

INDIVIDUELLT VAL ÅR 3 **Läsåret 2018/2019**

Alla elever i gymnasieskolan ska välja individuellt val, totalt omfattar valet 200 poäng, fördelat på två år. Valen görs inför år 1, 2 och 3.

Om du redan har läst ett val i år 1 och år 2 innebär det att du kan välja att inte ha något val alls i år 3 eller att du får ett utökat program dvs det kommer att ingå fler poäng i din utbildning. Ett utökat program måste alltid godkännas av din rektor.

På följande sidor kan du se vilka individuella val du kan välja!

För att starta en studiegrupp krävs det normalt 15 elever.

INNEHÅLLSFÖRTECKNING

Kurskod	Kurs	Poäng	Sid
MODERSMÅL			
MOEBOS01	Bosniska 1	100	1
SPRÅK			
ENGENG06	Engelska 6	100	1
ENGENG07	Engelska 7	100	1
FORTSÄTTNINGSSPRÅK			
MODFRA03	Franska 3	100	1
MODSPA03	Spanska 3	100	1
MODDEU03	Tyska 3	100	1
MODFRA04	Franska 4	100	2
MODSPA04	Spanska 4	100	2
MODDEU04	Tyska 4	100	2
MODFRA05	Franska 5	100	2
MODSPA05	Spanska 5	100	2
MODDEU05	Tyska 5	100	2
MODFRA06	Franska 6	100	2
MODSPA06	Spanska 6	100	2
MODDEU06	Tyska 6	100	2
ESTETISKA/SKAPANDE KURSER			
DANDAN01	Dansgestaltning 1	100	2
BILBIL01b	Bild och form 1b	100	3
BILFOM0	Form	100	3
FOTFOT01	Fotografisk bild 1	100	3
FOTFOT02	Fotografisk bild 2	100	3
KURSER INOM IDROTT OCH HÄLSA			
TRNTRN01F	Träningslära 1 (fotboll)	100	4
TRNTRN01I	Träningslära 1 (individuella idrotter)	100	4
TRNTRN01L	Träningslära 1 (lagidrott)	100	4
IDRIDR02B	Idrott och hälsa 2 (bollsport)	100	4
IDRIDR02M	Idrott och hälsa 2 (motion)	100	4
ÖVRIGA KURSER			
SVESVE03	Svenska 3	100	5
SVASVA03	Svenska som andraspråk 3	100	5
MATMAT03b	Matematik 3b	100	5
NAKNAK02	Naturkunskap 2	100	5
SPCSPE02	Specialpedagogik 2	100	6
HÄLKOC0	Kost och hälsa	100	6
SAASVT0	Svets grund	100	6
CADCAD01	Cad 1	50	6
CADCAD02	Cad 2	50	6
CADCAD03	Cad 3	50	6
NAVNAT00SA	Astronomi	100	7

MODERSMÅL

Kurskod	Ämne	Kurs	Innehåll	Kommentar
MOEBOS01	Modersmål 1	Bosniska 1 100 poäng	Efter kursen ska du kunna tillämpa modersmålet inom olika områden: -använda språket skriftligt och muntligt med ett rikt ordförråd. -jämföra hur språket är uppbyggt jämfört med det svenska språket. -läsa litteratur från olika epoker -tolka från modersmål till det svenska språket och tvärtom. -kunskap om historia, kultur, natur, geografi och aktuella förhållande där språket talas	Bygger på kunskaper från grundskolan

SPRÅK

Kurskod	Ämne	Kurs	Innehåll	Kommentar
ENGENG06	Engelska	Engelska 6 100 poäng	Engelskan är behörighetsgivande till högskolan. Du lär dig bl a • att muntligt och skriftligt sammanfatta och kommentera olika slags texter • att prata om olika ämnen och att hålla ett samtal vid liv • att aktivt delta i diskussioner • grundläggande orientering om engelskspråklig litteratur om historia och kulturer i länder där engelska talas	Förkunskaper Engelska 5 ej EE, EK, ES, HA, HU, NA, SA och TE -elever

Kurskod	Ämne	Kurs	Innehåll	Kommentar
ENGENG07	Engelska	Engelska 7 100 poäng	Kursen förbereder för yrkesarbete eller högskolestudier. I kursen finns det möjlighet att använda engelska i projektarbete och arbete med att formulera mål, välja och motivera arbetsmetod, formulera och genomföra en arbetsplan samt att utvärdera och på olika sätt presentera resultatet av ett arbete. Kursen förbereder för CAE-examen. Avgiften för examination är ca 2000 kr	Förkunskaper Engelska 6 OBS! Skriv på valblanketten att du är intresserad av att läsa CAE (Engelska 7 CAE)

