

Министерство науки и высшего образования
Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Институт иммунологии и физиологии
Уральского отделения Российской академии наук
ФГБУН ИИФ УрО РАН

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ В АСПИРАНТУРЕ
Направление подготовки: 30.06.01 Фундаментальная медицина
Направленность (профиль подготовки): **биофизика**

1 курс (1 семестр)

Бутова

№	Название дисциплины, преподаватель	День недели	Время проведения занятия	Отчетность
1.	Иностранный язык, Богуславская Е.Л., ИФП к.434а	чт	12:00-13:30	Экзамен (во 2 семестре)
2.	Биофизика, Лукин О.Н.	пт	10:00	Экзамен (в 3 семестре)
3.	Молекулярная биофизика, Копылова Г.В.	вт	10:00	зачет
4.	Биофизика сократительных систем, Копылова Г.В.	вт	13:00	зачет
5.	Математические модели электро- механического сопряжения в мышцах, Бершицкий С.Ю.	ср	10:00	Зачет (во 2 семестре)
6.	Методы исследования молекулярных основ биологической подвижности, Копылова Г.В.	ср	13:00	зачет

2 курс (3 семестр)

Волжанинов Д.А.

№	Название дисциплины, преподаватель	День недели	Время проведения занятия	Отчетность
1.	История и философия науки, Оболкина С.В. (лекции) (ЦНБ, к.306)/ конф Zoom	вт	10:00-13:00	Экзамен (в 4 семестре)
	История и философия науки, Оболкина С.В. (семинары) (ИХТТ, ауд.413) / конф Zoom	пн	13:00-16:00	
2.	Математическая биофизика, Проценко Ю.Л.	пт	15:00	Зачет
3.	Биофизика, Лукин О.Н.	пт	12:30	Экзамен
2.	Методология преподавания в высшей школе, ауд.413, ИХТТ Луньков А.С., зав.каф.,к.ист. н.,	пн	10:00	зачет

Министерство науки и высшего образования
Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Институт иммунологии и физиологии
Уральского отделения Российской академии наук
ФГБУН ИИФ УрО РАН

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ В АСПИРАНТУРЕ
Направление подготовки: 30.06.01 Фундаментальная медицина
Направленность (профиль подготовки): **биофизика**

1 курс (2 семестр)

Бутова

№	Название дисциплины, преподаватель	День недели	Время проведения занятия	Отчетность
1.	Иностранный язык, Богуславская Е.Л., ИФП к.434а	чт	12:00-13:30	экзамен канд.
2.	Биофизика, Лукин О.Н.	пт	10:00	Экзамен (в 3 семестре)
3.	Молекулярная биофизика, Копылова Г.В.	вт	10:00	Зачет
4.	Биофизика сократительных систем, Копылова Г.В.	вт	12:00	Зачет
5.	Математические модели электро-механического сопряжения в мышцах, Бершицкий С.Ю.	ср	10:00	Зачет
6.	Математическая биофизика, Проценко Ю.Л.	пт	13:00	Зачет (в 3 семестре)
7.	Лабораторный практикум по биофизике мышц, Копылова Г.В.	чт	15:00	Зачет

2 курс (4 семестр)

Волжанинов Д.А.

№	Название дисциплины, преподаватель	День недели	Время проведения занятия	Отчетность
1.	История и философия науки, Оболкина С.В. (лекции) (ЦНБ, к.306)/ конф Zoom	вт	10:00-13:00	Экзамен (в 4 семестре)
	История и философия науки, Оболкина С.В. (семинары) (ИХТТ, ауд.413) / конф Zoom	пн	13:00-16:00	