



## TANTÁRGYI ADATLAP

<b>Tárgy neve:</b>		<b>Kódja:</b>	
Szakdolgozat		VEMKKMB1XXS	
Thesis			
<b>Tárgyfelel s oktató:</b>		<b>Tárgyfelel s tanszék:</b>	
Rédey Ákos Dr.		Környezetmérnöki és Kémiai Technológia	
<b>Labor (óra):</b>		<b>Kredit:</b>	<b>Számonkérés:</b>
15 (/hét)		15	Aláírás megszerzése

<b>A tárgy oktatója:</b>				
<b>név</b>	<b>kurzus:</b>	<b>min. limit (fő)</b>	<b>max. limit (fő)</b>	<b>nyelv</b>
Rédey Ákos Dr.	Labor	0	10	
<b>A tantárgy célkitűzése</b>				
<b>Tantárgy képzési célja:</b>				
Komplex feladat önálló elvégzésére megtanítani a hallgatókat.				
<b>Tantárgy tematikája:</b>				
1. Olyan környezetmérnöki feladat, amelyet a hallgató tanulmányaira támaszkodva témavezető, ill. konzulens irányításával egy félév alatt elvégezhet. A hallgatónak igazolnia kell, hogy képes a szakirodalom egy adott területének a feldolgozására, a megszerzett ismeretanyag kutatásban való alkalmazására, az előzmények és a végzett munka eredményeinek szakszerű összefoglalására.				
<b>Tantárgy követelménye:</b>				
Szakdolgozat határidőre történő leadása, védés.				
<b>Tantárgyhoz kapcsolódó irodalom:</b>				
A választott tématerület szakirodalma.				