FORTSÄTTNINGSSPRÅK

Kurskod	Ämne	Kurs	Innehåll	Kommentar
MODFRA03 MODDEU03 MODSPA03	Moderna språk	Moderna språk 3 Franska Tyska Spanska 100 poäng	Efter kursen skall du bl a kunna: • delta i och förstå samtal om vardagliga och bekanta ämnen • genomföra enkla muntliga och skriftliga uppgifter enskilt eller tillsammans med andra. • läsa och tillgodogöra dig innehållet i enkla instruktioner, berättelser och beskrivningar. • ha fått ökade kunskaper om vardagslivet i länder där språket används.	Förkunskaper: Moderna språk 2 <i>OBS!</i> <i>Om det är få anmälda startar kursen bara under förutsättning att samläsning kan ske mellan de olika stegen</i>

Kurskod	Ämne	Kurs	Innehåll	Kommentar
MODFRA04 MODSPA04 MODDEU04	Moderna språk	Moderna språk 4 Franska Spanska Tyska 100 poäng	Efter kursen skall du bl a kunna: <ul style="list-style-type: none"> • vidareutveckla dina språkkunskaper för att kunna klara dig tillfredsställande både i tal och skrift. • förstå instruktioner, berättelser och beskrivningar som rör kända förhållanden och egna intresseområden, • delta aktivt i samtal • muntligt berätta och beskriva något läsa och tillgodogöra dig innehållet i enklare skönlitteratur och andra texter som behandlar kända ämnesområden 	Förkunskaper: Moderna språk 3 <i>OBS!</i> <i>Om det är få anmälda startar kursen bara under förutsättning att samläsning kan ske mellan de olika stegen</i>

Kurskod	Ämne	Kurs	Innehåll	Kommentar
MODFRA05 MODSPA05 MODDEU05	Moderna språk	Moderna språk 5 Franska Spanska Tyska 100 poäng	Efter kursen skall du bl a kunna: <ul style="list-style-type: none"> • vilja och våga delta i samtal om bekanta ämnen utan att vara förberedd innan • efter förberedelse muntligt informera om ett ämne • läsa och tillgodogöra dig texter med varierat innehåll bl a skönlitteratur, studiematerial • formulera dig skriftligt, informera, instruera, argumentera • ha kunskap om samhällsförhållanden, kulturtraditioner och levnadssätt där språket talas 	Förkunskaper: Moderna språk 4 <i>OBS!</i> <i>Om det är få anmälda startar kursen bara under förutsättning att samläsning kan ske mellan de olika stegen</i>

Kurskod	Ämne	Kurs	Innehåll	Kommentar
MODFRA06 MODSPA06 MODDEU06	Moderna språk	Moderna språk 6 Franska Spanska Tyska 100 poäng	Efter kursen skall du bl a kunna: <ul style="list-style-type: none"> • förstå vad som sägs i längre tal eller i media • aktivt delta i diskussioner • muntligt och skriftligt sammanfatta och kommentera olika slags texter. 	Förkunskaper: Moderna språk 5 <i>OBS!</i> <i>Om det är få anmälda startar kursen bara under förutsättning att samläsning kan ske mellan de olika stegen</i>

ESTETISKA/SKAPANDE KURSER

Kurskod	Ämne	Kurs	Innehåll	Kommentar
DANDAN01	Dansgestaltning	Dansgestaltning 1 100 poäng	I denna kurs får du lära dig att dansa på olika sätt. Du får träning och kunskap om många olika dansstilar och även prova på att skapa eget dansmaterial. Du kommer att få kunskap om kända dansare och deras verk genom dansfilmer m.m. De dansstilar som ingår är bl.a.: hip hop, locking, jazz, modernt, popping, dancehall, m.m	

Kurskod	Ämne	Kurs	Innehåll	Kommentar
BILBIL01b	Bild	Bild och form 1b 100 poäng	<ul style="list-style-type: none"> • Du får utveckla dina kunskaper och färdigheter i hur bilduttryck konstrueras, framställs och används för kommunikation. • Undervisningen ska leda fram till att eleverna utvecklar kunskaper om hur betydelse skapas i bilder, samt färdigheter i analys och tolkning av egna och andras bilder. • Bildproduktion i två- och tredimensionella tekniker med redovisningar och presentation av färdiga arbeten. 	ej ES-elever inriktning bild och formgivning och TE-elever inriktning design och produktutv.

