

Vad är handledningstid?

Handledningstid (H-tid) är en "pott" med undervisningsminuter från ordinarie ämnen. På de här passen får du som elev möjlighet att arbeta med det du behöver och i en ordning som du själv väljer i samråd med mentor eller ämneslärare. Du får möjligheten att träna på att planera och genomföra ditt arbete mer självständigt än på andra lektioner.

För att H-tiden ska fungera bra måste följande ansvarstagande ske:

Elevens ansvar

- Du gör en tydlig veckoplanering för ditt skolarbete utifrån de pedagogiska planeringarna du fått i varje ämne och utifrån information du fått av din ämneslärare eller mentor.
- Du har med dig rätt material till H-tiden så att du kan arbeta efter din planering och du utnyttjar tiden på ett sätt som gör att du blir klar med dina uppgifter i tid.
- Du visar din planering hemma varje vecka så att ansvarig vuxen kan se och följa ditt arbete.

Ämneslärarens ansvar

- Du delar ut pedagogiska planeringar för pågående arbetsområde med tydliga instruktioner så att eleven får goda förutsättningar att planera sitt arbete.
- Du meddelar mentor om ändringar görs i planeringen eller om elever behöver arbeta med något särskilt för att inte komma efter i arbetet.

Mentors ansvar

- Du ger eleven goda möjligheter och förutsättningar att lära sig att planera och kontrollerar att planeringen görs varje vecka.
- Utifrån de pedagogiska planeringarna i ämnena handleder du eleven.
- Du har dialog med ämneslärare om hur det går för eleverna så att riktad handledning blir möjlig.
- Du ger i god tid eleverna information om schemabrytande aktiviteter och annat som påverkar det dagliga skolarbetet.
- Du är väl insatt i dina elevers studieprestationer och välbefinnande genom regelbundna mentorssamtal och utvärderingar med eleverna och kan därmed vid behov informera hemmet om elevens skolsituation.

Hemmets ansvar

- Ta del av de pedagogiska planeringarna som finns i alla ämnen.
- Ta del av veckoplaneringarna som gjorts i skolan.
- Ta kontakt med mentor eller ämneslärare vid behov.