**EXERCÍCIO DE SISTEMAS OPRACIONAIS** 

Aluno: Rafael De Souza Damasceno

Assunto: Artigo relacionado a deadlocks

O conceito de impasses ( deadloks) na matéria de sistemas operacionais é algo extremamente importante para o estudante da área de tecnologia que visa ter um olhar mais afundo sobre os avanços que toda a tecnologia poderá ainda ter. Sendo assim, a maneira de estudo sobre os deadloks vem acontecendo de uma forma bem didática, porém a pratica não é tão acesível assim. Nesse sentido, convém utilizar maneiras que possam ajudar até mesmo um aluno que não conseguiu compreender todo o conceito visto sobre o assunto,uma vez que tudo é feito em base teórica, acaba dificultando o entendimento de algo nunca "visto". Analisando todos esses pontos que irão crescer positivamente, mostra que o simulador poderá expandir a lógica do aluno e futuramente o mesmo ter idéias de poder criar maneiras eficazes para qualquer tipo de impasse que poderia acontecer no sistema operacional.