

## Varumärke och värdeskapande

Brands and Value Creation

6 hp

Programkurs

TEAE15

Gäller från: 2025 VT

<b>Fastställd av</b>	<b>Huvudområde</b>	
Programnämnden för data- och medieteknik, DM	Grafisk design och kommunikation	
<b>Fastställandedatum</b>	<b>Utbildningsnivå</b>	<b>Fördjupningsnivå</b>
2024-08-28	Grundnivå	G1F
<b>Reviderad av</b>	<b>Utbildningsområde</b>	
	Samhällsvetenskapliga området	
<b>Revideringsdatum</b>	<b>Ämnesgrupp</b>	
	Medie- och kommunikationsvetenskap	
<b>Gavs första gången</b>	<b>Gavs sista gången</b>	
VT 2018		
<b>Institution</b>	<b>Ersätts av</b>	
Institutionen för ekonomisk och industriell utveckling		

## Särskild information

Får ej ingå i examen tillsammans med TNGD22.

## Kursen ges för

- Kandidatprogram i grafisk design och kommunikation

## Rekommenderade förkunskaper

Marknadskommunikation och analys

## Lärandemål

Kursens syfte är att ge kunskaper om betydelse, innehåll och utformning av samt strategi för varumärken så att värde skapas för såväl målgrupp som varumärkesägare.

Efter genomgången kurs skall studenten kunna följande:

- Lista och definiera olika teorier, modeller och begrepp inom varumärkesområdet samt relatera dessa till en varumärkesägares strategi och värdeskapande
- Förklara hur ett varumärke byggs upp, vårdas, utvecklas och eventuellt avvecklas
- Kritiskt bearbeta ett nytt och ett existerande varumärke genom att tillämpa ovan nämnda kunskaper
- Beskriva och förklara hur dragna slutsatser och givna rekommendationer omsätts till såväl brief som pitch
- Ge exempel på etiska överväganden inom varumärkesledning och tillämpa grundläggande etiska förhållningssätt i ovan nämnda färdigheter och förmågor.

## Kursinnehåll

- Varumärkesteorier, inkl. tillhörande integrerad marknadskommunikation
- Ledning av varumärken
- Metoder för analys av varumärke
- Från brief till pitch utifrån en färdig varumärkesanalys

## Undervisnings- och arbetsformer

Undervisningen är organiserad i föreläsningar och seminarier.

Förberedelse för föreläsningar och seminarier rekommenderas.

