



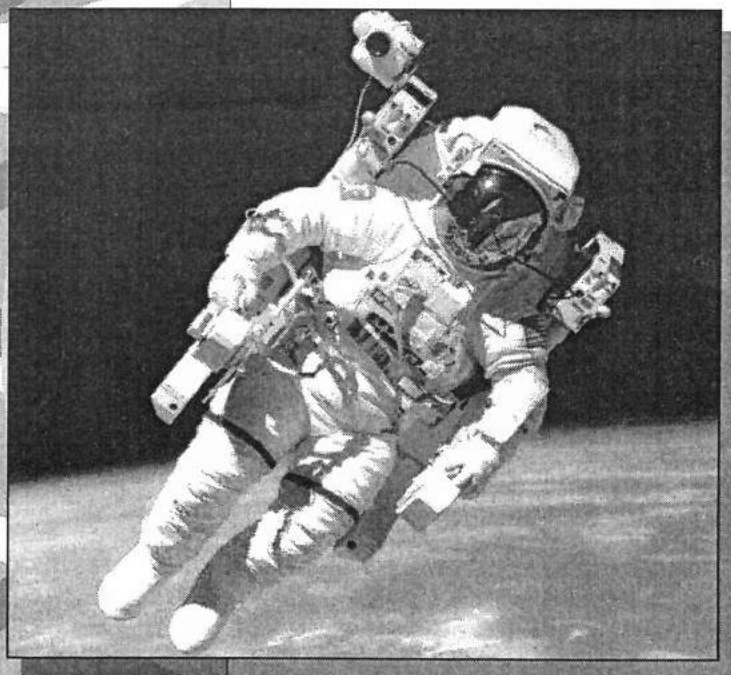
Finform
bara därför att...

Chalmeris
[CS]

Finform

NR 1-1998-ÅRGÅNG 31
(Vid tillfällig värk)

Mir under luppen



Finform besöker rymdstationen Mir och ser hur grabbarna har det...

Denna gång har finforms oförvägna reportrar tagit F-raketen (den nya upptrimmade Hero - 20kr i startavgift och 76miljoner kr per ljusår) på en sväng förbi rymdstationen Mir. Där ser de till att grabbarna sköter sig, men framför allt passar de på att avsmaka den ryska pappers-vodkan i dess rätta element - noll g.

CTHB
1998-03-09
GÖTEBORG

I det här numret av Finform får du följa med hem till kvantgurun **Lars Brinks** radhus i Torslanda. Han berättar själv om hur det var förr på F-linjen och avslöjar att den enda mat som förr serverades på gasquesittningar var pytt i panna.

I Kanal Sandal berättar Anna Klerelid om diskussionerna kring en eventuell **omläggning av kursplanen på F** och ger ett fint alternativ för de F-are som funderar på att hoppa av.

Det går att ta ut en högskoleingenjörsexamen från F-linjen redan efter 120 poäng!

Valentin Fhager bidrar med en briljant skriven helsida som visar att **Stig Dagermans prosa är idealisk läsning för chalmeristen** i ångestfyllda tentatider och vår man på fältet, Gunnar Johansson, rapporterar från **sektionens årliga skidresa till Åre**.

DP har varit i Lund och clownat runt i sina fåniga overaller och det här numrets Vi6 bjuder på **självpporträtt och dikter på hög nivå**.

Allt detta och mer därtill i tidningen som aldrig sover - **Finform**.

Lars Brink

Stig Dagerman

Nya Högskoleprovet

LEDARE



Hallå ja.

Våren börjar närma sig och med den valmötet. På nästa sektionmöte kommer vi att välja större delen av nästa generation sektion-aktiva. Nu har du chansen att göra din chalmertid till något mer än en träning

i stresshantering och tentaoptimering. Missa inte chansen att bli medlem i någon av alla de roliga föreningar som finns på skolan.

I det här numret av Finform har vi med en kort presentation av de olika sektionsföreningar som du kan söka medlemskap i. Läs igenom presentationerna och sök sedan medlemskap i en eller flera föreningar. Du kommer inte att ångra dig om du engagerar dig i studentlivet här. Föreningsaktivitet ger en extra dimension till Chalmertiden och är en välkommen motpol till pluggandet.

Glöm heller inte att skolan utöver sektionföreningar är full av diverse roliga kår-föreningar som FestU, CIRC och PU m.fl.

Jag hoppas att du gillar det här numret av Finform, trots att fantomenbaksidan inte riktigt ser ut som den borde. Den är nämligen en kompromiss. Jag och Linus har haft lite problem med att göra klart den; han har legat sjuk i influensa i en dryg vecka och jag har det minst sagt stressigt i skolan.

Jag måste nämligen läsa lite i förväg då jag skall åka till Spanien i läsvecka 7 för att tillsammans med ett 30-tal andra europeiska teknologer läsa en kort kurs vid universitetet i Valladolid. Utbytesprogrammet som Chalmers är med i heter BEST och är öppet för alla chalmister. BEST är ett studentnätverk med lokalkommitteer över hela Europa som ordnar kortkurser för Europas teknologer året runt. Genom BEST har du tillfälle att vara med på alltifrån skidveckor i Alperna och seglingssemester i Medelhavet till kurser med namn som "Production and Management" i Tallinn och "Optical Communications" i Köpenhamn.

Låter det intressant? Ta dig då en titt på <http://www.chs.chalmers.se/kommitteer/best/>

Och glöm inte att söka Finform.

Anders Liljeqvist, F95
anders@liljeqvist.com

Onödig kunskap om Finform

Kollektivet

Anders Liljeqvist, F95
Linus Thorsell, F95
Torbjörn Ahlqvist, F96
Charlie Carlsson, F95
Martin Ivarson, F96
Edward Fäldt, F96
Georgios "Ior" Natsiopoulos, F94
Tobias Peciva, F97
Gunnar Johansson, F97
Johan Strömbäck, F96

Kontakt

Insändare skickas i rent textformat via e-post till finform@dd.chalmers.se. Bidrag kan också lämnas i Finforms vita brevlåda under TV:n i Focus.

<http://www.dd.chalmers.se/~finform>
Usenet: cth.dd.finform

Tack till...

Alla hyvens F-teknologer som lämnat insändare och citat m.m. till oss.

FOP som efter hårt arbete fått datasalarna att fungera helt ok.

Bra att veta...

Finform är Chalmers F-teknologers egen tidning. Åsikter och värderingar som uttrycks i en artikel är artikelförfattarens egna och speglar inte nödvändigtvis inställningen hos andra medlemmar av F-teknologsektionen.

Ansvarig utgivare och chefredaktör:
Anders Liljeqvist

Det här numret av Finform trycktes i 500 ex. hos Teknologtryck.

Alla publicerade insändare belönas med ett honorar bestående av ett antal gratis öl på någon av DP:s pubkvällar.

ORDFÖRANDEORD

Äntligen har skolan börjat!

