

TÉTELSOR

az Infrastrktúra tantárgyból

Az infrastruktúra fogalma
Infrastruktúra nézetek a nemzetközi szakirodalomból
Infrastruktúra nézetek a magyar szakirodalomból
AZ infrastruktúra a termelési tényezok oldaláról (munkaero, beruházás)
Az infrastruktúra mint egész, mutatószám-rendszer az infrastruktúra nemzetközi összehasonlítására
Az iparosodás és az infrastrukturális fejlődés típusai
Infrastruktúránk jelenlegi helyzete
Infrastruktúra és gazdasági fejlettség
Beruházási döntések és stratégiák
Fejlesztés infrastruktúra-hiány, illetve kapacitástöbblet útján
A közlekedés nemzetgazdasági szerepe és sajátosságai
A közlekedés egységes rendszere és ágazatai

KÖZÚTI KÖZLEKEDÉS

Úthálózat kialakulása
Európai és a hazai úthálózat
Hazai úthálózat felépítése
Hazai úthálózat fejlesztése
Útburkolatok
Közúti üzem

VASÚTI KÖZLEKEDÉS

A vasúttechnika fejlődése
Magyar vasút fejlődése
A vasút és a közút környezetre gyakorolt hatásának összehasonlítása
A közlekedés által okozott negatív és pozitív hatások
Veszélyes anyagok szállítása vasúton

LÉGIKÖZLEKEDÉS

A légi közlekedésrol általában, hazai repüloterek
A repüloterek belso elrendezése
Leszállópályák és a repülőgépek fogadásának elrendezése
Repüloterek üzemeltetése

KÖZMUVEK

A közművek fogalma és csoportosításuk
Közművek tervezése
Közművek építési lehetőségei

VÍZI KÖZLEKEDÉS

Vízi út hálózat (jelenlegi helyzetünk elemzése)
Hajózás (előnyei, hátrányai, funkció szerinti felosztása)
Kikötők és üzemeltetésük. Hazai vízi utak . Vízi közlekedés fejlesztési koncepciója.