

ФАКУЛЬТЕТ БИОИНЖЕНЕРИИ И БИОИНФОРМАТИКИ
РАСПИСАНИЕ
осеннего семестра 1 курса 2014/2015 учебного года



		Группа 101		Группа 102		
П О Н Е Д Е Л Ь Н И К	I	9.00 – 10.35	(чет) Математический анализ (семинар), ауд. 403			
	II	10.55 – 12.30	(чет) Зоология беспозвоночных (лекция), ауд. ББА (биологический факультет) (экзамен)			
	III	12.45 – 14.20	(нечет) Математический анализ (семинар), ауд. 403			
	IV	15.35 – 17.10	Математический анализ (лекция), ауд. 403 (зачет)			
	V	17.20 – 18.55	Английский язык гр. А1, ауд. 442 (зачет)	Английский язык гр. А2, ауд. 437 (зачет)		
В Т О Р Н И К	I	9.00 – 10.35	Линейная алгебра (семинар) гр. А1, А2, ауд. 116		Английский язык гр. А3, ауд. 437 (зачет)	Английский язык гр. А4, ауд. 442 (зачет)
	II	10.55 – 12.30	Физическая культура (Трехзальный корпус) (зачет)			
	III	12.45 – 14.20	Ботаника высших растений (лекция), ауд. 406 (экзамен)			
	IV	15.35 – 17.10	Зоология беспозвоночных (практикум) гр. Б1, ауд. 228 (биологический факультет)	Зоология беспозвоночных (практикум) гр. Б2, ауд. 230 (биологический факультет)	Ботаника высших растений (практикум) гр. Б3, ауд. 223 (биологический факультет)	Ботаника высших растений (практикум), гр. Б4, ауд. 225 (биологический факультет)
	V	17.20 – 18.55				
С Р Е Д А	I	9.00 – 10.35	Комбинаторика (лекция), ауд. 406 (зачет)			
	II	10.55 – 12.30	Зоология беспозвоночных (лекция), ауд. ББА (биологический факультет) (экзамен)			
	III	12.45 – 14.20	Линейная алгебра (лекция), ауд. 117 (экзамен)			
	IV	15.10 – 16.40	Межфакультетские курсы			
	V	17.00 – 18.30	Межфакультетские курсы			
Ч Е Т В Е Р Г	I	9.00 – 10.35		Английский язык гр. А2, ауд. 442 (зачет)	Линейная алгебра (семинар) гр. А3, А4, ауд. 117	
	II	10.55 – 12.30	Английский язык гр. А1, ауд. 438 (зачет)		Английский язык гр. А3, ауд. 442 (зачет)	Английский язык гр. А4, ауд. 437 (зачет)
	III	12.45 – 14.20	Комбинаторика (семинар), ауд. 117		Комбинаторика (семинар), ауд. 116	
	IV	15.35 – 17.10	Ботаника высших растений (практикум) гр. Б1, ауд. 225 (биологический факультет)	Ботаника высших растений (практикум) гр. Б2, ауд. 223 (биологический факультет)	Зоология беспозвоночных (практикум) гр. Б3, ауд. 228 (биологический факультет)	Зоология беспозвоночных (практикум) гр. Б4, ауд. 230 (биологический факультет)
	V	17.20 – 18.55				
П Я Т Н И Ц А	I	9.00 – 10.35	Практическая информатика, ауд. 207 (зачет)		Безопасность жизнедеятельности (семинар), ауд. 305 (зачет)	
	II	10.55 – 12.30	Безопасность жизнедеятельности (семинар), ауд. 305 (зачет)		Практическая информатика, ауд. 207 (зачет)	
	III	12.45 – 14.55	с 13.40 Общая и неорганическая химия (практикум), ауд. 219 (химический факультет)			
	IV	15.35 – 17.10				
	V	17.20 – 18.55				
С У Б Б О Т А	I	9.00 – 10.35	Физическая культура (Трехзальный корпус) (зачет)			
	II	10.50 – 12.25	Общая и неорганическая химия (лекция), ауд. СХА (химический факультет) (экзамен)			
	III	12.45 – 14.20	Математический анализ (семинар), ауд. 117			
	IV	15.35 – 17.10				
	V	17.20 – 18.55				

