

ÓBUDAI EGYETEM						
Rejtő Sándor Könnyűipari és Környezetmérnöki		Kar	Minőségirányítási és Technológiai		Szakcsoport	
Tantárgy neve:	Beszállítói rendszerek II			Neptun kód:	RMWBR2QBLE	
Tantárgy neve angolul:	Supply chain systems II			Kredit:	2	
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):	RMWBR1QBLE 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:	D ALAG.K-MH I.	
A TANANYAG						
Oktatási cél:						
A tárgy elvárt célja, hogy a hallgatók megismerjék a szakma specifikus irányítási rendszerek elvárásait és a gyakorlati működtetés fontosabb elemeit.						
A tárgy részletes leírása, ütemezés						
Előadások, laborgyakorlatok:						
oktatási hét	Időpont	Témakör			Oktató	
2. szombat	09.23. 12:35-16:05	Környezetközpontú irányítási rendszerek Információbiztonsági rendszerek MEBIR			Dr. Takács Áron	
5. péntek	10.13. 9:50-13:20	Élelmiszeripari audit Autóipari minőségirányítási rendszerek			Dr. Takács Áron	
5. szombat	10.14. 08:00-20:00	TESZT ONLINE az aláírás megszerzése érdekében 30 perc időtartamban				
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"> <li>- az előadásokon való részvétel,</li> <li>- legalább elégséges zárthelyi dolgozat (szorgalmi időszakban egyszer pótolható).</li> </ul>						
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 autóiipari kézikönyvek

**Egyéb segédletek:** -

**A tárgy minőségbiztosítási 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

- 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.