

ÓBUDAI EGYETEM						
Rejtő Sándor Könnyűipari és Környezetmérnöki		Kar	Minőségirányítási és Technológiai		Szakcsoport	
Tantárgy neve:	Rendszer és költségértékelések II			Neptun kód:	RMWRK2QBLE	
Tantárgy neve angolul:	System and cost evaluations 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):		RMWRK1QBLE Rendszer és költségértékelések 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 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:						
oktatási hét	Időpont	Témakör			Oktató	
2. szombat	09.23. 16:15-17:50	BSC Balance Scorecard Benchmarking Az önértékelés.			Dr. Takács Áron	
5. péntek	10.13. 13:30-18:40	Az üzleti kiválóság modellje (EFQM modell). A rendszerértékelések alapján történő fejlesztések és nyomon követések. Controlling Vezetői informatikai rendszerek			Dr. Takács Áron	
5. szombat	10.14. 08:00-20:00	TESZT ONLINE az e félévi aláírás megszerzése érdekében 40 perc időtartamban				
VIZSGA	IDŐSZAK	VIZSGA: ONLINE, majd mind a két félév tananyagából				
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:

- 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 Dr. Koczor Zoltán (szerk.): Minőségirányítási rendszerek fejlesztése (TÜV Rheinland InterCert, 2010.)
Ajánlott:	BME jegyzet 58-135. oldal: http://bme.ysolt.net/GTK_MuszakiM_MSc/S1_Minosegmenedzsment/Minosegmenedzsment_jegyzet.pdf
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 végzettek 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.