

ФАКУЛЬТЕТ БИОИНЖЕНЕРИИ И БИОИНФОРМАТИКИ
РАСПИСАНИЕ
осеннего семестра 1 курса 2016/2017 учебного года



Утверждаю

		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	Линейная алгебра (семинар), ауд. 117	Математический анализ (семинар), ауд. 403		
В Т О Р Н И К	I	9.00 – 10.35	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)	Английский язык гр. А1, ауд. 438 (зачет)	Английский язык гр. А2, ауд. 437 (зачет)
	V	17.20 – 18.55			Ботаника высших растений (практикум), гр. Б3 ауд. 223 (биологический факультет)	Ботаника высших растений (практикум), гр. Б4 ауд. 225 (биологический факультет)
	VI	19.05 – 20.40				
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 (зачет)			
	V	17.00 – 18.30	Межфакультетские курсы (зачет)			
Ч Е Т В Е Р Г	I	9.00 – 10.35		Английский язык гр. А1, ауд. 437 (зачет)	Английский язык гр. А2, ауд. 442 (зачет)	
	II	10.55 – 12.30	Английский язык гр. А3, ауд. 442 (зачет)	Английский язык гр. А4, ауд. 437 (зачет)	Линейная алгебра (семинар), ауд. 117	
	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 (зачет) ауд. 207		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				
	IV	15.35 – 17.10				
	V	17.20 – 18.55				

сентябрь		октябрь		ноябрь		декабрь	
нечётная	чётная	нечётная	чётная	нечётная	чётная	нечётная	чётная
01.09.16-04.09.16	05.09.16-11.09.16		03.10.16-09.10.16		31.10.16-06.11.16		28.11.16-04.12.16
12.09.16-18.09.16	19.09.15-25.09.15	10.10.16-16.10.16	17.10.16-23.10.16	07.11.16-13.11.16	14.11.16-20.11.16	05.12.16-11.12.16	12.12.16-18.12.16
26.09.16-02.10.16		24.10.16-30.10.16		21.11.16-27.11.16		19.12.16-25.12.16	26.12.16-31.12.16

ФАКУЛЬТЕТ БИОИНЖЕНЕРИИ И БИОИНФОРМАТИКИ
РАСПИСАНИЕ
осеннего семестра 2 курса 2016/2017 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	Органическая химия (семинар), ауд. 117	Органическая химия (семинар), ауд. 305		
	IV	15.35 – 17.10	Работа над курсовым проектом			
	V	17.20 – 18.55				
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. 442 (зачет)	Английский язык гр. А2 ауд. 437 (зачет)	Практическая биоинформатика ауд. 207 (зачет)	
	III	12.45 – 14.20	Практическая биоинформатика ауд. 207 (зачет)		Английский язык гр. А3 ауд. 442 (зачет)	Английский язык гр. А4 ауд. 437 (зачет)
	IV	15.35 – 17.10	Физика (семинар), ауд. 117			
	V	17.20 – 18.55				
С Р Е Д А	I	9.00 – 10.35	(чет.) Отечественная история (семинар), ауд. 117			
	II	10.55 – 12.30	(нечет.) Отечественная история (лекция), ауд. 117 (экзамен)		(чет.) Отечественная история (семинар), ауд. 117	
	III	12.45 – 14.20	Физика (лекция), ауд. 406 (зачет)			
	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	Математический анализ (лекция), (экзамен) ауд. 406			
	II	10.55 – 12.30	Математический анализ (семинар), ауд. 406		Физика (семинар), ауд. 116	
	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. 117	Теория вероятностей (семинар), гр. П3, ауд. 116	Теория вероятностей (семинар), гр. П4, ауд. 410
	IV	15.35 – 17.10	Органическая химия (лекция), ауд. 221 (зачет)			
	V	17.20 – 18.55				
С У Б Б О Т А	I	9.00 – 10.35	Физическая культура (Трехзальный корпус) (зачет)			
	II	10.55 – 12.30	Работа над курсовым проектом			
	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
01.09.16-04.09.16	05.09.16-11.09.16		03.10.16-09.10.16		31.10.16-06.11.16		28.11.16-04.12.16
12.09.16-18.09.16	19.09.15-25.09.15	10.10.16-16.10.16	17.10.16-23.10.16	07.11.16-13.11.16	14.11.16-20.11.16	05.12.16-11.12.16	12.12.16-18.12.16
26.09.16-02.10.16		24.10.16-30.10.16		21.11.16-27.11.16		19.12.16-25.12.16	26.12.16-31.12.16

