## oktatói csoportbeosztás:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tárgy-kurzustípus** | **Oktató(k)** | **Nap/idő** | **Hely** | **Megjegyzés** |
| előadás | dr. Perényi László Mihály | péntek 12-13:30 | ? |  |
|  |  | 2-4-6-8-9-12-14 heteken |  |  |

## Program heti bontásban

|  |
| --- |
| Részletes tantárgyprogram |
|  | előadások | gyakorlatok |
| 1. |  |  |
| 2. | Alátéthéjazatok tervezési elvei |  |
| 3. |  |  |
| 4. | Burkolttetők |  |
| 5.. |  |  |
| 6.. | Tetőszigetelések |  |
| 7. |  |  |
| 8. | Talajbanlévő szigetelések |  |
| 9. | Utólagos vízszigetelések |  |
| 10. |  |  |
| 11. | Tavaszi szünet |
| 12. | Szigetelés bevonatokkal  |  |
| 13. |  |  |
| 14. | Zárthelyi dolgozat |  |
| 15. | Zárthelyi dolgozat javítása/pótlása |  |

A tantárgyi program változtatási jogát fenntartjuk.A hallgatókat minden esetben tájékoztatjuk majd ezekről a változásokról.

**A Komplex 2. tantárgy tervezési feladata során egy épületszerkezeti szakipari tervet kell elkészíteni koncepció szinten. A tervezendő szerkezetet az épületszerkezeti konzulens határozza meg. A terv tartalma:**

* **az építészeti környezet bemutatása**
* **a hatások elemzése**
* **a követelmények elemzése**
* **a lehetséges megoldások felvázolása, elemzése, összehasonlítása**
* **a választott megoldás indoklása**

dr.Perényi László Mihály

tantárgyfelelős

 Pécs, 2022.01.31.