

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ  
ПМ.01. РАЗРАБОТКА ПРОГРАММНЫХ МОДУЛЕЙ  
ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ КОМПЬЮТЕРНЫХ СИСТЕМ**

<b>Специальность</b>	09.02.03 Программирование в компьютерных системах
<b>Квалификация</b>	Техник-программист
<b>Цель освоения дисциплины</b>	В результате изучения профессионального модуля студент должен освоить основной вид деятельности « <u>Разработка программных модулей программного обеспечения для компьютерных систем</u> » и соответствующие ему общие компетенции и профессиональные компетенции.
<b>Общая трудоемкость дисциплины</b>	708 часов
<b>Форма промежуточной аттестации</b>	Квалификационный экзамен
<b>Краткое содержание дисциплины:</b>	<p>МДК 01.01. Системное программирование  <b>Тема 1.1.</b> Введение  <b>Тема 1.2.</b> Управление процессами  <b>Тема 1.3.</b> Управление памятью  <b>Тема 1.4.</b> Управление процессорами  <b>Тема 1.5.</b> Компьютерная вирусология</p> <p>МДК 01.02. Прикладное программирование  <b>Тема 2.1.</b> Основы языка C#  <b>Тема 2.2.</b> Объектно-ориентированное программирование на C#</p> <p>МДК 01.03. Основы веб-программирования  <b>Тема 3.1.</b> Основы работы сети Интернет  <b>Тема 3.2.</b> Языки описания документов  <b>Тема 3.3.</b> Язык JavaScript  <b>Тема 3.4.</b> Основы веб-дизайна</p> <p>МДК 01.04. Основы разработки мобильных приложений  <b>Тема 4.1.</b> Портативные вычислительные системы и их разновидности  <b>Тема 4.2.</b> Простейшие интерактивные приложения  <b>Тема 4.3.</b> Дополнительные инструменты интерактивности</p> <p>Практика учебная  Квалификационный экзамен по модулю</p>

Аннотацию рабочей программы составил доцент каф. ФиПМ А.Ю.Лексин