ФАКУЛЬТЕТ БИОИНЖЕНЕРИИ И БИОИНФОРМАТИКИ
РАСПИСАНИЕ
 осеннего семестра 3 курса 2016/2017 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>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	<i>Работа над курсовым проектом</i>							
	II	10.55 – 12.30					Генетика (семинар), ауд. 117	Генетика (семинар), ауд. 116		
	III	12.45 – 15.10					Генетика (лекция), ауд. БА (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	Микробиология (лекция), ауд. 403							
	II	10.55 – 12.30	Язык R и его применение в биоинформатике (лекция), ауд. 409 (зачет)							
	III	12.45 – 14.20	Биохимия (лекция), ауд. М1 (биологический факультет) (зачет)							
	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	Клеточная биология (лекция), ауд. 117 (зачет)							
	II	10.55 – 12.30	Физическая химия (лекция), ауд. 221 (экзамен)							
	III	12.45 – 14.20	Физическая химия (семинар), гр. П1, ауд. 442	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>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. 438 (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)	Английский язык, гр. А3 ауд. 438 (зачет)					
	V	17.20 – 18.55	Структура и функции митохондрий (факультатив), ауд. 438 (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 (сем.) ауд. 406	(чет.) <i>Самостоятельная работа над курсовым проектом</i>	(нечет.) Физиология человека и животных (сем.) 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								

сентябрь		октябрь		ноябрь		декабрь	
нечётная	чётная	нечётная	чётная	нечётная	чётная	нечётная	чётная
01.09.16-04.09.16	05.09.16-11.09.16		03.10.16-09.10.16		31.10.16-06.11.16		28.11.16-04.12.16
12.09.16-18.09.16	19.09.15-25.09.15	10.10.16-16.10.16	17.10.16-23.10.16	07.11.16-13.11.16	14.11.16-20.11.16	05.12.16-11.12.16	12.12.16-18.12.16
26.09.16-02.10.16		24.10.16-30.10.16		21.11.16-27.11.16		19.12.16-25.12.16	26.12.16-31.12.16

ФАКУЛЬТЕТ БИОИНЖЕНЕРИИ И БИОИНФОРМАТИКИ
РАСПИСАНИЕ
осеннего семестра 4 курса 2015/2016 учебного года



			Группа 401		Группа 402	
П О Н Е Д Е Л Ь Н И К	I	9.00 – 10.35	<p><i>Работа над курсовым проектом</i></p> <p><u>10 октября - 15.35-17.10</u> Молекулярная визуализация на организменном уровне в биоинженерии и экспериментальной медицине (факультатив), ауд. 406 (зачет)</p> <p><u>10 октября - 17.20-18.55;</u> <u>3, 17, 24 октября 15.35-18.55</u> Методы прикладной статистики в биологии (лекция), ауд. 406 (зачет)</p>			
	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	с 04.10 (нечет) Механизмы ферментативных реакций (семинар), ауд. 406			
	II	10.55 – 12.30	с 04.10 Механизмы ферментативных реакций (лекция), ауд. 406 (экзамен)			
	III	12.45 – 14.20	с 04.10 Биоэнергетика (лекция), ауд. 221			
	IV	15.35 – 17.10	<u>11 октября - 17.20-18.55;</u> <u>04, 18 октября 15.35-18.55-</u> Методы прикладной статистики в биологии (лекция, зачет), ауд. 406	<u>11 октября - 15.35-17.10</u> Молекулярная визуализация на организменном уровне в биоинженерии и экспериментальной медицине (факультатив), ауд. 410	Количественный анализ изображений флуоресцентной микроскопии (факультатив), ауд. 221 (о дате начала курса будет сообщено дополнительно)	
	V	17.20 – 18.55				
С Р Е Д А	I	9.00 – 10.35	12 октября Молекулярная визуализация на организменном уровне в биоинженерии и экспериментальной медицине (факультатив), ауд. 438 (зачет)			
	II	10.55 – 12.30	с 05.10 Биоинформатика (семинар), ауд. 207	с 05.10 Биоинформатика (семинар), ауд. 208		
	III	12.45 – 14.20	с 12.10 Биоэнергетика (семинар), ауд. 403			
	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	с 08.09 Эмбриология (лекция), ауд. 557 (биологический факультет)			
	II	10.55 – 12.30	с 06.10 Численные методы в задачах обработки данных (спецкурс по выбору), ауд. 305 (зачет)			
	III	12.45 – 14.20	с 06.10 Физика белка (лекция), ауд. ББА (биологический факультет)			
	IV	15.35 – 17.10				
	V	17.20 – 18.55	с 06.10 Эмбриология (практикум), гр. П1 ауд. 252 (биологический факультет)	с 06.10 Эмбриология (практикум), гр. П2 ауд. 254 (биологический факультет)	с 06.10 Эмбриология (практикум), гр. П3 ауд. 498Д (биологический факультет)	
П Я Т Н И Ц А	I	9.00 – 10.35	с 07.10 Методология специальности на английском языке (факультатив), ауд. 442 (зачет)			
	II	10.55 – 12.30	с 07.10 Геронтология (спецкурс по выбору), ауд. 403 (зачет)			
	III	12.45 – 14.20	с 07.10 Биоинформатика (лекция), ауд. 403 (экзамен)			
	IV	15.35 – 17.10	с 07.10 Коллоидная химия (спецкурс по выбору), ауд. 403 (зачет)			
	V	17.20 – 18.55	7 октября - Методы прикладной статистики в биологии (лекция), ауд. 403 (зачет)			
С У Б Б О Т А	I	9.00 – 10.35	<p><i>Работа над курсовым проектом</i></p>			
	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
01.09.16-04.09.16	05.09.16-11.09.16		03.10.16-09.10.16		31.10.16-06.11.16		28.11.16-04.12.16
12.09.16-18.09.16	19.09.15-25.09.15	10.10.16-16.10.16	17.10.16-23.10.16	07.11.16-13.11.16	14.11.16-20.11.16	05.12.16-11.12.16	12.12.16-18.12.16
26.09.16-02.10.16		24.10.16-30.10.16		21.11.16-27.11.16		19.12.16-25.12.16	26.12.16-31.12.16

