



Разработка модулей ядра Linux

[Информация](#)[Отзывы](#)[Содержание](#)[Комментарии](#)[Новости](#)

О курсе

Данный курс посвящен программированию в ядре Linux. Слушатели узнают об архитектуре ядра, научатся разрабатывать драйверы простейших символьных устройств, узнают о принципах работы с внутренними структурами.

Слушатели курса пройдут путь от сборки простого модуля ядра, который умеет только загружаться в память операционной системы и печатать приветственное сообщение до вполне работоспособных драйверов символьных устройств. Отдельное внимание будет уделено структурам данных ядра, прерываниям и таймерам.