

# PROGRAMÖVERSIKT

PROGRAM	INRIKTNINGAR	PROGRAMGEMENSAMMA ÄMNER	DU LÄR DIG...	EFTER GYMNASIESKOLAN
<b>Barn- och fritidsprogrammet</b> <i>Yrkesprogram</i> Ledarskap och människokunskap	<ul style="list-style-type: none"> <li>Fritid och hälsa</li> <li>Pedagogiskt och socialt arbete</li> </ul>	Hälsopedagogik • Naturkunskap • Pedagogik • Samhällskunskap • Specialpedagogik	hur vi människor lär oss olika saker och hur vi utvecklas. Du får lära dig att leda aktiviteter för både barn och vuxna.	<b>Exempel på yrkesutgångar:</b> Bad/sporthallspersonal, barnskötare, elevassistent, personal inom idrotts- och fritidsanläggningar, personlig assistent, personlig tränare, stöd och service inom funktionshinderområdet, våktare.
<b>Bygg- och anläggningsprogrammet</b> <i>Yrkesprogram</i> Hus och vägar	<ul style="list-style-type: none"> <li>Byggnadsplåtslageri</li> <li>Husbyggnad</li> <li>Mark och anläggning</li> <li>Måleri</li> </ul>	Bygg och anläggning	till exempel snickeri, anläggningsarbete, målning, plåtslageri och betongarbeten.	<b>Exempel på yrkesutgångar:</b> Anläggningsmaskinförare, väg- och anläggningsarbetare, bergarbetare, betongarbetare, byggnadsmålare, byggnadsplåtslagare, glastekniker, golvläggare, håltagare, järnvägstekniker, murare, plattsättare, stenmontör, ställningsbyggare, takmontör, träarbetare, undertaksmontör, ventilationsplåtslagare, väg- och anläggningsarbetare.
<b>Ekonomiprogrammet</b> <i>Högskoleförberedande program</i> Ekonomi och juridik	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ekonomi</li> <li>Juridik</li> </ul>	Företagsekonomi • Juridik • Moderna språk • Psykologi	grunderna i samhällsekonomi, företags-ekonomi, entreprenörskap och juridik.	<b>Programmet är riktat mot studier</b> inom främst ekonomi, juridik och andra samhällsvetenskapliga områden.
<b>El- och energiprogrammet</b> <i>Yrkesprogram</i> Ellära, elektronik, energi och datorkunskap	<ul style="list-style-type: none"> <li>Automationsteknik</li> <li>Dator- och kommunikationsteknik</li> <li>Elteknik</li> <li>Energiteknik</li> </ul>	Automationsteknik • Dator- och kommunikationsteknik • Elteknik • Energiteknik	grunderna inom ellära, elteknik, elektronik, energiteknik och styrteknik. Det är viktigt att kunna läsa och förstå ritningar och instruktionsböcker.	<b>Exempel på yrkesutgångar:</b> Automationstekniker – fastighet/industri/process, distributionselektriker, driftoperatör – allmän/kraft- och värmeteknik/vatten- och miljöteknik, elektronikproduktionstekniker, hemservicetekniker, industrielektriker, installationselektriker, järnvägstekniker – el och signal, nätverkstekniker.
<b>Estetiska programmet</b> <i>Högskoleförberedande program</i> Bild, form, dans, media, mode, musik och teater	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bild och formgivning</li> <li>Dans</li> <li>Estetik och media</li> <li>Modedesign</li> <li>Musik</li> <li>Teater</li> </ul>	Estetisk kommunikation • Konstarterna och samhället	att teckna, måla och skulptera, designa kläder, arbeta digitalt, utöva musik, dansa eller spela teater. Du ska känna till olika former av konst och får utveckla din egen kreativitet och skaparglädje.	<b>Programmet är riktat mot studier</b> inom främst de konstnärliga, humanistiska och samhällsvetenskapliga områdena. Du får en grundläggande konstnärlig utbildning.
