



TANTÁRGYI ADATLAP

Tárgy neve:		Kódja:	
Környezeti menedzsment rendszerek		VEMKKV3112K	
Environmental Management Systems			
Tárgyfelel s oktató:		Tárgyfelel s tanszék:	
Rédey Ákos Dr.		Környezetmérnöki és Kémiai Technológia	
Elmélet (óra):		Kredit:	Számonkérés:
2 (/hét)		2	Vizsga

A tárgy oktatója:				
név	kurzus:	min. limit (fő)	max. limit (fő)	nyelv
Rédey Ákos Dr.	Elmélet	0	20	magyar
A tantárgy célkitűzése				
<p>Ismeretkörök: A menedzsment felelőssége, a környezetbarát termelés jellemzői és a környezeti menedzsment alapelvei</p> <p>A környezeti menedzsment hatékony módszerei, a swot elemzés</p> <p>A környezetvédelem térnyerése a vállalatok szervezeti-irányítási rendszerében</p> <p>Hulladék megelőzés, hulladékminimalizálás, környezetbarát technológiák, tisztább termelés</p> <p>Termékértékelés, az erőforrások menedzsmentje, életciklus elemzés I.</p> <p>Életciklus elemzés II.</p> <p>Környezeti számvitel</p> <p>A minősítési rendszerek fejlődése és alkalmazása, környezettudatos irányítási rendszerek</p> <p>A környezetpolitika eszközrendszere, a "környezeti tízparancsolat", a vállalati környezetvédelmi politika megfogalmazása, környezeti stratégiák kialakítása, felépítése</p> <p>Környezetvédelmi cselekvési program kialakítása,</p> <p>A környezetvédelmi feladatkörök és eljárások meghatározása</p> <p>A vállalati környezeti menedzsment rendszer átvilágítása és felülvizsgálata</p> <p>Integráció az egészségvédelmi, munkavédelmi és minőségbiztosítási rendszerekkel</p> <p>Külső, belső kommunikáció, információáramlás (esettanulmány)</p> <p>A vállalati környezeti menedzsment rendszer alkalmazása, környezeti menedzsment hazai vállalatoknál (esettanulmány).</p>				