

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель директора ИХБФМ СО РАН
зав.аспирантурой, доцент, к.х.н.
С.Д. Мызина



Аспиранты, Расписание занятий

2021- 2022 учебный год 2 семестр
(февраль - май)

История и философия науки (подготовка к сдаче Кандидатского экзамена)

Преподаватель:

Эвелина Владимировна Барбашина, д-р филос. наук, профессор, заведующая кафедрой философии ГБОУ ВО НГМУ / проф. НГУ / проф. ИФиП СО РАН/проф. ИХБФМ СО РАН

Место занятий:

Институт философии и права СО РАН, ул. Николаева,8 к.412

Время:

по пятницам с 15-00 до 18-00

Английский язык (подготовка к сдаче Кандидатского экзамена)

Преподаватель:

Давыдова Екатерина Владимировна, старший преподаватель ИХБФМ СО РАН

Место занятий:

ИХБФМ СО РАН, пр. Лаврентьева,8 к.326 (аспирантская)

Время:

понедельник, четверг (14-00 до 18-30).

Специальная дисциплина («Дисциплина по выбору»)

Курс лекций «Современные проблемы молекулярной биологии»

Место занятий: ИХБФМ СО РАН, пр. Лаврентьева,8 (конф.-зал)

Время: четверг 18-20

Тема лекции	Лектор	Дата
История одного фермента. Вся современная энзимология на примере 8-оксогуанин-ДНК-гликозилазы.	Чл.-корр.РАН, д.б.н. Жарков Дмитрий Олегович	17 февраля
Эволюционный анализ мультифункциональных свойств AP-эндонуклеазы.	М.н.с. Давлетгильдеева Анастасия Тимуровна	24 февраля
Лекарства - ингибиторы ферментов репарации.	К.х.н. Дырхеева Надежда Сергеевна	3 марта
Омиксный анализ, био- и хемоинформатика как инструменты для поиска новых терапевтических мишеней социально-значимых заболеваний.	К.б.н. Марков Андрей Владимирович	10 марта
Общие вопросы опухолевого роста.	К.м.н. Сенькова Александра Васильевна	17 марта
Обратная транскриптаза M-MuLV в биотехнологии и науке.	К.б.н. Оскорбин Игорь Петрович	24 марта

Тема лекции	Лектор	Дата
Возможности технологий секвенирования нового поколения в клинике.	К.б.н. Кечин Андрей Андреевич	31 марта
Геномные повторы - инструменты молекулярной биологии.	К.б.н. Боярских Ульяна Александровна	7 апреля
Экзосомы молока - строение, состав, перспективы практического использования.	К.б.н. Седых Сергей Евгеньевич	14 апреля
Молекулярные модели воспаления, иммуносупрессии и опухолевого роста.	Ст. лаб. Савин Иннокентий Андреевич	21 апреля
Мир РНК - направленная терапия онкопатологий.	К.б.н. Гапонова Светлана Константиновна	28 апреля
Молекулярно-биологические основы психических расстройств.	К.б.н. Ермаков Евгений Александрович	5 мая
Биокатализ: от фундаментальных основ ферментативных процессов к их направленному регулированию и применению в биотехнологии.	Д.х.н. Кузнецов Никита Александрович	12 мая