

«Утверждаю»

/зам директора ИБ РАН

А. Д. Никулин

Расписание занятий для аспирантов 1-го, 2-го и 3-го года обучения
Специальность 1.5.3 «Молекулярная биология»
октябрь – декабрь 2025/26 учебный год

	Время		Год обучения
Пн	11.00-15.00	Лабораторные семинары лаборатории Института белка	I,II,III,IV
Вт	9.00-11.00	Принципы структурной организации белков и нуклеиновых кислот к. б. н. А. М. Каргатов, семинарская Института белка	I
	11:30 – 13:05	Английский язык к. фил. н. В. П. Григорьева	I
Ср	9.00-11.00	Биосинтез белка и его регуляция к. б. н. И. А. Елисеева, семинарская Института белка	I
	11.00-14.00	Молекулярная генетика (ч. 1) д. б. н. О. Н. Озолинъ, семинарская Института белка	II
	15.00-18.00	Физические методы в молекулярной биологии к. ф.-м. н. В. В. Филимонов, семинарская Института белка	I
	19.00-20.35	История и философия науки д. ф. н. В. И. Моисеев	I
Чт	9.00-11.00	Принципы структурной организации белков и нуклеиновых кислот к. б. н. А. М. Каргатов, семинарская Института белка	I
	15.00-18.00	Методы генной инженерии к. б. н. С. В. Чернышов, семинарская Института белка	III
Пт	9.00-11.00	Биосинтез белка и его регуляция к. б. н. И. А. Елисеева, семинарская Института белка	I
	11.00-14.00	Физика белка д. ф.-м. н., член-корреспондент РАН А.В. Финкельштейн, семинарская Института белка	I
	16.00-18.00	Методы химии белка д. х. н., А. Д. Никулин к. 521 Института белка	I
Сб			