Ja, nu har faktiskt de där fyra veckorna som var en enda orgie i slappande tagit slut (ja, ja, hade man omtentor så var det väl inte bara slappande, men låt oss glömma sådana tråkigheter) och det är dags att ta nya tag! När ni läser det här så har det väl redan gått sisådär en fyra, fem läsveckor in på den nya terminen och det är kanske för sent att peppa upp er med hjälp av "nya året"-resonemang, men jag skulle ändå vilja göra en överenskommelse med er: låt oss sluta ha ångest!

När jag måndag läsvecka ett kom på att jag faktiskt hade spenderat all min tid mellan 8.00 och 23.00 innanför Chalmers portar så funderade jag allvarligt på vad jag höll på med, men vi står faktiskt inför fakta: vi har gjort ett val, vi som går på den här linjen, och det valet är att vi vill viga åtminstone 4,5 år av vårt liv på studierna här på F. Detta behöver dock inte betyda att vi ska ha tråkigt under tiden! Blir studierna för tunga så se till att göra något annat än att bara plugga, något som ni tycker är kul och det kan vara allt från att häfva öhl till att spela fotboll. Se bara till att ni inte låter studierna bli tråkiga och det blir de om man inte tänker på något annat ibland, sluta upp att ha ångest!

Nu till ett annat ämne: jag vet inte om detta nummer av Finform hinner komma innan årets Februarimöte, men om fallet skulle vara att denna tillställning ännu är i åstundande så uppmanar jag er att bevista detta härliga evenemang! Mötet går av stapeln måndag i läsvecka fem och höjdpunkten på det är naturligtvis valet till FnollK 98. Om du skulle vilja vara Gud i fyra veckor så är det bara att söka (har du ädlare skäl än så så är du naturligtvis också välkommen), för ni kommer väl ihåg hur det var att vara nolla? FnollK var de som visste allt om livet på Chalmers och de oskrivna lagar som gäller här och vem vill inte ha 140 personer som ser upp till en och tycker att man är jättetrevlig (man kanske måste vara jättetrevlig för att komma med i FnollK, men jag har inte undersökt saken)? Tänk också på att man inte måste gå i ettan för att kunna söka FnollK, det är bara bra om man har erfarenhet från mer än en nollning (man har kan-

ske t.ex. varit phadder de andra nollningarna (de då man inte själv var nolla vill säga) under sin Chalmersperiod). Som alltid så är det naturligtvis också sittning efter själva mötet, vilket är ett skälså gott som något att komma och göra sin röst hörd på årets första sektionsmöte.

Om nu inte det här numret hinner komma innan Februarimötet så måste jag ju ha någonting väsentligt att säga i denna spalt och eftersom det även finns ett Valmöte som kommer senare i vår (brukar ligga i Cortègeveckan) och på detta så väljer vi också sektionsaktiva (t.o.m. de flesta av dem) så skriver jag lite om det också. Tänk gärna över saken att engagera er i sektionen, det är mycket kul, man lär känna många på sektionen och de flesta av föreningarna har sin motsvarighet på de andra sektionerna vilket gör att man lär känna en hel del människor runt om på Chalmers. Två av våra föreningar (förutom FnollK) brukar ha en aspirantperiod där man kan pröva på att vara med i respektive förening, nämligen F6 och DP (rykten går om att även Trädgårdsmästeriet tänker satsa på aspning i år, men detta är som sagt var ännu så länge rykten). F6 brukar börja sin aspning i slutet av läsperiod tre och DP brukar börja sin i början av läsperiod fyra och det är ju ett jättebra tillfälle att se hur det är om man är lite osäker på om man vill engagera sig. Aspningen gör också att medlemmarna i föreningen har en chans att lära känna dig och se om du passar som sexmästerist respektive patrullman. Är du i stället intresserad av SNF så brukar de ha en informationskväll i läsperiod fyra där de berättar vad de pysslar med. Är man intresserad av någon av de övriga sektionsaktiviteterna så ta gärna kontakt med den person som innehar posten nu och hör efter hur det är och vad posten innebär. Speciellt gäller detta naturligtvis posterna i Hövdingarnas Råd som även de står till förfogande, hör av er så hjälper vi till så gott vi kan!

Pussar och kramar,
Maria, ordförande i Hövdingarnas Råd
(F-styret) 97/98.



KURSUTVÄRDERINGAR

INLEDANDE TEKNISK FYSIK, EXPERIMENTELL PROBLEMLÖSNING F1 1P

Föreläsare/Examinator: Krystyna Stiller
Examinationsform: Laborationer, inlämningsuppgifter
Enkät svar: 58 st
Teknologernas helhetsbetyg: 3,1

Årets upplaga av Experimentell Problemlösning fick medelbetyg av teknologerna. Mest uppskattat var laborationerna trots att en del utrustning var i dåligt skick eller till och med saknades. Dessutom önskades lite mer hjälp av labhandledarna under första labtillfället då det är lite svårare att komma in i problemlösningsrutinen på egen hand. Labhandledarnas inställning till hur mycket de skulle assistera teknologerna vid laborationerna varierade kraftigt - allt ifrån närvarokontroll till konstruktiva förslag på hur man skulle komma vidare i problemlösningen. Särskilt god kritik fick Tomas Anderson och Andreas Klinskuller. Den till laborationerna hörande rapportskrivningen sågs som en nyttig lärdom för framtiden men en tydligare mall för hur en "Chalmersrapport" skall se ut efterlystes. De tio inlämningsuppgifterna ansågs något avlägsna resten av stoffet i kursen och för många till antalet. Kurslitteraturen i form av de häften som såldes i början av kursen var tydlig och lättförståelig. En särskild synpunkt som påpekades var att kursen hamnar lite på sidan av de andra kurserna då den för det första sträcker sig över en så lång period (3 läsoptioner) samt för att det är väldigt långt mellan föreläsningarna.

REELL MATEMATISK ANALYS F1 5P

Föreläsare/Examinator: Kjell Holmånker
Examinationsform: skriftlig tentamen
Antal tenterande: 109, varav 26 underkända, 21 treor, 30 fyror och 32 femmor
Andel godkända: 76%
Enkät svar: 46
Teknologernas helhetsbetyg: 3,5

Omdömet om kursen var överlag positivt, men drogs ner en hel del av inlämningsuppgifterna och av den ena kursboken, matematisk analys med tillämpningar (Eriksson, Larsson, Wadhe). Inlämningsuppgifterna, differentialekvationer som skulle lösas i Matlab, var alldeles för svåra och dåligt anpassade till förkunskaperna. De bonuspoäng man kunde få sågs som en alldeles för liten belöning i förhållande till svårighetsgraden. Den lilla bit av flervariabelanalys som kom in i slutet på kursen var inte heller särskilt populär, då man tyckte att det blev en helt fristående del och att det bara var onödigt att brygga över kurserna. Kjells pedagogik fick beröm och man gillade också hans sätt att förklara satser och bevis. Han var mycket mån om att vi skulle förstå, vilket märktes. Ibland kunde det visserligen gå lite för långsamt och bli lite tråkigt att lyssna på. Bland teknologerna efterlystes en lite säkrare framtoning.

