

HỌC PHẦN: HỆ ĐIỀU HÀNH
BÀI: LAB_02
THỜI GIAN: 8 TIẾT

Nội dung

Cài đặt các thuật toán điều phối tiến trình
Ngôn ngữ: C#

Yêu cầu

Cho trước bảng số liệu đầu vào như sau:

Tiến trình	Thời điểm vào RL	Thời gian xử lý
P1	0	7
P2	1	5
P3	2	4
P4	3	7
P5	4	1

Viết chương trình cài đặt các thuật toán điều phối tiến trình

- a) FIFO
- b) Round Robin
- c) SJF không độc quyền

Với mỗi thuật toán, Hãy xác định *thời điểm cấp phát CPU*, *thời gian chờ của mỗi tiến trình* và *thời gian chờ trung bình*