



Cyber
Gymnasiet

S T Y R E L S E N

BERTIL SÖDERBERG ELEKTRONIKINGENJÖR. VERKSAM SOM ENTREPRENÖR INOM IT-OMRÅDET OCH BLA VD OCH ÄGARE TILL FLYGELEKTRONIKFÖRETAGET CATRON. **PER ROALD** CIVILINGENJÖR OCH LÄRARHÖGSKOLA. VD OCH ÄGARE TILL LEDARSKAPS- OCH UTBILDNINGSFÖRETAGET KUNSKAPSPILOTERNA AB. TIDIGARE LEKTOR PÅ GYMNASIET MEN HAR OCKSÅ UNDERVISAT PÅ HÖGSKOLAN. **ANWAR JAMIL** EKONOMIE MAGISTER OCH LÄRARHÖGSKOLA. INTERN KVALITÉTSREVISOR. AFFÄRSUTVECKLARE INOM E-HANDEL. TIDIGARE BITRÄDANDE REKTOR PÅ UTBILDNINGSFÖRBUNDET SOLNA-SUNDBYBERG, LÄRCENTRUM VUX OCH PROGRAMANSVARIG/LÄRARE PÅ NACKADEMIN. **MARIE WIBERG-SVENSSON** REKTOR CYBERGYMNASIET. LÄRARHÖGSKOLAN. TIDIGARE REKTOR FÖR UPPDRAGSUTBILDNINGEN I UTBILDNINGSFÖRBUNDET SOLNA-SUNDBYBERG. MÅNGÅRIG SKOLLEDAR- OCH LÄRARERFARENHET INOM KOMMUN/LANDSTING PÅ GYMNASIAL/VU-XENNIVÅ. **KARIN MALMBORG** UTBILDNINGSSAMORDNARE CYBERGYMNASIET. AKADEMISK ADMINISTRATORSUTBILDNING. FLERÅRIG ERFARENHET FRÅN UTBILDNINGSDMINISTRATION.

Vi ger dig förutsättningarna...

Som elev hos oss på CyberGymnasiet kommer vi tillsammans, elev, lärare och andra medarbetare, att skapa de bästa möjligheterna för att du skall känna dig rustad för vidare studier och till din blivande yrkeskarriär.

Vår målsättning är att skapa en lugn och trygg inlärningsmiljö där vi bryr oss om och samarbetar med varandra.

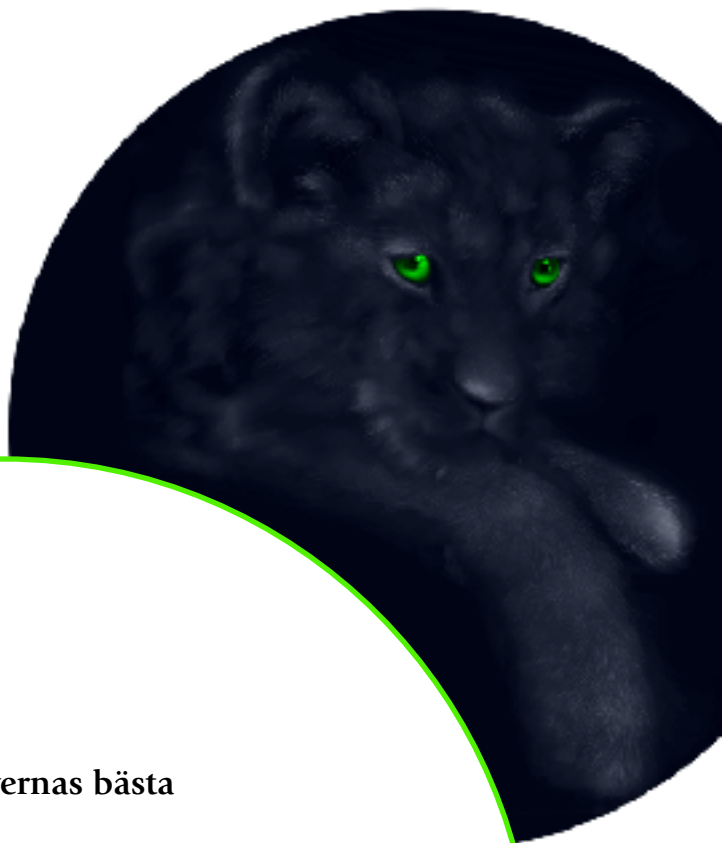
Undervisningen kommer att variera utifrån Dina individuella förutsättningar. Vi arbetar med olika inlärningsmetoder som tex projektinriktat arbetssätt, problembaserad inläring, distansundervisning och traditionell undervisning.

