

ÓBUDAI EGYETEM									
Rejtő Sándor Könnyűipari és Környezetmérnöki				Kar	Minőségirányítási és technológiai			Szakcsoport	
Tantárgy neve:		Termékfelelősség				Neptun kód:		RTSTF1MVNC	
Tantárgy neve angolul:		Product liability				Kredit:		2	
Jelleg (kötelező/ választható):		választható		Tagozat:		nappali		Félév a mintatantervben: 5.	
Szakok melyeken a tárgyat oktatják:		könnyűipari mérnök							
Tantárgyfelelős:		Dr. Gregász Tibor			Oktatók:			Dr. Gregász Tibor, Göndör Vera	
Előtanulmányi feltételek (kóddal is):		-							
Heti óraszámok:		Előadás:		2		Tantermi gyakorlat:		0	
Számonkérés módja (v; é):		é		A képzés nyelve:		magyar		A tárgy órarendi helye: kedd. KC M7 17:10-18:50	
A TANANYAG									
Oktatási cél:									
A tantárgy elérendő célja, hogy a hallgatók tisztába kerüljenek a termékek biztonságával kapcsolatos jogi szabályozások alapelveivel, különböző termékkörök esetén figyelembe veendő szempontokkal. Ismeretük legyen a termék-előállítás és forgalmazás, valamint a felhasználás folyamatát kísérő teendőkre a fogyasztó biztonságára veszélytelen, megbízható termékek biztosítására.									
A tárgy részletes leírása, ütemezés:									
Előadások:									
Okt a-tási hét	Időpont (hónap, nap)	Témakör						Oktató	
1.	szeptember 13.	Bevezetés Veszély – Kockázat - Biztonság és a termékfelelősség kapcsolata A CE jelölés és más megfelelőségi jelölések, jelek						Gregász Tibor	
2.	szeptember 20.	A CE jelölés, és a terméktanúsítási modulok. A CE tanúsítvány megszerzésének folyamata						Göndör Vera	
3.	szeptember 27.	A régi, új és globális megközelítésű EU direktívák a termékek megfelelőségére						Gregász Tibor	
4.	október 4.	A termékfelelősségi törvény és érvényesítése						Gregász Tibor	
5.	október 11.	Az élelmiszerekkel kapcsolatos termékfelelősségi kérdések						Göndör Vera	
6.	október 18.	Elektromos és elektronikai termékekkel kapcsolatos felelőségek						Gregász Tibor	
7.	október 25.	A bútorok és játékszerek biztonsága						Gregász Tibor	
8.	november 1.	szünet							
9.	november 8.	Veszélyes termékek miatti riasztások rendszere (RAPEX, TRAPEX, ...)						Gregász Tibor	
10.	november 15.	Személyi védőeszközök, valamint orvostechnikai eszközök biztonsága						Gregász Tibor	
11.	november 22.	szünet							
12.	november 29.	A kiadott feladatok hallgatói prezentációja						Gregász Tibor	
13.	december 6.	Zh						Göndör Vera	
14.	december 13.	A kiadott feladatok hallgatói prezentációja						Gregász Tibor	

Félévközi követelmények	
<i>Foglalkozásokon való részvétel:</i>	
Az előadásokon való részvétel kötelező. A megengedett hiányzások számát a Tanulmányi és Vizsgaszabályzat határozza meg (a hiányzások száma nem haladhatja meg a félévi össz óraszám 30%-át).	
A órákon való érvényes részvétel feltétele a pontos megjelenés (órakezdési időponttól számított max. 10 perces késés) és a befejezési időpontig tartó jelenlét.	
<i>Zárthelyi, jegyzőkönyvek, beszámolók, stb. (száma, időpontja)</i>	
Egy kijelölt témakörből jegyzőkönyv készítése. A jegyzőkönyvet a zh. időpontjáig kell beadni. Ezt követően még 2 hétig leadható a jegyzőkönyv különjárási díj ellenében. Ugyanezen témakörből prezentációt kell önállóan bemutatni a hallgató részére személyesen kijelölt időpontban.	
Egy érvényes zárthelyi dolgozat megírása várhatóan a 13. héten az előadás időpontjában, melyet a szorgalmi időszakban egyszer lehet pótolni.	
<i>Az aláírás megszerzésének/évközi jegy kialakításának módszere:</i>	
Az évközi jegy megszerzésének feltétele:	
<ul style="list-style-type: none"> ○ az órákon való érvényes részvételek, ○ a kiadott témakörből jegyzőkönyv formájában beadott, az oktatók által elfogadott feladatok, ○ a kiadott témakörből a prezentáció bemutatása ○ 1 db kb. 60 perces, legalább elégséges osztályzatra értékelt zárthelyi dolgozat megírása. 	
A zárthelyi maximum pontszáma 100, amelyből minimum 40 pontot kell elérni. A zárthelyit a szorgalmi időszakban egy alkalommal lehet pótolni	
Az évközi jegyet a zárthelyi dolgozat eredménye (60% súlyozással) és a beadott jegyzőkönyv (ezek átlagát alapul vevő 40% súlyozással) alapján kapja a hallgató.	
Az évközi jegy pótlására az érvényben lévő Tanulmányi és Vizsgaszabályzat vonatkozó előírásai érvényesek. (A jegyzőkönyv hiányból származó elégtelen évközi jegy a hiányzó jegyzőkönyvek pótlásával, míg az elégtelen ZH eredményből származót egy újabb pót ZH megírásával lehet a vizsgaidőszak elején, a kihirdetésre kerülő időpontban pótolni.)	
<i>A vizsga módja (írásbeli, szóbeli, teszt, stb.) és értékelési módszere:</i>	
-	
IRODALOM	
<i>Kötelező:</i>	-Termékbiztonság az Európai Unióban (Czitán G. - Gutassy A. – Ralf W. TÜV Rheinland Akadémia, BP. 2006)
<i>Ajánlott:</i>	-1993. évi X. Törvény a termékfelelősségről
<i>Egyéb segédletek:</i>	A tárgy előadás és gyakorlati segédleteinek gyűjteménye (MTS honlapja, http://rkk.uni-obuda.hu/mts/segedletek) A termékkörökre vonatkozó EU direktívák és szabványok
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	
<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.	