

Аннотация дисциплины

Дисциплина (Модуль)	Основы программирования
Реализуемые компетенции	ОК-1; ПК-10
Результаты освоения дисциплины (модуля)	<p><b>Знать:</b> методы абстрактного мышления при установлении истины, методы научного исследования путём мысленного расчленения объекта (анализ) и путём изучения предмета в его целостности, единстве его частей (синтез). Шифр: З (ОК-1) -11</p> <p><b>Уметь:</b> анализировать альтернативные варианты решения исследовательских задач и оценивать экономическую эффективность реализации этих вариантов с использованием методов абстрактного мышления, анализа и синтеза. Шифр: У (ОК-1) -11</p> <p><b>Владеть:</b> методами абстрактного мышления при установлении истины, методами научного исследования путём мысленного расчленения объекта (анализ) и путём изучения предмета в его целостности, единстве его частей (синтез). Шифр: В (ОК-1) -11</p> <p><b>Знать:</b> основные технологии программирования. Шифр: З(ПК-10)-3</p> <p><b>Уметь:</b> проектировать и внедрять ИС и ИКТ. Шифр: У(ПК-10)-3</p> <p><b>Владеть:</b> методами и инструментальными средствами проектирования и внедрения ИС и ИКТ. Шифр: В(ПК-10)-3</p>
Трудоемкость, з.е./час	3/108
Формы отчетности (в т.ч. по семестрам)	Зачет с оценкой (3семестр)