

ÓBUDAI EGYETEM									
Rejtő Sándor Könnyűipari és Környezetmérnöki				Kar	Minőségirányítási és Technológiai			Szakcsoport	
Tantárgy neve:		Beszállítói rendszerek II					Neptun kód:		RTSBR2MVLC
Tantárgy neve angolul:		Supply chain systems II					Kredit:		3
Jelleg (kötelező/ választható):		kötelezően választható		Tagozat:		levelező	Félév a mintatantervben:		7
Szakok melyeken a tárgyat oktatják:		könnyűipari mérnök							
Tantárgyfelelős:		Dr. Takács Áron							
Előtanulmányi feltételek (kóddal is):		RTSBR1MVLC Beszállítói rendszerek I							
Óraszám/félév:	Előadás:	4	Tantermi gyakorlat:		-	Laborgyakorlat:		12	
Számonkérés módja (s; v; é):		v	A képzés nyelve:		magyar	A tárgy órarendi helye:		Szombat ea+lab. 8:55-12:25 D A lab	
A TANANYAG									
Oktatási cél:									
A tárgy elérendő célja, hogy a hallgatók megismerjék a szakma specifikus irányítási rendszerek elvárásait és a gyakorlati működtetés fontosabb elemeit.									
A tárgy részletes leírása, ütemezés									
Előadások, laborgyakorlatok:									
Konzultáció	Időpont	Témakör						Oktató	
1. (2. hét)	09.20.	Környezetközpontú irányítási rendszerek						dr. Takács Áron	
2. (5. hét)	10.11.	MEBIR 8D, projektmenedzsment						dr. Takács Áron	
3. (10. hét)	11.15.	ZH Információbiztonsági rendszerek						Kapitány Sándor	
4. (13. hét)	12.06.	Autóipari minőségirányítási rendszerek						Kapitány Sándor	
Félévközi követelmények									
Foglalkozásokon való részvétel:									
Az előadásokon és laborgyakorlatokon való részvétel kötelező. Elvárás az előadáshoz és laborgyakorlathoz méltó hallgatói fegyelem és együttműködés.									
A foglalkozásokon való érvényes részvétel feltétele a pontos megjelenés és a befejezési időpontig tartó jelenlét (max. 10 perc késés).									
Zárthelyik, jegyzőkönyvek, beszámolók, stb. (száma, időpontja)									
Egy darab kb. 60 perces zárthelyi dolgozat megírása az utolsó konzultációs alkalommal. A zárthelyi dolgozat a szorgalmi időszakban egyszer pótolható. A zárthelyi dolgozat maximum pontszámából minimum 50 százalékot kell elérni az aláírás megszerzéséhez.									

Az aláírás megszerzésének módszere:	
Az aláírás megszerzésének feltétele: <ul style="list-style-type: none"> - az előadásokon való részvétel, - legalább elégséges zárthelyi dolgozat (szorgalmi időszakban egyszer pótolható). Az aláírás pótlására az érvényben lévő TVSZ vonatkozó előírásai érvényesek: egy újabb írásbeli dolgozat megírásával lehet a vizsgaidőszak elején, a kihirdetésre kerülő időpontban pótolni.	
A vizsga módja (írásbeli, szóbeli, teszt, stb.) és értékelési módszere:	
A vizsga a Beszállítói rendszerek I. és II. tárgy teljes tananyagából tartalmazza a számonkérést! A vizsgadolgozat kb. 60 perces, melynek maximum pontszámából minimum 50 százalékot kell elérni az elégséges osztályzathoz.	
IRODALOM	
Kötelező:	Moodle rendszerről letölthető előadásvázlatok és segédletek
Ajánlott:	Dr. Koczor Zoltán (szerk.): Minőségirányítási rendszerek fejlesztése (TÜV Rheinland InterCert, 2010.) ISO TS 16949-es, ISO 14001-es, ISO/IEC 27001-es, MSZ 28001-es (BS OHSAS 18001) szabványok APQP, PPAP autóipari kézikönyvek
Egyéb segédletek:	-
A tárgy minősbiztosítási módszerei:	
A tárggyal kapcsolatban évenként oktatói felülvizsgálat történik, melynek során figyelembe vesszük a tudásátadás hatékonyságát, illetve a hallgatói és a végzetek által adott vélemények kiértékeléséből származó információkat. Az értékelés alapján a tárggyal kapcsolatos fejlesztési akciók indíthatók, melynek területei <ul style="list-style-type: none"> ▪ a tudásátadás módszertana, ▪ a tananyag tartalma, ▪ az előadások és gyakorlatok egymásra épültsége. A változtatásokról és azok eredményeiről évenkénti értékelést végzünk, erről feljegyzést készítünk és a bevált elemeket a szakfelelős által szervezett ütemezéssel a tantárgyi program részévé tesszük.	