

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
«ПРОГРАММИРОВАНИЕ»

Направление подготовки (специальность)	10.05.04 «Информационно-аналитические системы безопасности»
Направленность (профиль) подготовки	Автоматизация информационно-аналитической деятельности
Цель освоения дисциплины	Целями освоения дисциплины «Программирование» являются обеспечение подготовки специалистов в соответствии с требованиями ФГОС ВО и учебного плана по направлению 10.05.04 «Информационно-аналитические системы безопасности», ознакомления студентов с основными понятиями языков программирования; синтаксиса, семантики, формальных способов описания языков программирования; типов данных, способов и механизмов управления данными; методов и основных этапов трансляции; конструкции распределенного и параллельного программирования.
Общая трудоемкость дисциплины	15 зачетных единиц, 540 часов
Форма промежуточной аттестации	Экзамен, курсовая работа
Краткое содержание дисциплины:	<ul style="list-style-type: none"> - Основы языка Perl - Основы языка Python - Основы языка Python - Основы языка Assembler - Основы языка Assembler - Основы языка PowerShell - Основы языка PowerShell - Основы языка JavaScript - Основы языка JavaScript - Обработка ошибок в Perl - Обработка ошибок в Python - Обработка ошибок в Python - Обработка ошибок в Assembler - Обработка ошибок в Assembler - Обработка ошибок в PowerShell - Обработка ошибок в PowerShell - Обработка ошибок в JavaScript - Обработка ошибок в JavaScript

Аннотацию рабочей программы составил доцент кафедры ИЗИ к.т.н. Агафонова М.М. _____

Агафонова