

## Geodézia – BMEEOAFS701

### Előadások beosztása

Jelenléti előadás a K285 teremben, csütörtökönként 12:15-14:00

| oktatási hét | dátum          |   |
|--------------|----------------|---|
| 1            | szeptember 9.  | Vonatkoztatási rendszerek. Vetületek. Vízzintes és magassági alappontok és alaphálózatok. |
| 2            | szeptember 16. | Vízzintes mérések.  |
| 3            | szeptember 23. | Magasságmérés. Tahimetria.  |
| 4            | szeptember 30. | Geodéziai felmérés. Korszerű geodéziai eszközök.  |
| 5            | október 7.     | Térképek és helyszínrajzok.   |
| 6            | október 14.    | Digitális terepmodellek.  |
| 7            | október 21.    | Vázlattervi hét, előadás nincs  |
| 8            | október 28.    | <b>Zárthelyi dolgozat</b><br>Földtömegszámítás.   |
| 9            | november 4.    | Vízzintes és magassági kitűzések.   |
| 10           | november 11.   | Geodéziai műszaki ellenőrzés.   |
| 11           | november 18.   | Mozgásvizsgálatok.  |
| 12           | november 25.   | <b>Zárthelyi dolgozat</b><br>Épületek felmérése.  |
| 13           | december 2.    | Ingtalan-nyilvántartási célú geodéziai munkák.  |
| 14           | december 9.    | Feldolgozási hét, előadás nincs   |

Budapest, 2021. szeptember 22.

Dr. Takács Bence  
egyetemi docens