

Аннотация к дисциплине
Прикладное программирование

Направление: 44.03.04, профессиональное обучение

Профиль: Электроника, радиотехника, связь

Краткая информационная справка:

Дисциплина «Прикладное программирование» изучается во 2-м семестре. Общая трудоёмкость дисциплины 3 ЗЕТ (108 часов), в том числе: 42 ч. аудиторных и 42 ч. самостоятельной работы студентов. Аудиторные занятия включают в себя 18 ч. лекций, 24 ч. лабораторных занятий.

Цель и задачи дисциплины:

Целью преподавания дисциплины является подготовка ответственных, самостоятельных, готовых к самосовершенствованию квалифицированных выпускников по направлению подготовки 44.03.04 профессиональное обучение, профиль: «Электроника, радиотехника, связь». По окончании изучения дисциплины студенты получают представление об основных принципах программирования, необходимых бакалавру в процессе его профессиональной деятельности.

Дисциплина в структуре ООП направления:

Дисциплина «Прикладное программирование» принадлежит к циклу дисциплин по выбору, изучается студентами на первом курсе в течение второго семестра. Она базируется на знаниях, полученных при изучении предмета «Информатика» по программе средней школы.

Теоретические знания и практические навыки, полученные студентами при изучении дисциплины, должны быть использованы в процессе изучения последующих дисциплин по учебному плану, при подготовке курсовых работ и дипломной работы, выполнении научных студенческих работ.

Краткое описание дисциплины: