

ÜTEMTERV

Matematika Ép2. 1. évfolyam

2013/14 tavaszi félév

szerda 10-12 A1, A2, A3, A4 kurzus		csütörtök 14-16 B1, B2, B3 kurzus	
02.12.	komplex számok	02.13.	komplex számok
02.19.	sajátérték probléma	02.20.	sajátérték probléma
02.26.	1. zárthelyi elsőrendű differenciálegyenletek	02.27.	1. zárthelyi elsőrendű differenciálegyenletek
03.05.	elsőrendű differenciálegyenletek	03.06.	elsőrendű differenciálegyenletek
03.12.	másodrendű differenciálegyenletek	03.13.	másodrendű differenciálegyenletek
03.19.	2. zárthelyi kétféle változós függvények deriválása	03.20.	2. zárthelyi kétféle változós függvények deriválása
03.26.	kétféle változós függvények deriválása, integrálása	03.27.	kétféle változós függvények deriválása, integrálása
04.02.	<i>elmarad- Alkotóhét</i>	04.03.	<i>elmarad- Alkotóhét</i>
04.09.	kétféle változós függvények integrálása	04.10.	kétféle változós függvények integrálása
04.16.	3. zárthelyi térgeometria differenciálgeometriája	04.17.	3. zárthelyi térgeometria differenciálgeometriája
04.23.	térgeometria és felületek differenciálgeometriája	04.24.	térgeometria és felületek differenciálgeometriája
04.30.	felületek differenciálgeometriája	05.01.	felületek differenciálgeometriája Az óra 04.30-án lesz pótolva!!
05.07.	4. zárthelyi	05.08.	4. zárthelyi

Pótzárható időpontja: 2014. május 21. (szerda)

Pótpótzárható időpontja: 2014. május 23. (péntek)

Budapest, 2014. február 3.

Rozgonyi Eszter
tárgyfelelős