Övningarna fick bra betyg och då särskilt Jan Rohlen. Man önskade dock mer tid till självverksamhet och till att ställa frågor. Närvaron på såväl föreläsningar som övningar var överlag hög. Tentan var lättare än väntat, vilket gav ytterligare positiva omdömen om kursen sådär i efterhand.

HANNA MARTINSSON

PROGRAMMERINGSTEKNIK F1 TEORI 2P LAB 2P

Föreläsare/Examinator: Erland Holmström
Examinationsform: Skriftlig tentamen på teoridelen.
Antal tenterande: 112, varav 39 underkända, 35 treor, 23 fyror och 15 femmor
Andel godkända: 66%
Enkät svar: 86
Teknologernas helhetsbetyg: 4,0

Programmeringstekniken var en välorganiserad och omtyckt kurs. Erlands föreläsningar var uppskattade och välbesökta. Systemet med OH-bilder upplevdes som mycket positivt.

Kurslitteraturen fick god kritik av de studenter som hade lite programmeringsvana. De med mycket programmeringserfarenhet upplevde den som "pratig". Räkneövningarna var genomgående välbesökta och uppskattade. Markus Andersson beskrivdes som pedagogisk och kunnig, Henrik Lundgren som lugn och metodisk, och Erland Holmström som klar och tydlig. Generellt fick laborationerna bra omdömen. I början av kursen upplevde många brist på handledare, detta förbättrades senare.

Specifikationen på laborationen som handlade om rekursion, ansågs var oklar. För övrigt tyckte de flesta att detta var en välbehövlig laboration.

OLA ERIKSSON & TOR SCHÖNMEYER

PASSIVA OCH AKTIVA ELNÄT DEL B F2 3P

Föreläsare och examinator: Ants R Silberger
104 tenterande, varav 23 underkända, 31 treor, 28 fyror och 22 femmor. Medel: 3,9 32 enkät svar
Kursens helhetsbetyg: 3,8

Ants gjorde elnät B elektrisk!

En bra kurs med ordning och reda. Teknologerna var mycket nöjda med Ants som föreläsare och gav beröm för att föreläsningarna var strukturerade och tydliga. Tempot tycks ha varit nära det ideala, övningarna mycket belysande, labbarna helt OK och bra överlappning med andra kurser. Dock kunde det utbytas lite mer information mellan föreläsarna för de olika kurserna.

Det som är värt att nämnas på den negativa sidan är kurslitteraturen. "Microelectronic Circuits" med alla dess sidor speglar kursen ganska dåligt. Tydligt ska det inte finnas några bra alternativ, men kritiken skulle kunna lindras med tex ett komplement som beskrev de modeller (transistorer, dioder) som används i kursen. Ants har blivit tillfrågad om han vill ta över hela elnätsblocket och det tycks nog föreligga ett intresse. Vi uppmanar de nuvarande F1:orna att anlita en professionell lobbykonsult och organisera demonstrationståg för att se till att så blir fallet.

OSCAR STENSTRÖM & JOHAN 'GARBO' GUSTAFSSON

ELEKTRISKT MÄTTEKNIK, DEL A FÖR F2

Föreläsare/Examinator: Roger Ryberg
Examinationsform: Laborationer
Enkät svar: 28 st (av ca 100)
Teknologernas helhetsbetyg: 3,3

Kursen fungerar i sin helhet rätt bra, men ett par svagheter finns. Laborationskompendierna får ett betyg i snitt under godkänt och anses av vissa allt för oklara. En fokusering på de viktigare momenten i kursen önskas av många.

Antalet uppgifter på laborationerna ansågs i vissa fall ha varit för många och på så vis medfört att de väsentligaste delarna inte kommer i fokus. Labtiden var väl avpassad, så när som på lab nr 7 vilken ansågs för lång, men med färre deluppgifter skulle många förstå mer av innehållet i labbarna.

I övrigt tyckte de flesta att kursen var kul och stimulerande då den erbjuder ett avbrott i det myckna teoriträsket. Inga större förändringar planeras till nästa år - kompendiet behålls då det skrevs om helt inför årets kurs. Detta med förhoppningen om att det ska få tid att "sätta sig".

REGLERTEKNIK FÖR F2 3P

Föreläsare/Examinator: Claes Lindeborg
Examinationsform: Tentamen + laborationer
Tentamina: 100 tenterande, 70 godkända (3-44, 4-20, 5-6)
Enkät svar: 51 st (av ca 100)
Teknologernas helhetsbetyg: 3,0

Föreläsningarna och tentan var det som fick sämst betyg i teknologenkäten. Vad gäller de försträmda ansågs denna aningen tråkiga och torra - mer motivation och entusiasm eftersöktes. Tentamina ansågs spegla kursens innehåll mindre bra (betyg 2,4) med motiveringen att tonvikten inte låg på regler teknik utan på mekanik. Kurslitteraturen fick något över godkänt betyg (ca 3,4). Så också laborationerna vilka ansågs vara ett relevant inslag i kursen. De förklarar en del moment i kursen bra. Räkneövningarna fick också de bra betyg och de flesta teknologer fann någon övningsledare som passade dem.

Sammantaget upplevs kursen av en del som bra, och av en del som dålig, med den gemensamma nämnaren att föreläsningarnas kvalitet måste förbättras.

PER BANKVALL & GÖRAN CHRISTIANSSON

MATEMATISK FYSIK F3

Föreläsare: Mats Jonson och Dan Andersson
Examinator: Mats Jonson
Examinationsform: Inlämningsuppgifter
Antal kursdeltagare (som lämnade in minst en uppgift): 88
Antal godkända: 74, varav 50 teorier, 14 fyror och 10 femmor
Enkät svar: 43
Teknologernas helhetsbetyg: 2,7

En intressant kurs som dock inte träffar målet och behöver vissa förändringar. Kursen var uppdelad i tre block med två inlämningsuppgifter vardera. Speciellt första omgångens uppgifter var mycket tidskrävande då dessa krävde en fullständig teknisk rapport. Andra tidskrävande kurser (läs Kvantfysik och Termodynamik) gjorde att man inte fick den tid som behövdes för rapportskrivande och förståelse. Annars tyckte många att det är bra att vi får öva oss på att skriva rapporter, men när det inte fanns någon tid var det mest jobbigt.

Ett av huvudsyftena med kursen var att ge träning i fysikaliskt och matematiskt modellbyggande. Men då de flesta uppgifterna i år fokuserades på ny fysik och relativt avancerade problem medförde detta att uppgifterna blev väldigt styrda. Modelleringen uteblev i problemlösningen och vi fick istället ett matematiskt problem, med fysikalisk bakgrund som vi inte förstod, att lösa.

Föreläsningarna upplevdes som svåra och föga engagerande. Närvaron var låg eftersom de inte var nödvändiga för att lösa uppgifterna. Båda föreläsarna fick underkänt betyg.

Övningarna gav hjälp om hur en rapport skall utformas och med att lösa uppgifterna. Vissa tyckte att de gav för mycket hjälp. Syftet med kursen, att själv komma fram till lösningar till problemen, försvann till viss del. Alla övningsledare (Sara Blom, Ola Tagerman och Niklas Lundin) fick betyg mellan bra och godkänt.

