305-307) 14.20-16.00 по 31.03.25 | 1-6 КИМ 20 |
| | Ф 2 к фарм 2 п (англ 205) н/н 14.50-16.30 | Дистант |
| Вторник | ДВ1 2к фарм 202, 204) н/н 8.30-10.10 / | 3-12 КИМ 20 |
| | ДВ2 2к фарм 201, 203). ч/н 8.30-10.10 | 3-12 КИМ 20 |
| | Ф.2к стом 3 (а) п н/н 10.20-12.00 | № 1 ГК |
| | БФ 4 к фарм I п (401-405) 10.20-12.00 | 2-18 КИМ 20 |
| | Ф 3 к леч I п (гр.301-308, з329-332) 12.30-14.10 | № 2 ГК |
| | ФЗ к леч IV п (гр.323-328, з341-344) 12.30-14.10 | № 5 ГК |
| Среда | ФЗ к леч V п (англ гр. 345-352) 12.30-14.10 | № 5 ГК |
| | ДВ2 (КК) 3 к фарм I п (301,303, зар.306, 307) 14.20-16.00 ч/н (до 28.05.25) | 1-6 КИМ 20 |
| | ДВ2 2к фарм (а) 205 гр. ч/н 14.50-16.30 | Дистант |
| | Биоинф. Биология (бакалавр) 15.00-16.40 | 1-7 КИМ 20 |
| Четверг | Ф.2к стом 2 п н/н 8.30-10.10 | № 4 ГК |
| | ДВ4к фарм (а) 406,407 8.30-10.10 | Дистант |
| | Ф 3 к фарм I п (301-304, з.305-307) 12.30-14.10 ч/н | 1-6 КИМ 20 |

| | | |
|---------|---|--|
| Пятница | ДВ2 4к фарм (402, 404, 405 гр.) 8.30-10.10 ДВ1 Био 4к фарм (401,403гр.) 8.30-10.10 Ф3 к пед н/н 10.20-12.00 Ф.2к стом 1 п н/н 10.40-12.20 Ф3 к леч III п (гр.317-322, 3337-340) 12.30-14.10 Ф 3 МБФ 12.30-14.10 Ф 3 к фарм II (анг.308-309) ч/н 12.30-14.10 ДВ1 4к МБФ - ч/н/ ДВ2 4к МБФ - н/н 12.30-14.10 | 3-12 КИМ 20 2-18 КИМ 20 № 2 ГК № 1 ГК № 2 ГК 3-12 КИМ 20 2-18 КИМ 20 1-7 КИМ 20 |
| Суббота | Ф.3к МПД н/н 8.30-10.10 ЦТ в биологии (магистратура) 12.30-14.10 ч/н СИИ 3 МБФ ч/н, с 5.04- е/н 14.20-16.00 | 1-7 КИМ 20 Дистант Морфокорпус №3 |

Дисциплины:

Фармакология (Ф)

Леч. – 3 курс, лечебный факультет

Пед. – 3 курс, педиатрический факультет

МПД – 3 курс, медико-профилактическое дело

Стом. – 2 курс, стоматологический факультет

М-био – 3 курс, медико-биологический факультет

2Фарм. – 2 курс, фармацевтический факультет

3Фарм. – 3 курс, фармацевтический факультет

Биофармация (БФ) – 4 курс, фармацевтический факультет

Системы искусственного интеллекта (СИИ) – 3 курс, фармацевтический факультет, 3 курс, медико-биологический факультет

Биоинформатика (БАКБио) – Биология (бакалавриат), 2 курс

Цифровые технологии в биологии – Биология (магистратура), 1 курс

Дисциплины выбора:

Методы экспериментального изучения молекулярных основ действия

лекарственных средств (ДВ1) / Методология доклинических и клинических исследований лекарственных средств (ДВ2) – 2 курс, фармацевтический факультет

Доклинические исследования лекарственных веществ на различных клеточных культурах (ДВ2) - 3 курс, фармацевтический факультет

Биоинформатика (ДВ1)/ Новые направления поиска и технологии создания противовирусных и противоопухолевых лекарственных препаратов (ДВ2) – 4 курс, фармацевтический факультет, российские и зарубежные студенты

Новые направления поиска и технологии создания лекарственных препаратов (ДВ1 4 мбф)/ Молекулярные основы создания лекарственных препаратов (ДВ2 4 мбф) - 4 курс, медико-биологический факультет