**Практическое занятие №1**

Учет погрешностей при вычислениях – 2 часа

**Практическое занятие №2**

Метод половинного деления; метод простых итераций – 2 часа

**Практическое занятие №3**

Метод Ньютона и модифицированный метод Ньютона – 2 часа

**Практическое занятие №4**

Метод простых итераций – 2 часа

**Практическое занятие №5**

Метод Ньютона и модифицированный метод Ньютона – 2 часа

**Практическое занятие №6**

Метод Зейделя – 2 часа

**Практическое занятие №7**

Метод релаксации – 2 часа

**Практическое занятие №8**

Основные приложения теории интерполирования – 2 часа

**Практическое занятие №9**

Приближенное решение обыкновенных дифференциальных уравнений и систем – 2 часа