Kurslitteraturen bestod av tre kompendier varav del I och III fick godkänt men del II ansågs vara rörigt och alltför kortfattat.

Utöver de skriftliga redovisningarna krävdes en muntlig presentation på engelska. Denna var uppskattad men togs inte så seriöst.

Till nästa år kommer kursen förhoppningsvis genomgå en grundlig omarbeting för att bättre uppfylla målen.

PAR & ZOLTAN

Viktig information från Finforms layoutteam:
 När du skickar en insändare eller kursutvärdering till Finform vill vi ha den i PLAIN TEXT, inget FrameMaker-format el. dyl.

TERMODYNAMIK OCH STATISTISK FYSIK F3, 5P

Föreläsare och examinator: Göran Wahnström

Antal tenterande: 94 (U:23% 3:33% 4:32% 5:12%)

Enkät svar: 26

Kursens helhetsbetyg: 3,4

Termon var en stor kurs som de allra flesta inte hann ägna den tid de ville pga kvant och matfys. Kursen ligger med 1p i lp1 och det tyckte de flesta var bra. Dock var det inte så många som började läsa förrän efter kontmektentan. Görans föreläsningar bedömdes som bra, men det var kanske lite väl mycket OH-bläddrande och lite svårt att hänga med i hans tempo. Alla övningsledarna fick bra betyg, runt 4, och det var lagom många övningar.

Boken var ett av de stora problemen med kursen. Den innehöll för få exempel, var tungläst, svår och pratig. Efter ett medelbetyg på 2,8 så ska den bytas ut till nästa år. Lösningar till övningstalen efterlystes, men det ville inte Göran dela ut, för vi får så många tal lösta på övningarna. Däremot skulle det antagligen komma lite fler lättare "komma igång"-tal nästa år.

Sammanfattningen var lite för tunn tyckte teknologerna, men det var gjort så med avsikt meddelade examinator. Duggorna fick en del kritik, främst då D1. Den låg för tidigt och vi var felinformerade om vad den skulle innehålla. D2 låg bättre till och var mer på vår nivå. Inlämningarna fick bra betyg, och ansågs vara lätta och trevliga bonuspoäng.

KVANTFYSIK F3 & Kf3 6P

Examinator: Lars Brink och Bengt Lundqvist

Föreläsare: Martin Cederwall, Bengt Lundqvist och Carlo Ruberto

Antal examinerade (prel.) F: 106 (U:5% 3:10% 4:42% 5:43%)

Enkät svar: 47 st.

Kursens helhetsbetyg: 4,0

En giganth bland giganther. Över hälften av teknologerna tyckte att denna stora kurs borde ge fler CSN-poäng, ändå ansåg sig 25% ha kommit undan med mindre arbete än vad deras betyg borde krävt. Det som ansågs vara mest tidskrävande var, inte helt oväntat, inlämningsuppgifterna, medan många tyckte att man pluggade för lite inför duggorna. Omtyckt var den i alla fall, full med kul, intressant och spännande fysik. För de oinsatta är examinationen i Kvantfysik olik den i de andra obligatoriska kurserna. Betyget baseras på 5 inlämningsuppgifter, 6 duggor och 4 projekt. Hösten är inrutad i sex tvåveckorsperioder där en inlämningsuppgift och en dugga skall in varje period, förutom att man kan välja bort en inlämningsomgång för att man inte skall jobba för mycket, något som nästan samtliga (90%) utnyttjade. Det fria upplägget på kursen var något som i stort sett samtliga gillade.

Under den största delen av kursen höll Martin Cederwall föreläsningarna, och gjorde det bra (3,8). Problemet med föreläsningarna var kanske mer inlämningsuppgifterna som många gånger krävde teori som inte gick igenom förrän sist under tvåveckorsblocket. Inte bra. Kf-föreläsningarna hölls i år av Carlo Ruberto, och även han ansågs bra (3,7). Inte riktigt lika omtyckt var Bengt Lundqvist som höll föreläsningarna i det sista blocket, Bengt ansågs

för oseriös och oförberedd (2,3).

Övningsledarna Niclas, David och Erika, var överlag bra med Erika i spetsen. Fast nöjdast var Kf:arna med sin Alexander. Övningarna följde med inlämningsuppgifterna ganska väl i tiden, men låg emellanåt före föreläsningarna.

Som kurslitteratur användes ett av Chalmers utarbetat kompendium med två böcker, Haken&Wolf och Robinett, som rekommenderade kursböcker. Kompendiet fick 3,9, H&W 3,4 och Robinett 3,6.

En del inlämningsuppgifterna togs rakt ur någon av böckerna vilket retade de som köpt "den andra" boken.

Rörande examinationen, tyckte man som sagt att inlämningsuppgifterna tog för mycket tid. De ansågs svåra (4,0 av 5) och uppskattades ta omkring 17 timmar per uppgift att göra. Projekten, som de flesta tyckte var lite lagom lärorika (3,5 av 5), roliga, tog ungefär 11 timmar per projekt att genomföra. Det var bra med muntlig redovisning, även om det blev lite tjatigt med standardprojekten. Duggorna tog inte lika mycket tid, ungefär 6 timmar lades ner i förberedelse tid i genomsnitt, och de ansågs ganska lätta (speciellt om man hade tillgång till tidigare års duggor). Systemet med att kunna göra en datordugga efter ordinarie pappersdugga uppskattades mycket (4,3 av 5), eftersom man då hade chans att plugga ikapp.

GREGER & SARA



SNF INFORMERAR

Medan många teknologer kämpade med omtentor eller njöt av jullovet åkte åtta F-teknologer tillsammans med närmare femtio lärare anknutna till F-linjen iväg på en två dagar lång konferens på Säröhus. Syftet var att diskutera F-utbildningens framtid. Ett förslag om ny kursplan hade lagts fram av LKF och man ville nu få en diskussion. Resultatet av konferensen kan kort sammanfattas med att det inte är aktuellt med en ny studieplan just nu. De flesta tyckte att det var så kort tid sedan man senast införde en ny studieplan och att den (F93) fortfarande håller på att svänga in sig.

EDER
SNF-
ORDFÖRANDE
ANNA
KLERELID

Konferensen förde med sig en hel del positiva saker. Många lärare hade fram till konferensen inte insett att vi har ordentliga problem med bl.a. genomströmningen och motivationen på F-linjen. Lärarna har nu fått se fakta som visat annat och det diskuterades en hel del om att man skall dra ner stoffmängden i kurserna för att få en rimlig arbetsbelastning. Man hoppas också kunna motivera oss genom att öka kontakten mellan lärare och teknologer, eventuellt skall ett mentorsystem införas där alla får sin personliga "handledare".

Sedan var det det här med inriktningar. Deltagarna i konferensen tyckte att de får hålla sig inom ramarna för de valfria poäng som finns idag. Dock är det så att Sektionsstyrelsen så sent som den 4 februari i stort sett bestämde att vi skall ha inriktningar på F-linjen och gav LKF i uppdrag att se över det.

