



## Studieplan

<b>Termin</b>	August-november 2023 - grundforløbet
<b>Institution</b>	Gymnasiet HHX, Skjern
<b>Uddannelse</b>	hhx
<b>Fag og niveau</b>	Matematik C
<b>Lærer(e)</b>	Rikke Kühlmeier
<b>Hold</b>	hhx23y

### Oversigt over gennemførte undervisningsforløb

<b>Titel 1</b>	<a href="#">Lineære funktioner - grundforløbet</a>
----------------	----------------------------------------------------



## Beskrivelse af det enkelte undervisningsforløb (1 skema for hvert forløb)

<b>Titel 1</b>	Lineære funktioner - Grundforløbet
<b>Indhold</b>	Hansen m.fl., MATEMATIK C - hhx (Læreplan 2017) (ibog), Systemtime: Kap. 2 (70 sider).
<b>Omfang</b>	Ca. 100% af undervisningstiden
<b>Særlige fokuspunkter</b>	<b>Grundforløbet</b> Det generelle funktionsbegreb Graf og funktionsundersøgelse Skrå, vandrette og lodrette linjer Bestemmelse af forskrift Koefficienternes betydning for grafen Løsning af ligninger algebraisk og grafisk Løsning af to ligninger med to variable Løsning af uligheder og dobbeltuligheder algebraisk og grafisk Anvendelse og sammenhænge for lineære funktioner Lineær regression
<b>Væsentligste arbejdsformer</b>	Klasseundervisning Individuel opgaveløsning/-undervisning Gruppearbejde  Anvendelse af WordMat og GeoGebra

[Retur til forside](#)