

Краткое содержание программы

- 1.** Решение конструкторско-технологических задач с использованием физико-математических и вероятностно-статистических методов
- 2.** Решение конструкторско-технологических задач с использованием программных средств
- 3.** CAD- CAE- CAM- CAPP- системы в машиностроении
- 4.** Основы теории эксперимента
- 5.** Методология научных исследований в машиностроении
- 6.** Численные методы и дискретное твердотельное моделирование в конструкторско-технологических задачах