SÅ VAD HÄNDER NU?

Efter konferensen hade LKF ett möte. Vi beslutade då om en del åtgärder inom ramen för studieplanen F93 som skall genomföras. Kansli LKF ska i samarbete med oss i SNF genomföra en översyn av kursinnehåll i relation till kurspoängen. Detta kommer ske genom att teknologerna får yttra sig om arbetsbelastningen och sedan kan man förhoppningsvis tillsammans med examinatorerna jobba på problemet med stoffträngseln.

Dessutom kommer det i fortsättningen vara så att lärare med undervisning i samma läs-

period i respektive årskurs träffas innan kursstart för att stämma av så kunskapsmoment kommer i rätt ordning, inlämningsuppgifter inte kolliderar tidsmässigt o.s.v.

GULDÄPPLET

Det börjar bli dags att utse årets mottagare av Guldäpplet, F:s pedagogiska pris. Så börja fundera redan nu vilken föreläsare/räkneövningsledare som du tycker skall få priset i år.

F4-INFO

Information om valet i fyran kommer ske på eftermiddagen den 17 mars i GD. Ni som går i tvåan och funderar på att läsa valfria kurser på E och D bör kanske tänka på att på E och D börjar de valfria kurserna redan på vårterminen i trean. Ingen vet riktigt hur det kommer lösa sig för de F-teknologer som vill läsa E och D kurser men vi har blivit lovade att det skall ordna sig för alla som så vill.

HÖGSKOLEINGENJÖRSEXAMEN

Det har kommit till min kännedom att vi har rätt att ta ut en högskoleingenjörsexamen från teknisk fysik. Det man gör är tydligen att man läser de två första åren på F och sedan kan man skraddarsy sin egen inriktning på de resterande 40 poängen. Om någon skulle vara intresserad av att ta ut en högskoleingenjörsexamen så gå och prata med studievägledarna.

CSN:S ANDERS GRANBERG TILL CHALMERS

Den 25 februari kommer mannen bakom det nya studiemedelssystemet, Anders Granberg, till Chalmers. Klockan 13.00 i Palmstedtssalen kan ni berätta för honom vad ni tycker om det nya systemet. Ta den chansen!

Till sist som vanligt, om det är något ni funderar över eller vill framföra titta in på ett möte en tisdagslunch eller skicka oss ett mail.



BLI SEKTIONSAKTIV!

För den allmänne F-teknologen som kanske inte vet så mycket om de olika sektionsaktivaposterna har vi här gjort en liten sammanställning där posterna presenteras. På valmötet 28 april är det dags, då väljs vilka som blir lyckliga innehavare av sektionsaktivaposter nästa läsår.

Charlie samman- ställde

För ett fåtal poster är det ett måste att söka innan valmötet, men vid de flesta val går det bra att ställa sig upp på mötet och anmäla sitt intresse. Det kan dock vara en bra idé att söka innan eftersom man då kan bli nominerad genom valberedningen, vilket brukar väga tungt när det väl kommer till kritan. En del föreningar har också aspning veckorna innan valet. Det brukar vara ett bra sätt att pröva på arbetet i en förening och även lära känna lite folk.

Vill du veta mer så återfinns de flesta nuvarande sektionsaktiva i Den Lilla Gröna. Flera föreningar har även egna hemsidor som du lätt hittar till från Djungeldatas hemsida.

Styret - galjonsfigur, segel och ankare

F-styret är teknologsektionens styrelse. Vår huvudsakliga uppgift är att se till att F:arnas intressen tillgodoses. Vi bevakar vad som händer med det som är gemensamt för oss alla. Vi för teknologernas talan. Ett ganska brett arbetsområde således.

Under detta läsår har vi till exempel arbetat med frågan om vilka lokaler vi ska ha i framtiden och vad som kan göras för att förbättra dem. Visst är det trevligt i Focus, men det skulle kunna bli bättre i många avseenden. Vi har också försökt skaffa fram fler datorer, då datosalarna ofta är fullare än Schyman. Vi ordnar sektionsmöten och håller koll på vad som händer med sektionens skatter. Vår viktigaste uppgift, som jag ser det, är att bevaka vad de ansvariga på Chalmers hittar på och tala om för dem vad vi teknologer tycker. I Styret försöker vi därför suga upp de allmänna åsikterna och genomföra dem. Oftast inte så lätt, men intressant. I styret sitter representanter för ett par sektionsföreningar (DP, F6, Focumateriet, SNF, FARM) och de fyra i "kärnstyret", Ordföranden, Vice, Kassören och Sekreteraren.

Om man söker Styret är det alltså en av de fyra sistnämnda posterna. De olika posternas inriktningar är:

Ordföranden leder och samordnar Styrets arbete. Ordföranden är representant utåt, samt sitter med i Kärledningsutskottet och LKF.

Vice ordföranden är allt-i-allo. Vice är vid behov ordförandens stand-in. Vice leder valberedningen och är expert på sektionens stadga.

Kassören sköter sektionens ekonomi och skriver dess bokföring. Kassören ser till så att sektionens guld inte förbrukas i för snabb takt.

Sekreteraren skriver protokoll vid styrets möten och sektionsmötena. Sekreteraren är också huvudansvarig för korrespondans och sektionens anslagstavlor.

Hur är det då att vara med i detta maktens centrum och forma vår framtid? (Nu blev jag bestämt pompös.) Det är ungefär som kladdkaka. Kan ibland te sig segt och svart, men är i slutändan gött.

/TJALS

Djungelpatrullen

Djungelpatrullen är föreningen för dig som vill arbeta hårt för att höja festdeltagandet på F dels genom att ordna fester och DuPar men även genom att närvara på många gasquer, resa till andra högskolor och representera F utåt. DP hjälper FnollK under nollningen - något som ofta glöms bort (speciellt i tacksittsammanhang). Ditt viktigaste uppdrag är dock att försöka hålla ordning i Focus samt att utföra kroppsarbete åt styret. Du har stor frihet att ordna specialrangemang som till exempel teaterbesök eller StarTrek-kvällar med mera. Vi är uppdelade på ett antal poster, varav två är fasta. Sägas bör dock att alla hjälper alla så att arbetsbördan ej tynger någon så mycket att han inte lyckas hålla uppe studietakten.

Översten är DP-representant i F-styret, har hand om uthyrning av Focus och är ekonomiskt ansvarig tillsammans med...

Skattmästaren som har hand om DP:s skattkista, strecklistorna och bokföringen.

Övriga poster i årets DP: Öhlfchef, Sanerare, Civilisator, Matberedare, Grafisk formgivare och Överflöhdig.

/ERIK, SUNDE, MONIKA, EDDIE

F6

Roligt: Fixar minst en gasque per läsperiod, och däremellan en och annan onsdagspub.

Roligare: Håller i eftertentarajen, samt medverkar under nollningen genom att bland annat se coola ut på Götaplatsen, och ligga och sola på taket.