Vårt krav är att Du tar ansvar för ditt lärande och arbetsmiljö vilket du kommer att få försäkra genom att underteckna ett individuellt studiekontrakt.

Välkommen!

*Marie Wiberg-Svensson
(rektor)*

... but first,
you have to learn
how to use it ...



CyberGymnasiet – **nyttänkande för elevernas bästa**

CyberGymnasiet möjliggör

- Individuell och flexibel studietid
- Val av program under första läsåret
- Friare val av ämnen i ett kursutformat system
- Val av kurser med olika pedagogiska metoder och tempo
- Mjukare, jämnare och lugnare studietakt i ett fyrdelat läsår
- IT som ett naturligt arbetsredskap i en exklusiv IT-miljö
- Stort utbud av både mjuka och hårda IT-ämnen
- Möjlighet att ta körkort på skolans bekostnad
- Fokus på studierna

Arbetet med att reformera Sveriges gymnasieskola pågår nu. Beslut tas av Riksdagen under våren och den nya utformningen införs hösten 2000. Skolverket har ansvar för arbetet. På Skolverkets webbplats (www.skolverket.se/kursplaner) kan arbetet följas.

De större nyheterna är

- alla program kommer att omfatta 2500 poäng
- kopplingen mellan undervisningspoäng och undervisningstimmar upphör
- projektarbete om 100 poäng införs
- elevens val ökar till 300 poäng
- kärnämnenas poängantal ökar till 750
- ett nytt program, Teknikprogrammet införs
- Styrdokumenten fokuserar mot mål i stället för metoder

Generellt kan sägas att eleven får större möjlighet att själv välja en egen profil på sin gymnasieutbildning. Mest spännande ur den synvinkeln är det nya Teknikprogrammet som införs. Genom att "valbara kurser" och "elevens individuella val" i Teknikprogrammet omfattar hela 1000 poäng får eleven stora möjligheter att själv skapa sin idealutbildning, tex NV-behörighet med virtuell design som inriktning.

kursutformat gymnasium

CyberGymnasiet tar tillvara de möjligheter ett kursutformat gymnasium medger.

I **CyberGymnasiet** väljer varje elev bland erbjudna kurser och kombinerar flera eller färre till ett eget schema. Under hösten i åk 1 läses kurser gemensamma för alla program. Efterhand väljer eleverna program och inriktning. Eleven väljer då kurser så att det valda programmets mål och inriktning blir uppfylld. Eleven måste också välja kurser så att han/hon uppfyller de behörighetskrav som ställs från fortsatt utbildning på högre nivå.

Eleverna ges möjlighet

- att inom ett programs ram välja sin individuella kurskombination efter eget intresse
- att påverka sin studietid genom att välja fler eller färre kurser samtidigt
- att för en viss kurs välja bland olika inlärningsmetoder, tex traditionellt lärarlett, PBI, distansundervisning, osv
- att för vissa kurser, tex Eng A, Ma A, välja kurser med olika undervisningshastighet

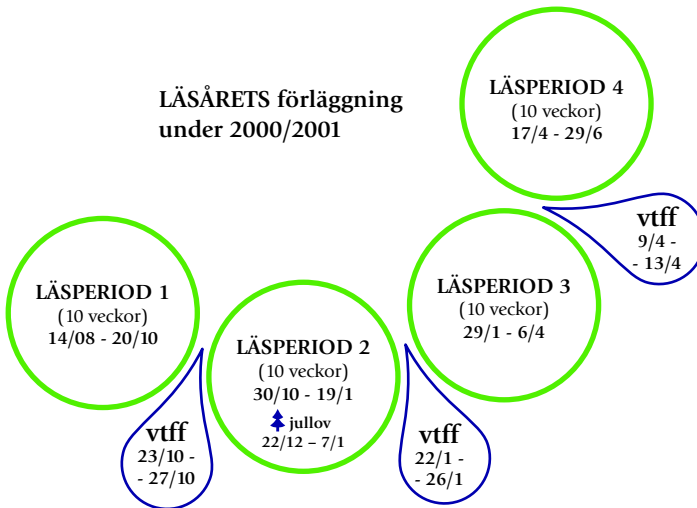
I **CyberGymnasiet** tas varje individuell elevs styrkor till vara och kanaliseras till förstklassiga studieresultat. Varje elev gör tillsammans med sin kontaktlärare en individuell studieplan. Eleverna samlar sina studieresultat enligt portfoliomethoden. Studieplanen stäms av med jämna mellanrum och justeras. Vid behov sätts individanpassade extraresurser in.

