

**MSc Fizika laboratórium Építőmérnököknek**  
**Menetrend és tudnivalók**  
**2013 /2014. tanév II. félév**  
**E1 kurzus, kedd 12-16**

Mérő pár sor száma	Oktatási hét, dátum és a mérések jelei													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1		T	H			O			M			P		
2		T	H			O			M			P		
3		T	H			O			M			P		
4		T	H			O			M			P		
5		T	H			O			M			P		
6		T	M			H			O			P		
7		T	M			H			O			P		
8		T	M			H			O			P		
9		T	M			H			O			P		
10		T	M			H			O			P		
11		T		H			O			M		P		
12		T		H			O			M		P		
13		T		H			O			M		P		
14		T		H			O			M		P		
15		T		H			O			M		P		
16		T		M			H			O		P		
17		T		M			H			O		P		
18		T		M			H			O		P		
19		T		M			H			O		P		
20		T		M			H			O		P		
21		T			H			O			M	P		
22		T			H			O			M	P		
23		T			H			O			M	P		
24		T			H			O			M	P		
25		T			H			O			M	P		
26		T			M			H			O	P		
27		T			M			H			O	P		
28		T			M			H			O	P		
29		T			M			H			O	P		
30		T			M			H			O	P		
<b>kedd</b>	<b>II.11</b>	<b>II.18</b>	<b>II.25</b>	<b>III.04</b>	<b>III.11</b>	<b>III.18</b>	<b>III.25</b>	<b>IV.01</b>	<b>IV.08</b>	<b>IV.15</b>	<b>IV.22</b>	<b>IV.29</b>	V. 6	V13

**MSc Fizika laboratórium Építőmérnököknek**  
**Menetrend és tudnivalók**  
**2013 /2014. tanév II. félév**  
**E3 kurzus, szerda délelőtt 8:45-11:45**

Mérő pár sor száma	Oktatási hét, dátum és a mérések jelei													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	T	H				O				M				
2	T	H				O				M				
3	T	H				O				M				
4	T	H				O				M				
5	T	H				O				M				
6	T	M				H				O				
7	T	M				H				O				
8	T	M				H				O				
9	T	M				H				O				
10	T	M				H				O				
11	T		H				O				M			
12	T		H				O				M			
13	T		H				O				M			
14	T		H				O				M			
15	T		H				O				M			
16	T		M				H				O			
17	T		M				H				O			
18	T		M				H				O			
19	T		M				H				O			
20	T		M				H				O			
21	T			H				O				M		
22	T			H				O				M		
23	T			H				O				M		
24	T			H				O				M		
25	T			H				O				M		
26	T			M				H				O		
27	T			M				H				O		
28	T			M				H				O		
29	T			M				H				O		
30	T			M				H				O		
31	T				H				O				M	
32	T				H				O				M	
33	T				H				O				M	
34	T				H				O				M	
35	T				H				O				M	
36	T				M				H				O	
37	T				M				H				O	
38	T				M				H				O	
39	T				M				H				O	
40	T				M				H				O	
<b>szerda</b>	<b>II.12</b>	<b>II.19</b>	<b>II.26</b>	<b>III.05</b>	<b>III.12</b>	<b>III.19</b>	<b>III.26</b>	<b>IV.02</b>	<b>IV.9</b>	<b>IV.16</b>	<b>IV.23</b>	<b>IV.30</b>	<b>V.7</b>	<b>V.14</b>

**MSc Fizika laboratórium Építőmérnököknek**  
**Menetrend és tudnivalók**  
**2013 /2014. tanév II. félév**  
**E2 kurzus, szerda 14:30-17:30**

Mérő pár sor száma	Oktatási hét, dátum és a mérések jelei													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	T		H	O	M								P	
2	T		H	O	M								P	
3	T		H	O	M								P	
4	T		H	O	M								P	
5	T		H	O	M								P	
6	T		M	H	O								P	
7	T		M	H	O								P	
8	T		M	H	O								P	
9	T		M	H	O								P	
10	T		M	H	O								P	
11	T			H			O			M			P	
12	T			H			O			M			P	
13	T			H			O			M			P	
14	T			H			O			M			P	
15	T			H			O			M			P	
16	T			M			H			O			P	
17	T			M			H			O			P	
18	T			M			H			O			P	
19	T			M			H			O			P	
20	T			M			H			O			P	
21	T				H			O			M		P	
22	T				H			O			M		P	
23	T				H			O			M		P	
24	T				H			O			M		P	
25	T				H			O			M		P	
26	T				M			H			O		P	
27	T				M			H			O		P	
28	T				M			H			O		P	
29	T				M			H			O		P	
30	T				M			H			O		P	
<b>szerda</b>	<b>II.12</b>	<b>II.19</b>	<b>II.26</b>	<b>III.05</b>	<b>III.12</b>	<b>III.19</b>	<b>III.26</b>	<b>IV.02</b>	<b>IV.9</b>	<b>IV.16</b>	<b>IV.23</b>	<b>IV.30</b>	<b>V.7</b>	<b>V.14</b>

**A mérések jele és neve:**

1. T: Tájékoztató
2. H: Hőtan (hotan)
3. M: Mechanika (mechanika)

4. O: Optika (optika)
5. P: Pótmérés

A mérési jegyzőkönyvet mérőpáronként a mérésvezető címére kell küldeni egy héten belül.

**A jegyzőkönyv név formátuma: ameresneve\_nev1-nev2\_szde.pdf  
ameresneve\_nev1-nev2\_szdu.pdf  
ameresneve\_nev1-nev2\_k.pdf**

**Ugyanez kerüljön a levél megjegyzés rovatába is!**

**A hibás megjelöléssel küldött levelek automatikusan törlésre kerülnek!!!**

**A mérésvezetők címei:**

**Dr. Tátrai Szerekes Erzsébet: [et@esr1.fkf.bme.hu](mailto:et@esr1.fkf.bme.hu)**

**Dr. Fülöp Ferenc: [fulopf@eik.bme.hu](mailto:fulopf@eik.bme.hu)**

**Scherübl Zoltán: [scherubl.zoltan@gmail.com](mailto:scherubl.zoltan@gmail.com)**

**A mérések anyaga, a mérőpárok beosztása és a féléves menetrend az alábbi címekről tölthető le:**

**<http://mono.eik.bme.hu/~fulopf/>**

**<http://fizipedia.bme.hu/>**