

<b>Tantárgyprogram</b>				
Tantárgy neve és kódja: <b>NAGYMÉRETARÁNYÚ TÉRKÉPEZÉS II., AGBNTNMT2A</b>			Kreditérték: <b>5</b>	
Tagozat: <b>nappali</b>		Tanév: <b>2015/2016.</b>		Félév: <b>1.</b>
Szakok, melyeken a tárgyat oktatják: <b>földmérő, földrendező szak</b>				
Tantárgyfelelős oktató:	<b>Dr. Kovács Miklós</b>		Oktatók:	<b>Dr. Kovács Miklós</b>
Előtanulmányi feltételek:		<b>AGBNTNMT1A, AGBNTINY0A</b>		
Heti óraszámok:	Előadás: <b>3 ó/h</b>	Gyakorlat: <b>3 ó/h</b>	Lab. gyak.: 0	Konzultáció: 0
Számonkérés módja:	<b>vizsga</b>			
<b>A tananyag</b>				
<i>Oktatási cél:</i> <b>A tárgy oktatásának célja, hogy a hallgatók megismerjék az ingatlan-nyilvántartási célú földmérési és térképészeti tevékenység főbb feladatait.</b>				
<i>Tematika:</i>				
Témakör				Óraszám
<b>Előadások:</b>				
1. A sajátos célú földmérési munkák fogalma, folytatásának feltételei				3
2. Kitűzések I.				3
3. Kitűzések II.				3
4. Körívvel kapcsolatos síkbeli számítási feladatok				3
5. Területosztások tervezési feladatai I.				3
6. Területosztások tervezési feladatai II.				3
7. Telekalakítások földmérési feladatai I.				3
8. Telekalakítások földmérési feladatai II.				3
9. Ingatlan-nyilvántartási földmérési tevékenység I.				3
10. Ingatlan-nyilvántartási földmérési tevékenység II.				3
11. Kisajátítási tervdokumentációk készítése				3
12. Földmérési igazságügyi földmérési tevékenység				3
13. Földmérési és térképészeti állami alapadatbázisok kezelése, szolgáltatása, zárthelyi dolgozat				3
14. Zárthelyi dolgozat pótlása				3
<b>Gyakorlatok:</b>				
A tantárgyhoz gyakorlatok tartoznak (külön kiírás szerint).				

<b>Irodalom</b>	
Kötelező:	Előadásvázlatok, melyek a Moodle rendszerből letölthetők.
Ajánlott:	Dr. Vincze L. (2010): Nagyméretarányú térképezés, digitális moduláris jegyzet, NymE GEO, Székesfehérvár, TÁMOP (10-19 modul)

<b>Tantárgyi követelmények</b>	
Foglalkozásokon való részvétel	Az előadásokon való részvétel ajánlott!
Félévközi ellenőrzések:	Zárthelyi dolgozat időpontja: később meghirdetve A zárthelyi dolgozat pótlásának időpontja: később meghirdetve
A félév aláírásának feltételei:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- az órákon való folyamatos és aktív részvétel,</li> <li>- a zárthelyi dolgozatok (gyakorlat, elmélet), beszámoló eredményes (min. elégséges) megoldása, gyakorlati feladatok időbeni leadása.</li> </ul>
Érdemjegy kialakításának módja:	A kapott érdemjegy meghatározása a szóbeli vizsgán történik.
Hiányzások, pótlások feltételei:	- zárthelyi dolgozatokat, beszámolót egy alkalommal lehet pótolni.
Vizsga módja:	szóbeli
Megajánlott jegy feltételei:	-
Pótlási lehetőség a vizsgaidőszakban:	Az aláírást egy alkalommal, a vizsgaidőszak első tíz napjának egyikén lehet pótolni (később kerül kijelölésre).