

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«САРАТОВСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Н.Г. ЧЕРНЫШЕВСКОГО»

Дополнительная профессиональная программа
профессиональной переподготовки

«Информационная безопасность. Криптографические методы и средства защиты информации»

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

№	Раздел	Неделя														Срок сдачи	Вид контроля	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			
1.	Регистрация в системе, заполнение анкеты, ознакомление с графиком обучения	■																
2.	Модуль 1. Криптографические методы и средства защиты информации		■	■	■													
3.	1. Основные классы шифров		■	■	■													Зачёт.
4.	2. Современная компьютерная криптография		■	■	■												4 неделя	Зачёт.
5.	Модуль 2. Организационно-правовые основы защиты персональных данных					■	■	■										
6.	1. Правовые основы защиты персональных данных					■	■	■										Зачёт.
7.	2. Организационные основы защиты персональных данных					■	■	■										Зачёт.
8.	3. Практические основы обеспечения защиты информации					■	■	■									7 неделя	Зачёт.
9.	Модуль 3. Теоретические и практические основы защиты информации								■	■	■							
10.	1. Теоретические основы защиты информации								■	■	■							Зачёт.
11.	2. Средства защиты информации								■	■	■						10 неделя	Зачёт.
12.	Модуль 4. Техническая защита информации											■	■	■				
13.	1. Технические каналы утечки информации											■	■	■				Зачёт.
14.	2. Средства обнаружения закладных устройств											■	■	■				Зачёт.
15.	3. Государственная система защиты информации											■	■	■			13 неделя	Зачёт.
16.	Итоговый междисциплинарный экзамен														■		14 неделя	Экзамен.