

Tárgy: Épületszerkezet 5. (BMEEPESA602)	Évfolyamfelelős:	Tanév:	Félév:
Előadó: Dr. Hunyadi Zoltán, dr. Kakasy László	dr. Kakasy László	2019./2020.	II.

## JÁRVÁNYÜGYI MÓDOSÍTOTT TEMATIKA- ÜTEMTERV

ELŐADÁS				GYAKORLAT		
hét	dátum	Témák ( tartalmi tagozódás )	Ea.	dátum	Gyakorlatok tematikája	
1.	02.10.	Előregyártott vb. csarnokvázak	Ka	02.12.	1.szerk.gyak.: Vasbeton csarnokváz	1.
2.	02.17.	Többszintes előregyártott vb. vázak. Vasbeton szendvicssz. homlokzatok	Ka	02.19.	2.szerk.gyak.: Vasbeton csarnokváz külső szerkezetei	2.
3.	02.24.	Acélszerkezetű csarnokvázak Méretkoordináció, mérettűrés	Ka	02.26.	1. Műhelygyakorlat	3.
4.	03.02.	Könnyű külső térelhatároló szerkezetek 1.	Ka, Ven	03.04.	3.szerk.gyak.: Acélváz + könnyű térelhatárolók 1.	4.
5.	03.09.	Könnyű külső térelhatároló szerkezetek 2.	Ka	03.11.	4.szerk.gyak.: Acélváz + könnyű térelhatárolók 2.	5.
	03.16.	Tavaszi/rendkívüli szünet		03.18.	Tavaszi/rendkívüli szünet	
	03.23.	Vázlattervi hét – az óra elmarad		03.25.	Vázlattervi hét – az óra elmarad	
6.	03.30.	Padlók tervezési elvei, különleges padló szerkezetek	Pat	04.01.	1. Konzultáció	6.
7.	04.06.	Füstelvezetők, felülvilágítók Paneles építésmód	Ven Ka	04.08.	2. Konzultáció	7.
8.	04.13.	Húsvét <b>1. tervefeladat beadása 2020.04.14. kedd reggel 8:00 (Moodle)</b>	-	04.15.	Összevont táblai gyak.+ Műhelygyak. (12:15-14:00)	8.
9.	04.20.	Az épületszerkezeti koncepció épületfizikai alapjai	Bak	04.22.	3. konzultáció	9.
10.	04.27.	Csarnoképületek tűzvédelme	Ta	<b>04.29.</b>	<b>„ZH”-t helyettesítő otthoni feladat kiadása reggel 8:15-beadás 16:00 (Moodle)</b>	10.
11.	05.04.	Dilatációk	Hu	05.06.	4. Konzultáció	11.
12.	05.11.	Ipari kapuk, különleges nyílászárók	Bec	05.13.	5. Konzultáció, „végálírás”	12.
	05.18-05.22.	Feldolgozási hét, nincs előadás	-	05.18.	-	
	05.25-05.29.	Pótlási hét, nincs óra	-	<b>05.25.</b>	<b>2. feladat beadás 05.25</b>	
				<b>05.29.</b>	<b>(1.és 2 feladat pótbeadás 05.29)</b>	