

Óbudai Egyetem Alba Regia Műszaki Kar		Mérnöki Intézet		
Tantárgy neve és kódja: Üzleti intelligencia, adattárház AMIUISMSLD Kreditérték: 6				
Nappali tagozat		2017/2018. tanév		2. félév
Szakok, melyeken a tárgyat oktatják: Üzleti Információmenedzsment Szakmérnök				
Tantárgyfelelős oktató: Selmeci Attila			Oktatók: Selmeci Attila	
Előtanulmányi feltételek: (kóddal)				
Féléves óraszámok:	Előadás: 6	Tantermi gyak.: 0	Laborgyakorlat: 12	Konzultáció:
Számonkérés módja (s,v,f):	Vizsga (v)			
A tananyag				
<i>Oktatási cél:</i> A hallgatóság betekintést nyer az üzleti intelligenciába, az adattárházak koncepciójába, kezelésébe. Konkrét példákat lát SAP rendszerben.				
<i>Tematika:</i>				
<ol style="list-style-type: none"> 1. Üzleti intelligencia áttekintés 2. Adattárház kezelés 3. BI az SAP környezetben 4. BW objektumok, terminológiák 5. Adatkinyerés 6. Riportok és elemzések 7. BW adminisztráció 8. Miért jó az SAP BW az SAP rendszerek mellé (BI content) 9. BI=BW+BO 10. Párhuzamos eszközök BI területen 11. BI gyorsítók (BWA, HANA) 12. BI összegzés 				
Témakör				Óraszám
Előadások:				
1 Üzleti intelligencia áttekintés Adattárház kezelés BI az SAP környezetben BW objektumok, terminológiák Adatkinyerés Riportok és elemzések				3
2 BW adminisztráció Miért jó az SAP BW az SAP rendszerek mellé (BI content) BI=BW+BO Párhuzamos eszközök BI területen BI gyorsítók (BWA, HANA) BI összegzés				3

Laborok:		Óraszám
1. Üzleti intelligencia áttekintés Adattárház kezelés BI az SAP környezetben BW objektumok, terminológiák Adatkinyerés Riportok és elemzések		6
2. BW adminisztráció Miért jó az SAP BW az SAP rendszerek mellé (BI content) BI=BW+BO Párhuzamos eszközök BI területen BI gyorsítók (BWA, HANA) BI összegzés		6
Félévközi követelmények		
Egyéni feladatok megoldása		
A pótlás módja:	TVSZ szerint	
Aláírás feltétele:	Az egyéni házi feladatok minimum elégséges megoldása	
A vizsga módja: írásbeli és szóbeli.		

Irodalom:	
Kötelező:	Az órai előadások tananyaga, melynek vázlatát a hallgatók az egyetem elearning rendszerén érik el.
Ajánlott:	