



# TANTÁRGYI ADATLAP

<b>Tárgy neve:</b>		<b>Kódja:</b>	
Környezetgazdálkodás		VEMKKV3112G	
Environmental Management			
<b>Tárgyfelel s oktató:</b>		<b>Tárgyfelel s tanszék:</b>	
Tóvári Károly		Környezetmérnöki és Kémiai Technológia	
<b>Elmélet (óra):</b>		<b>Kredit:</b>	<b>Számonkérés:</b>
2 (/hét)		2	Vizsga

<b>A tárgy oktatója:</b>				
<b>név</b>	<b>kurzus:</b>	<b>min. limit (fő)</b>	<b>max. limit (fő)</b>	<b>nyelv</b>
Tóvári Károly	Elmélet	0	50	
<b>A tantárgy célkitűzése</b>				
<p>A globális környezeti gondolkodás fejlődése; a nulla növekedéstől a fenntartható fejlődésig.  A termelés és a fogyasztás anyag- és energiaforgalmai, ezek szerepe a környezetgazdálkodásban, a környezet és a gazdaság kapcsolata (ökológia-ökonómia).  A környezet és a piaci elégtelenségek; külső gazdasági hatások és az ebből adódó gyenge hatékonyság  A környezetszabályozás elméleti összefüggései, a szabályozás gyakorlata  . A környezetgazdálkodás eszköz- és feltételrendszere.  Döntéshozatali rendszerek, a döntéshozatali folyamat befolyásolása a konfliktuskezelési lehetőségek.  A minősítési rendszerek fejlődése és alkalmazása, környezettudatos irányítási rendszerek.  A vállalati környezeti menedzsment rendszer alkalmazása  Termékértékelés, életcikluselemzés, az erőforrások menedzsmentje.  Hulladékmegelőzés, hulladékminimalizálás, környezetbarát technológiák  Esettanulmány  A környezeti piac, ökomarketing, üzleti stratégiák, környezeti védjegy  A környezetpolitika eszközrendszere, a "környezeti tízparancsolat".  Környezeti stratégiák kialakítása, felépítése  Környezeti menedzsment hazai vállalatoknál (esettanulmány).</p>				