

# PROGRAMÖVERSIKT

PROGRAM	INRIKTNINGAR	PROGRAMGEMENSAMMA KURSER	DU LÄR DIG...	EFTER GYMNASIESKOLAN
<b>Barn- och fritidsprogrammet</b> Yrkesprogram Ledarskap och människokunskap	<ul style="list-style-type: none"> <li>Fritid och hälsa</li> <li>Pedagogiskt arbete</li> <li>Socialt arbete</li> </ul>	Hälsopedagogik • Kommunikation • Lärande och utveckling • Männskors miljöer • Naturkunskap 1a2 • Pedagogiskt ledarskap • Samhällskunskap 1a2 • Svenska/svenska som andraspråk 2	hur vi människor lär oss olika saker och hur vi utvecklas. Du får lära dig att leda aktiviteter för både barn och vuxna.	<i>Exempel på yrkesutgångar:</i> Bad- och sporthallspersonal, barnskötare, elevassistent, personal på idrotts- och fritidsanläggningar, personlig tränare, stöd och service inom funktionshinderområdet, personlig assistent, väktare.
<b>Bygg- och anläggningsprogrammet</b> Yrkesprogram Hus och vägar	<ul style="list-style-type: none"> <li>Anläggningsfordon</li> <li>Husbyggnad</li> <li>Mark och anläggning</li> <li>Måleri</li> <li>Plåtslageri</li> </ul>	Bygg och anläggning 1 och 2	till exempel snickeri, anläggningsarbete, att köra anläggningsfordon, målning, plåtslageri och betongarbeten.	<i>Exempel på yrkesutgångar:</i> Anläggningsmaskinförare, betongarbetare, byggnadsmålare, byggnadsplåtslagare, glastekniker, golvläggare, järnvägstekniker, murare, träarbetare (snickare), ventilationsplåtslagare, väg- och anläggningsarbetare.
<b>Ekonomiprogrammet</b> Högskoleförberedande program Ekonomi och juridik	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ekonomi</li> <li>Juridik</li> </ul>	Företagsekonomi 1 • Moderna språk • Privatjuridik • Psykologi 1	grunderna i samhällsekonomi, företagsekonomi, entreprenörskap och juridik.	Programmet är riktat mot högskolestudier inom främst ekonomi, juridik och andra samhällsvetenskapliga områden.
<b>El- och energiprogrammet</b> Yrkesprogram Ellära, elektronik, energi och datorkunskap	<ul style="list-style-type: none"> <li>Automation</li> <li>Dator- och kommunikationsteknik</li> <li>Elteknik</li> <li>Energiteknik</li> </ul>	Datorteknik 1a • Elektromekanik • Energiteknik 1 • Mekatronik 1	grunderna inom ellära, elteknik, elektronik, energiteknik och styrteknik. Det är viktigt att kunna läsa och förstå ritningar och instruktionsböcker.	<i>Exempel på yrkesutgångar:</i> Automationstekniker, distributionselektriker, driftoperatör, elektronikproduktionstekniker, hemserviceelektriker, industrielektriker, installationselektriker, järnvägstekniker, nätverkstekniker.
<b>Estetiska programmet</b> Högskoleförberedande program Bild, form, dans, media, musik och teater	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bild- och formgivning</li> <li>Dans</li> <li>Estetik och media</li> <li>Musik</li> <li>Teater</li> </ul>	Estetisk kommunikation 1 • Konstarterna och samhället	att teckna, måla och skulptera, arbeta digitalt, utöva musik, dansa eller spela teater. Du ska känna till olika former av konst och får utveckla din egen kreativitet och skaparglädje.	Du får en grundläggande konstnärlig utbildning samtidigt som du förbereds för högre studier inom främst de konstnärliga, humanistiska och samhällsvetenskapliga områdena.
<b>Fordons- och transportprogrammet</b> Yrkesprogram Fordonsteknik och transporter	<ul style="list-style-type: none"> <li>Godshandling</li> <li>Karosseri och lackering</li> <li>Lastbil och mobila maskiner</li> <li>Personbil</li> <li>Transport</li> </ul>	Fordons- och transportbranschens villkor och arbetsområden • Fordonsteknik – introduktion	hur fordon fungerar och lär dig att hitta fel, reparera och utföra service på olika fordon. Du kan även lära dig hur man transporterar människor och gods och hur man hanterar gods på lager och i terminaler.	<i>Exempel på yrkesutgångar:</i> Billackerare, bilskadereparatör, bussförare, lagerarbetare, terminalarbetare, lastbilsförare, lastbilsmekaniker, maskinmekaniker, personbilsmekaniker.