ФАКУЛЬТЕТ БИОИНЖЕНЕРИИ И БИОИНФОРМАТИКИ
РАСПИСАНИЕ
осеннего семестра 5 курса 2016/2017 учебного года



			Группа 501	Группа 502
П О Н Е Д Е Л Ь Н И К	I	9.00 – 10.35	<i>с 3 октября</i> Эволюционная биоэнергетика (факультатив), ауд. 438 (зачет)	
	II	10.55 – 12.30	<i>с 3 октября</i> Французский язык (факультатив), ауд. 438 (зачет)	
	III	12.45 – 14.20	<i>с 3 октября</i> Медицинская биохимия (лекция), ауд. 221 (экзамен)	
	IV	15.35 – 17.10	<i>с 3 октября</i> Биотика (лекция), ауд. 438 (экзамен)	
	V	17.20 – 18.55	<i>с 3 октября</i> Биотика (семинар), ауд. 438	
В Т О Р Н И К	I	9.00 – 10.35	<i>с 4 октября</i> Белковая инженерия (лекция), ауд. 221 (экзамен)	
	II	10.55 – 12.30	<i>с 4 октября</i> Экология (лекция), ауд. 221 (зачет)	
	III	12.45 – 14.20	<i>с 4 октября</i> Патология экспериментальных животных (спецкурс по выбору), ауд. 438 (зачет)	
	IV	15.35 – 17.10	<i>с 4 октября</i> Избранные физико-химические методы в биологии (спецкурс по выбору), ауд. 117 (зачет)	
	V	17.20 – 18.55	<i>с 4 октября</i> Эволюционная и медицинская геномика (спецкурс по выбору), ауд. 305 (зачет)	
С Р Е Д А	I	9.00 – 10.35	<i>с 5 октября</i> Молекулярная генетика (лекция), ауд. 221 (зачет)	
	II	10.55 – 12.30	<i>с 5 октября</i> Инновационный бизнес (лекция), ауд. 221 (экзамен)	
	III	12.45 – 14.20	<i>с 5 октября</i> 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	<p align="center">ВОЕННЫЙ ДЕНЬ / <i>Работа над курсовым проектом</i></p>	
	II	10.55 – 12.30		
	III	12.45 – 14.20		
	IV	15.35 – 17.10		
	V	17.20 – 18.55		
П Я Т Н И Ц А	I	9.00 – 10.35	<i>с 7 октября</i> Методология специальности на английском языке (факультатив), ауд. 403 (зачет)	
	II	10.55 – 12.30	<i>с 7 октября</i> Молекулярная биология (лекция), ауд. БА (биологический факультет)	
	III	12.45 – 14.20	<i>с 7 октября</i> Клеточная инженерия (лекция), ауд. 221 (зачет)	
	IV	15.35 – 17.10	<i>с 7 октября</i> Программируемая гибель клетки (факультатив), ауд. 117 (зачет)	
	V	17.20 – 18.55	<i>с 7 октября</i> Молекулярная визуализация на организменном уровне в биоинженерии и экспериментальной медицине (факультатив), ауд. 406 (зачет)	
С У Б Б О Т А	I	9.00 – 10.35		
	II	10.55 – 12.30	<i>с 8 октября</i> Практикум по квантовой биохимии (спецкурс по выбору), ауд. 207 (зачет)	
	III	12.45 – 14.20	<i>с 8 октября</i> Современное естествознание (лекция), ауд. 403 (зачет)	
	IV	15.35 – 17.10	<i>с 8 октября</i> Современное естествознание (семинар), ауд. 403	
	V	17.20 – 18.55		

