

Hantverksprogrammet

YRKESEXAMEN FRÅN KOMMUNAL VUXENUTBILDNING

Totalt 2400 poäng

Minst 2250 poäng måste vara godkända (max 150 poäng F).

Följande kurser **måste** vara godkända:

- Engelska 5
- Matematik 1a, 1b eller 1c
- Svenska/Svenska som andraspråk 1
- Komvuxarbete

Detta ger grundläggande behörighet till yrkeshögskolan (YH).

För grundläggande behörighet till universitet/högskola krävs även betyget E eller högre i dessa kurser:

- Svenska/svenska som andraspråk 2
- Svenska/svenska som andraspråk 3
- Engelska 6

1

Gymnasiegemensamma kurser
600 poäng

2

Programgemensamma kurser
950–1800 poäng

3

Valfria Kurser
Här räknas poäng som inte kan räknas som program- eller gymnasiegemensamma (max 850p). Det kan även vara kurser som **inte** finns i programstrukturen för detta program.



Gymnasiegemensamma kurser

Svenska/svenska som andraspråk 1	100 p
Engelska 5	100 p
Matematik 1a*	100 p
Komvuxarbete	100 p
Historia 1a1**	50 p
Samhällskunskap 1a1**	50 p
Naturkunskap 1a1**	50 p
Religionskunskap 1**	50 p

*Rektor kan besluta att Ma 1a kan ersättas med Ma 1b eller Ma 1c.

**Ovanstående obligatoriska kurser är en mall. Andra kurser kan vara giltiga i ämnena historia, naturkunskap, religionskunskap och samhällskunskap.



Programgemensamma kurser

Administration 1	100 p	Finsnickeri 5	200 p
Affärskommunikation	100 p	Finsnickeri 5 – specialisering	50 p
Arkitektur – rum	100 p	Finsnickeri 6a	100 p
Barberare 2	200 p	Finsnickeri 6b	50 p
Barberare 3	200 p	Florist 1	200 p
Barberare 4	200 p	Florist 2	200 p
Barberare 5	200 p	Florist 3	200 p
Barberare 6a	100 p	Florist 4	200 p
Barberare 6b	50 p	Florist 4 – specialisering	50 p
Bild	100 p	Florist 5	200 p
Bild och form 1a1	50 p	Florist 5 – specialisering	50 p
Bild och form 1a2	50 p	Florist 6a	100 p
Bild och form 1b	100 p	Florist 6b	50 p
Bild och form – specialisering	100 p	Form	100 p
Cad 1	50 p	Formgivning 1	100 p
Cad 2	50 p	Formgivning 2	100 p
Cad/cam	100 p	Formgivning 3	100 p
Datoriserad mönsterhantering 1	100 p	Frisör 1	200 p
Datoriserad mönsterhantering 2	100 p	Frisör 2	200 p
Datorstyrd produktion 1	100 p	Frisör 3	200 p
Design 1	100 p	Frisör 4	200 p
Design 2	100 p	Frisör 4 – specialisering	50 p
Designmodeller	100 p	Frisör 5	200 p
Digitalt skapande 1	100 p	Frisör 5 – specialisering	50 p
Digitalt skapande 2	100 p	Frisör 6a	100 p
Elektromekanik	100 p	Frisör 6b	50 p
Elkraftteknik	100 p	Företagsekonomi 1	100 p
Entreprenörskap	100 p	Företagsekonomi 2	100 p
Entreprenörskap och företagande	100 p	Hantverk - introduktion	200 p
Fackteckning och design	100 p	Hantverksteknik 1	200 p
Finsnickeri 1	200 p	Hantverksteknik 2	200 p
Finsnickeri 2	200 p	Hantverksteknik 3	200 p
Finsnickeri 3	200 p	Hantverksteknik 4	200 p
Finsnickeri 4	200 p	Hantverksteknik 4 – specialisering	50 p
Finsnickeri 4 – specialisering	50 p	Hantverksteknik 5	200 p

Hantverksteknik 5 – specialisering	50 p	Personlig försäljning 1	100 p
Hantverksteknik 6a	100 p	Personlig försäljning 2	100 p
Hantverksteknik 6b	50 p	Personlig försäljning 3	100 p
Historia 1a2	50 p	Praktisk marknadsföring 1	100 p
Historia 2a	100 p	Programmering 1	100 p
Historia 2b – kultur	100 p	Redovisning 1	100 p
Hår- och makeupstylist 2	200 p	Redovisning 2	100 p
Hår- och makeupstylist 3	200 p	Samhällskunskap 1a2	50 p
Hår- och makeupstylist 4	200 p	Samhällskunskap 2	100 p
Inköp 1	100 p	Svenska/svenska som andraspråk 2	100 p
Inköp 2	100 p	Textil design 1	200 p
Kemi 1	100 p	Textil design 2	200 p
Larm-, övervaknings- och säkerhetssystem	100 p	Textil design 3	200 p
Marknadsföring	100 p	Textil design 4	200 p
Massage 1	100 p	Textil design 4 – specialisering	50 p
Massage 2	100 p	Textil design 5	200 p
Matematik 2a	100 p	Textil design 5 – specialisering	50 p
Matematik 3b	100 p	Textil design 6a	100 p
Matematik 3c	100 p	Textil design 6b	50 p
Material	50 p	Textil färg och form	100 p
Material och miljö	100 p	Tillämpad programmering	100 p
Medicin 1	150 p	Tradition och utveckling	100 p
Medicin 2	100 p	Utställningsdesign 1	100 p
Miljö	50 p	Utställningsdesign 2	100 p
Mönsterkonstruktion 1	100 p	Utställningsdesign 3	100 p
Mönsterkonstruktion 2	100 p	Växtkunskap 1	100 p
Naturkunskap 1a2	50 p	Växtkunskap 2	100 p
Naturkunskap 2	100 p		

