

Scheduling 2 (Round Robin)

***** Nguyen

2. November 2020

1. (Nicht-)Unterbrechende Scheduler
2. Round Robin
3. Round Robin Beispiel
4. Auswertung

(Nicht-)Unterbrechende Scheduler

Unterschied

Nicht-unterbrechende Scheduler lassen alle Prozesse vollständig durchlaufen, bevor es die nächsten an die Reihe nimmt.

Round Robin

Round Robin Beispiel

Auswertung

Literatur



Wolfram Burgard. *Systeme I: Betriebssysteme, Kapitel 7 Scheduling*. (letzter Zugriff: 2020-11-01). 2016. URL: <http://ais.informatik.uni-freiburg.de/teaching/ws16/systems1/slides/kap07-scheduling.pdf>.



Prof. Dr. Margarita Esponda. *Scheduling*. (letzter Zugriff: 2020-11-01). 2012. URL: http://www.inf.fu-berlin.de/lehre/WS11/OS/slides/OS_V7_Scheduling_Teil_1.pdf.



R. Bär und G. Bischofberger und E. Dehler und N. Hammer und B. Schiemann und T. Wolf. *Informatik und Informationstechnik*. EUROPA-LEHRMITTEL, 2017. URL: <http://www.inf.fu-berlin.de/lehre/WS11/OS/slides/>