

Aktuátortechnika (BMEGEFOAMA1) tantárgy

laboratóriumi gyakorlatok beosztása (2017/18/ I.)

Kurzus: L04**Időpont:** Csütörtök
12:15-13:45**Mérések helye:** Mechatronikai, Optikai és Gépészeti Informatika Tanszék
Mechatronikai Laboratórium „D” épület, 524., 528.

	Név	2	8	10	12	14	Össz	Össz
		febr. 15.	márc. 29.	ápr. 19.	máj. 3.	máj. 17.		
7	Pap-Takács Gergely László	M11	M8	M15	M10	M13	5 mérés hiányzik	
8	Tüske Zoltán	M11	M8	M15	M10	M13	5 mérés hiányzik	
9	Csupernyák Csaba József	M8	M15	M10	M13	M5/B	5 mérés hiányzik	
10	Eszes Tibor	M8	M15	M10	M13	M5/B	5 mérés hiányzik	
11	Kégl Marcell	M15	M10	M13	M5/B	M7/B	5 mérés hiányzik	
12	Kertesi László	M15	M10	M13	M5/B	M7/B	5 mérés hiányzik	
13	Bedi Péter	M10	M13	M5/B	M7/B	M14/B	5 mérés hiányzik	
14	Bednár Ákos	M10	M13	M5/B	M7/B	M14/B	5 mérés hiányzik	
12	Kotán Tamás	M13	M5/B	M7/B	M14/B	M22	5 mérés hiányzik	
13	Molnár Borsika Lotti	M13	M5/B	M7/B	M14/B	M22	5 mérés hiányzik	
14	Bojtár Veronika	M5/B	M7/B	M14/B	M22	M16	5 mérés hiányzik	
15	Csende Kristóf	M5/B	M7/B	M14/B	M22	M16	5 mérés hiányzik	
16	Dobos Gábor	M7/B	M14/B	M22	M16	M4	5 mérés hiányzik	
17	Iklódi Zsolt	M7/B	M14/B	M22	M16	M4	5 mérés hiányzik	
21	Fábián Kristóf	M14/B	M22	M16	M4	M2	5 mérés hiányzik	
22	Kocsis László	M14/B	M22	M16	M4	M2	5 mérés hiányzik	
23	Kucsma Levente István	M22	M16	M4	M2	M5/A	5 mérés hiányzik	
24	Leveles Borbála	M22	M16	M4	M2	M5/A	5 mérés hiányzik	
25	Tóth Máttyás György	M16	M4	M2	M5/A	M7/A	5 mérés hiányzik	
26	Nagy Mihály	M16	M4	M2	M5/A	M7/A	5 mérés hiányzik	