

Высшее ИТ-образование в Индии

Особенности типовой программы бакалавриата:

Сильный естественно-научный блок:

Высшая математика, дискретная математика, физика, химия, теория вероятности и математическая статистика, вычислительные методы, методы оптимизации

Базовый инженерный блок: электротехника, инженерная графика

Специальные дисциплины:

Организация и проектирования ЭВМ, теория алгоритмов и формальных структур, разработка программного обеспечения, базы данных, операционные системы, языки программирования, языковые процессоры, компьютерные сети, искусственный интеллект