

Yh



Läs mer  
och ansök på  
[nercia.se](http://nercia.se)

Distansutbildning, 455 YH-poäng

# Mätningstekniker

Som mätningstekniker utför du mätningar och utsättningar av exempelvis byggnader, ledningar, vägar och broar. Utifrån dessa mätningar tas underlag till kartor och ritningar fram som behövs för olika projekt vid exempelvis nybyggnation, ombyggnation och underhåll.

Efterfrågan på mätningstekniker är hög enligt branschens bedömning. Arbetsmarknaden för mätningstekniker bedöms därför vara god både på kort och lång sikt.

**NERCIA**

# Om utbildningen

## Om utbildningen

I utbildningen tillämpas olika pedagogiska metoder för att möta den studerandes individuella behov. Till exempel: flipped classroom, blended learning, projektuppgifter, laborationer, problembaserat lärande.

Utbildningen är på heltid och den studerande behöver vara tillgänglig under dagtid. Det förekommer ett antal fysiska träffar i distansutbildningen.

## Utbildningsort och finansiering

Denna yrkehögskoleutbildning läses på distans med undantag för 12 platsträffar i Västerås men kan även ske på annan ort vid behov. Utbildningen berättigar till studiemedel via CSN.

## Särskilda förkunskaper

Lägst betyget E/3/G i följande kurser eller motsvarande kunskaper:

- Engelska 5
- Matematik 2
- Svenska 2 eller Svenska som andraspråk 2

## Jobbmöjligheter

Utbildningen ger dig stora möjligheter till arbete efter avslutad utbildning. Efterfrågan på mätningstekniker är hög enligt branschens bedömning. Arbetsmarknaden för mätningstekniker bedöms därför vara god både på kort och lång sikt.

## LIA – Din genväg till jobb

Genom att du är ute på din LIA får du praktisera det du har lärt dig teoretiskt i skolan samtidigt som arbetsgivaren får lära känna dig. Det ger dig stora chanser som kan leda till en anställning.

## Kursöversikt

Kurser	Poäng
Anpassad matematik	15
Arbetsmiljö och säkerhet	25
Branschanpassad engelska	15
Bygg- och anläggningsprocess	25
Drönare	15
Entreprenadjuridik	15
Examensarbete	25
Geodetisk mätningsteknik	40
GIS	25
Historiskt perspektiv och introduktion till yrkesrollen	15
Kart-teknik	20
LIA 1	50
LIA 2	70
Modellbygge	20
Mängdning	15
Ritningsläsning och Autocad	25
Service och bemötande	15
Terrester - GNSS-baserad stomnätsetablering i väg- och/eller järnvägsmiljöer	25

## Ansökan och kursstart

Se mer information om kursstart och hur du ansöker på [nercia.se/yrkeshogskola](http://nercia.se/yrkeshogskola).

### Vill du veta mer?

Läs mer om våra utbildningar på:  
[nercia.se/yrkeshogskola](http://nercia.se/yrkeshogskola)