

## Elektrotechnika - Elektronika II. Előadás, laborok 2010/2011. tavaszi félév

	1 K 8.15	2	3 K14.15	4 K 14.15	5 Sz 8.15	6 Sz 8.15	7 Sz 12.15	8 Sz 12.15	9 Cs 10.15	10 Cs 10.15	11 Cs 12.15	12 Cs 12.15	Ea K12.15	
	HI-ASz		SzG-SE	SzG-SE	BT-SE	BT-SE	KZ-MA	KZ-NB	SzK-BZs	SzK-BZs	SzK-BZs	SzK-BZs		
1	02.08		02.08		02.09		02.09		02.10		02.10		02.08	M21
2				02.15		02.16		02.16		02.17		02.17	02.15	M21
3	02.22		02.22		02.23		02.23		02.24		02.24		02.22	M22
4				03.01		03.02		03.02		03.03		03.03	03.01	M22
5	03.08		03.08		03.09		03.09		03.10		03.10		03.08	M23
6				03.15		03.16		03.16		03.17		03.17	03.15	M23
7	03.22		03.22		03.23		03.23		03.24		03.24		03.22	M24
8				03.29		03.30		03.30		03.31		03.31	03.29	M24
9	04.05		04.05		04.06		04.06		04.07		04.07		04.05	M25
10				04.12		04.13		04.13		04.14		04.14	04.12	M25
11	04.19		04.19		04.20		04.20		04.21		04.21		04.19	M26
12				04.26		04.27		04.27		04.28		04.28	04.26	M26
13	05.03		05.03		05.04		05.04		05.05		05.05		05.03	M27
14				05.10		05.11		05.11		05.12		05.12	05.10	M27

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

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*

= oktatási szünet (az érintett laborok pótlásáról információt küldünk)

### Laborkonzultáció: az 1. héttől kezdve minden héten hétfőn 14.30-as kezdéssel a Z516 laborban, vezeti: Varga Balázs. Teljesen kötetlen konzultációs lehetőség.

Laborvezetők:	SzG	dr. Szabó Géza	adjunktus	Z518	szabo.geza@mail.bme.hu
	KZ	dr. Komócsin Zoltán	adjunktus	Z505	komocsin.zoltan@mail.bme.hu
	HI	dr. Hrivnák István	adjunktus	Z512	hrivnak@transsys.hu
	VB	Varga Balázs	tudományos munkatárs	Z421	varga.balazs@mail.bme.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
	BZs	Bede Zsuzsanna	doktorandusz	Z505	bede.zsuzsanna@mail.bme.hu
	NB	Németh Balázs	doktorandusz	Z515	bnemeth@sztaki.h
	MA	Mihály András	doktorandusz	Z515	mihaly_andras@t-online.hu
	SE	Simonyi Ernő	külsős laboroktató		