<b>Fordons- och transportprogrammet</b> <i>Yrkesprogram</i> Fordonsteknik och transporter	<ul style="list-style-type: none"> <li>Fordonsskadeteknik och lackering</li> <li>Lastbil och mobila maskiner</li> <li>Personbil</li> <li>Transport</li> </ul>	Fordon och transport	hur fordon fungerar och lär dig att hitta fel, reparera och utföra service på olika fordon. Även hur man transporterar gods och människor och hur man hanterar gods.	<b>Exempel på yrkesutgångar:</b> Billackerare, bilskadereparatör, bussförare, lagerarbetare, lastbilsförare, lastbilsmekaniker, maskinmekaniker, personbilsmekaniker, reservdelsspecialist.
<b>Frisör- och stylistprogrammet</b> <i>Yrkesprogram</i> Klippa, sminka och styla	<ul style="list-style-type: none"> <li>Barberare</li> <li>Frisör</li> <li>Hår- och makeuptylist</li> </ul>	Entreprenörskap • Hårvård och salongskunskap	för att arbeta med hår, makeup och skönhetsvård och ska kunna utföra behandlingar och styling på kunder.	<b>Exempel på yrkesutgångar:</b> Barberare, frisöraspirant, hårstylist och makeupartist, hår- och makeuptylist
<b>Försäljnings- och serviceprogrammet</b> <i>Yrkesprogram</i> Försäljning, service och företagande	Inga nationella inriktningar	Entreprenörskap • Försäljning och kundservice • Handel • Handel och hållbar utveckling • Information och kommunikation • Praktisk marknadsföring	försäljningsteknik, kundservice och affärsutveckling. Du får lära dig om företagande och hur det är att starta och driva ett företag	<b>Exempel på yrkesutgångar:</b> Kundtjänstbiträde, marknadsassistent, butikssäljare, företags-säljare, inköpsassistent, lagerarbetare.
<b>Hotell- och turismprogrammet</b> <i>Yrkesprogram</i> Service och kommunikation	Inga nationella inriktningar	Besöksnäringen • Entreprenörskap • Hållbar turism • Logi och värdskap • Möten och event • Resor och destinationer	att kommunicera med andra människor, marknadsföring och försäljning samt att kunna tänka nytt och kreativt. Ge god service till alla människor.	<b>Exempel på yrkesutgångar:</b> Aktivitets- och eventvård, konferensvård, mötes- och eventplanerare, receptionist, turistinformation, våningsservice.
<b>Humanistiska programmet</b> <i>Högskoleförberedande program</i> Kultur och språk	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kultur</li> <li>Språk</li> </ul>	Filosofi • Moderna språk • Människans språk	Utbildningen sätter människans skapande och tänkande i centrum och ger dig de största möjligheterna att läsa nivåer i moderna språk.	<b>Programmet är riktat mot studier</b> på högskolan främst inom humaniora (till exempel filosofi, historia, språk samt litteraturvetenskap) och samhällsvetenskap.
<b>Industri tekniska programmet</b> <i>Yrkesprogram</i> Modern teknik och hantverkskunnande	<ul style="list-style-type: none"> <li>Driftsäkerhet och underhåll</li> <li>Processsteknik</li> <li>Produkt och maskinteknik</li> <li>Svetsteknik</li> </ul>	Driftsäkerhet • Industriell produktion • Människan i industrin • Produktionsutrustning	att arbeta med tillverkning, driftsäkerhet, underhåll och svetsning. Du får även lära dig till exempel distribution och lagerhållning.	<b>Exempel på yrkesutgångar:</b> Automationsmekaniker, servicemekaniker, underhållsmekaniker, industrilackerare, laboratorietekniker kemisk industri, lässmed, processoperatör – kemi, CNC-operatör metall/trä, gjutare, maskinsnickare, sågverksoperatör, verktygsmakare, internationell svetsare, svetsare.
<b>Introduktionsprogram</b> <i>För dig som inte är behörig</i> Du står i centrum	<ul style="list-style-type: none"> <li>Programinriktat val</li> <li>Yrkesintroduktion</li> <li>Individuellt alternativ</li> <li>Språkintrouktion</li> </ul>	Du kan läsa de ämnen 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.	<b>Du förbereder dig för studier</b> på ett nationellt program inom gymnasieskolan eller annan utbildning, men kan också söka arbete.