сентябрь		октябрь		ноябрь		декабрь	
нечётная	чётная	нечётная	чётная	нечётная	чётная	нечётная	чётная
01.09.14-07.09.14	08.09.14-14.09.14	29.09.14-05.10.14	06.10.14-12.10.14		03.11.14-09.11.14		01.12.14-07.12.14
15.09.14-21.09.14	22.09.14-28.09.14	13.10.14-19.10.14	20.10.14-26.10.14	10.11.14-16.11.14	17.11.14-23.11.14	08.12.14-14.12.14	15.12.14-21.12.14
		27.10.13-02.11.14		24.11.14-30.11.14		22.12.14-28.12.14	29.12.14-04.01.15

ФАКУЛЬТЕТ БИОИНЖЕНЕРИИ И БИОИНФОРМАТИКИ
РАСПИСАНИЕ
 осеннего семестра 2 курса 2014/2015 учебного года



			Группа 201		Группа 202	
П О Н Е Д Е Л Ь Н И К	I	9.00 – 10.35				
	II	10.55 – 12.30	Органическая химия (лекция), ауд. 221 (зачет)			
	III	12.45 – 14.20	Дифференциальные уравнения (лекция), ауд. 406 (экзамен)			
	IV	15.35 – 17.10	Органическая химия (семинар), ауд. 403	Органическая химия (семинар), ауд. 305		
	V	17.20 – 18.55	Самостоятельная работа над курсовым проектом			
В Т О Р Н И К	I	9.00 – 10.35	Физическая культура (Трехзальный корпус) (зачет)			
	II	10.55 – 12.30	Английский язык гр. А1, ауд. 437 (зачет)	Английский язык гр. А2, ауд. 442 (зачет)	Практическая биоинформатика ауд. 207 (зачет)	
	III	12.45 – 14.20	Практическая биоинформатика ауд. 207 (зачет)		Английский язык гр. А3, ауд. 437 (зачет)	Английский язык гр. А4, ауд. 442 (зачет)
	IV	15.35 – 17.10	Физика (семинар), ауд. 117		Теория вероятностей (семинар), гр. П4 ауд. 305	
	V	17.20 – 18.55				
С Р Е Д А	I	9.00 – 10.35	(нечет) Дифференциальные уравнения (семинар), ауд. 305		(чет) Отечественная история (семинар), ауд. 117	
	II	10.55 – 12.30	(нечет) Отечественная история (лекция), ауд. 117 (экзамен)			
	III	12.45 – 14.20	(чет) Дифференциальные уравнения (семинар), ауд. 305		(чет) Отечественная история (семинар), ауд. 117	
	IV	15.10 – 16.40	Физика (лекция), ауд. 406 (зачет)			
	V	17.00 – 18.30	Межфакультетские курсы			
Ч Е Т В Е Р Г	I	9.00 – 10.35	Математический анализ (лекция), ауд. 406 (экзамен)			
	II	10.55 – 12.30	Математический анализ (семинар), ауд. 406		Физика (семинар), ауд. 117	
	III	12.45 – 14.20	Основы молекулярной биологии (семинар), ауд. 305		Математический анализ (семинар), ауд. 406	
	IV	15.35 – 17.10	Реферирование и перевод гр. А1, ауд. 403, 443 (зачет)	Реферирование и перевод гр. А2, ауд. 437 (зачет)	Основы молекулярной биологии (семинар), ауд. 305	
	V	17.20 – 18.55			Реферирование и перевод гр. А3, ауд. 403, 443 (зачет)	Реферирование и перевод гр. А4, ауд. 437 (зачет)
П Я Т Н И Ц А	I	9.00 – 10.35	Основы молекулярной биологии (лекция), ауд. 406 (экзамен)			
	II	10.55 – 12.30	Теория вероятностей (лекция), ауд. 221 (экзамен)			
	III	12.45 – 14.20	Теория вероятностей (семинар) гр. П1, ауд. 406	Теория вероятностей (семинар) гр. П2, ауд. 116	Теория вероятностей (семинар) гр. П3, ауд. 410	
	IV	15.35 – 17.10	Органическая химия (лекция), ауд. 221 (зачет)			
	V	17.20 – 18.55	Самостоятельная работа над курсовым проектом			
С У Б Б О Т А	I	9.00 – 10.35	Физическая культура (Трехзальный корпус) (зачет)			
	II	10.55 – 12.30	Дифференциальные уравнения (семинар), ауд. 117			
	III	12.45 – 14.20				
	IV	15.35 – 17.10				
	V	17.20 – 18.55	Самостоятельная работа над курсовым проектом			

