



TANTÁRGYI ADATLAP

Tárgy neve:		Kódja:	
Gépészeti alapismeretek II.		VEMKGE1212A	
Basic Mechanical Engineering Studies II.			
Tárgyfelel s oktató:		Tárgyfelel s tanszék:	
		Géptan	
Elmélet (óra):		Kredit:	Számonkérés:
2 (/hét)		2	Évközi jegy

A tárgy oktatója:			
név	kurzus típusa	kurzus kódja	nyelv
Lisztes István	Elmélet	09	magyar
Tantárgy képzési célja:			
A különféle gépekben előforduló legfontosabb gépelemek megismerése			
Tantárgy tematikája:			
<ul style="list-style-type: none"> - Műszaki rajz és géprajz legfontosabb szabályainak átisméltése - Csavarkötések - Szegecskötések - Forrasztás - Hegesztés - Tengely-agy kötések - Tengelyek - Tengelytömítések - Tengelykapcsolók - Csapágák - Hajtások - Csővezetékek üzemi viszonyai, méretezésük - Csővezetékek szerkezeti elemei 			
Tantárgyhoz kapcsolódó irodalom:			
-Szalczinger János: Gépészeti alapismeretek c. tantárgy gépelemek fejezete, Veszprémi Egyetemi Kiadó, Veszprém, 2002, VE 69/2002 -Mérnöki Kar oktatási portálja (Moodle e- learning)			