Roligast: Går på sittningar hos andra sexmästerier, har overall, arrar ihop med andra sektioner, kommer in gratis på gasquen, streckar billig öl, samt åker till Dimma & Lappfejden med mera och ragggar. **Sexmästaren** har det tidskrävande arbetet att försöka hålla ordning på alla de andra. Sitter med i Styret, och kårens gasquekommitté. Är sektionens tillståndsansvarige. På gasquen är det sexmästarens uppgift att städa toaletterna. Positivt: Kommer in gratis på gasquen i all evighet.

Övriga poster i F6: Kassör, Artist, Öhlchef, Spritchef, Matchef och Fixare.

/MARIA

FARM

Fysikteknologsektionens ARbetsMarknadsgrupp - är F-sektionens brygga mot näringslivet. FARM ska ordna olika typer av kontaktskapande aktiviteter, såsom studiebesök (som det på Ringhals i höstas), branschkvällar och eventuellt egna arbetsmarknadsdagar. Ordföranden i FARM kallas Arbetsmarknadssekreterare och sitter i denna egenskap även i F-styret samt i kårens arbetsmarknadsutskott ArmU, som bland annat anordnar CHARM-dagarna.

De övriga ledamöterna ska vara arbetsmarknadssekreteraren behjälpliga på allehanda sätt. Arbetet är dock inte så hårt specificerat, FARM blir ganska mycket vad man gör det till.

/PIGLET

SNF

SNF består av sju personer och vi för fram teknologernas åsikter och förslag till olika instanser såsom LKF, Sektionsstyrelsen, Utbildningsutskottet (UU) och vice dekanus Åke Fäldt. Till skillnad från Kuf (kursutvärderarna) så jobbar SNF med utbildningen som helhet. Kufarna utvärderar på LKF:s uppdrag alla obligatoriska kurser på F. Dessa kursutvärderingar ger oss bra underlag för att bedriva vårt arbete att ständigt förbättra F-utbildningen. Vi har möte varje tisdaglunch där vi diskuterar de saker som behöver åtgärdas och de förslag som kommer in ifrån övriga teknologer på sektionen.

Ordföranden leder SNF:s arbete, sitter med

i F-styret, och har en plats i LKF tillsammans med styrets ordförande och två andra representanter från SNF. **Vice ordförande** ordnar föreläsningsserien Bakom Stängda Dörrar (BSD). Vad **sekreterarens** och **kassörens** huvudsakliga arbetsuppgifter är säger sig av titeln men man skall komma ihåg att även andra uppgifter som plats i LKF, UU eller sektionensstyrelsen ofta innehas av dessa personer. **Årskursrepresentanternas** (en för vardera F1, F2 & F3) uppgift är att hålla kontakten mellan sin årskurs och SNF, pejla stämningen bland sina kursare och informera om vad som SNF håller på med för tillfället. Även årskursrepresentanterna kan ha fler uppdrag.

Hur mycket tid arbetet tar i SNF varierar en del från post till post och med vilka uppdrag du tar på dig. För oss har det varit ganska mycket arbete men vi har också lärt oss väldigt mycket och är många erfarenheter rikare. Man kan påverka väldigt mycket om man är väl förberedd och lägger fram det på ett taktiskt sätt. Det är dessutom en bra merit att haft ett sådant här förtroendeuppdrag då man söker jobb.

/ANNA FREDRIK

Finform

Finform är givetvis tidningen du läser i just nu. Du kan söka som **Chefredaktör**, **Ekonomiansvarig**, **Fotograf** eller som en av flera **Redaktörer**.

Bilnissar

Bilnissarna är ansvariga för F-bilen, allas vår Hero. Vi sköter om dess uthyrning, underhåll och ekonomi. Bilnissarna är till antalet två och traditionen är att en nisse svarar för ekonomin och den andra för bilens funktion / skötsel. En förmån som utgår till bilnisse är rabatterad användning av Hero.

/TJALS

Idrottsförmän

Uppgiften för sektionens två idrottsförmän är att främja sektionsmedlemmarnas fysiska hälsa och välbefinnande genom att anordna diverse idrottsarrangemang. Vad arrangemangen består av är helt upp till idrottsförmännen själva att bestämma, så tillfället att bli idrottsförmän får inte missas av den som alltid drömt om att anordna sitt eget mästerskap i orientering eller backhoppning eller _____ (fyll i själv).

Idrottsförmännen är alltså två till antalet och den ene utses att vara ansvarig för ekonomin. Detta är dock inte någon större börda (bokföringen klaras av på en A4-sida), men ändå såklart viktig.

Kort sagt är posten som idrottsförman en rätt så seriös post som inte behöver vara särskilt tidskrävande, om du inte själv vill det förstås.

/CHARLIE

Växteriet

Växteriet må vara en av de minsta föreningarna, men är ändå en av de viktigaste. Vår uppgift, som består i att köpa in, vattna och i största allmänhet ta hand om växterna i Focus, låter kanske inte så betydelsefull, men vi vet ju alla hur viktig miljön omkring oss är för att vi ska trivas. Växterna i Focus tar inte bara hand om avfall (mest i form av koldioxid) som vi teknologer avger, utan verkar även som en neutral tredje part som skapar en lugn stämning. En ny uppgift, som numera också lagts på

Växteriets stadiga axlar, är att stå för tillverkningen av måltidsdrycken till sektionsaktivitasiten.

/DAN

Fler poster...

Focumateriet ansvarar för att automater och flipperspel i Focus fungerar som de skall.

De två **veckobladeristerna** sköter produktion, försäljning och arkivering av tentakit och föreläsningssanteckningar.

Skyddsombuden bevakar vår arbetsmiljö.

Dragos är en mycket hedervärd post som innebär att man ska finnas med på alla officiella F-arr och till exempel tynga ned den av DP burna tronen, alltihop som vårt ärade sektionshelgon.

Sångförmännen ska enligt stadgarna leda och fördela de tonala utsvävningarna vid sektionens sammankomster.

Fanfariet består av **flaggmarskalk** och **fanbärare** och har till uppgift att sköta sektionens fanor och flaggor.

Kräldjursvårdaren sköter om Tilde, sektionens eget kramdjur (en fem meter lång slang!).



SEKTIONSRESAN TILL ÅRE

Det var en vacker vinterdag i Januari, dryga två veckor innan vinter-OS i Nagano gick av stapeln. Ett 50-tal F-teknologer samlades på stationen för att ge sig av på äventyr. Alla var där. Alla? Nej, en person saknades. Trots försening av tåget så saknades Jonas Lööf när tåget baxade ut från stationen. Detta ledde till stor munterhet bland resenärerna, men en del oros känslor fanns också. Det visade sig att han hade trott att det var en annan tid, och Kungen hade inget med saken att göra. Efter en ganska händelselös resa, med undantag för inbrottet i konduktörskupén av representanter från DP och F6, så nådde vi tidigt på morgonen Åre.