Se aktuellt kursutbud hos våra anordnare.

Valfria kurser

Viktigt

Du måste själv kontakta komvux och begära att din examen ska utfärdas och du äger själv det yttersta ansvaret för att din planering överensstämmer med dina studiemål. Av studie- och yrkesvägledare kan du få hjälp att säkerställa att planeringen omfattar de kurser som krävs utifrån lag och förordning samt de kurser som krävs för att just du ska kunna nå dina mål.

Lista över kurser som inte kan ingå finns på www.skolverket.se

Språkkurser

Kurser i ämnena Svenska och Svenska som andraspråk på samma nivå kan ingå samtidigt i en gymnasieexamen. Kurser i Moderna språk och Modersmål inom samma språk kan ingå samtidigt. Därtill kan flera kurser inom moderna språk, på samma nivå, ingå (exempelvis MODFRA01 och MODSPA01).

1b eller 1a1+1a2

1a1 och 1a2 är två halvor av en hel 100-poängskurs (1b). 1b-kurser kan ersätta 1a1-kurser som gymnasiegemensamma. Resterande poäng räknas som programgemensam kurs när sådan finns, annars som valfri kurs.

Kurser inom matematik

Det finns tre olika spår inom ämnet matematik: A, B och C. Stäm av med studie- och yrkesvägledare om du är osäker på vilket spår du ska välja.

- A-spåret (1a och 2a) är inriktat mot yrkesutbildning på gymnasial nivå och vissa eftergymnasiala utbildningar.
- B-spåret (1b, 2b och 3b) är inriktat mot samhällsvetenskap, ekonomi och humaniora.

- C-spåret (1c, 2c, 3c, 4 och 5) är inriktat mot naturvetenskap och teknik.

Likvärdiga matematikkurser på samma nivå (exempelvis 1b och 1c) kan inte ingå samtidigt. Rektor beslutar om en kurs motsvarar en annan kurs och ifall omvandling till annan likvärdig kurs kan göras. Olika varianter som inte ligger på samma nivå kan ingå samtidigt (exempelvis Matematik 1b, Matematik 2c och Matematik 3b).

Kurser med betyg F

150 poäng F kan ingå i din examen men i vissa obligatoriska kurser krävs godkänt betyg. För högskoleförberedande program är dessa kurser Svenska 1, 2 och 3, Engelska 5 och 6, Matematik 1b/c och Komvuxarbete.

Meritpoäng

Mer information om meritpoäng finns på:

- www.uhr.se
- www.antagning.se

Omvandling enligt motsvarandelistan

Kurser enligt GY00-systemet kan, i många fall, omvandlas enligt: <https://www.skolverket.se/skolfs?type=senaste-lydelse&document=2011:196>

Dessa kurser utmärks med beteckningen "O". Ett annat verktyg för att se vilka kurser som kan omvandlas är [Skolverkets digitala planeringsverktyg](#).

Kurser utmärkta med "V"

Kurser lästa inom vuxenutbildningen utmärks med "V" i examensbeviset

Utökad kurs

Kurspoäng utöver 2400 poäng utmärks med beteckningen "U" i examensbeviset. Utökade kurser räknas bara med i meritvärderingen om de ger särskild behörighet eller meritpoäng.

Kurser som inte kan ingå tillsammans i gymnasieexamen

Vissa kurser kan inte ingå tillsammans i examen. Stäm av med studie- och yrkesvägledare innan du väljer programinriktade kurser och valfria kurser.

Prövning

Om du saknar betyg eller vill höja betyg i en viss kurs kan du göra en prövning hos någon av våra utbildningsanordnare. En prövning är en skriftlig och i de flesta fall även en muntlig examination på hela kursen. Du läser in hela kursen på egen hand enligt kursplan och blir bedömd och får betyg på hela kursen på en gång. Du hittar mer information om prövning och våra prövningsperioder på vår hemsida, <https://open24.ist-asp.com/vaxjo/vux/Vux/Information>.

Ansökan

Komvux i Växjö har kontinuerlig antagning till de flesta utbildningarna. Om din ansökan är komplett tar det oftast under fyra veckor från det att du lämnat in din ansökan till dess att du påbörjar dina studier.