

# ÜTEMTERV

## Matematika Ép2. 2015/16 tavaszi félév

09.09.	komplex számok
09.16.	<i>elmarad- Egyetemi sportnap</i>
09.23.	mátrix sajátérték, sajátvektor számítás
<b>09.30.</b>	<b>1. zárthelyi</b> , elsőrendű differenciálegyenletek
10.07.	elsőrendű differenciálegyenletek
10.14.	másodrendű differenciálegyenletek
<b>10.21</b>	<b>2. zárthelyi</b> , kétváltozós függvények deriválása
10.28	kétváltozós függvények deriválása, integrálása
11.04.	kétváltozós függvények integrálása
<b>11.11.</b>	<b>3. zárthelyi</b> , térgörbék differenciálgeometriája
11.18.	térgörbék és felületek differenciálgeometriája
11.25.	felületek differenciálgeometriája
<b>12.02.</b>	<b>4. zárthelyi</b> , kiegészítések
12.09	kiegészítések, érdekességek

Pótz várható időpontja: 2015. december 14. (hétfő)

Pótpótz várható időpontja: 2015. december 18. (péntek)

Budapest, 2015. szeptember 4.

Kói Tamás  
tárgyfelelős