

Tantárgyprogram				
Tantárgy neve és kódja: NAGYMÉRETARÁNYÚ TÉRKÉPEZÉS II., AGINT2AFND			Kreditérték: 4	
Tagozat: nappali 2018/2019. tanév		Tanév: 2018/2019.		Félév: 1.
Szakok, melyeken a tárgyat oktatják: földmérő, földrendező szak				
Tantárgyfelelős oktató:	Dr. Tóth Zoltán		Oktatók:	dr. Kovács Miklós
Előtanulmányi feltételek:		AGINT1AFND		
Heti óraszámok:	Előadás: 2 ó/h	Gyakorlat: 3 ó/h	Lab. gyak.: 0	Konzultáció: 0
Számonkérés módja:	vizsga			
A tananyag				
<i>Oktatási cél:</i> A tárgy oktatásának célja, hogy a hallgatók megismerjék az ingatlan-nyilvántartási célú földmérési és térképészeti tevékenység főbb feladatait.				
<i>Tematika:</i>				
Témakör				Óraszám
Előadások:				
1. A sajátos célú földmérési munkák fogalma, folytatásának feltételei				2
2. Kitűzések I.				2
3. Kitűzések II.				2
4. Körívvel kapcsolatos síkbeli számítási feladatok				2
5. Területosztások tervezési feladatai I.				2
6. Területosztások tervezési feladatai II.				2
7. Telekalakítások földmérési feladatai I.				2
8. Telekalakítások földmérési feladatai II.				2
9. Ingatlan-nyilvántartási földmérési tevékenység I.				2
10. Ingatlan-nyilvántartási földmérési tevékenység II.				2
11. Kisajátítási tervdokumentációk készítése				2
12. Földmérési igazságügyi földmérési tevékenység				2
13. Földmérési és térképészeti állami alapadatbázisok kezelése, szolgáltatása, zárthelyi dolgozat				2
14. Zárthelyi dolgozat pótlása				2
Gyakorlatok:				
A tantárgyhoz gyakorlatok tartoznak (külön kiírás szerint).				

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

Tantárgyi követelmények	
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"> - az órákon való folyamatos és aktív részvétel, - a zárthelyi dolgozatok (gyakorlat, elmélet), beszámoló eredményes (min. elégséges) megoldása, gyakorlati feladatok időbeni leadása.
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).