сентябрь		октябрь		ноябрь		декабрь	
нечётная	чётная	нечётная	чётная	нечётная	чётная	нечётная	чётная
01.09.14-07.09.14	08.09.14-14.09.14	29.09.14-05.10.14	06.10.14-12.10.14	01.11.14-07.11.14	08.11.14-14.11.14	01.12.14-07.12.14	08.12.14-14.12.14
15.09.14-21.09.14	22.09.14-28.09.14	13.10.14-19.10.14	20.10.14-26.10.14	10.11.14-16.11.14	17.11.14-23.11.14	15.12.14-21.12.14	22.12.14-28.12.14
		27.10.13-02.11.14		24.11.14-30.11.14		29.12.14-04.01.15	

ФАКУЛЬТЕТ БИОИНЖЕНЕРИИ И БИОИНФОРМАТИКИ
РАСПИСАНИЕ
осеннего семестра 3 курса 2014/2015 учебного года



		Группа 301		Группа 302		
П О Н Е Д Е Л Ь Н И К	I	9.00 – 10.35	ВОЕННЫЙ ДЕНЬ / <i>Самостоятельная работа над курсовым проектом</i>			
	II	10.55 – 12.30				
	III	12.45 – 14.20				
	IV	15.35 – 17.10				
	V	17.20 – 18.55				
В Т О Р Н И К	I	9.00 – 10.35	Микробиология (лекция), ауд. 406			
	II	10.55 – 12.30	Генетика (семинар), ауд. 438		Генетика (семинар), ауд. 410	
	III	12.45 – 15.10	Генетика (лекция), ауд. ББА (биологический факультет) (экзамен)			
	IV	15.20 – 16.55	Реферирование и перевод гр. А1, ауд. 403, 443 (зачет)		Биохимия (семинар), ауд. 116	
	V	17.00 – 18.35	Биохимия (семинар), ауд. 116		Реферирование и перевод гр. А3, ауд. 403, 443 (зачет)	
	VI	18.40 – 20.15			Реферирование и перевод гр. А2, ауд. 403, 443 (зачет)	
С Р Е Д А	I	9.00 – 10.35	<i>Самостоятельная работа над курсовым проектом</i>		Цитогенетика (практикум) гр. Б3, ауд. 430 (зачет)	Цитогенетика (практикум) гр. Б4, ауд. 431 (зачет)
	II	10.55 – 12.30				
	III	12.45 – 14.20	Биохимия (лекция), ауд. М1 (биологический факультет) (зачет)			
	IV	15.10 – 16.40	Межфакультетские курсы			
	V	17.00 – 18.30	Межфакультетские курсы			
Ч Е Т В Е Р Г	I	9.00 – 10.35	Клеточная биология (лекция), ауд. 403 (зачет)			
	II	10.55 – 12.30	Физическая химия (лекция), ауд. 403 (экзамен)			
	III	12.45 – 14.20	Физическая химия (семинар) гр. П1, ауд. 437	Физическая химия (семинар) гр. П2, ауд. 410	Физическая химия (семинар) гр. П3, ауд. 438	
	IV	15.35 – 17.10	Цитогенетика (практикум) гр. Б1, ауд. 430 (зачет)	Цитогенетика (практикум) гр. Б2, ауд. 431 (зачет)	<i>Самостоятельная работа над курсовым проектом</i>	
	V	17.20 – 18.55				
П Я Т Н И Ц А	I	9.00 – 10.35	Физика для биоинженеров (факультатив), ауд. 403 (зачет)			
	II	10.55 – 12.30	Информатика (лекция), ауд. 406 (экзамен)			
	III	12.45 – 14.20	Английский язык гр. А1, ауд. 442 (зачет)	Информатика (семинар) гр. А2, А3, ауд. 207		
	IV	15.35 – 17.10	Информатика (семинар) гр. А1 ауд. 207	Английский язык гр. А2, ауд. 442 (зачет)		
	V	17.20 – 18.55	Структура и функции митохондрий (факультатив), ауд. 116 (зачет)		Английский язык гр. А3, ауд. 442 (зачет)	
С У Б Б О Т А	I	9.00 – 10.35	<i>Самостоятельная работа над курсовым проектом</i>			
	II	10.55 – 12.30	(нечет) Физиология человека и животных (семинар) ауд. 406	(чет) <i>Самостоятельная работа над курсовым проектом</i>	(нечет) Физиология человека и животных (семинар) ауд. 438	(чет) <i>Самостоятельная работа над курсовым проектом</i>
	III	12.45 – 14.20				
	IV	15.35 – 17.10	Физиология человека и животных (лекция), ауд. 406 (экзамен)			
	V	17.20 – 18.55	<i>Самостоятельная работа над курсовым проектом</i>			

