

Curso: Técnico em Redes de Computadores

Nome: Cássio de Albuquerque

SA1 - Atividade 6 - Presencial - Processador

Relatório sobre aula de processador.

Na aula foram abordados temas sobre a arquitetura dos processadores em relação à evolução causada pela eletrônica digital, o que proporcional a inclusão de mais transistores em cada núcleo, dando origem aos computadores superpotentes atuais.

Além disso, abordamos temas sobre encapsulamento dos transistores, função dos núcleos (core), diferenças entre dual core e core dois duo, memória cache, drivers de hardware e a relação entre processadores e placas-mãe.

Por fim, foi abordado o tema sobre processadores para servidores e demais componentes dessas máquinas empregadas numa rede.