

ÉPÍTÉSTECHNOLÓGIA II.

2018/2019. tanév I. félév

Tantervi tematika

Építészmérnök BSc, nappali tagozat

Építész osztatlan

PMRTNE005BD

PMREKNE005P

101/v/2

Teljesítés módja: szóbeli vizsga a vizsgaidőszakban

3. szemeszter

Előfeltétel (kötelező előzetesen teljesítendő tantárgy: Építéstechnológia I.
Tantárgy helye a tantervben: Szakmai törzsanyag, kötelező

Előadások:

Kedd, páros héten - 11:15-12:45, A-202

- 2. hét** Az építőipari gépesítés fokozatai, gépi munkaidő felosztása,
IX. 11. teljesítmények dokumentálása a gyakorlatban, gépnaplók,
gépköltségek, jelentési kötelezettségek gépekről.
Építőgépek munkavédelmi vizsgálata, telepítése, használata.
Üzem közbeni teendők.
- 4. hét** Betonkeverés, betonbedolgozás szabályai.
IX. 25.
- 6. hét** Külső-, belső vakolások, habarcstechnológia gépei, eszközei.
X. 09.
- 7. hét**
1. Zárthelyi dolgozat: 2018.X.18. 18:15 -19:45
1. Pót zárthelyi dolgozat: 2018.X.25. 18:15-19:45
- 8. hét** **Munkaszüneti nap**
XI. 23.
- 10. hét** Szárazépítési eljárások
XI. 16.
- 12. hét** Hidegburkolatok készítése hagyományos és korszerű eljárásokkal
XI. 20. Daruk, felvonók építőipari alkalmazásai I.
- 14. hét** Szigetelések, téliesítési munkálatok
XII. 04. **2. Zárthelyi dolgozat: 2018.XII.13. 18:15 -19:45**
2. Pót zárthelyi dolgozat: 2018.XII.20. 13:00-14:30

Laborfoglalkozások:

Kedd, páros és páratlan hét - 14:45-16:15, A-216

Patyi Szabolcs, egyetemi tanársegéd

- 1/2. hét** Előző félév tapasztalatai, tanulságai, a félévi teendők
Szakipari-, és befejező munkák
MET készítése – a feladat kiadása
- 3/4. hét** Függőleges falazott teherhordó szerkezetek építése
MET 1. konzultáció - konzultációs aláírás kiadása
- 5/6. hét** Födémszerkezetek építése előre gyártott elemekből
1. csoportos órai feladat kiadása (2-4fő/csoport)
- 7/8. hét** Betontechnológia gépesítése, eszközei II.
1. órai feladat beszámolója / Szünnap
- 9/10. hét** **Őszi szünet** / Betontechnológia gépesítése, eszközei II.
1. órai feladat beszámolója
- 11/12. hét** Hagyományos állványok és zsaluzatok készítése
MET 2. konzultáció - konzultációs aláírás kiadása
- 13/14. hét** Hagyományos fedélszerkezetek építése
MET feladat beadása. Késedelmes beadás a 15; 16. heteken
(Az aktuális beadási időpont szerinti késedelmi csekkel adható be a feladat)
- 15. hét** Tartalék óra – Építésgépesítés, gépkihasználtság számítás

A munkahelyi bejárások órarendi órákon kívüli időpontokban esedékesek, a tantárgyi tematika témakörébe illesztve. Az aktuális időpontokról külön értesítést küldünk minden hallgató számára.

A feladattal kapcsolatos külön konzultációk a fogadóórán esedékesek.

Fogadóóra:

Pécs, 2018. szeptember 3.

Dr. Füredi Balázs
egyetemi adjunktus
tantárgyfelelős