Kurskod	Ämne	Kurs	Innehåll	Kommentar
BILFOMO	Bild	Form 100 poäng	<ul style="list-style-type: none"> - Arbete med skulptur- och formgivningsprocesser och metoder för idéproduktion. - Problemlösning i form. - Skisser och dokumentation för att driva och ta ansvar för eget arbete i form. - Produktion av form i olika tredimensionella tekniker som trä, glas och keramik. - Användningsområden och egenskaper hos olika material och tekniker. - Uttrycksform och hantverksskicklighet. - Presentation och utveckling mot ett eget personligt formspråk. 	ej ES-elever inriktning bild och formgivning

Kurskod	Ämne	Kurs	Innehåll	Kommentar
FOTFOT01	Fotografisk bild	Fotografisk bild 1 100 poäng	<ul style="list-style-type: none"> • Fotografisk process från motivval till publicering. ex komposition, ljussättning, färg och kontrast, hur en känsla, en tanke, en idé eller ett budskap kan omsättas i fotografisk bild. • Fotografiet och fotografiska genrer förr och nu samt likheter och skillnader mellan olika genrer. • Programvaror för digital bildbehandling <p>Du får jobba i en proffsig fotostudio med porträtt o modell.</p> <p>Vi har ett stort utbud av digitala och analoga systemkameror</p>	

Kurskod	Ämne	Kurs	Innehåll	Kommentar
FOTFOT02	Fotografisk bild	Fotografisk bild 2 100 poäng	Kursen ger dig fördjupade kunskaper och erfarenheter av digital och traditionell fotografisk teknik och utvecklar din förmåga till kreativt bildskapande	Förkunskaper: FOTFOT01

KURSER INOM IDROTT OCH HÄLSA

Kurskod	Ämne	Kurs	Innehåll	Kommentar
TRNTRN01F	Idrott och hälsa	Träningslära 1 100 poäng Träningslära för aktiva fotbollsspelare	Fotbollsteknik <ul style="list-style-type: none"> • Träningsmetoder för uthållighet, styrka och rörlighet • Rehab träning • kostkunskap • matchspel inne och ute 	

Kurskod	Ämne	Kurs	Innehåll	Kommentar
TRNTRN01I	Idrott och hälsa	Träningslära 1 100 poäng Träningslära för aktiva inom individuella idrotter	Teknik inom den egna idrotten <ul style="list-style-type: none"> • Träningsmetoder för uthållighet och styrka • Rehab träning • kostkunskap • utformning av individuellt träningsprogram 	

Kurskod	Ämne	Kurs	Innehåll	Kommentar
TRNTRN01L	Idrott och hälsa	Träningslära 1 100 poäng Träningslära för aktiva inom lagidrotter (ej fotboll)	Teknik inom den egna idrotten <ul style="list-style-type: none"> • Träningsmetoder för uthållighet och styrka • Rehab träning • kostkunskap • utformning av individuellt träningsprogram 	

Kurskod	Ämne	Kurs	Innehåll	Kommentar
IDRIDR02B	Idrott och hälsa	Idrott och hälsa 2 100 poäng Bollsport	Kursen skall ge fördjupade kunskaper i: <ul style="list-style-type: none"> • tillämpning av de aktuella bollsporternas regler, teknik och taktik • fysisk träning • analys av hur aktuella bollsporter utvecklar den kroppsliga förmågan • fysisk träning • du får fördjupade kunskaper i olika bollsporter 	Förkunskaper Idrott och hälsa 1

Kurskod	Ämne	Kurs	Innehåll	Kommentar
IDRIDR02M	Idrott och hälsa	Idrott och hälsa 2 100 poäng Motion	Kursen skall ge fördjupade kunskaper i: <ul style="list-style-type: none"> • kursen ger dig möjlighet att prova på olika motions- och träningsformer • ökad förståelse för sambandet mellan motion och hälsa. 	Förkunskaper Idrott och hälsa 1

ÖVRIGA KURSER

Kurskod	Ämne	Kurs	Innehåll	Kommentar
SVESVE03	Svenska	Svenska 3 100 poäng	Svenska 2 tillsammans med Svenska 3 är behörighetsgivande till högskolan. Kursen syfte omfattar samma punkter som i Svenska 1 och 2 Du får fördjupade kunskaper i bland annat: - den retoriska processen - att arbeta med vetenskapliga texter -språkets utveckling och historia litteraturvetenskaplig analys	Förkunskaper Svenska 2 ej EK, ES, HU, NA, SA och TE -elever

