

<b>Neptun kód:</b>		<b>BTTOR209RKÖ</b>		
<b>Az óra címe:</b>		<b>Oktató:</b>	<b>Tárgyjegyző:</b>	
<b>Terepgyakorlat II</b>		<b>Pusztainé Fischl Klára</b>	<b>Lengyel György</b>	
<b>Az óra címe angol nyelven:</b>			<b>Az óra időpontja:</b>	
<b>Field practice II</b>			<b>Meghirdetéskor megadva</b>	
<b>Az óra tanterv szerinti felhasználhatósága:</b>				
<b>Az óra típusa:</b>	<b>Beszám. kötelezettség</b>	<b>Heti óraszám:</b>	<b>Kreditérték:</b>	<b>Előfeltétel:</b>
gyakorlat	Gyakorlati jegy	2	7	–
<b>A gyakorlat rövid tartalmi ismertetése:</b>				
<p>A régészeti korszakok felszínen látható hagyatékának felismerése. Egy konkrét lelőhely többszemponútú régészeti terepbejárása, előkészítő térképi munkákkal. Egy ismert, több korszak leleteit tartalmazó lelőhely kiválasztása után, a már meglévő régészeti adatok összegyűjtése következik. A terepen többféle módszerrel történő terepbejárás és felmérés történik. A saját gyűjtésű leletanyag meghatározására az oktatók irányításával szakkönyvek segítségével kerül sor. Majd az adatrögzítés után végigkísérjük a leletanyag útját a múzeumi feldolgozásig.</p>				
<b>A terepgyakorlat tematikája, vizsgakérdések stb. részletes ismertetése:</b>				
<p>1, Előzetes térképi adatbázis felépítése  2, Előzetes szakadatbázis felépítése  3-13, Konkrét terepi munka  14, Leletanyag mosása, válogatása, csomagolása  15, Leletanyag kísérő dokumentációjának elkészítése</p>				
<b>Jegy szerzésének feltételei:</b>				
Terepgyakorlaton való részvétel. Jegyzőkönyv leadása.				
<b>Fontosabb kötelező irodalom jegyzéke:</b>				
<p>Jankovich-Bésán D: A felszíni leletgyűjtés módszerei és szerepe a régészeti kutatásban. Régészeti Továbbképző Füzetek 4. Szerk. T. Dobosi Viola. Budapest. 1993, 61 p.  Ilon-Ughy: Bevezetés a Kárpát-medence régészetébe. 1995</p>				
<b>Fontosabb ajánlott irodalom jegyzéke:</b>				
<b>Egyéb tudnivalók:</b>				
A terepgyakorlaton való részvétel kötelező				