

РАССМОТРЕНО
на педагогическом совете
АНО ПО "МКИТИС"

«24» июня 2024г

Протокол № 1

«УТВЕРЖДАЮ»
Директор АНО ПО «МКИТИС»

«24» июня 2024г
М.П. Козлова А.М.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Автономной некоммерческой организации профессионального образования
Международный колледж инновационных технологий и информационных систем
по специальности среднего профессионального образования
(программа подготовки специалистов среднего звена)

10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем

Квалификация: **Техник по защите информации**

Форма обучения: **очная**

Нормативный срок обучения:

2 года 10 месяцев на базе среднего общего образования

Профиль получаемого образования:

Технологический

Приказ МОН РФ об утверждении ФГОС: От 09.12.2016
г. №1553

3. План учебного процесса по специальности 10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем квалификация Техник по защите информации

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Форма промежуточной аттестации		Объём образовательной нагрузки	Учебная нагрузка обучающихся(час.)								обязательной нагрузки по курсам и семестрам (часов в семестр)					
					Самостоятельная учебная работа	Взаимодействие с преподавателем							1 курс		2 курс		3 курс	
						Нагрузка на дисциплины и МДК				По практике производственной и учебной	Консультации	Промежуточная	1 семестр-17 недель	2 семестр 24 недели	3 семестр 17 недель	4 семестр 25 недель	5 семестр 17 недель	6 семестр 24
						Всего учебных занятий	в т.ч. по учебным дисциплинам и МДК											
Зачеты	Экзамены	Теоретическое обучение	лабораторных и практических занятий	Курсовых работ (проектов)														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	16	17	18	19	20	21
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально- экономический цикл	14/1		653	135	500	78	422	0	0	12	6	128	64	128	96	44	40
ОГСЭ.01	Основы философии		Э	90	8	64	34	30			12	6			64			
ОГСЭ.02	История	ДЗ		80	16	64	44	20					64					
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	3,3,3,3,3,ДЗ		226	56	170		170					32	32	32	32	22	20
ОГСЭ.04	Физическая культура	3,3,3,3,3,ДЗ		217	47	170		170					32	32	32	32	22	20
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи	ДЗ		40	8	32		32								32		
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	1/1		226	32	176	92	84	0	0	12	6	112	64	0	0	0	0
ЕН.01	Математика	-	Э	170	24	128	68	60	0	0	12	6	64	64				
ЕН.02	Информатика	ДЗ		56	8	48	24	24	0	0	0	0	48					
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	5/4		990	166	758	418	340	0	0	42	24	240	240	64	68	44	102
ОП.01	Основы информационной безопасности		Э	82	16	48	30	18			12	6	48					
ОП.02	Организационно-правовое обеспечение информационной безопасности	ДЗ		112	16	96	66	30						96				
ОП.03	Основы алгоритмизации и программирования	-ДЗ	Э	258	48	192	96	96			12	6	64	64	64			
ОП.04	Электроника и схемотехника	-ДЗ		144	16	128	68	60					48	80				

ОП.05	Экономика и управление	-	, КЭ	100	26	74	44	30									44	30
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ		84	16	68	36	32								68		
ОП.07	Технические средства информатизации		Э	106	8	80	40	40			12	6	80					
ОП.08	Основы финансовой грамотности		КЭ	58	10	36	18	18			6	6						36
ОП.09	Корпоративная защита от внутренних угроз информационной безопасности	ДЗ		46	10	36	20	16										36
ПМ.00	Профессиональный цикл	10/5		2379	177	1080	506	514	60	900	48	30	0	364	288	604	446	278
ПМ.01	Эксплуатация автоматизированных (информационных) систем в защищенном исполнении»	4/1		810	72	432	232	200	0	288	12	6	0	188	240	292	0	0
МДК.01.01	Операционные системы	ДЗ		96	16	80	40	40						80				
МДК.01.02	Базы данных	-		112	16	96	46	50							96			
МДК.01.03	Сети и системы передачи данных	-		56	8	48	28	20							48			
МДК.01.04	Эксплуатация автоматизированных (информационных) систем в защищенном исполнении	ДЗ		112	16	96	66	30							96			
МДК.01.05	Эксплуатация компьютерных сетей	-		128	16	112	52	60								112		
УП.01	Учебная практика	-,,ДЗ		180						180				108		72		
ПП.01	Производственная практика	ДЗ		108						108						108		
ЭМ.01	Экзамен по модулю		Эм	18							12	6						
ПМ.02	Защита информации в автоматизированных системах программными и программно-аппаратными средствами	3/2		683	65	336	142	164	30	252	18	12	0	0	48	312	228	0
МДК.02.01	Программные и программно-аппаратные средства защиты информации	-	, Э	238	32	188	74	84	30		12	6			48	140		
МДК.02.02	Криптографические средства защиты информации	-ДЗ		181	33	148	68	80								64	84	
УП.02	Учебная практика	ДЗ		108						108						108		
ПП.02	Производственная практика	ДЗ		144						144							144	
ЭМ.02	Экзамен по модулю		Эм	12							6	6						
ПМ.03	Защита информации техническими средствами	2/1		540	32	280	116	134	30	216	6	6	0	0	0	0	218	278
МДК.03.01	Техническая защита информации	-		168	22	146	72	74									146	
МДК.03.02	Инженерно-технические средства физической защиты объектов информации	-		144	10	134	44	60	30									134
УП.03	Учебная практика	ДЗ		72						72							72	
ПП.03	Производственная практика	ДЗ		144						144								144
ЭМ.03	Экзамен по модулю		Эм	12							6	6						
ПМ.04	Выполнение работ по профессии Специалист по информационным ресурсам	1/1		202	8	32	16	16	0	144	12	6	0	176	0	0	0	0

МДК04.01	Выполнение работ по профессии Специалист по информационным ресурсам	ДЗ		40	8	32	16	16					32				
УП04	Учебная практика	-		144					144				144				
ЭМ.04	Экзамен по модулю		Эм	18						12	6						
ПДП.00	Преддипломная практика	ДЗ		144		144		144									144
	Промежуточная аттестация								162	90		36	36	36	36	12	24
	Самостоятельная работа				510							96	96	96	96	66	60
Всего	№/№дз/№э	10/31/15		5724	510	4062	1764	2238	60	900	162	90	480	732	480	768	534
ГИА	Государственная итоговая аттестация			216			216										
<p>Консультации на учебную группу по _____ часов в год (всего 162 час.) Государственная (итоговая) аттестация 1. Программа обучения по специальности 1.1. Дипломный проект Выполнение дипломного проекта (работы) с <u>18.05</u> по <u>14.06</u> (всего 4 недели.) Защита дипломного проекта с <u>15.06</u> по <u>28.06</u> (всего 2 недели.) 1.2. Государственные экзамены (в виде демонстрационного экзамена) – 1</p>						Всего	дисциплин и МДК					480	480	480	480	318	276
							учебной практики					-	252	-	180	72	144
							производств Практики					-		-	108	144	-
							преддипломной практики										144
							экзаменов					2	2	2	2	1	2
							дифференцированных. зачетов					2	5	1	5	3	5
							зачетов					2	2	2	2	2	0