сентябрь		октябрь		ноябрь		декабрь	
нечётная	чётная	нечётная	чётная	нечётная	чётная	нечётная	чётная
01.09.14-07.09.14	08.09.14-14.09.14	29.09.14-05.10.14	06.10.14-12.10.14		03.11.14-09.11.14		01.12.14-07.12.14
15.09.14-21.09.14	22.09.14-28.09.14	13.10.14-19.10.14	20.10.14-26.10.14	10.11.14-16.11.14	17.11.14-23.11.14	08.12.14-14.12.14	15.12.14-21.12.14
		27.10.13-02.11.14		24.11.14-30.11.14		22.12.14-28.12.14	29.12.14-04.01.15

ФАКУЛЬТЕТ БИОИНЖЕНЕРИИ И БИОИНФОРМАТИКИ
РАСПИСАНИЕ
 осеннего семестра 4 курса 2014/2015 учебного года



		Группа 401		Группа 402	
П О Н Е Д Е Л Ь Н И К	I	9.00 – 10.35	ВОЕННЫЙ ДЕНЬ / <i>Самостоятельная работа над курсовым проектом</i>		
	II	10.55 – 12.30			
	III	12.45 – 14.20			
	IV	15.35 – 17.10			
	V	17.20 – 18.55			
В Т О Р Н И К	I	9.55 – 11.30	Мембраны и белки в клеточной сигнализации (факультатив), ауд. 403 (зачет) <i>(О дате начала курса будет сообщено дополнительно)</i>		
	II	11.40 – 13.15	(нечет) Механизмы ферментативных реакций (семинар), ауд. 403		
	III	13.25 – 15.00	Механизмы ферментативных реакций (лекция), ауд. 403 (экзамен)		
	IV	16.00 – 17.35	Биоэнергетика (лекция), ауд. 221 (экзамен)		
	V	17.45 – 19.20			
С Р Е Д А	I	9.00 – 10.35	Методы прикладной статистики в биологии (семинар), ауд. 403 (зачет) <i>(О дате начала курса будет сообщено дополнительно)</i>		
	II	10.55 – 12.30	Биоинформатика (семинар), ауд. 207	Биоинформатика (семинар), ауд. 207	
	III	12.45 – 14.20	Биоэнергетика (семинар), ауд. 403		
	IV	15.10 – 16.40	Межфакультетские курсы		
	V	17.00 – 18.30	Межфакультетские курсы		
Ч Е Т В Е Р Г	I	9.00 – 10.35	Эмбриология (лекция), ауд. 557д (биологический факультет) (экзамен)		
	II	10.55 – 12.30	Биоинформатика (лекция), ауд. 305 (экзамен)		
	III	12.45 – 14.20	Физика белка (лекция), ауд. БА (биологический факультет) (зачет)		
	IV	15.35 – 17.10			
	V	17.20 – 18.55	Эмбриология (практикум), ауд. 252 (биологический факультет)	Эмбриология (практикум), ауд. 254 (биологический факультет)	
П Я Т Н И Ц А	I	9.00 – 10.35	<i>Самостоятельная работа над курсовым проектом</i>		
	II	10.55 – 12.30			
	III	12.45 – 14.20			
	IV	15.35 – 17.10			
	V	17.20 – 18.55			
С У Б Б О Т А	I	9.00 – 10.35	<i>Самостоятельная работа над курсовым проектом</i>		
	II	10.55 – 12.30			
	III	12.45 – 14.20			
	IV	15.35 – 17.10			
	V	17.20 – 18.55			

