

**Информация о наличии лекционных аудиторий, оборудованных учебных кабинетов для проведения занятий по направлению подготовки 02.04.02 Фундаментальная информатика и информационных технологий**

№ 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
	<p>Высшее профессиональное образование, магистратура, 02.04.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии.</p> <p>Предметы, курсы, дисциплины (модули) в соответствии с учебным планом:</p>		
1	История и философия науки	Учебная аудитория, переносное мультимедийное оборудование	83001, г. Донецк, пр. Гурова, 6, главный корпус, ауд. 706, 53,1 м <sup>2</sup>
2.	Педагогика высшей школы	Учебная аудитория, переносное мультимедийное оборудование	83001, г. Донецк, пр. Гурова, 6, главный корпус, ауд. 603, 71,4 м <sup>2</sup>
3.	Методология и методы научных исследований	Межкафедральная лаборатория по моделированию и автоматизации процессов менеджмента и производства, 5 ПК	83001, г. Донецк, пр. Гурова, 6, главный корпус, ауд. 410, 34,5 м <sup>2</sup>
4.	Иностранный язык	Учебная аудитория, переносное мультимедийное оборудование	83001, г. Донецк, пр. Гурова, 6, главный корпус, ауд. 409, 72,3 м <sup>2</sup>
5.	Анализ информационных технологий	Лаборатория компьютерных средств распознавания образов и управления, 5 ПК	83001, г. Донецк, пр. Гурова, 6, главный корпус, ауд. 406, 34,16 м <sup>2</sup>

1	2	3	4
6.	Современные методы цифровой обработки информации	Межкафедральная лаборатория по моделированию и автоматизации процессов менеджмента и производства, 5 ПК	83001, г. Донецк, пр. Гурова, 6, главный корпус, ауд. 410, 34,5 м <sup>2</sup>
7.	Математические основы защиты информации и информационной безопасности	Лаборатория компьютерных средств распознавания образов и управления, 5 ПК	83001, г. Донецк, пр. Гурова, 6, главный корпус, ауд. 406, 34,16 м <sup>2</sup>
8.	Распределенные технологии	Учебная лаборатория статистических компьютерных технологий, 8 ПК	83001, г. Донецк, пр. Гурова, 6, главный корпус, ауд. 511, 49,8 м <sup>2</sup>
9.	Архитектура современных ЭВМ	Учебная лаборатория статистических компьютерных технологий, 8 ПК	83001, г. Донецк, пр. Гурова, 6, главный корпус, ауд. 511, 49,8 м <sup>2</sup>
10.	Параллельное и распределенное программирование	Межкафедральная лаборатория по моделированию и автоматизации процессов менеджмента и производства, 5 ПК	83001, г. Донецк, пр. Гурова, 6, главный корпус, ауд. 410, 34,5 м <sup>2</sup>
11.	Объектные базы данных	Межкафедральная лаборатория по моделированию и автоматизации процессов менеджмента и производства, 5 ПК	83001, г. Донецк, пр. Гурова, 6, главный корпус, ауд. 410, 34,5 м <sup>2</sup>
12.	Проектирование и администрирование сетевых коммуникаций	Учебная лаборатория интегрированных сред программирования, 8 ПК	83001, г. Донецк, пр. Гурова, 6, главный корпус, ауд. 610, 52,9 м <sup>2</sup>
13.	Анализ и обработка изображений	Межкафедральная лаборатория по моделированию и автоматизации процессов менеджмента и производства, 5 ПК	83001, г. Донецк, пр. Гурова, 6, главный корпус, ауд. 410, 34,5 м <sup>2</sup>
14.	Прикладные информационные технологии	Учебная лаборатория статистических компьютерных технологий, 8 ПК	83001, г. Донецк, пр. Гурова, 6, главный корпус, ауд. 511, 49,8 м <sup>2</sup>
15.	Объектно-ориентированные технологии	Межкафедральная лаборатория по моделированию и автоматизации процессов менеджмента и производства, 5 ПК	83001, г. Донецк, пр. Гурова, 6, главный корпус, ауд. 410, 34,5 м <sup>2</sup>