

ÉPÍTÉSTECHNOLÓGIA II.

Tantervi tematika

2013/2014. tanév II. félév

Épített-környezetmérnök asszisztens szak , levelező tagozat

PMEKLF 963

követelmény

101/f/2

Előfeltétel (kötelező) előzetesen teljesítendő tantárgy: **Építéstechnológia I.
PMEKLF 962**

Tantárgy helye a tantervben: Szakmai törzsanyag, kötelező

Előadások:

- 1. alk.** Az építőipari gépesítés fokozatai, gépi munkaidő felosztása,
02. 21. teljesítmények dokumentálása a gyakorlatban, gépnaplók,
gépköltségek, jelentési kötelezettségek gépekről.
Építőgépek munkavédelmi vizsgálata, telepítése, használata.
Üzem közbeni teendők
Féléves feladat kiadása: MET szakipari és befejező munkák
- 2. alk.** A betonszivattyús géplánc elemei, működésük, alkalmazási
03. 07. feltételeik. (mixerek, betonszivattyúk, vibrátorok, lehúzógerendák
simítógépek)
- 3. alk.** Külső-, belső vakolások, habarcstechnológia gépei, eszközei.
03. 21.
- 4. alk.** Hidegburkolatok készítése hagyományos és korszerű eljárásokkal,
04. 04. szárazépítések, melegburkolatok készítése,
- 5. alk.** Téliesítési munkák, betonkeverés, betonbedolgozás szabályai.
05. 09. Vasszerelések és betonozások készítése

Gyakorlatok:

- 1. alk.** Előző féléves tapasztalatok kiértékelése, féléves feladat kiadása:
02. 21. MET szakipari és befejező munkák
- 2. alk.** MET fealadat I.konzultációja
03. 07.
- 3. alk.** MET fealadat II.konzultációja. Postára adás: 2014.05.02.
03. 21.
- 4. alk.** Zárthelyi dolgozat.
04. 04.
- 5. alk.** Pót zárthelyi dolgozat
05. 09.

Pécs, 2014. február 2.

Dr. Kondor Tamás
egyetemi docens