



Térinformatikai alapismeretek c. tárgy gyakorlatainak ütemterve

2014/2015. tanév II. félév

- 1. gyakorlat:** **2015. február 09. – 13. (7. hét)**
Tanszéki követelmények, feladatkiadás, munkavédelmi oktatás.
- 2. gyakorlat:** **2015. február 16. – 20. (8. hét)**
*Irányszög és távolságszámítás.
Poláris pontmeghatározás.*
- 3. gyakorlat:** **2015. február 23. – 27. (9. hét)**
Tájékozási feladat kiadása, számítása.
- 4. gyakorlat:** **2015. március 02. – 06. (10. hét)**
*Pont meghatározási eljárások.
Előmetszési feladatok megoldása.*
- 5. gyakorlat:** **2015. március 09. – 13. (11. hét)**
Hátrametszés feladat kiadása, számítása.
- 6. gyakorlat:** **2015. március 16. – 20. (12. hét)**
*Kis ZH az 1 - 4. gyakorlat anyagából.
Sokszögelési eljárások. Beillesztett sokszög vonal feladat kiadása.*
- 7. gyakorlat:** **2015. március 23. – 27. (13. hét)**
Beillesztett sokszög vonal számítása.
- 8. gyakorlat:** **2015. március 30. – április 03. (14. hét)**
*Térképezési gyakorlat. A nóniusz. Koordinátafelrakás.
Majzik háromszögpár használata.*
- 9. gyakorlat:** **2015. április 06. – 10. (15. hét)**
*Szögfelrakó használata.
Részletes felmérés feldolgoása.*
- 10. gyakorlat:** **2015. április 13. – 17. (16. hét)**
*Területszámítások.
Planiméter használata.*

- 11. gyakorlat:** **2015. április 20. – 24. (17. hét)**
*Kis ZH az 5 - 10. gyakorlat anyagából.
Térképezési feladat befejezése.
Felkészülés a zárógyakorlatra.*
- 12. gyakorlat:** **2015. április 27. – május 1. (18. hét)**
TEREPI ZÁRÓGYAKORLAT
- 13. gyakorlat:** **2015. május 04. – 08. (19. hét)**
*Számítógépes térképezés.
Pótlások.*
- 14. gyakorlat:** **2015. május 11. – 15. (20. hét)**
*Számítógépes térképezés.
Pótlások. Gyakorlati jegyek lezárása. Eredményhirdetés.*

A feladat megoldásokhoz ajánlott szakirodalom:

*Dr. Milasovszky Béla: GEODÉZIA II. rész
Tankönyvkiadó, Budapest, 1984.*

(Az esetleges óraelmaradások miatti változásokat a tanulócsoportokkal folyamatosan egyeztetjük.)

Az aláírás és az eredményes gyakorlati jegy megszerzésének feltételei:

A ME hallgatóinak tanulmányi és vizsgarendjéről szóló Egyetemi Szabályzat szerint valamint:

- *kötelező és aktív részvétel a gyakorlatokon,*
- *kis ZH-k legalább elégséges érdemjegyre való megírása,*
- *értékelhető és elfogadott jegyzőkönyv valamint térkép beadása a gyakorlatokról.*

Miskolc, 2015. február 6.

Dr. Havasi István
tszv. egy. docens

Kocsis Sándor
egy. tanársegéd

Dr. Zergi István
egy. adjunktus