1. thuật toán trang 73 chapter 2 gặp vấn đề ghi chồng lấn , nếu P1 đọc thực thi sau P2 thì RANK[2] đã được cập nhật bởi RANK[2] + RANK[3], như vậy là không đúng hay là cần có 1 kỹ thuật xử lý thêm ở điểm này  
   cần làm rõ thêm ý ở trang 74 “Because processors perform in parallel, no memory cells are read or written simultaneously”, phải chăng là cần 1 mảng lưu trữ tạm thời các giá trị của RANK,
2. Slide chapter 2: thuật toán trang 82 sẽ xử lý ra sao nếu các giá trị của A nhỏ hơn các giá trị của B hay chúng ta đang bỏ qua trường hợp tầm thường đó trong thuật toán này