

Fizika labor vegyész/biomérnököknek 2010. tavasz

Mérések:

- | | |
|-------------------|-------------------------|
| 1. Görbeillesztés | 6. Hőmérsékletmérés |
| 2. Mechanika | 7. Félvezetők |
| 3. Optika I. | 8. Optika II. |
| 4. Logika | 9. Dinamikai rendszerek |
| 5. Egyenáram | 10. Váltóáram |

Hétfő 12¹⁵-15 (új BSc C0 + régi BSc C0 + osztatlan C0)

	H/1	H/2	H/3	H/4	H/5
febr. 8.	bevezető előadás (Ch alagsor 21.)				
febr. 15.	bevezető előadás (Ch alagsor 21.)				
febr. 22.	1	2	3	4	5
márc. 1.	2	3	4	5	1
márc. 8.	3	4	5	1	2
márc. 22.	4	5	1	2	3
márc. 29.	5	1	2	3	4
ápr. 12.	6	7	8	9	10
ápr. 19.	7	8	9	10	6
ápr. 26.	8	9	10	6	7
máj. 3.	9	10	6	7	8
máj. 10.	10	6	7	8	9

Csütörtök 14¹⁵-17 (új BSc C1+ régi BSc C1)

	CS/1	CS/2	CS/3	CS/4	CS/5
febr. 11.	bevezető előadás (Ch alagsor 20.)				
febr. 18.	bevezető előadás (Ch alagsor 20.)				
febr. 25.	1	2	3	4	5
márc. 4.	2	3	4	5	1
márc. 11.	3	4	5	1	2
márc. 18.	4	5	1	2	3
márc. 25.	5	1	2	3	4
ápr. 1.	pótmérési lehetőség				
ápr. 8.	6	7	8	9	10
ápr. 15.	7	8	9	10	6
ápr. 22.	8	9	10	6	7
ápr. 29.	9	10	6	7	8
máj. 6.	10	6	7	8	9
máj. 13.	pótmérési lehetőség				

A mérések helye:

1. Görbeillesztés	Ch gépterem
2. Mechanika	F ép. III. lh. I. em. balra
3. Optika I.	F ép. III. lh. II. em. labor
4. Logika	F ép. III. lh. II. em. labor
5. Egyenáram	F ép. III. lh. II. em. labor
6. Hőmérsékletmérés	F ép. III. lh. I. em. balra
7. Félvezetők	F ép. III. lh. II. em. labor
8. Optika II.	F ép. III. lh. II. em. labor
9. Din. rdsz.	Ch gépterem
10. Váltóáram	F ép. III. lh. II. em. labor

Mérésvezetők

	hétfő 12-15	csütörtök 14-17
1. Görbeillesztés	Wittmann Marian	Wittmann Marian
2. Mechanika	Lawson Bich Thuy	Lawson Bich Thuy
3. Optika I.	Roszol László	Roszol László
4. Logika	Volford András	Volford András
5. Egyenáram	Noszticzius Zoltán	Noszticzius Zoltán
6. Hőmérsékletmérés	Lawson Bich Thuy	Lawson Bich Thuy
7. Félvezetők	Noszticzius Zoltán	Noszticzius Zoltán
8. Optika II.	Roszol László	Roszol László
9. Dinamikai rendszerek	Volford András	Volford András
10. Váltóáram	Wittmann Marian	Wittmann Marian

Az oktatók elérhetősége:

	e-mail	telefon
Wittmann Marian	wittmann@eik.bme.hu	1897
Noszticzius Zoltán	noszi@eik.bme.hu	1450
Volford András	volfi@eik.bme.hu	1897
Lawson Bich Thuy	lawthuy@gmail.hu	1341
Roszol László	roszoll@freemail.hu	1341