Kurskod	Ämne	Kurs	Innehåll	Kommentar
SVASVA03	Svenska som andraspråk	Svenska som andraspråk 3 100 poäng	Svenska som andraspråk 2 är tillsammans med Svenska som andraspråk 3 behörighetsgivande till högskolan. Kursens syfte omfattar samma punkter som Svenska som andraspråk 2. Du får fördjupade kunskaper i bland annat: - den retoriska processen - att arbeta med vetenskapliga texter -språkets utveckling och historia - litteraturvetenskaplig analys -språkliga variationer i Sverige och det svenska språket, samt minoritetsspråkens och invandraspråkens ställning i Sverige. -jämförelser mellan svenska och andra språk som eleven behärskar.	Förkunskaper Svenska som andraspråk 2 ej EK, ES, HU, NA, SA och TE -elever

Kurskod	Ämne	Kurs	Innehåll	Kommentar
MATMAT03b	Matematik	Matematik 3b	Vi löser problem från samhällsliv, ekonomi och naturvetenskap där vi använder begreppen derivata och integral. Vi studerar funktioner och deras derivator och primitiva funktioner	Förkunskaper: Matematik 2a eller Matematik 2b ej EK inr ekonomi, NA och TE-elever

Kurskod	Ämne	Kurs	Innehåll	Kommentar
NAKNAK02	Naturkunskap	Naturkunskap 2 100 poäng	Kursen tar upp universums och livets utveckling, livets villkor och ekologi, materiens uppbyggnad och kemiska ämnens användning och påverkan i vardagsliv, samhälle och miljö. Vidare studeras människokroppens uppbyggnad, funktion och evolution	Förkunskaper: Naturkunskap 1a1 och 1a2 eller Naturkunskap 1b Ej VO och NA-elever

Kurskod	Ämne	Kurs	Innehåll	Kommentar
SPCSPE02	Specialpedagogik	Specialpedagogik 2 100 poäng	Endast för elever på VO och BF som har läst Specialpedagogik 1. Kursen ger fördjupade kunskaper inom funktionshinderområdet gällande bemötande, arbetssätt, samhällsinsatser och lagar. Planering, genomförande och utvärdering av olika aktiviteter ingår också som kursmoment. Kursen rekommenderas av socialstyrelsen för att få anställning inom LSS	Förkunskaper: Specialpedagogik 1

Kurskod	Ämne	Kurs	Innehåll	Kommentar
HÄLKOC0	Hälsa	Kost och hälsa 100 poäng	I denna kurs har vi fokus på: -matlagning, ät gott och lev sunt - livsstilens påverkan på hälsan - den fysiska aktivitetens betydelse - kunskaper om folkhälsoarbete	Ej BF-elever

Kurskod	Ämne	Kurs	Innehåll	Kommentar
SAASVT0	Sammanfognings- teknik	Svets grund 100 poäng	Att svetsa innebär att man smälter metallstycken och sammanfogar dem. I kursen får du -grundläggande kunskap om olika svetsmetoder, -du lär dig om utrustningens funktion och arbetsområden -materiallära -att arbeta efter ritning -arbetsmiljö och säkerhet	Ej FT-elever

Kurskod	Ämne	Kurs	Innehåll	Kommentar
CADCAD01 CADCAD02 CADCAD03	Cad	Cad 1 50 poäng Cad 2 50 poäng Cad 3 50 poäng	Kurserna ger dig kunskaper i: -att med kraftfulla 3D program rita och konstruera detaljer med enkla samt komplexa geometrier -att skapa detalj- och sammanställningsritningar. -om hur en 3D skrivare fungerar och hur man praktiskt går tillväga för att kunna skriva ut detaljer fysiskt.	Elever i EE och TE med inriktning produktutveckling design kan välja kombinationen CAD2 och CAD 3, kursen CAD1 är obligatorisk Övriga program kan välja kombinationen CAD1 och CAD2

Kurskod	Ämne	Kurs	Innehåll	Kommentar
NAVNAT00SA	Naturvetenskaplig specialisering	Astronomi med modern fysik 100 poäng	<p>Kursen ger en introduktion till astronomi, astrofysik och modern fysik. Du får bekanta dig med bl a stjärnor, exoplaneter, kometer, asteroider, nebulosor, svarta hål och galaxer. Teorier om universums ursprung och utveckling. Liv på andra planeter, astronomiska observationer samt studiebesök på observatorium och mycket mer.</p> <p>Du får kunskap och förståelse om</p> <ul style="list-style-type: none"> -solsystemet och exoplaneter - astrobiologi - stjärnornas fysik - stjärnornas utveckling - galaxer - kosmologi (teorier om universums struktur och utveckling) -relativitetsteori - kvantfysik - atom- kärn- och partikelfysik -laborationer och observationer på Chalmers och Lunds Universitet <p>Studieresor till bl a Onsala rymdobservatorium, Chalmers och Lunds universitet</p>	Förkunskaper Fysik 1 samt att man väljer att läsa Fysik 2 i årskurs 3