

ÜTEMTERV

Matematika Ép2. 1. évfolyam 2015/16 tavaszi félév

02.17. ill. 02.18.	komplex számok
02.24. ill. 02.25.	mátrix sajátérték, sajátvektor számítás
03.02. ill. 03.03.	1. zárthelyi , elsőrendű differenciálegyenletek
03.09. ill. 03.10.	elsőrendű differenciálegyenletek
03.16. ill. 03.17.	másodrendű differenciálegyenletek
03.23. ill. 03.24.	2. zárthelyi , kétváltozós függvények deriválása
03.30. ill. 03.31	<i>elmarad- Alkotóhét</i>
04.06. ill. 04.07.	kétváltozós függvények deriválása, integrálása
04.13. ill. 04.14.	kétváltozós függvények integrálása
04.20. ill. 04.21.	3. zárthelyi , térgörbék differenciálgeometriája
04.27. ill. 04.28.	térgörbék és felületek differenciálgeometriája
05.04. ill. 05.05.	felületek differenciálgeometriája
05.11. ill. 05.12.	4. zárthelyi

Pótz h várható időpontja: 2016. május 25. (szerda)

Pótpótz h várható időpontja: 2016. május 27. (péntek)

Budapest, 2016. február 8.

Kói Tamás
tárgyfelelős