

Óbudai Egyetem		Alba Regia Műszaki Kar Székesfehérvár		
Tantárgy neve és kódja: SZÁMÍTÓGÉP-HÁLÓZATOK PROJEKT KRKSP13SLC		Kreditérték: 3		
<i>nappali tagozat 2015/16 tanév I. félév (5. szemeszter)</i>				
Szakok melyeken a tárgyat oktatják: villamosmérnök				
Tantárgyfelelős oktató:		Oktatók:	Dr. Nagy Rezső	
Előtanulmányi feltételek:	Hálózati architektúrák és operációs rendszerek KRKHA11SLC			
Félévi óraszámok:	Előadás: 0	Tantermi gyak.: 0	Laborgyakorlat: 16	Konzultáció:
Számonkérés módja (s,v,é):	é			
A tananyag				
<i>Oktatási cél:</i> A hallgatók önálló feladat megoldásával és bemutatásával mélyítsék el a számítógépes hálózatokról megszerzett ismereteiket.				
<i>Tematika:</i> A félév során a hallgatóknak egyéni vállalás szerint (lehet egyéni, vagy 2-3 fős team is) egy projekt feladatot kell megoldani, dokumentálni és bemutatni, hálózat tervezés, vagy elemzés területén.				
Félévközi követelmények: A félévközi feladat elfogadható szintű elkészítése				
A pótlás módja: A vizsgaidőszak első hetében pótbeadás lehetséges.				
A félévközi jegy kialakításának módszere: A feladat megoldására kapott érdemjegy				
Irodalom:				
Kötelező: A feladathoz kapcsolódó előadás kurzusok tananyagának ismerete				
A félév ütemterve				
2. hét: Lehetséges projekt feladatok ismertetése, részletek megbeszélése, feladatválasztás				
5. hét: Konzultációk a projektek kidolgozásáról				
8. hét: Az ütemtervek szerint a részfeladatok elkészítése, bemutatása, konzultációk.				
12. hét: Projekt feladatok bemutatása, beadása, értékelése.				

Székesfehérvár, 2015. május 31.

dr. Nagy Rezső
főiskolai docens