



Курс имеет теоретическую и практическую направленности. В результате освоения дисциплины студенты могут выбирать рациональную конфигурацию оборудования в соответствии с решаемой задачей, определять совместимость аппаратного и программного обеспечения, осуществлять модернизацию аппаратных средств. Итог подводится в виде экзамена, на котором обучающиеся показывают свои знания в основных конструктивных элементах средств вычислительной техники, периферийных устройствах вычислительной техники.