

Neptun kód:		BTTOR208RKÖ		
Az óra címe:		Oktató:	Tárgyjegyző:	
Régészeti tereptan I		Lengyel György	Lengyel György	
Az óra címe angol nyelven:			Az óra időpontja:	
Field archaeology I			Meghirdetéskor megadva	
Az óra tanterv szerinti felhasználhatósága:				
Az óra típusa:	Beszám. kötelezettség	Heti óraszám:	Kreditérték:	Előfeltétel:
előadás	Szemináriumi dolgozat készítése	2	3	-
Az óra rövid tartalmi ismertetése:				
<p>Az előadás a régészet adatgyűjtést régészeti feltáró munkát megelőző módszerekkel, azaz a leletfelderítéssel foglalkozik. Ez magába foglalja a prospekció valamennyi ágát a távérzékeléstől, légi fotózástól a geofizikai vizsgálatokon át a talajszondázásig (fúrások), és a régészeti terepbejárások különböző formáig. Majd az ásátástechnikát és dokumentációs módszereket oktatja. Bemutatja az adatfeldolgozási, a természettudományi társterületek kapcsolódási pontjait, nyersanyagait és várható eredményeit. Itt kerül sor a különböző természettudományos vizsgálatokhoz (¹⁴C, dendrokronológia, talajtan, archaeobotanika, archaeozoológia stb.) szükséges mintavételi módszerek bemutatására és az alkalmazható technikák megismertetésére.</p>				
Az óra tematikája, vizsgakérdések stb. részletes ismertetése:				
<p>1-3. Régészeti lelőhelyek felderítése 4. Régészeti lelőhelyek típusai 5. Légi régészet 6. Vízalatti régészet 7. Környezetrégészet 8-9. Régészet és társtudományai 10-11. Geofizika és talajfúrások 12. Mintavételezési eljárások 13. Lelelőhelytípusok ásatási módszerei I. 14. Lelelőhelytípusok ásatási módszerei II 15. Dokumentálási eljárások</p>				
A vizsgakérdések megegyeznek a feldolgozott témákkal.				
Jegy szerzésének feltételei:				
Kollokvium				
Fontosabb kötelező irodalom jegyzéke:				
<p>Visy Zs. (főszerk.): Magyar régészet az ezredfordulón. Bp., 2003. C. Renfrew: A civilizáció előtt. Osiris Budapest 2006. C. Renfrew – P. Bahn: Régészet. Elmélet, módszer, gyakorlat. Osiris. Budapest, 1999, Sümei P.: A környezetrégészet problémái Magyarországon. In.: MQMOΣ I. 17-51. 2000 Sümei P.: A régészeti geológia és a történeti ökológia alapjai. Szeged 2003 www.ace.hu/ametry/ Ilon G.: A régésztechnikus kézikönyve. I. Szombathely, 2002 (Panniculus ser. B. No. 6)</p>				
Fontosabb ajánlott irodalom jegyzéke:				
-				
Egyéb tudnivalók:				
-				