

Tárgy:	Tanszéki Gyakorlat 2. MSC (M3TG)	Neptunkód:	Tanév:	Félév:
Tantárgyfelelős:	Pataky Rita	Évfolyamfelelős:	Pataky Rita	2019-2020. I.

TEMATIKA - ÜTEMTERV

GYAKORLAT – hétfő 12-15, tanszéki műhely	GYAKORLAT – csütörtök 13-15
---	------------------------------------

hét	dátum	tematika	dátum	tematika
1	09.09.	1. EA – Bevezetés, faszerkezetek alapjai (Horváth Sándor) + feladatkiadás (terv+előadás)	09.12.	BME Sportnap - nincs óra
2	09.16.	2. EA – Faszerkezetek (Horváth Sándor) + Fa paneles építés – az ODOO szerkezete (Pataky Rita)	09.19.	Építész Tervezői Napok 2019. Hő- És Hangszigetelések Anyagválasztása – Közel Nulla? konferencianapján (Bara Hotel) legalább 3 óra időtartamban részt vétel
3	09.23.	Konzultáció	09.26.	Feladat feldolgozás
4	09.30.	Hallgatói előadások (1. feladat: kis ház megoldásának ismertetése)	10.03.	Feladat feldolgozás
	10.02. szerda 10-12	3. EA – Acél szerkezetű kisléptékű épület (Velösy András c. egy. doc.)		
5	10.07.	óra elmarad a 10.08-i épületlátogatás miatt	10.10.	Építész Tervezői Napok 2019. Épületburok és egyenértékűség konferencianapján (Bara Hotel) legalább 3 óra időtartamban részt vétel
	10.08. kedd	Épületlátogatás (Nagytarcsa, Ezerjő utca 17.)		
6	10.14.	4. EA – Nagyfeszítávolságú tetők (Horváth Sándor) + konzultáció	10.17.	Feladat feldolgozás
7	10.21.	Vázlattevi hét - nincs óra	10.24.	Vázlattevi hét - nincs óra
8	10.28.	5. EA - Különleges üvegfalak egyedi gyámolítással, csatlakozás nagy mozgású szerkezetekhez (Dr. Becker Gábor)	10.31.	Feladat feldolgozás
9	11.04.	Konzultáció	11.07.	Feladat feldolgozás
	11.06. szerda 10-12	6. EA - Zöldhomlokzatok (Pataky Rita)		
10	11.11.	óra elmarad a 11.12-i épületlátogatás miatt + Épületlátogatás	11.14.	Feladat feldolgozás
	11.12. kedd	JAF-Holz KLH táblás épületlátogatás (Veresegyháza)		
11	11.18.	7. EA – Szerelt szerkezetek tűzvédelme (Dr. Takács Lajos) 2x45 perc + Hallgatói előadások (2A feladat: szerkezetismertetés)	11.21.	Feladat feldolgozás
12	11.25.	8. EA - Nedves, párás terek szerelt szerkezetekkel (Horváth Sándor) 1x60 perc + konzultáció	11.26. kedd	Épületszerkezeti konferencia (BME K. épület díszterem)
			11.28.	óra elmarad – 11.26-i rendkívüli nap miatt
13	12.02.	9. EA. – Előregyártott vasbeton vázas épület épületburkának felújítása szerelt szerkezetekkel (dr. Kakasy László) 1x60 perc + Hallgatói előadások (2B feladat: épület részleteinek ismertetése)	12.05.	óra elmarad – 11. 26-i rendkívüli nap miatt
F	12.09.-12.13	Feldolgozási hét - nincs óra	12.09.-12.13.	Feldolgozási hét - nincs óra
P	12.16. HÉTFŐ	Pótlási hét Pótbeadás: 12-13 óra	12.16.-12.20.	Pótlási hét - nincs óra