

ФАКУЛЬТЕТ БИОИНЖЕНЕРИИ И БИОИНФОРМАТИКИ
РАСПИСАНИЕ
осеннего семестра 5 курса 2017/2018 учебного года

Утверждаю _____



			Группа 501	Группа 502	
П О Н Е Д Е Л Ь Н И К	I	9.00 – 10.35	Французский язык (факультатив), ауд. 438 (зачет)		
	II	10.55 – 12.30	Эволюционная биоэнергетика (факультатив), ауд.438 (зачет) <i>(о дате начала курса будет сообщено дополнительно)</i>		
	III	12.45 – 14.20	Медицинская биохимия (лекция), ауд. 221 (экзамен)		
	IV	15.35 – 17.10	Биоэтика (лекция), ауд. 305 (экзамен)		
	V	17.20 – 18.55	Избранные физико-химические методы в биологии (спецкурс по выбору), ауд. 442 (зачет)		
В Т О Р Н И К	I	9.00 – 10.35	Немецкий язык (факультатив), ауд.443 (зачет)		
	II	10.55 – 12.30	Экология (лекция), ауд. 221 (зачет)		
	III	12.45 – 14.20	Патология экспериментальных животных (спецкурс по выбору), ауд. 438 (зачет)		
	IV	15.35 – 17.10	Белковая инженерия (лекция), ауд. 221 (экзамен)		
	V	17.20 – 18.55			
С Р Е Д А	I	9.00 – 10.35	Машинное обучение (факультатив), ауд. 409 (зачет)		
	II	10.55 – 12.30	Инновационный бизнес (лекция), ауд. 221 (экзамен)		
	III	12.45 – 14.20	Инновационный бизнес (семинар), ауд. 221		
	IV	15.10 – 16.40	Межфакультетские курсы (зачет)		
	V	17.00 – 18.30	Межфакультетские курсы (зачет)		
Ч Е Т В Е Р Г	I	9.00 – 10.35	Современное естествознание (лекция), ауд.403 (зачет)		
	II	10.55 – 12.30	Современное естествознание (семинар), ауд.403 (зачет)		
	III	12.45 – 14.20	с 14:00 Практикум по генной инженерии животных (факультатив), ИБГ РАН (зачет)	Работа над курсовым проектом	
	IV	15.35 – 17.10			
	V	17.20 – 18.55			
П Я Т Н И Ц А	I	9.00 – 10.35	Методология специальности на английском языке (факультатив), ауд. 410 (зачет)		
	II	10.55 – 12.30	Молекулярная биология (лекция), ауд. БА (биологический факультет)		
	III	12.45 – 14.20	Клеточная инженерия (лекция), ауд. 221 (зачет)		
	IV	15.35 – 17.10	Программируемая гибель клетки (факультатив) (зачет) <i>(о дате начала курса будет сообщено дополнительно)</i>		
	V	17.20 – 18.55	Машинное обучение (факультатив), ауд. 409 (зачет)		
С У Б Б О Т А	I	9.00 – 10.35	Физические методы исследования макромолекул (спецкурс по выбору), ауд. 438		
	II	10.55 – 12.30	Практикум по квантовой биохимии (спецкурс по выбору), ауд. 207 (зачет)		
	III	12.45 – 14.20			
	IV	15.35 – 17.10	Молекулярная генетика (лекция), ауд. 406 (зачет) <i>(о дате начала курса будет сообщено дополнительно)</i>		
	V	17.20 – 18.55	Работа над курсовым проектом		

сентябрь		октябрь		ноябрь		декабрь	
нечётная	чётная	нечётная	чётная	нечётная	чётная	нечётная	чётная
01.09.17-03.09.17	04.09.17-10.09.17		02.10.17-08.10.17		30.10.17-05.11.17		27.11.17-03.12.17
11.09.17-17.09.17	18.09.17-24.09.17	09.10.17-15.10.17	16.10.17-22.10.17	06.11.17-12.11.17	13.11.17-19.11.17	04.12.17-10.12.17	11.12.17-17.12.17
25.09.17-01.10.17		23.10.16-29.10.16		20.11.17-26.11.17		18.12.17-24.12.17	25.12.17-31.12.16