

Geodézia 2 részletes program (2009 őszi félév)

<i>Hétfő</i>	<i>Kedd (8.00-9.30 E2)</i>	<i>Szerda (8.00-9.30 E4)</i>	<i>Csütörtök (10.00-11.30 Zsibongó)</i>
	Okt. 13. Távolságmeghatározások, egyszerű távmérés, tahimetria.	Nincs gyakorlat	Nincs gyakorlat
	Okt. 20. Elektrooptikai távmérés. Mérőállomások felmérést, kitűzést segítő programjai.	Okt. 21. Mérőállomás gyakorlat. 05 kurzus	Okt. 22. Mérőállomás gyakorlat. 07 kurzus
	Okt. 27. Nincs előadás	Okt. 28. LOV !!! Nincs oktatás	Okt. 29. LOV !!! Nincs oktatás
	Nov. 03. Kitűzések (egyenesek, szögek, ívek, magasságok, tengelyvonalak).	Nov. 04. Mérőállomás gyakorlat. 06 kurzus	Nov. 05. Mérőállomás gyakorlat. 08 kurzus
	Nov. 10. Háromdimenziós koordinátameghatározás, globális helymeghatározó rendszerek	Nov. 11. GPS gyakorlat. 05 kurzus	Nov. 12. GPS gyakorlat. 07 kurzus
	Nov. 17. Földmérési adatok elérése, a földhivatalok rendszere hazánkban. Az ingatlanok nyilvántartása.	Nov. 18. GPS gyakorlat. 06 kurzus	Nov. 19. GPS gyakorlat. 08 kurzus
	Nov. 24. Nincs előadás	Nincs gyakorlat	Nincs gyakorlat
	Dec. 01. Objektumok térképi ábrázolása. A jelkulcsok.	Nincs gyakorlat	Nincs gyakorlat
	Dec. 08. Fotogrammetria és alkalmazási lehetőségei	Nincs gyakorlat	Nincs gyakorlat
	Dec. 15. Távérzékelés és alkalmazási lehetőségei	Nincs gyakorlat	Nincs gyakorlat
	Dec. 22. Modern geodéziai mérő és feldolgozórendszerek (automatizált gépvezérlés, felmérés, a feldolgozást segítő programok rövid bemutatása)	Nincs gyakorlat	Nincs gyakorlat

Figyelem! Mindenki abban az időpontban vehet rész gyakorlaton, ahová a csoportja ki van írva. Cserélgetésre nincs lehetőség!