сентябрь		октябрь		ноябрь		декабрь	
нечётная	чётная	нечётная	чётная	нечётная	чётная	нечётная	чётная
01.09.16-04.09.16	05.09.16-11.09.16		03.10.16-09.10.16		31.10.16-06.11.16		28.11.16-04.12.16
12.09.16-18.09.16	19.09.15-25.09.15	10.10.16-16.10.16	17.10.16-23.10.16	07.11.16-13.11.16	14.11.16-20.11.16	05.12.16-11.12.16	12.12.16-18.12.16
26.09.16-02.10.16		24.10.16-30.10.16		21.11.16-27.11.16		19.12.16-25.12.16	26.12.16-31.12.16

ФАКУЛЬТЕТ БИОИНЖЕНЕРИИ И БИОИНФОРМАТИКИ
РАСПИСАНИЕ
осеннего семестра 6 курса 2016/2017 учебного года



		Группа 601		Группа 602		
П О Н Е Д Е Л Ь Н И К	I	9.00 – 10.35	<i>Работа над научным 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	<i>Работа над научным проектом</i>			
	II	10.55 – 12.30				
	III	12.45 – 14.20				
	IV	15.35 – 17.10				
	V	17.20 – 18.55				
С Р Е Д А	I	9.00 – 10.35	с 5 октября Философские проблемы биоинженерии и биоинформатики (факультатив), ауд. 305 (зачет)			
	II	10.55 – 12.30	с 5 октября Актуальные проблемы философии (лекция), ауд. 403 (экзамен)			
	III	12.45 – 14.20	с 5 октября Актуальные проблемы философии (семинар), ауд. 403			
	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	с 6 октября Психология и педагогика (семинар), ауд. 403		с 6 октября Психология и педагогика (семинар), ауд. 438 (экзамен)	
	II	10.55 – 12.30	с 6 октября Психология и педагогика (лекция), ауд. 403 (экзамен)			
	III	12.45 – 14.20	с 6 октября Правоведение (лекция), ауд. 403 (экзамен)			
	IV	15.35 – 17.10	с 6 октября Правоведение (семинар), ауд. 406 (экзамен)		с 6 октября Правоведение (семинар), ауд. 438	
	V	17.20 – 18.55	с 6 октября Использование биоинженерных методов в медицине (лекция), ауд. 406 (зачет)			
П Я Т Н И Ц А	I	9.00 – 10.35	с 7 октября Нейрохимия (спецкурс по выбору), ауд. 116 (зачет)			
	II	10.55 – 12.30	с 7 октября Эволюционная иммунология (спецкурс по выбору), ауд. 116 (зачет)			
	III	12.45 – 14.20	<i>Работа над научным проектом</i>			
	IV	15.35 – 17.10				
	V	17.20 – 18.55				
С У Б Б О Т А	I	9.00 – 10.35	<i>Работа над научным 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
01.09.16-04.09.16	05.09.16-11.09.16		03.10.16-09.10.16		31.10.16-06.11.16		28.11.16-04.12.16
12.09.16-18.09.16	19.09.15-25.09.15	10.10.16-16.10.16	17.10.16-23.10.16	07.11.16-13.11.16	14.11.16-20.11.16	05.12.16-11.12.16	12.12.16-18.12.16
26.09.16-02.10.16		24.10.16-30.10.16		21.11.16-27.11.16		19.12.16-25.12.16	26.12.16-31.12.16