<b>Handels- och administrationsprogrammet</b> Yrkesprogram Handel, ekonomi och administration	<ul style="list-style-type: none"> <li>Administrativ service</li> <li>Handel och service</li> </ul>	Branschkunskap inom handel och administration • Entreprenörskap • Information och kommunikation 1 • Servicekunskap	försäljningsteknik, service och administration. Du ska känna till hur företag och förvaltningar är uppbyggda och fungerar.	<i>Exempel på yrkesutgångar:</i> Kundtjänstbiträde, marknadsassistent, säljassistent, personalassistent, redovisningsassistent, butikssäljare, företags säljare, inköpsassistent, lagerarbetare.
<b>Hantverksprogrammet</b> Yrkesprogram Kreativitet, skapande och stil	<ul style="list-style-type: none"> <li>Finsnickeri</li> <li>Florist</li> <li>Frisör</li> <li>Textil design</li> <li>Övriga hantverk</li> </ul>	Entreprenörskap • Hantverk – introduktion • Tradition och utveckling	ett speciellt yrke som kräver att du är händig, konstnärligt inriktad och att du har ett intresse utöver det vanliga.	<i>Exempel på yrkesutgångar:</i> Båtbyggare, florist, frisörspirant, glasblåsare, guldsmed, hår- och make-upstylist, inköpsassistent, inredningsniskare, låssmed, möbelsniskare, sömmerska, textil och konfektion, trä- och byggvaruhandel, urmakare.
<b>Hotell- och turismprogrammet</b> Yrkesprogram Service och kommunikation	<ul style="list-style-type: none"> <li>Hotell och konferens</li> <li>Turism och resor</li> </ul>	Besöksnäringen • Engelska 6 • Entreprenörskap • Konferens och evenemang • Logi • Resmål och resvägar • Service och bemötande 1	att kommunicera med andra människor, marknadsföring och försäljning och att kunna tänka nytt och kreativt. Det gäller att kunna ge god service till alla människor oavsett ålder och nationalitet.	<i>Exempel på yrkesutgångar:</i> Konferensvärd, receptionist, våningsservice, aktivitets- och eventvärd, mötes-, event- och gruppbokning.

<b>Humanistiska programmet</b> Högskoleförberedande program Kultur och språk	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kultur</li> <li>• Språk</li> </ul>	Filosofi 1 • Moderna språk • Människans språk 1	förstå människan som en kulturell varelse. Utbildningen sätter människans skapande och tänkande i centrum och ger dig de största möjligheterna att läsa kurser i moderna språk.	Programmet är riktat mot studier på högskolan främst inom humaniora (till exempel filosofi, historia, språk samt litteraturvetenskap) och samhällsvetenskap.
<b>Industritekniska programmet</b> Yrkesprogram Modern teknik och hantverkskunnande	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Driftsäkerhet och underhåll</li> <li>• Processteknik</li> <li>• Produkt och maskinteknik</li> <li>• Svetsteknik</li> </ul>	Industritekniska processer 1 • Människan i industrin 1 • Produktionskunskap 1 • Produktionsutrustning 1	att arbeta med tillverkning, driftsäkerhet, underhåll och svetsning. Du får även lära dig till exempel distribution och lagerhållning.	<i>Exempel på yrkesutgångar:</i> Automationsmekaniker, servicemekaniker, underhållsmekaniker, industrilackerare, laboratorietekniker inom kemisk industri, processoperatör - kemi, CNC-operatör metall, CNC-operatör trä, gjutare, maskinsnickare, sågverksoperatör, verktygsmakare, internationell svetsare, svetsare.
<b>Introduktionsprogram</b> För dig som inte är behörig Du står i centrum	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Programinriktat val</li> <li>• Yrkesintroduktion</li> <li>• Individuellt alternativ</li> <li>• Språkintrödn</li> </ul>	Du kan läsa de kurser som ger dig behörighet till ett nationellt program inom gymnasieskolan. Du kan också få praktisera på en arbetsplats eller få yrkeskunskaper i skolan som hjälper dig att få ett arbete.	de kunskaper du behöver för att klara av ett nationellt program inom gymnasieskolan eller någon annan utbildning.	Du läser vidare på gymnasieskolan eller annan utbildning, men kan också söka arbete.
