

TÁRGY: Komplex tervezés II. Műszaki szakirány BMEEPIPS912	TANÉV	FÉLÉV	ÉVFOLYAM
Tárgyfelelős: Bartók István DLA egyetemi docens	2021/2022.	I.	N. IV.

### ÜTEMTERV

Okt. hét	Idő-pont	ELŐADÁS	Idő-pont	GYAKORLAT
1.		1. előadás / Bevezetés Bartók István és szakági tanszéki tantárgyfelelősök	14.	Munkaközi terv/részlettervek készítése
			17.	Munkaközi terv/részlettervek készítése
2.			21.	Munkaközi terv/részlettervek készítése
			24.	Munkaközi terv/részlettervek készítése
3.			<b>Önálló tervezési feladat kiadása</b>	
		2022. március	28.	<b>Önálló tervezési feladat bemutatása</b>
			03.	Munkaközi terv/részlettervek készítése
4.			07.	<b>1. Konstruktóri nap</b>
			10.	Munkaközi terv/részlettervek készítése
5.			14.	pihenőnap
			17.	<b>Munkaközi terv bemutatása</b>
6.			21.	Tervek végleges feldolgozása
			24.	Tervek végleges feldolgozása
			26.	<b>munkanap!</b> Tervek végleges feldolgozása
7.			28.	Vázlattervi hét
			31.	Vázlattervi hét
8.			04.	Tervek végleges feldolgozása
		2022. április	07.	Tervek végleges feldolgozása
9.			11.	<b>2. Konstruktóri nap</b>
			14.	Tavaszi szünet április 14-20.
10.			18.	Tavaszi szünet április 14-20.
			21.	Tervek végleges feldolgozása
11.			25.	Tervek végleges feldolgozása
			28.	Tervek végleges feldolgozása
			<b>Önálló tervezési feladat kiadása (Pót Zh)</b>	
12.			02.	Tervek végleges feldolgozása
		2022. május	<b>Önálló tervezési feladat bemutatása (PZh)</b>	
			05.	Tervek végleges feldolgozása
13.			09.	Tervek végleges feldolgozása
			12.	Tervek végleges feldolgozása
14.			16-	<b>Feldolgozási hét</b>
			19.	<b>Féléves terv beadása:</b> <b><u>2022. május 20. (péntek) 23<sup>59</sup></u></b>
15.			<b><u>2022. május 27. (péntek) 23<sup>59</sup></u></b> <b><u>különjárási díjjal!</u></b>	
		<b>Pótbeadási határidő:</b>		