

<b>Tantárgyprogram</b>				
Tantárgy neve és kódja: <b>NAGYMÉRETARÁNYÚ TÉRKÉPEZÉS II., AGWNT2FBLE</b>			Kreditérték: <b>5</b>	
Tagozat: <b>levelező</b>	Tanév: <b>2023/2024.</b>		Félév: <b>1.</b>	
Szakok, melyeken a tárgyat oktatják: <b>földmérő, földrevező szak</b>				
Tantárgyfelelős oktató:	<b>Dr. Katona János</b>	Oktatók:	<b>Dr. Katona János</b>	
Előtanulmányi feltételek:		<b>AGXNT1FBLE</b>		
Heti óraszámok:	Előadás: <b>0 ó/h</b>	Gyakorlat: <b>0 ó/h</b>	Lab. gyak.: <b>0</b>	Konzultáció: <b>21</b>
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>				
<b>Témakör</b>				<b>Óraszám</b>
<b>Előadások:</b>				
A sajátos célú földmérési munkák fogalma, folytatásának feltételei Kitűzések I. Kitűzések II. Körívvel kapcsolatos síkbeli számítási feladatok				7
Területosztások tervezési feladatai I. Területosztások tervezési feladatai II. Telekalakítások földmérési feladatai I. Telekalakítások földmérési feladatai II.				7
Ingatlan-nyilvántartási földmérési tevékenység I. Ingatlan-nyilvántartási földmérési tevékenység II. Kisajátítási tervdokumentációk készítése Földmérési igazságügyi földmérési tevékenység Földmérési és térképészeti állami alapadatbázisok kezelése, szolgáltatása, Elméleti teszt				7
<b>Gyakorlatok:</b>				
A tantárgyhoz gyakorlatok tartoznak (külön kiírás szerint).				

<b>Irodalom</b>	
Kötelező:	A vonatkozó hatályos jogszabályok.
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:	Beadandó feladatok, elméleti teszt
A félév aláírásának feltételei:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- az órákon való folyamatos és aktív részvétel,</li> <li>- a teszt (min. elégséges) megoldása, gyakorlati feladatok megfelelő minőségi, időbeni leadása.</li> </ul>
Érdemjegy kialakításának módja:	A kapott érdemjegy meghatározása a szóbeli vizsgán történik.
Hiányzások, pótlások feltételei:	Az elméleti tesztet 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.