

Информация о наличии лекционных аудиторий, оборудованных учебных кабинетов для проведения занятий по направлению подготовки 10.04.01. «Информационная безопасность» магистр

№ п/п	Наименование вида образования, уровня образования, профессии, специальности, направления подготовки (для профессионального образования), подвида дополнительного образования	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования	Адрес (местоположение) учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта (с указанием номера помещения в соответствии с документами бюро технической инвентаризации)
1	2	3	4
	Высшее профессиональное образование, магистратура, 10.04.01 «Информационная безопасность»		
	Предметы, курсы, дисциплины (модули) в соответствии с учебным планом:		
	1. Общенаучный блок		
1.	Методология и методы научных исследований	Учебная аудитория кафедры Радиофизики и инфокоммуникационных технологий №208, Мультимедийная доска, 1 мультимедийный проектор, 1 ноутбук	83001, г. Донецк, пр. Театральный, д. 13, учебный корпус, № 4 ауд. 208, 33,4 м ²
2.	Педагогика высшей школы	Учебная аудитория кафедры Радиофизики и инфокоммуникационных технологий №214, Мультимедийная доска, 1 мультимедийный проектор, 1 ноутбук	83001, г. Донецк, пр. Театральный, д. 13, учебный корпус, № 4 ауд. 214, 37,8 м ²
3.	История и философия науки	Учебная аудитория кафедры Радиофизики и инфокоммуникационных технологий №306, Мультимедийная доска, 1 мультимедийный проектор, 1 ноутбук	83001, г. Донецк, пр. Театральный, д. 13, учебный корпус, № 4 ауд. 306, 48,6 м ²
4.	Психология межличностных отношений	Учебная аудитория кафедры Радиофизики и инфокоммуникационных технологий №306, Мультимедийная доска, 1 мультимедийный проектор, 1 ноутбук	83001, г. Донецк, пр. Театральный, д. 13, учебный корпус, № 4 ауд. 306, 48,6 м ²
5.	Современные проблемы науки и техники	Учебная аудитория кафедры Радиофизики и инфокоммуникационных технологий №214, Мультимедийная доска, 1 мультимедийный проектор, 1 ноутбук	83001, г. Донецк, пр. Театральный, д. 13, учебный корпус, № 4 ауд. 214, 37,8 м ²
	2. Профессиональный блок		
6.	Специальные разделы математики	Учебная аудитория кафедры Радиофизики и инфокоммуникационных технологий №208, Мультимедийная доска, 1 мультимедийный проектор, 1 ноутбук	83001, г. Донецк, пр. Театральный, д. 13, учебный корпус, № 4 ауд. 208, 33,4 м ²
7.	Защита информации в ОС Linux	Лаборатория систем технической защиты информации, 4 ПК 1 Криптомодуль Гряды-61 1 Криптомодуль Гряды-301 2 IP-шифратор	83001, г. Донецк, пр. Театральный, д. 13, учебный корпус, № 4 ауд. 305, 47,9 м ²

1	2	3	4	5	6	7
		13 Электронный ключ Кристалл-1 1 Генератор аппаратный случайных чисел Гряда-4				
8.	Основы квантовой информатики	Учебная аудитория кафедры Радиофизики и инфокоммуникационных технологий № 214, Мультимедийная доска, 1 мультимедийный проектор, 1 ноутбук		83001, г. Донецк, пр. Театральный, д. 13, учебный корпус, № 4 ауд. 214, 37,8 м ²		
9.	Нейронные сети	Учебная аудитория кафедры Радиофизики и инфокоммуникационных технологий № 214, Мультимедийная доска, 1 мультимедийный проектор, 1 ноутбук		83001, г. Донецк, пр. Театральный, д. 13, учебный корпус, № 4 ауд. 214, 37,8 м ²		
10.	Информационно-аналитические системы безопасности	Лаборатория сетевых технологий. Мультимедийная доска, 1 мультимедийный проектор, 1 ноутбук		83001, г. Донецк, пр. Театральный, д. 13, учебный корпус, № 4, ауд. 312, 33,4 м ²		
11.	Методы и алгоритмы программирования на Python	Лаборатория систем технической защиты информации, 4 ПК 1 Криптомодуль Гряда-61 1 Криптомодуль Гряда-301 2 IP-шифратор 13 Электронный ключ Кристалл-1 1 Генератор аппаратный случайных чисел Гряда-4		83001, г. Донецк, пр. Театральный, д. 13, учебный корпус, № 4 ауд. 305, 47,9 м ²		
12.	Безопасность IP-телефонии	Лаборатория систем технической защиты информации, 4 ПК 1 Криптомодуль Гряда-61 1 Криптомодуль Гряда-301 2 IP-шифратор 13 Электронный ключ Кристалл-1 1 Генератор аппаратный случайных чисел Гряда-4		83001, г. Донецк, пр. Театральный, д. 13, учебный корпус, № 4 ауд. 305, 47,9 м ²		
13.	Научный семинар	Лаборатория сетевых технологий № 312, Мультимедийная доска, 1 мультимедийный проектор, 1 ноутбук		83001, г. Донецк, пр. Театральный, д. 13, учебный корпус, № 4, ауд. 312, 33,4 м ²		
14.	Радиоразведка и радиопротиводействие	Лаборатория схемотехники, 4 Компьютер 8 Микролаборатория КР580 4 Стенд УСИТ 5 Стенд УСАВТ 1 Стенд ЭС-154 1 Стенд ЭС-4А 11 Частотомер ЧЗ-67 7 Источник питания ТЭС 8 Осциллограф С1-118 1 Осциллограф С1-112 3 Милливольтметр ВЗ-52 1 Вольтметр В7-26		83001, г. Донецк, пр. Театральный, д. 13, учебный корпус, № 4 ауд. 201, 78,6 м ²		

