

MAA10 aikataulu

tunnit	pvm	kappaleet ja aiheet
1.-2.	12.8.	1.1 Tilastomuuttuja ja keskiluvut
3.-4.	14.8.	1.1-1.2 Tilastomuuttuja ja keskiluvut, Tilastollisen aineiston havainnollistaminen
5.-6.	17.8.	1.3 Hajontaluvut ja otanta
7.-8.	19.8.	2.1 Todennäköisyyden peruskäsitteitä
9.-10.	21.8.	2.2 Tilastollinen ja geometrinen todennäköisyys
11.-12.	24.8.	2.3 Kertolaskusääntö ja tapahtumien riippumattomuus
13.-14.	26.8.	2.4 Yhteenlaskusääntö
15.-16.	28.8.	3.1 Tuloperiaate ja permutaatiot
17.-18.	31.8.	3.2 Osajoukot eli kombinaatiot
19.-20.	2.9.	3.3 Todennäköisyyksiä ja kombinatoriikkaa
21.-22.	4.9.	3.4 Toistokoe
23.-24.	7.9.	4.1 Diskreetti jakauma
25.-26.	9.9.	4.2-4.3 Diskreetin jakauman odotusarvo, Jatkuva jakauma
27.-28.	11.9.	4.3-4.4 Jatkuva jakauma, Normaalijakauma
29.-30.	14.9.	4.4 Normaalijakauma
pohjatunnit	?	Kertausta