Solen lyste med sin frånvaro, fåglarna tjöt och liftarna steg mot skyn precis som den japanska ekonomin inte gör. Efter första dagens mycket trevliga åkning på bräda, ådrog sig Finforms ende skribent på orten en personlig skada. I samtal med två trevliga kvinnliga snowboardåkare halkade jag på en träbro varvid ett enormt, gigantiskt blåmärke på innanläret uppstod. Detta förhindrade åkningen för resten av veckan. Blåmärket uppvisades vid ett antal tillfällen och gav upphov till mycken glädje.

Kvällarna firades mycket, och just denna första kväll var ju, som alla vet, Superbowl Sunday. Ett fullsatt rum började titta och bli instruerade i de finare poängerna, men truppen minskades stadigt. I halvlek blev vi utslängda och kärntruppen, Kjellander, Tomas, Freddy och jag, såg hela matchen. En rysare in i den sista matchminuten. Dagen efter fortsatte åkningen. På kvällen var det sittning, med påfallande brist på stolar. F97 höll sina små tal, och därefter började Eddie, av alla människor, känna av spriten. Eddie och Kingdahl var toastmastrar, och gjorde en lysande insats. Eddie började dessutom, förvånande nog, kasta ur sig en mängd obscena könsord till allas glädje. (Jag dementerar allt! /Layout-Eddies anm.) Det hela urartade sedan med skönsång av Doctor Lööf och mig själv, ur en upphittad Elektro-sångbok. (Den har jag letat efter länge ju!! /Eddie igen.) Kungen kom och hjälpte till med sin underbart obestämbara sångröst, och även Edén gjorde en insats. Många gav sig hem tidigt denna kväll, medan resten gick ut och målade stan röd.

En av de som gick hem tidigast var vår DP-överste. Han hade tillbringat eftermiddagen på Åre sjukhus, dit han förts med ambulans. Tre stygn i ögonbrynet samt en möjligtvis krokig näsa. Han hade åkt lite offpist och ville inte köra ner i den lilla ån, så han svängde höger, där det var en stenvägg. Kjellander har dessutom ett problem med sprutor, så han slocknade tidigt den dagen. På Onsdagen var det pizzatävling mellan F97 och F96. F96 avgick med segern efter en nära på omänsklig insats av Niclas Kingdahl. På kvällen efter pizzatävlingen tog en annan tävling vid. Ett tequilarace, där Jonas Salomonsson utmanade Sunde, Kungen samt Uffe II. Alla deltagare gick och spottade utom Kungen, men han fuskade påstod de andra. Enligt uppgift från Kungen själv gick tävlingen rent och hederligt till. Enligt Salo så gick det nerför när tequilan tog slut och besken kom fram. Det var för övrigt Niklas Noréns födelsedagsbesk.

Åkningen var enligt uppgift fan inte bra, men det är andrahandsuppgifter, eftersom

**GUNNAR -
HÄRBOLEN
FRÅN SKÅNE
TALAR UT**



Liftarna - kanske det roligaste i hela Åre.

mina dagar tillbringades med att titta på TV och besöka systemet med Freddy. Systemet i Åre ligger för övrigt dumt till.

Damernas världscup utspelade sig i Åre under vår vistelse, men de svenska hoppen åkte mindre bra. Vissa ställde sig längs nerfarten medan andra satt i de varma stugorna och såg det på TV, 500 meter från platsen där det hela pågick. Vissa lyckliga fick till och med vara med på bild med Pillan.

De flesta festade till på Diplomat, där det var gratis inträde, och det spelades bort pengar och det dansades, enligt uppgift, på bord.

Jonas Lööw kom i alla fall med på skidresan, låt vara en dag senare, och han fanns även med på tåget hem, till allas stora glädje.

Ludwig Enlund fyllde 21 år i Åre, Niclas Norén fyllde också år i Åre och Carl Sunde fyllde år på hemresan. Han fick en docka av Tomas, Kjellander och mig. En liten docka. Det var även tal om en porrtidning för ett komplett pedokit, men det såldes inga porrtidningar i Åre. Folk tog det lugnt på hemresan, och alla anlände till Göteborg vid god vigör och med minnen från en lyckad skidsemester.



Vem var egentligen den huvudlöse åkaren längst upp? Och var det ett UFO Sunde såg?

Svenskt.



RAPPORT FRÅN SEKTIONSMÖTET

F-styrets sekreterare Carl Larsson redogör för händelserna som utspelades på det livliga och stundtals dramatiska sektionsmötet 16 februari.

Redan vid mötets inledning visade vår kära Ordförande Maria prov på sin förmåga. Efter hennes kraftfulla öppnande av Februari-mötet utbrast Sunde: Vilken pondus hon har i det där Skägget!

Bland det som framfördes under punkten Meddelanden tidigt på mötet kan nämnas: Sångförslag till den NYA sångboken lämnas till Larsson F91.

Focumateriet söker aspar. Focumateriet meddelade också att Larsson vann flipper-tävlingen denna läsperiod. Han tilldelades två flaskor druvsaft.

Budgeten dryftades i en animerad debatt. Anledningen till denna punkt på dagordningen var det faktum att LKF helt sonika sänkt våra inkomster med minst 25 000. En sådan neddragning går ju inte spårlöst förbi. Mötet fann att vi lämpligvis stryper upprustningen av Focus (med t.ex. ny mikrovågsugn) och tar pengar från F-fonden. Även på övriga poster måste det hyvlas. Av denna anledning höjde vi också sektionsavgiften från 40:- till 50:- för höstterminen.

När gamla FOK skulle beviljas ansvarsfrihet höjdes protesterande röster. Det ansågs av vissa som oskäligt att FOK inte sett till att märket i trappan ner till kärhuset målats. De gamla nollkäisterna fick i alla fall sin ansvarsfrihet.

Den stora tilldragelsen på mötet var själv-



Favorit i repris från mötet: Helikoptern...

klart valet av det nya FOK. Detta val föregicks av en utfrågning av aspiranterna vars intensitet endast överträffades av dess längd.

Mitt i detta fängslande korsförhör kommer allas vår Kungen i DP upp från sittningen på gasquen med en väninna. Eftersom flickan ej var sektionsmedlem dryftades frågan om närvarorätt. Då frågade Ordföranden flickan vad hon hette. Kungen svarade: -Martina! Varpå flickan höll över hans mun och sade: - Alexandra. Munterhet spreds i lokalen likt ett ebolavirus i Calcutta,

"KUNGEN SVARADE: -MARTINA! VARPÅ FLICKAN HÖLL ÖVER HANS MUN OCH SADE: -ALEXANDRA."

Efter exakt 14361 frågor och 14 gånger så många svar var vi redo för omröstning. Det fanns massor av utomordentliga sökande att välja mellan, så det var en formidabel uppgift. De till nya Fnollk valda är, i fullständig oordning:

Erik Näslund F97

Sigrid Hammarquist F95

Edward "Eddie" Fäldt F96

Niklas Noren F97 (Vars efternamn ska ha en fnutt över e:et som jag inte lyckas åstadkomma på detta värdelösa tangentbord)

Eva Karlsson F97

Maria Johannesson F96

De segerrusiga FOKarna omhändertogs omedelbart av gamla FOK som hinkade i dem skumpa och körde ut dem i skogen.

