

Irányítástechnika II. (BMEKOKAA128) és Irányítástechnika (BMEKOKAA138)
Időbeosztás – 2021/2022 1. félév

Hét	Szerdai EA 12:15-14:00, STF NAGY terem	Hétfői GYAK 12:15-14:00, (GYAK1: F2E, GYAK2: ST319)	Moodle Labor 19:00-20:00 (teljesítése bárhol lehetséges)
1. hét	Alapfogalmak, rendszerek időtartományban	GYAK1 09.06.	-
2. hét	Oktatási szünet (BME sportnap)	GYAK2 09.13.	-
3. hét	Rendszerek frekvenciatartományban	GYAK1 09.20.	-
4. hét	Stabilitás, zárt szabályozási körök	GYAK2 09.27.	-
5. hét	Soros kompenzálás	GYAK1 10.04.	-
6. hét	Robusztus stabilitás	GYAK2 10.11.	1. E-labor: Frekvenciagörbe 10.14.
7. hét	EA-i gyakorlat: Idő- és frekvenciatartomány, soros kompenzálás	GYAK1 10.18.	-
8. hét	Állapottér-elmélet	GYAK2 10.25.	-
9. hét	ZH felkészítő EA-i gyakorlat	-	2. E-labor: Soros kompenzálás 11.03.
10. hét	ZH	-	-
11. hét	Állapottér-elmélet	GYAK1 11.15.	-
12. hét	Állapottér-elmélet	GYAK2 11.22.	-
13. hét	Állapot-visszacsatolás, megfigyelő-tervezés	-	-
14. hét	EA-i gyakorlat: állapot-visszacsatolás	-	3. E-labor: Állapot-visszacsatolás 12.08.

ZH: 10. héten EA időben későbbi terembeosztás szerint

PótZH: 12. héten csüt. (nov. 25.) 16:00-18:00, későbbi terembeosztás szerint

Prof. Bokor József, egy. tanár,
 Dr. Tettamanti Tamás, egy. docens

Budapest, 2021. X.. 12.