



# TANTÁRGYI ADATLAP

<b>Tárgy neve:</b>		<b>Kódja:</b>	
M szaki mechanika I. gyakorlat		VEMKGEB122M	
Technical Mechanics I. Practice			
<b>Tárgyfelel s oktató:</b>		<b>Tárgyfelel s tanszék:</b>	
Timár Imre dr.		Géptan	
<b>Gyakorlat (óra):</b>		<b>Kredit:</b>	<b>Számonkérés:</b>
2 (/hét)		2	Gyakorlati jegy

<b>A tárgy oktatója:</b>				
<b>név</b>	<b>kurzus:</b>	<b>min. limit (fő)</b>	<b>max. limit (fő)</b>	<b>nyelv</b>
Horváth Pál dr.	Gyakorlat	0	999	magyar
Horváth Pál dr.	Gyakorlat	0	999	magyar
<b>A tantárgy célkitűzése</b>				
<b>Tantárgy tematikája:</b>				
A VEMKGEB112M Műszaki mechanika I. előadásaihoz kapcsolódó feladatok megoldása				
<b>Tantárgy követelménye:</b>				
2 félévközi feladat, 2 írásbeli zárthelyi dolgozat megírása elégséges átlagszinten.				
<b>Tantárgyhoz kapcsolódó irodalom:</b>				
Timár I. Pálmai R.: Műszaki mechanika példatár. Veszprémi Egyetemi Kiadó, 1991. M. Csizmadia B., Nándori E.: Statika. Nemzeti Tankönyvkiadó, Bp., 1996.				