



# DEN STUDERANDES IKT-FÄRDIGHETER

Det behövs många färdigheter i nätstudier och läraren kan infoga lärande av dem som en del av nätstudier. Eleven behöver speciellt metakognitiva färdigheter, för att kunna reglera det egna arbetet och lärandet. Man kan lära sig dessa färdigheter och utan dem klarar sig inte den studerande i en miljö som kräver självstyrning.

## IKT-FÄRDIGHETER

<b>PROGRAMMERING</b> Grunduppgifter om programmering	<b>GRUNFÄRDIGHETER I INFORMATIONSTEKNIK</b> Grundprinciper i datasäkerhet Kunnade i gränssnit Hur fungerar dator och mobil Användning av program Användning av internet Användning av kommunikationsmedel ePost och SOME
<b>SYNLIGGÖRANDE AV DET EGNA KUNNANDE</b> ePortfolio	<b>LÄROANSTALTENS VERKSAMHETSMILJÖ</b> Användarnamn Tjänster Apparater Utrymmen
<b>ETISKA FRÅGON OM ATT ARBETA PÅ NÄTET</b>	<b>INFORMATIONSSÖKNING</b> Planering av informationsökning Tiedonhaku Utvärdering/granskning av material Medakritik Medialäskunnighet
<b>DATASÄKERHET</b> Grundprinciper i datasäkerhet Att skydda sig mot hot	

## STUDIEFÄRDIGHETER

<b>PLANERING AV DE EGNA STUDIERNAS OCH TIDANVÄNDNINGEN</b>	
<b>TEKNISKA FÄRDIGHETER</b>	<b>LÄRANDE- OCH STUDIE STRATEGIER</b>
<b>INFORMATIONSANVÄNDNING</b>	<b>BEHÄRSKINING AV DEN EGNA LÄRPROCESSEN</b>
<b>DOKUMENTERING AV INFORMATION</b>	<b>ORGANISERING AV DET EGNA ARBETET</b>
<b>ANTECKNINGS TEKNIKER</b>	<b>STUDIER PÅ NÄTET</b>
<b>INFORMATIONSHANTERING</b>	<b>ATT ORGANISERA GRUPPENS ARBETE</b>
<b>ANVÄNDNING AV DIGITALA STUDIEVERKTYG</b>	
<b>PRINCIPERNA FÖR GEMENSAMT ARBETE</b>	

Detta verk av Leena Vainio är licensierat under en [Creative Commons Erkännande 4.0 Internationell Licens](https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/)

