

№	Раздел	Тема	Часов	Балл
1	II	Методы восстановления функции одной переменной	4	5
2		Численное интегрирование и дифференцирование	4	7
3	III	Решение систем дифференциальных уравнений, записанных в форме Коши, в пакете Matlab /Simulink	4	7
4	IV	Расчет стационарного профиля температуры в пластине методом конечных разностей	4	7
5		Статистическое моделирование процессов тепло-/массопереноса при случайном характере изменения параметров	4	7
6	V	Реализация модели физической установки (процесса) в пакете Matlab/Simulink	4	7
Итого			24	40