

TAMPEREEN TEKNILLINEN KORKEAKOULU

Man@BOT

5601010 Liikenne- ja kuljetustekniikan perusteet

Kuulustelu 28.2.2000

Huom.! Syksyn 1999 kurssille osallistuneet (kurssi on 2 ov:n laajuinen)

1. Selitä käsitteet
 - KKVL
 - Liikennevirran perusyhtälö
 - Bimodal-järjestelmä
 - Konossementti
 - TEU
2. Kuljetusmuotojen työnjako
3. Joukkoliikenteen suunnittelu
4. Liikenne- ja väyläsuunnittelu eri kaavoitusvaiheissa
5. Ilmakuljetusmarkkinat

56101 Liikenne- ja kuljetustekniikan perusteet

Kuulustelu 28.2.2000

Syksyn 1998 kurssille osallistuneet (kurssi on 3 ov:n laajuinen ja sisältää pakollisen harjoitustyön)

1. Selitä käsitteet
 - KKVL
 - Liikennevirran perusyhtälö
 - Bimodal-järjestelmä
 - Konossementti
 - TEU
2. Kuljetusmuotojen työnjako
3. Joukkoliikenteen suunnittelu
4. Liikenne- ja väyläsuunnittelu eri kaavoitusvaiheissa

Risto Murto