Skolan hjälper även varje elev att välja rätt kombination av kurser med tanke på rätt behörighet för fortsatta studier. För ytterligare information om behörigheter till olika högskolestudier se högskoleverkets webbplats (www.hsv.se/asken/hogskolestudier/behorig.html).

Mellan varje elev och skolan kommer ett avtal att skrivas, som reglerar skolans och elevens åtaganden, ansvar och respekt för varandra. Målet med avtalet är att skapa ett tryggt arbetsklimat där både skolan och eleven vet vad som krävs och förväntas av varandra.

CyberGymnasiet anlitar Nacka Kommuns Stöd och Hälsa för specialkompetens inom elevvård. Genom dem erhålls skolhälsovård, kurator, psykolog, talpedagog och speciallärarkompetens.

CyberGymnasiet ger eleverna ett lugnare och jämnare studietakt. Studierna sprids över 40 studieveckor som delas in i 4 studieperioder om 10 veckor. Mellan studieperioderna läggs en "vecka till förfogande" (= vtff) utan traditionell undervisning. Där kan andra aktiviteter som temadagar, studieresor etc läggas in.



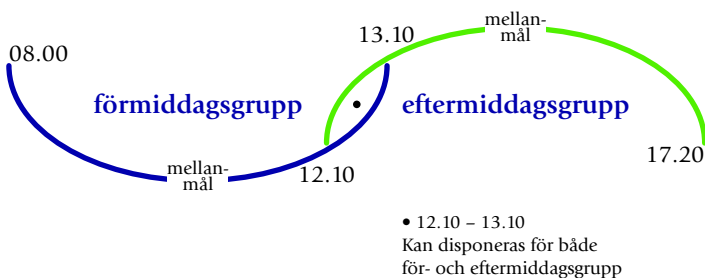
För de elever som väljer att använda 3 år till gymnasiet blir den genomsnittliga skoldagen 4 lektioner*. Den korta skoldagen ger gott om tid för hemarbete eller andra aktiviteter. Eleverna väljer själva genom de kurser de bokar, om de vill gå förmiddag** eller eftermiddag. Naturligtvis blir skoldagen längre för de som vill avverka gymnasiet på kortare tid än de normala tre åren.

Undervisningsgrupperna kommer att hållas på en rimlig nivå. Målsättningen är en medelgruppstorlek på 25 elever.

* Inrymmer lagstadgad garanterad undervisningstid.

** Eftersom eleverna endast går för- eller eftermiddag kommer CyberGymnasiet att servera mellanmål för- och eftermiddag.

EXEMPEL på tidsfördelning under en vanlig läsdag



Ekonomi

CyberGymnasiet finansieras genom att elevens hemkommun betalar skolpeng till skolan. En elevavgift om 500 kr per halvår betals av eleven.

Ekonomi klaras genom att utnyttja lokaler, utrustning och lärare mycket effektivare. Att samma lokaler och utrustning nyttjas av två elevgrupper varje dag i skift halverar lokalkostnaden. Det förlängda skolåret innebär färre lovveckor och mer undervisning under året för lärarna utan att undervisningstiden per vecka ökar. Detta frigör pengar till bättre undervisning och högre kvalitet på läromedlen.

Sett ur elevernas synvinkel är CyberGymnasiet den lilla personliga skolan med den stora skolans resurser.

Bakom CyberGymnasiet står ett antal personer med lång erfarenhet av utbildning på gymnasie- och högskolenivå både som lärare och skolledare. Starka ekonomiska finansierare med lokal anknytning och stort intresse av att skapa en bättre skola står för riskkapitalet.

program & inriktning

CyberGymnasiet ger följande **program** och följer Skolverkets styrdokument

- Samhällsvetenskapsprogrammet med inriktning mot ekonomi, kultur, samhällsvetenskap och språk
- Naturvetenskapsprogrammet med inriktning mot naturvetenskap, matematik och datavetenskap samt miljövetenskap
- Teknikprogrammet
- Elprogrammet med inriktning mot datorteknik och elektronik

För närmare upplysningar om programmen, dess mål, inriktningar och ingående kurser se skolverkets web (www.skolverket.se/kursplaner).

CyberGymnasiet har en bred *inriktning* mot IT. Datorn betraktas som ett naturligt redskap i skolarbetet. Eleverna lagrar alla sina arbeten på centrala servrar. Eleven kan arbeta från vilken dator som helst i skolan eller från dator i hemmet över internet som om han/hon sitter i skolan. (CyberGymnasiet kan förmedla förmånlig datorleasing.)

