

Pvm	Tunnin nro	Tunnin aihe	Muuta
8.11.	1	Kurssin aloitus	
	2	1.1 Radiaani ja suunnattu kulma	
12.11.	3, 4	1.2 Sini ja kosini yksikköympyrässä	
13.11.	5	1.3 Sinin ja kosinin ominaisuuksia	
14.11.	6	1.3 Sinin ja kosinin ominaisuuksia	
15.11.	7, 8	1.4 Siniyhtälö ja kosiniyhtälö	
19.11.	9	1.4 Siniyhtälö ja kosiniyhtälö	
	10	2.1 Sinifunktio ja kosinifunktio	
20.11.	11	2.1 Sinifunktio ja kosinifunktio	
21.11.	12	2.1 Sinifunktio ja kosinifunktio	
22.11.	13, 14	2.2 Sinin ja kosinin derivaatat	
26.11.	15, 16	2.2 Sinin ja kosinin derivaatat	
27.11.	17	3.1 Tangentti yksikköympyrässä	
28.11.	18	3.1 Tangentti yksikköympyrässä	
29.11.	19, 20	3.2 Tangenttifunktio, tangentiyhtälö ja tangentin derivaatta	
3.12.	21	3.2 Tangenttifunktio, tangentiyhtälö ja tangentin derivaatta	
	22	4.1 Yhdistetty funktio	
4.12.	23	4.1 Yhdistetty funktio	
5.12.	24	4.2 Yhdistetyn funktion derivaatta	
6.12.		Itsenäisyyspäivä	
10.12.	25	4.2 Yhdistetyn funktion derivaatta	
	26	4.3 Trigonometrinen funktioiden suurimpia ja pienimpiä arvoja	
11.12.	27	4.3 Trigonometrinen funktioiden suurimpia ja pienimpiä arvoja	
12.12.	28	4.3 Trigonometrinen funktioiden suurimpia ja pienimpiä arvoja	
13.12.		Koeviikko alkaa	