

Neptun kód (tanrendből):		BTTON201PRE		
Az óra címe:		Oktató(k):	Tárgyjegyző:	
Geoarcheológia		Ringer Árpád	Ringer Árpád	
Az óra címe angol nyelven:				
Gearchaeology				
Az óra tanterv szerinti felhasználhatósága (felhasználás más képzésben kóddal együtt):				
A Bioarcheológia és a Felszínalaktan és geomorfológiai térképezés tantárgyakhoz.				
Az óra típusa (előadás, szeminárium, gyakorlat):	Beszámolási kötelezettség (gyak.jegy, kollokvium)	Heti óraszám:	Kreditérték:	Előfeltétel (kóddal):
előadás	kollokvium	2	3	-
Az óra tartalmi ismertetése:				
<p>Egyetemünk BA Régészet szakirányán a Környezetrégészet - oktatás három tantárgyra épül. Ezek a Geoarcheológiára, a Bioarcheológiára s a Felszínalaktan és geomorfológiai térképezésre.</p> <p>A Geoarcheológia földtani módszereket alkalmaz a régészeti lelőhelyek rétegsorának, azok képződési körülményeinek és közvetlen környezete öskörnyezeti viszonyainak a rekonstruálásához. Az előadássorozat bemutatja a negyedidőszaki képződnényeket a szedimentképződéstől a transzportációkon át az üledékek, illetve a talajok és a paleotalajok képződéséig. Foglalkozik a különböző környezetekben történt természetes réteggépződésével és az antropogén eredetű archeoszedimentekkel, illetőleg ezek öskörnyezeti kapcsolatával. Megismertet továbbá a radiometrikus korhatározási és az alkalmazott geofizikai módszerekkel.</p>				
Az óra tematikája (12 hétre lebontva):				
<ol style="list-style-type: none"> 1. A geoarcheológiai tárgya, módszere és tudománytörténete 2. Rétegtani alapvetés; a réteg mint beágyazó, fosszilizáló közeg 3. Régészeti lelőhelyek komplex kronoztratigráfiája 4. Lito- és/vagy pedo-, illetve paleopedoztratigráfiája 5. Természetes eredetű szervetlen és szerves üledékek 6. Szedimentképződés, transzportáció és depozíció 7. Archeoszedimentek, a Harris mátrix 8. Barlangi üledékképződés 9. Völgytalpi-völgyoldali környezet 10. Domb- és hegységvetői környezet 11. Homokterületek 12. Radiometrikus korhatározás, geofizikai módszerek 				
Jegy szerzésének feltételei (pl. Zárthelyi, stb.):				
Óralátogatás és félévvégi zárthelyi dolgozat				
Kötelező irodalom (max. 3 tétel):				
Paul Bahn_Colin Renfrew 1995. Régészet, Elmélet, Módszer, Gyakolat.-Osiris Kiadó Budapest Sümei Pál Régészeti geológia és történeti környezettan 2007. -JATEPRESS Kiadó, Szeged				
Ajánlott irodalom:				
Michael R. Wartes 1992. Principles of Geoarcheology.-The University of Arizona Press,Tucson-London George (Rip) Rap,Jr. And Christopher L.Hill 1998. Geoarcheology.-Yale University Press,New Haven and London				
Egyéb tudnivalók (pl.: tananyag, követelmények, stb. internetes elérhetősége):				
