

Óbudai Egyetem Bánki Donát Gépész és Biztonságtechnikai Mérnöki Kar		Gépszerkezettani és Biztonságtechnikai Intézet		
Tantárgy neve és kódja: Esettanulmány I. BGBES13NNF 2015/2016. tanév őszi félév				Kreditérték: 3
Szakok melyeken a tárgyat oktatják: Nappali Munkavédelmi mérnökasszisztens szak				
Tantárgyfelelős oktató:	Dr. Szabó Gyula	Oktatók:	Dr. Szabó Gyula Nyerges Sándorné	
Előtanulmányi feltételek: (kóddal)		nincs		
Összórészám:	Előadás: 2	Tantermi gyak.: 0	Laborgyakorlat: 0	Konzultáció:
Számonkérés módja (s,v,f):	Évközi jegy <i>A tárgy egyéni tanrend szerint teljesítendő!</i>			
Oktatási hét (konzultáció)	A tananyagelem tartalmának tömör meghatározása			
Tananyagelem megnevezése: Bevezető				
1.	Fogalmak, követelmények, feladatválasztás			
Tananyagelem megnevezése: Esettanulmányok feldolgozása				
2-3	Gyárlátogatás nehézipar			
4	Munkahelyi kockázatértékelés módszertani összefoglaló			
5-6	Építkezéslátogatás			
8	Munkahelyi kockázatértékelés dokumentáció összeállítása			
9-10	Gyárlátogatás vegyipar			
11	Kockázatértékelés gyakorlat			
12	Munkahelyek munkavédelmi vizsgálata gyakorlat			
13	Munkahelyek munkavédelmi vizsgálata filmfelvétel alapján			
14.	Beszámoló féléves feladatokról			
Félévközi követelmények				
Oktatási hét (konzultáció)	Zárthelyik, feladatok			
14. hét	Kiadott témakörben esettanulmány kidolgozása írásban és ennek szóbeli ismertetése			
Az (aláírás vagy évközi jegy) megszerzésének módja: Az évközi jegyet a kiadott feladatok megoldása alapján határozzuk meg. Pontozás: Esettanulmány feldolgozás írott rész 20 pont, szóbeli rész 10 pont, esettanulmány kidolgozás írott rész 50 pont szóbeli rész 20 pont. Beadás késedelmre hetenként és feladatonként 5 pont levonás. Értékelés: 51-60 pont elégséges, 61-70 közepes, 71-80 jó, 81 felett jeles. A feladatok nem pótolhatók.				
Irodalom:				
Kötelező: Munkabiztonság a gyakorlatban, InfoMédia, Budapest				
Ajánlott:				
1. http://osha.europa.eu/				
2. http://www.cdc.gov/				
3. http://www.ilo.org/global/Themes/Safety_and_Health_at_Work/lang--en/index.htm				
4. http://ommf.gov.hu/				
Egyéb segédletek: Órai fóliásor				

Budapest. 2015. június 01.

.....
tárgyfelelős oktató