Structural approach to the deep learning method

Leonid A. Sevastianov^{1,3} \and Anton L. Sevastianov¹ \and Edik A. Ayrjan² \and Anna V. Korolkova¹ \and Dmitry S. Kulyabov^{1,2} \and Imrikh Pokorny⁴ NEC–2019, 30 September – 4 October, 2019 Budva, Montenegro

¹RUDN University, Moscow, Russian Federation \and ²LIT JINR, Dubna, Russian Federation \and ³BLTP JINR, Dubna, Russian Federation \and ⁴Technical University of Košice, Košice, Slovakia

Операционные системы

Командные файлы

Представление выступающего

Я Саинт Амур Измаэль, из группе НПИбд-02-20,Сегодня мы поговорим о Командных файлах.

Прагматика выполнения лабораторной работы

В этой лабораторной работе мы познакомились с Командным процессором, Использованием арифметических вычислений, Командные файлы и функции, Оператор цикла for, Условный оператор if, Операторы цикла while и until и Прерывание циклов.

Цель выполнения лабораторной работы

Изучить основы программирования в оболочке ОС UNIX/Linux. Научиться пи- сать небольшие командные файлы.

заключение

В ходе выполнения данной лабораторной работы я изучил основы программирования в оболочке ОС UNIX/Linux и научилась писать небольшие командные файлы

спасибо за Ваше внимание