



Tárgytematika

Félév:	2009/10/1
Tárgynév:	Műszaki mechanika I. gyakorlat
Tárgykód:	VEMKGEB122M
Felelős szervezet neve:	Géptan Intézeti Tanszék
Felelős szervezet kódja:	MKGE
Tárgyfelelős neve:	dr. Timár Imre

Oktatás célja:

A szilárdsági méretezéshez szükséges alapismeretek elsajátítása, az igénybevételi ábrák megismerése. A súrlódással kapcsolatos ismeretek megszerzése, a keresztmetszeti jellemzők (statikai nyomaték, másodrendű nyomatékok) meghatározása.

Tantárgy tartalma:

A VEMKGEB112M Műszaki mechanika I. előadásaihoz kapcsolódó feladatok megoldása

Számonkérési és értékelési rendszere:

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

Kötelező és ajánlott irodalom:

Timár I. Pálmai R.: Műszaki mechanika példatár. Veszprémi Egyetemi Kiadó, 1991. M. Csizmadia B., Nándori E.: Statika. Nemzeti Tankönyvkiadó, Bp., 1996.