

Fizika labor vegyész/biomérnököknek 2018. tavasz

Kedd 16¹⁵-19

	K/1	K/2
febr. 6.	bevezető előadás Ch 307	
febr. 13.	1. Görbeillesztés	3. Optika I.
febr. 20.	2. Mechanika	1. Görbeillesztés
febr. 27.	3. Optika I.	4. Egyenáram, félvezető
márc. 6.	4. Egyenáram, félvezető	7. Optika II.
márc. 13.	5. Váltóáram	2. Mechanika
márc. 20.	6. Logika	5. Váltóáram
márc. 27.	7. Optika II.	8. Dinamikai rendszerek
ápr. 10.	8. Dinamikai rendszerek	6. Logika
ápr. 17.		
ápr. 24.		
máj. 8.		
máj. 15.		

Pótmérési lehetőség:

a laborvezetővel egyeztetve a fennmaradó heteken, ill. a pótlási héten.

A mérések helye:

2. Mechanika és 6. Logika: F épület III. lépcsőház I. emelet, balra

A többi mérés: F épület III. lépcsőház II. emeleti „Mérnöki fizika labor”

Mérésvezetők:

Kály-Kullai Kristóf	1. Görbeillesztés	5. Váltóáram	8. Dinamikai rendszerek
Gombkötő Balázs	3. Optika I.	7. Optika II.	
Wittmann Marian	2. Mechanika	4. Egyenáram, félvezető	6. Logika