

KODI: A.IV.3.1/FORMAT I TEMAVE TË DETYRËS SË KURSIT

Pedagogu: *Oltion FOCIRO*

Lënda: *Kerkime Operacionale*

Ngarkesa: *6 ECTS, 42 ore Leksione/Seminare*

Semestri kur zhvillohet: *Semestri i pare*

Lloji i lëndës: *E detyrueshme*

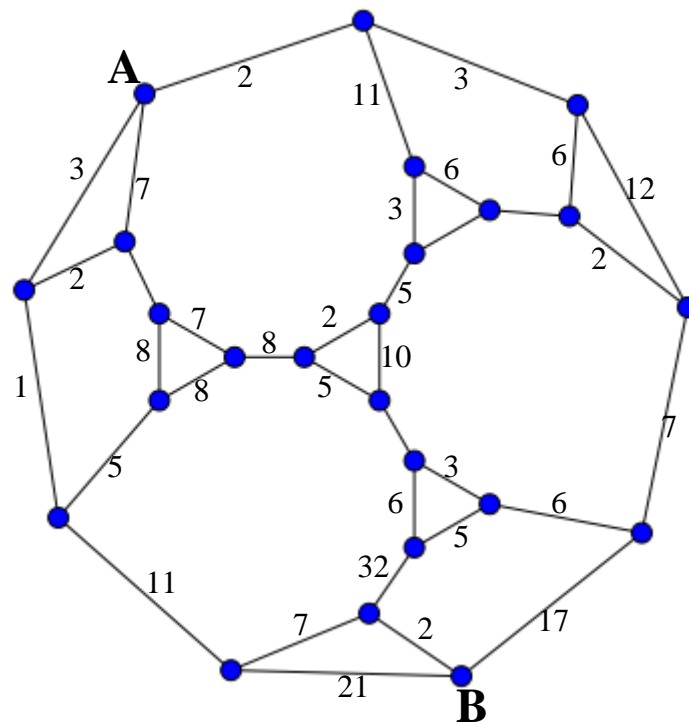
Tipologjia:

Programi i studimit: *Master Shkencor*

Përgjegjësi i Departamentit: **Dr. Indrit BAHOLLI**

Viti Akademik: *2012-2013*

Tema si detyrë në grup:



Duke patur parasysh grafën e paraqitur në figurë të ndërtohet një Minimum Spanning Tree duke përdorur algoritmin Kruskal, si dhe të gjendet një trajektore me kosto minimale për të vajtur nga pika A në Piken B. Për këtë të fundit të përdoret modeli i transportit.

MIRATOI:

PERGJEGJESI I DEPARTAMENTIT
