



IThub
college

Международный колледж информационных технологий



Автономная некоммерческая организация профессионального образования «Международная Академия Информационных Технологий «ИТ ХАБ»

На базе 11 классов

ПРОГРАММА ОБУЧЕНИЯ ПО БИЗНЕС-РОЛИ «СПЕЦИАЛИСТ ПО ЗАЩИТЕ ИНФОРМАЦИИ»

Кафедра **информационной безопасности и администрирования**
Специальность **«Информационная безопасность»**
Бизнес-роль **«Специалист по защите информации»**

Учебная программа по специальности «Информационная безопасность» разработана на основе ФГОС «10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем» и усовершенствована стейкхолдерами ведущих IT-компаний в соответствии с тенденциями и требованиями рынка труда в области IT.

1-й курс — 2022/23 уч. г.

1-й семестр

- Аудиторные часы **576**
- Учебные недели **16**
- Сессия (в неделях) **1**

Дисциплина	Кол-во часов	Кол-во часов в неделю
История	32	2
Иностранный язык в профессиональной деятельности	64	4
Физическая культура	32	2
Элементы высшей математики	64	4
Дискретная математика	32	2
Операционная система Windows	64	4
Скриптовые языки программирования	64	4
Введение в информационную безопасность	32	2
Основы проектирования баз данных	64	4
Основы электротехники	64	4
Компьютерные сети	64	4

2-й семестр

- Аудиторные часы **588**
- Учебные недели **16**
- Учебная практика (в часах) **180**
- Учебная практика (в неделях) **5**
- Производственная практика (в часах) **108**
- Производственная практика (в неделях) **3**
- Сессия (в неделях) **1**

Дисциплина	Кол-во часов	Кол-во часов в неделю
История	48	3
Иностранный язык в профессиональной деятельности	64	4
Физическая культура	32	2
Теория вероятностей и математическая статистика	64	4
Основы схемотехники	32	2
Linux	96	6
Компьютерные сети	96	6
Проектирование радиоэлектронной аппаратуры	64	4
Объектно-ориентированные языки программирования и паттерны разработки	80	5
Экзамен по модулю	12	

2-й курс — 2023/24 уч. г.

3-й семестр

- Аудиторные часы **576**
- Учебные недели **16**
- Сессия (в неделях) **1**

Дисциплина	Кол-во часов	Кол-во часов в неделю
Иностранный язык в профессиональной деятельности	64	4
Физическая культура	32	2
Математика	32	2
Организационно-правовое обеспечение информационной безопасности	32	2
Криптографические средства защиты информации	64	4
Администрирование ОС Windows	64	4
Теория хранения и резервирования данных	64	4
Penetration Test	64	4
Безопасность сетей (передачи данных)	32	2
Инструментальные средства разработки программного обеспечения	128	8

4-й семестр

- Аудиторные часы **408**
- Учебные недели **12**
- Учебная практика (в часах) **180**
- Учебная практика (в неделях) **5**
- Производственная практика (в часах) **216**
- Производственная практика (в неделях) **6**
- Сессия (в неделях) **1**

Дисциплина	Кол-во часов	Кол-во часов в неделю
Основы философии	60	5
Иностранный язык в профессиональной деятельности	48	4
Физическая культура	24	2
Анализ данных и нейронные сети	60	5
Администрирование ОС Linux	60	5
CI/CD	48	4
Компьютерная криминалистика и форензика	48	4
Обратная разработка ПО (реверс-инжинеринг)	48	4
Экзамен по модулю	12	

3-й курс — 2024/25 уч. г.

5-й семестр

- Аудиторные часы **560**
- Учебные недели **16**
- Сессия (в неделях) **1**

Дисциплина	Кол-во часов	Кол-во часов в неделю
Иностранный язык в профессиональной деятельности	64	4
Физическая культура	32	2
Экономика	32	2
Подготовка к демонстрационному экзамену	64	4
Психология в информационной безопасности	32	2
Программирование микропроцессоров (продвинутая электротехника)	96	6
Вирусология	112	7
Red Hat	128	8

6-й семестр

- Аудиторные часы **262**
- Учебные недели **7**
- Учебная практика (в часах) **72**
- Учебная практика (в неделях) **1**
- Производственная практика (в часах) **144**
- Производственная практика (в неделях) **4**
- Производственная практика (преддипломная) в часах **144**
- Производственная практика (преддипломная) в неделях **4**
- Сессия (в неделях) **1**

Дисциплина	Кол-во часов	Кол-во часов в неделю
Иностранный язык в профессиональной деятельности	28	4
Физическая культура	21	3
Дипломное проектирование	56	8
РОИ (разведка по открытым данным)	56	8
Архитектура SOC (защита уровня корпораций)	56	8
Экзамен по модулю ПМ 02	12	
Экзамен по модулю ПМ 03	12	

Разработано 16.08.2022

Архитектор кафедры информационной безопасности и администрирования Старостина Е. В.

Утверждено 24.08.2022

Директор АНО ПО «ИТ ХАБ»



Сумбатян М. С.