


Elektrotechnika - Elektronika II. Előadás, laborok 2011/2012. tavaszi félév

	1	2	3 K10.15	4 K 10.15	5 K 14.15	6	7 Sz 8.15	8 Sz 8.15	9 Cs 8.15	10 Cs 8.15	11 Cs 10.15	12 Cs 10.15	Ea K12.15	
			HI-ASZ	HI-ASZ	SzG-CSA		BT-SE	BT-SE	SZK-MA	SZK-MA	KZ-SZK	KZ-SZK		
1			02.07		02.07		02.08		02.09		02.09		02.07	M21
2				02.14				02.15		02.16		02.16	02.14	M21
3			02.21		02.21		02.21		02.23		02.23		02.21	M22
4				02.28				02.29		03.01		03.01	02.28	M22
5			03.06		03.06		03.06		03.08		03.08		03.06	M23
6				03.13				03.14		03.15		03.15	03.13	M23
7			03.20		03.20		03.20		03.22		03.22		03.20	M24
8				03.27				03.28		03.29		03.29	03.27	M24
9			04.03		04.03		04.03		04.05		04.05		04.03	M25
10				04.10				04.11		04.12		04.12	04.10	M25
11			04.17		04.17		04.17		04.19		04.19		04.17	M26
12				04.24				04.25		04.26		04.26	04.24	M26
13			05.01		05.01		05.01		05.03		05.03		05.01	M27
14				05.08				05.09		05.10		05.10	05.08	M27

A felkészüléssel kapcsolatos tudnivalók az "Általános információk"-nál.

 = oktatási szünet (az érintett laborok pótlásáról információt küldünk)

M21: Optoelektronikus eszközök mérése + Oszilloszkóp kezelés; [1] 4.12 fejezet és 2.5 fejezet

M22: Műveleti erősítő mérése; [1] 4.11 fejezet (**Önálló mérési feladat is**)

M23: Négyfólyás mérés + Tirisztoros egyenirányítás mérése; [1] 4.10, 4.13 fejezetek

M24: Soros gerjesztésű egyenáramú motor és a külső gerjesztésű egyenáramú generátor vizsgálata; [1] 4.15, 4.16 fejezetek

M25: Transzformátor vizsgálata; [1] 4.17 fejezet

M26: Mágneskapcsolók mérése (**Kizárólag önálló mérési feladat**) (Motor kiválasztás hf. Kiadás); [1] 4.14 fejezet

M27: Aszinkron gép kördiagramjának felvétele (**Önálló mérési feladat is**) (Motor kiválasztás hf. beadás); [1] 4.18 fejezet

M28: Pótmérés: PÓTLÁSI HÉT, az időpontot később közöljük

Hivatkozás: [1] Kloknicer (szerk): *Elektrotechnika laboratóriumi gyakorlatok, jegyzet. Műegyetemi Kiadó, 75017*

Laborkonzultáció: az 1. héttől kezdve minden második héten hétfőn 16.15-ös kezdéssel a Z516 laborban, vezető: dr. Hrivnák István. Teljesen kötetlen konzultációs lehet

Laborvezetők:	SzG	dr. Szabó Géza	egyetemi docens	Z518	szabo.geza@mail.bme.hu
	KZ	dr. Komócsin Zoltán	adjunktus	Z505	komocsin.zoltan@mail.bme.hu
	HI	dr. Hrivnák István	adjunktus	Z512	hrivnak@transys.hu
	SzK	Szabó Krisztián	tanszéki munkatárs	Z505	szabo.krisztian@mail.bme.hu
	BT	Bányai Tibor	külsős gyakorlat- és laborvezető	(---)	memphis823@gmail.com
	ASZ	Aradi Szilárd	tanársegéd	Z414	aradi.szilard@mail.bme.hu
	MA	Mihály András	doktorandusz	Z515	mihaly_andras@t-online.hu
	SE	Simonyi Ernő	külsős laboroktató		
	CSA	Cseh Attila	demonstrátor hallgató		