1	2	3	4	5	6	7
		1 Генератор Г2-59 1 Прибор С4-27				
15.	Устройства нечеткой логики	Лаборатория сетевых технологий № 312, Мультимедийная доска, 1 мультимедийный проектор, 1 ноутбук		83001, г. Донецк, пр. Театральный, д. 13, учебный корпус , № 4, ауд. 312, 33,4 м ²		
16.	Документоведение	Учебная лаборатория кафедры . «Теоретическая физика и нанотехнологии», физико-технический факультет 12 ПК		83001, г. Донецк, пр. Театральный, д. 13, учебный корпус , № 4 ауд. 304, 72 м ²		
17.	Аппаратно-программные средства встроенных систем управления	Лаборатория микропроцессорной техники, 3 ПК 3 Переносная лаборатория «Микролаб» Источник постоянного тока Б5-44А Осциллограф С1-118		83001, г. Донецк, пр. Театральный, д. 13, учебный корпус , № 4 ауд. 204, 18 м ²		
18.	Защита информации в виртуальных сетях	Учебная аудитория кафедры Радиофизики и инфокоммуникационных технологий №306, Мультимедийная доска, 1 мультимедийный проектор, 1 ноутбук		83001, г. Донецк, пр. Театральный, д. 13, учебный корпус , № 4 ауд. 306, 48,6 м ²		
19.	Информационная безопасность беспроводных систем связи	Лаборатория сетевых технологий № 312, Мультимедийная доска, 1 мультимедийный проектор, 1 ноутбук		83001, г. Донецк, пр. Театральный, д. 13, учебный корпус , № 4, ауд. 312, 33,4 м ²		
20.	Устройства генерирования, формирования и передачи в защищенных системах радиосвязи	Учебная аудитория кафедры Радиофизики и инфокоммуникационных технологий №208, Мультимедийная доска, 1 мультимедийный проектор, 1 ноутбук		83001, г. Донецк, пр. Театральный, д. 13, учебный корпус , № 4 ауд. 208, 33,4 м ²		
21.	Методы анализа сигналов	Лаборатория схемотехники, 4 Компьютер 8 Микролаборатория КР580 4 Стенд УСИТ 5 Стенд УСАВТ 1 Стенд ЭС-154 1 Стенд ЭС-4А 11 Частотомер ЧЗ-67 7 Источник питания ТЭС 8 Осциллограф С1-118 1 Осциллограф С1-112 3 Милливольтметр ВЗ-52 1 Вольтметр В7-26 1 Генератор Г2-59 1 Прибор С4-27		83001, г. Донецк, пр. Театральный, д. 13, учебный корпус , № 4 ауд. 201, 78,6 м ²		
22.	Оптические методы обработки информации	Лаборатория атомной физики, 4 Лабораторные макеты 2 Блок питания ТЭС		83001, г. Донецк, пр. Театральный, д. 13, учебный корпус , № 4 ауд. 102, 114,4 м ²		

1	2	3	4	5	6	7
		4 Лазер газовый 3 Измеритель магнитной индукции 3 Измеритель оптической мощности 2 Осциллограф Компьютер 4 Блок питания Частотомер ЧЗ-67 Измеритель АЧХ Генератор ГЗ-112				