

A mérések jele és neve:

1. T: Tájékoztató
2. H: Hótan (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 leveleket megjegyzés nélkül visszaküldjük.

A mérésvezetők címei:

Dr. Tátrai Erzsébet: et@esr1.fkf.bme.hu

Dr. Fülöp Ferenc: fulopf@eik.bme.hu

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

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

MSc Fizika laboratórium Építőmérnököknek Menetrend és tudnivalók 2016 /2017. tanév II. félév E1 kurzus, kedd 12:30-15:30

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
kedd	II.7	II.14	II.21	II.28	III.07	III.14	III.21	III.28	IV.04	IV.11	IV.18	IV.25	V.02	V09

MSc Fizika laboratórium Építőmérnököknek
Menetrend és tudnivalók
2016 /2017. tanév II. félév
E3 kurzus, szerda délelőtt 8:30-11:30

Mérő pár sor szám a	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
szerda	II.08	II.15	III.22	III.01	III.08	III.15	III.22	III.29	IV.05	IV.12	IV.19	IV.26	V.03	V.10

MSc Fizika laboratórium Építőmérnököknek
Menetrend és tudnivalók
2016 /2017. tanév II. félév
E2 kurzus, szerda 14:15-17:15

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
szerda	II.08	II.15	III.22	III.01	III.08	III.15	III.22	III.29	IV.05	IV.12	IV.19	IV.26	V.03	V.10