<b>Naturbruksprogrammet</b> <i>Yrkesprogram</i> Djur och natur	<ul style="list-style-type: none"> <li>Djurvård</li> <li>Hästhållning</li> <li>Lantbruk</li> <li>Naturturism</li> <li>Skogsbruk</li> <li>Trädgård</li> </ul>	Biologi • Entreprenörskap • Naturbruk	mycket om olika växter och djur och om samspelet mellan människan och naturen. Du får även goda kunskaper om vår miljö.	<b>Exempel på yrkesutgångar:</b> Arbete med hund, djurvårdare, hästskötare, lantbruksdjur, lantbruksmaskiner, naturguide, skogsmaskinförare, skogsmaskinservice, skogsvård, trädgårdsanläggning, växthusodling, växtodling
<b>Naturvetenskapsprogrammet</b> <i>Högskoleförberedande program</i> Matematik och naturvetenskap	<ul style="list-style-type: none"> <li>Naturvetenskap</li> <li>Naturvetenskap och samhälle</li> </ul>	Biologi • Fysik • Kemi • Matematik - fortsättning • Moderna språk	främst matematik, fysik, kemi och biologi, men läser även nivåer i många andra ämnen. Du kan få kombinera kunskaperna inom naturvetenskap med kunskaper inom geografi och samhällskunskap.	<b>Programmet är riktat mot studier</b> på högskolan inom främst de naturvetenskapliga eller tekniska områdena.
<b>Restaurang- och livsmedelsprogrammet</b> <i>Yrkesprogram</i> Restaurang och bageri	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bageri och konditori</li> <li>Kök och servering</li> </ul>	Livsmedels- och näringskunskap • Måltid och bransch	laga mat, servera, baka och göra konditorivaror som choklad och konfektyrer.	<b>Exempel på yrkesutgångar:</b> Bagare, kock, konditor, servitris eller servitör.
<b>Samhällsvetenskapsprogrammet</b> <i>Högskoleförberedande program</i> Samhället, media och människan	<ul style="list-style-type: none"> <li>Beteendevetenskap</li> <li>Medier, journalistik och kommunikation</li> <li>Samhällsvetenskap</li> </ul>	Filosofi • Moderna språk • Psykologi	främst svenska, moderna språk och olika samhällsorienterande ämnen. Du har också möjlighet att fördjupa dig inom beteendevetenskap och media.	<b>Programmet är riktat mot studier</b> på högskolan inom ett brett samhällsvetenskapligt område.
<b>Teknikprogrammet</b> <i>Högskoleförberedande program</i> 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 • Kemi • Matematik – fortsättning • Teknik	om produktutveckling och utformning, val av tekniker, verktyg och material. Du läser även nivåer i matematik, fysik och kemi och kan välja att lära dig mer om design och medieteknik.	<b>Programmet är riktat mot studier</b> på högskolan inom främst teknik och naturvetenskap. Du kan även söka ett fjärde yrkesförberedande år.
<b>VVS- och fastighetsprogrammet</b> <i>Yrkesprogram</i> Praktisk energianvändning och VVS	<ul style="list-style-type: none"> <li>Fastighet</li> <li>Kyl- och värmepumpsteknik</li> <li>Ventilation</li> <li>VVS</li> </ul>	Installationsteknik • VVS och fastighet	arbete 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.	<b>Exempel på yrkesutgångar:</b> Fastighetstekniker, kyl- och värmepumpsmontör, ventilationsmontör, VVS-montör, industrirörmontör, isoleringsmontör.
<b>Vård- och omsorgsprogrammet</b> <i>Yrkesprogram</i> Hälsa, vård och omsorg	Inga nationella inriktningar	Anatomi och fysiologi • Funktionsförmåga och funktionsnedsättning • Gerontologi och geriatrik • Hälso- och sjukvård • Omvårdnad • Psykiatri • Psykologi • Samhällskunskap • Social omsorg	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 eller botas.	<b>Exempel på yrkesutgångar:</b> Arbete som undersköterska, personlig assistent, skötare på vårdavdelning inom somatisk och psykiatrisk vård, på vårdcentral, inom hemsjukvård, på särskilt boende, på ett gruppböende, i daglig verksamhet, inom socialpsykiatri, inom hemtjänsten