<b>Naturbruksprogrammet</b> Yrkesprogrammet Djur och natur	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Djur</li> <li>• Lantbruk</li> <li>• Skog</li> <li>• Trädgård</li> </ul>	Biologi 1 • Entreprenörskap • Naturbruk	mycket om olika växter och djur och om samspelet mellan människan och naturen. Du får även goda kunskaper om vår miljö.	<i>Exempel på yrkesutgångar:</i> Arbete med hund, djurens hälso- och sjukvård, forskningsdjur, hästkötare – ridning eller trav, växtodling, lantbruksmaskiner, vilförvaltare, naturguide, skogsvårdare, skogsmaskinförare, skogsmaskinservice, trädgårdsarbetare.
<b>Naturvetenskapsprogrammet</b> Högskoleförberedande program Matematik och naturvetenskap	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Naturvetenskap</li> <li>• Naturvetenskap och samhälle</li> </ul>	Biologi 1 • Fysik 1a • Kemi 1 • Moderna språk	främst matematik, fysik, kemi och biologi, men läser även kurser i många andra ämnen. Du kan få kombinera kunskaperna inom naturvetenskap med kunskaper inom geografi och samhällskunskap.	Programmet ger dig de största möjligheterna till fortsatta studier inom högskolan och är särskilt lämplig för dig som vill läsa vidare inom de naturvetenskapliga eller tekniska områdena.
<b>Restaurang- och livsmedelsprogrammet</b> Yrkesprogram Restaurang och bageri	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bageri och konditori</li> <li>• Färsvaror, delikatesser och catering</li> <li>• Kök och servering</li> </ul>	Branschkunskap inom restaurang och livsmedel • Hygien • Livsmedels- och näringskunskap 1 • Service och bemötande 1	laga mat, servera, baka och göra konditorivaror som choklad och konfektyrer.	<i>Exempel på yrkesutgångar:</i> Bageri- och konditorikunskap – B, bageri- och konditorikunskap – K, kock, servitris eller servitör.
<b>Samhällsvetenskapsprogrammet</b> Högskoleförberedande program Samhället, media och människan	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Beteendevetenskap</li> <li>• Medier, information och kommunikation</li> <li>• Samhällsvetenskap</li> </ul>	Filosofi 1 • Moderna språk • Psykologi 1	främst svenska, moderna språk och olika samhällsorienterande ämnen. Du har också möjlighet att fördjupa dig inom beteendevetenskap och media.	Programmet är riktat mot studier på högskolan inom ett brett samhällsvetenskapligt område.
<b>Teknikprogrammet</b> Högskoleförberedande program Teknik och kreativitet	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Design och produktutveckling</li> <li>• Informations- och medieteknik</li> <li>• Produktionsteknik</li> <li>• Samhällsbyggande och miljö</li> <li>• Teknikvetenskap</li> </ul>	Fysik 1a • Kemi 1 • Teknik 1	om produktutveckling och utformning, val av tekniker, verktyg och material. Du läser även kurser i matematik, fysik och kemi och kan välja att lära dig mer om design och medieteknik.	Programmet är riktat mot studier på högskolan inom främst teknik och naturvetenskap. Du kan även söka ett fjärde yrkesförberedande år.
<b>VVS- och fastighetsprogrammet</b> Yrkesprogram Praktisk energianvändning och VVS	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fastighet</li> <li>• Kyl- och värmepumpsteknik</li> <li>• Ventilationsteknik</li> <li>• VVS</li> </ul>	Praktisk ellära • Systemuppbyggnad • Värmelära • Verktygs- och materialhantering	arbeta med service, underhåll, installation, drift och produktion inom energiområdet. Du ska hantera utrustning som används för att värma upp fastigheter och andra lokaler, för att kyla eller värma livsmedel med mera.	<i>Exempel på yrkesutgångar:</i> Fastighetstekniker, kyl- och värmepumpsmontör, ventilationsmontör, VVS-montör, industrirörmontör, isoleringsmontör
<b>Vård- och omsorgsprogrammet</b> Yrkesprogram Vård, hälsa och omsorg	Inga nationella inriktningar	Etik och människans livsvillkor • Hälsovetenskap • Medicin 1 • Psykiatri 1 • Psykologi 1 • Samhällskunskap 1a2 • Specialpedagogik 1 • Svenska/svenska som andraspråk 2 • Vård- och omsorgsarbete 1 och 2	mycket om hur vi människor fungerar och vilka behov vi kan ha av omvårdnad och omsorg. Du får även kunskap om hur kroppen är uppbyggd, om vanliga sjukdomar och hur de kan förebyggas och botas.	<i>Exempel på yrkesutgångar:</i> Funktionshinderområdet, hälso- och sjukvård, psykiatri, äldreomsorg.