

Schedulingtheorie

Dauer:

Vorbereitungsphase

-

Verlauf der Prüfung

Welche Fragen wurden konkret gestellt?

Welche Arten von Schedulingproblemen gibt es?

Wie klassifiziert man die det. Schedulingprobleme?

Was bedeuten die Zielfunktionen?

Den Komplexitätsgraphen der Zielfunktionen aufmalen.

Was bedeutet der Komplexitätsgraph hinsichtlich P und NP?

3 Beispiel für Probleme, die mit Matching/WSPT usw. gelöst werden können.

Welchen exakten Verfahren gibt es für NP-Probleme?

Was ist ein Plan/Schedule?