сентябрь		октябрь		ноябрь		декабрь	
нечётная	чётная	нечётная	чётная	нечётная	чётная	нечётная	чётная
01.09.14-07.09.14	08.09.14-14.09.14	29.09.14-05.10.14	06.10.14-12.10.14	10.11.14-16.11.14	03.11.14-09.11.14	01.12.14-07.12.14	08.12.14-14.12.14
15.09.14-21.09.14	22.09.14-28.09.14	13.10.14-19.10.14	20.10.14-26.10.14	17.11.14-23.11.14	24.11.14-30.11.14	15.12.14-21.12.14	22.12.14-28.12.14
		27.10.13-02.11.14				29.12.14-04.01.15	

ФАКУЛЬТЕТ БИОИНЖЕНЕРИИ И БИОИНФОРМАТИКИ
РАСПИСАНИЕ
осеннего семестра 5 курса 2014/2015 учебного года



		Группа 501		Группа 502	
П О Н Е Д Е Л Ь Н И К	I	9.00 – 10.35	Философские проблемы биоинженерии и биоинформатики (факультатив), ауд. 117 (зачет)		
	II	10.55 – 12.30	Введение в биотехнологию, ауд. 406 (зачет)		
	III	12.45 – 14.20	Медицинская биохимия (лекция), ауд. 221 (зачет)		
	IV	15.35 – 17.10	Биоэтика (факультатив), ауд. 116 (зачет)		
	V	17.20 – 18.55	Молекулярная визуализация на организменном уровне в биоинженерии и экспериментальной медицине (факультатив), ауд. 406 (зачет)		
В Т О Р Н И К	I	9.00 – 10.35	<i>Работа над дипломным проектом</i>		
	II	10.55 – 12.30			
	III	12.45 – 14.20	Патология экспериментальных животных (факультатив), ауд. 438 (зачет)		
	IV	15.35 – 17.10	Избранные физико-химические методы в биологии (факультатив), ауд. 438 (зачет)		
	V	17.20 – 18.55	<i>Работа над дипломным проектом</i>		
С Р Е Д А	I	9.00 – 10.35	<i>Работа над дипломным проектом</i>		
	II	10.55 – 12.30			
	III	12.45 – 14.20	Межфакультетские курсы		
	IV	15.10 – 16.40			
	V	17.00 – 18.30			
Ч Е Т В Е Р Г	I	9.00 – 10.35	Молекулярная генетика (лекция), ауд. 221 (зачет)		
	II	10.55 – 12.30	Инновационный бизнес (лекция), ауд. 221 (зачет)		
	III	12.45 – 14.20	Экология (лекция), ауд. 221 (зачет)		
	IV	15.35 – 17.10	Правоведение (лекция), ауд. 116 (зачет)		
	V	17.20 – 18.55	Эволюционная и медицинская геномика (факультатив), ауд. 117 (зачет)		
П Я Т Н И Ц А	I	9.00 – 10.35	Использование биоинженерных методов в медицине (лекция), ауд. 305 (зачет)		
	II	10.55 – 12.30	Молекулярная биология (лекция), ауд. БА (биологический факультет) (зачет)		
	III	12.45 – 14.20	Клеточная инженерия (лекция), ауд. 221 (зачет)		
	IV	15.35 – 17.10	Эукариотическая РНК: посттранскрипционная модификация и регуляторные функции (факультатив), ауд. 305 (зачет)		
	V	17.20 – 18.55	<i>Работа над дипломным проектом</i>		
С У Б Б О Т А	I	9.00 – 10.35	<i>Работа над дипломным проектом</i>		
	II	10.55 – 12.30			
	III	12.45 – 14.20			
	IV	15.35 – 17.10			
	V	17.20 – 18.55			

сентябрь		октябрь		ноябрь		декабрь	
нечётная	чётная	нечётная	чётная	нечётная	чётная	нечётная	чётная
01.09.14-07.09.14	08.09.14-14.09.14	29.09.14-05.10.14	06.10.14-12.10.14	10.11.14-16.11.14	03.11.14-09.11.14	08.12.14-14.12.14	01.12.14-07.12.14
15.09.14-21.09.14	22.09.14-28.09.14	13.10.14-19.10.14	20.10.14-26.10.14	17.11.14-23.11.14	17.11.14-23.11.14	15.12.14-21.12.14	15.12.14-21.12.14
		27.10.13-02.11.14		24.11.14-30.11.14		22.12.14-28.12.14	29.12.14-04.01.15