

A "Különleges gépek" c. tantárgy ütemterve  
2015/16 I. félév  
2 MGL-G G (Gépész MSc) Levelező

Tanulmányi hét	Előadás
2015, szept. 18. 12.40-16. A1/109	Optikai műszerek. Szabadon választott.
2015, okt. 10. 8.30-11 A1/109	Kábelgyártó gépek. Szabadon választott
2015, okt. 30. 16.10-19. A1/109	Keverőberendezések. Szabadon választott.
2015, dec. 12. 12.30-16. A1/109	Hajóemelő gép, szádfalverő hajó érdekességei. Szabadon választott

**A tárgy lezárásának módja: aláírás, gyakorlati jegy**

A félévvégi aláírás feltételei: A kötelező foglalkozások folyamatos látogatása, a foglalkozások folyamán 2-2 prezentáció bemutatása szakmai területéről, az előadási jegyzet bemutatása a félév végén.

**Írásbeli feladat beadása határidőre, az előadási órán, 2015, december 12-én.**

(Tetszőleges téma, összesen 5 db A4 terjedelemben. Részletezve: Fedőlap, rajta a hallgató neve, a tantárgy címe, a beadás dátuma, Neptun kódja, középiskolájának neve és székhelye, lakóhelyének helységneve. További négy oldal szöveg, 20 mm-es margók, 12-es betűnagyság, mindössze 1 db illusztráció, de az 140x60 mm-es szabadkézi rajz). Az írásbeli feladat kézzel írva is készülhet.

Ajánlott irodalom:

Endrei W. - Jesszenszky S.: Technikatörténet 1760-1960. ELTE. Bp. 1993.

Terplán Z.: Az én gépészeim. ME. 1998.

Simonyi K. : A fizika kultúrtörténete. Gondolat, Bp. 1982.

Meteor Csillagászati Évkönyv 2009. MCSE. Budapest, 2008

Meteor Csillagászati Évkönyv 2010. MCSE. Budapest, 2009

Miskolc, 2015. szeptember 7..

Dr. Döbröczöni Ádám  
professor emeritus