



TANTÁRGYI ADATLAP

Tárgy neve:		Kódja:	
M szaki mechanika II. gyakorlat		VEMKGEB222M	
Applied Mechanics II. Practice			
Tárgyfelel s oktató:		Tárgyfelel s tanszék:	
dr. Timár Imre		Géptan Intézeti Tanszék	
Gyakorlat (óra):		Kredit:	Számonkérés:
2 (/hét)		2	Gyakorlati jegy

A tárgy oktatója:

név	kurzus típusa	kurzus kódja	nyelv
dr. Horváth Pál	Gyakorlat	12	magyar
dr. Horváth Pál	Gyakorlat	13	magyar

Tantárgy képzési célja:

A szerkezetek méretezéséhez szükséges elvek és módszerek elsajátítása. Az egyszerű és összetett igénybevételek, valamint a munkatételek megismerése.

Tantárgy tematikája:

A VEMKGEB212M Műszaki mechanika II. előadásaihoz kapcsolódó feladatok megoldása.

Tantárgy követelménye:

2 félévközi feladat, 2 írásbeli zárthelyi dolgozat megírása elégséges átlagszinten.

Tantárgyhoz kapcsolódó irodalom:

Timár I.: Műszaki mechanika II. Szilárdságtan. Veszprémi Egyetemi Kiadó, 2003.
M.Csizmadia B., Nándori E.: Szilárdságtan. Nemzeti Tankönyvkiadó, Bp., 1999.