I valbara kurser fokuserar CyberGymnasiet mot kurser med IT-anknytning. Ett brett fält av inriktningar täcks allt från konstnärligt skapande till teknik. Nedan visas några teman som eleverna kan kombinera ihop.

- Media, design och konstnärligt skapande. Fokus ligger mot webben och 2D/3D världar med både still och rörlig bild. Kurser ges bla i programvaror som Illustrator, Photoshop, 3D Studio MAX, Maya, Flash, HTML m.fl.
- Ekonomi och samhälle. Fokus ligger mot den nya ekonomin och e-commerce. Kurser ges bla i hur en e-handelsplats utformas och byggs upp.
- Miljö och samhälle. Fokus ligger på hur ett mänskligt och ekologiskt hållbart samhälle kan utformas utifrån användande av den moderna teknikens möjligheter.
- Systemering och programmering. Fokus ligger mot modern programmering. Kurser ges bla i objektorienterad systemutveckling, C++, Visual Basic, Visual C och i applikationsprogrammering i Office 2000.
- PC- och nätverksteknik. Fokus ligger mot att kunna bygga upp och driva en modern dataanläggning. Kurser ges bla i PC-teknik, datakommunikation och om operativsystem som Windows och Linux.
- Datateknik och elektronik. Fokus ligger mot mikrodatorn och PC:n. Kurser ges bla i Assemblerprogrammering, mikrodator- och PC-teknik.

OBS!

Detta är inte färdiga inriktningar. Vi vill påpeka än en gång att det är eleven som har friheten att själv komponera sin inriktning. Återigen, det nya teknikprogrammet med sina 1000 valbara poäng ger här den enskilde eleven mycket stor möjlighet att välja efter sitt intresse.

Om ett tillräckligt antal elever önskar någon särskild kurs anordnar skolan den kursen.

Körkort för personbil ingår som individuellt val*. I skolans regi erbjuds kostnadsfritt körskolektioner** och teoriundervisning. Däremot får eleven själv bekosta uppkörning och andra externa kostnader.

Kurser i idrott och hälsa genomförs av Stockholms idrottsgymnasium. Stockholms Idrottsgymnasium hyr in tid på ett antal olika idrottsanläggningar och har utbildade instruktörer på varje anläggning. Eleverna väljer själva tid och vilken aktivitet de vill utöva.

* Förutsätter skolverkets godkännande.

** Dock max 20 lektioner.

ansökan

Du ansöker på bifogade blanketter.

- Den vita skickar du till din hemkommuns intagningskansli.
- Den gröna skickar du direkt till CyberGymnasiet.

Sista ansökningsdag är 15 maj 2000.

Att du tidigare sökt till ett annat gymnasium har ingen betydelse. Du kan när som helst ändra din ansökan fram till den slutliga antagningen som görs på ditt slutbetyg från årskurs nio.

På valblanketten måste du ange vilket program du söker till. Din hemkommun behöver uppgiften. Detta påverkar däremot inte din möjlighet att under första läsåret välja vilket program du vill gå.

- Din ansökan kommer att databehandlas men endast användas för ändamål som har ett direkt samband med din ansökan.

Under senare delen av april anordnas ett antal

informationsträffar

för elever och föräldrar. Dessa hålls i skolans lokaler på Jakobsdalsvägen 19, Nacka Strand. Anmälan till dessa sker på bifogad blankett.

CyberGymnasiet inryms under läsåret 2000/2001
i moderna och fräscha utbildningslokaler på
Jakobsdalsvägen 19, Nacka Strand (ovanför polishuset).
Idag används dessa utbildningslokaler av NACKADEMIN
som lämnar dessa till sommaren 2000.

Det är lätt att nå Nacka Strand med kommunala färdmedel.
Bussar går från Slussen, Gullmarsplan, Handen och Fisksätra.
Med motorvägsbussen 443 från Slussen tar det ca 10 minuter
till Nacka Strand. Även båttrafik från City och Lidingö finns.

CyberGymnasiet kommer från sommaren 2001 troligen att
flytta till nyrenoverade lokaler på Kvarnholmen, Nacka.

CyberGymnasiet

post & besöksadress
Jakobsdalsvägen 19
131 52 Nacka Strand

telefon
08-718 26 77

fax
08-718 26 77

kontaktperson
Karin Malmberg

mail
karin.malmberg@
cybergymnasiet.se

information
www.cybergymnasiet.se

you can already feel the power...

