1. **График проведения лабораторных работ (18 час.)**

**Раздела 2 дисциплины Информатика (спецглавы)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ темы.** | **Темы (Этапы)** | **Неделя** | **Мак. баллы** |
| **2.1** | **Получение индивидуальных курсовых заданий.** | **1-2** |  |
| **2.2** | **Постановка задачи, формализация и описание последовательности ее решения, иллюстрированная укрупненной схемой алгоритма; обоснование выбора численных методов их краткое описание.** | **3-4** | **10** |
| **2.3** | **Тестирование процедур, реализующих используемые методы: выбранный тест, схема алгоритма процедуры, код программы, результаты и выводы.** | **5-6** | **15** |
| **2.4** | **Разработка форм (исходных данных, промежуточных и итоговых результатов) и детализированной схемы алгоритма решения задачи.** | **7-8** | **15** |
| **2.5** | **Отладка программы решения задачи.** | **9-10** | **20** |
| **26.** | **Проверка результатов решения задачи с использованием математических пакетов Mathcad и Matlab.**  **Анализ результатов и выводы по работе.** | **11-12** | **10** |
| **2.7** | **Оформление пояснительной записки по выполнению курсовой работы и сдача на проверку.** | **13-14** | **15** |
| **2.8**  **2.9** | **Защита курсовой работы** | **15-18** | **15** |

**Итоговая оценка – 5: > 70**

**– 4 > 60**

**– 3 > 50**