En välförtjänt dumväst fick Maria J. Hon hade en sen kväll lagt sin våta tröja i ugnen för att få densamma torr. Hon fick den i stället ordentligt grillad. Detta tyckte mötet var dumt. Jag tyckte att det var bra, för tröjan blev väldigt torr.

Eder Tjals

Sekreterare i Hövdingarnas råd och ledande moralist.

**CARL
"TJALS"
LARSSON
BERÄTTAR
HEMLISAR**

LONELY FINFORM

TRAVEL SURVIVAL KIT

THAILAND

"Thailand verkar bra" hördes en röst säga på fyrans spårsvagn i riktning mot Saltholmen någon gång i höstas. Som den utredande och granskande tidning Finform är beslöt vi oss raskt för att sondera den Thailändska terrängen, det verkade ju bra att passa på över julen då Chalmers är stängt. Så här presenteras, oerhört stolt, Finforms, inte helt kompletta, guide till Thailand.

MARTIN
ÅKER TILL EN
HELT ANNAN
VÄRLSDDEL

Thailand är ett avlångt land nästan helt olikt Sverige. Största staden är Bangkok och hit kommer alla resenärer förr eller senare. Bangkok är ingen barnlek kan jag tala om, luften kan nog inte klassas som helt ren och att hitta i staden är nästan omöjligt. Visserligen saknade vi karta men det hör inte till

saken, det är otroligt svårt att hitta i alla fall. Bästa sättet att ta sig fram är med gammal hederlig taxi. Det andra alternativet är tuk-tuk. En tuk-tuk är en trehjulig moppe som kan släppa ifrån sig en helt oväntad kvantitet avgaser och ljud. Den thailändska staten vill förbjuda tillverkning av tuk-tukar men på tuk-tuk fabriken gör man dom ändå. Sådär lite i smyg.

I Bangkok kan man hitta allt man söker. Vissa turister borde egentligen inte få hitta allt de söker, men det är tyvärr dessa äckliga gubbar som syns mest av turisterna i staden. Porr-distriktet heter Pat Pong och här är det ett våldans liv framåt kvällen. I Pat Pong finns nämligen även en stor nattmarknad där

man kan köpa fina saker på gatorna. Annars bör man titta på ett eller annat tempel, beskåda thai-boxning och kanske se

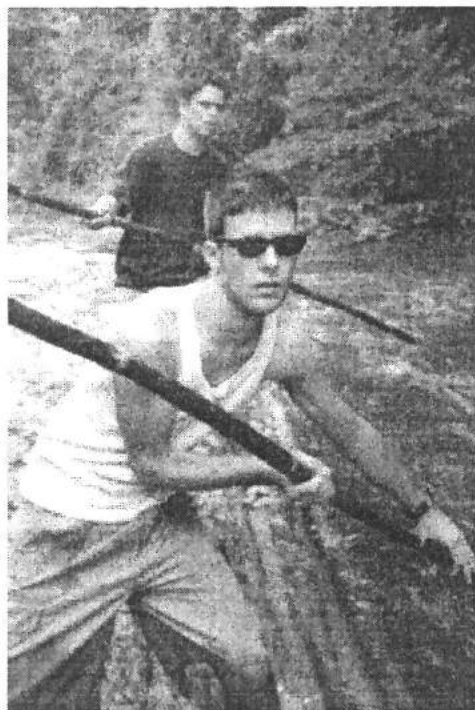
upp en eller annan kostym eller smoking/frack (om man är kille vill säga, flickorna får väl sy upp något annat). Skräddarna i staden är till 90% indier och alla verkar heta Tom eller Peter. Det finns säkert 20 butiker som har det orginella namnet Peters' Tailor och minst lika många Toms'.

Som fattig student bor man nog bäst på Kao San Road dit alla backpackers kommer. Hela gatan är fylld med billiga hotell och restauranger.

Chiang Mai är landets näst största stad och ligger i dess norra del. Här ordnas trekking åt alla som känner sig manade. Vandringsarna kan vara mellan 1 - 14 dagar och innehålla de mest skilda ting. Vi tog en två dagars standard trek med lite elefantritt och bambuflottsäkning. Flottningen var väldigt rolig, vi lyckades krascha vår flotte ett antal gånger och inte en grej av vår packning var torr efteråt.

På sydostkusten ligger tre öar Koh Samui, Koh Pha-Ngang och Koh Tao. De tre representerar var för sig en helt egen resegenre. Koh Samui är charterön dit Ving-resor åker. Ön ligger längst söderut och är den största av de tre. Hela ön är fylld av hotell och bungalows. På stranden trängs barnfamiljerna och på kvällen söker inbrottstjuvarna igenom slarvigt låsta rum. Fyra svenskar vi pratade med blev av med video-kamera, VISA-kort, pass, pengar, kameror och lite kläder. De skulle vara ute och resa i sex månader, Thailand var deras första stopp. Koh Samui är helt klart en vacker ö, men känns lite väl tillrättalagd för barnfamiljer för att passa resande unga studenter.

Norr om Koh Samui ligger den lite mindre Koh Pha-Ngang. Koh Pha-Ngang är festarön dit hippies och allmänna knarkare vallfärdar för att festa loss på allsköns substanser. I stort sett alla turister på ön brukar ett eller annat förbjudet ämne men det är absolut inget krav att man skall knarka för att kunna åka hit och ha roligt. Det stora antalet hippies bidrar med sin syn på livet och ser till att atmosfären blir oerhört trevlig och avslappnad. En gång i månaden, vid fullmåne, ordnas ett jättelikt så kallat Full Moon Party på stranden Haad Rin. Vid detta tillfälle befinner sig sidådar 20000 personer på stranden och håller igång till någon gång framåt lunch nästa dag. Dessa fester anses rätt så osäkra och farliga. Polisen jobbar stenhårt med att dels sätta dit alla knarkare samt att förhindra rån och ficktjuvar. Helt klart är att ett Full Moon Party



Två killar leker herre på täppan med bambukäppar.

på Koh Pha-Ngang inte glöms av i första taget. Det bör sägas att Thailand har en allt annat än liberal syn på droger. Straffen är mycket hårda för den som blir tagen på bar gärning. En svensk kille vi pratade med hade blivit tagen av polisen när han satt med en marijuanajoint i handen. Poliserna hade dragit iväg honom, krävt av honom hans pass och sedan hotat att gå fullt ut och föra honom inför domstol. Lite senare sa de att de kunde nöja sig med ungefär 10000 Skr för att han skulle få tillbaks sitt pass. Killen bedyrade sin oskuld och hävdade att cigaretten inte var hans. Då bakbands den stackars förtappade turist och hans fötter grillades över en öppen eld. Rätt så snart ändrade grabben uppfattning och skaffade fram pengarna. Thailand är helt enkelt inget bra land att knarka i. Egentligen finns det nog inget land som det är bra

att knarka i. Knark är nämligen inte nyttigt. Den tredje ön, Koh Tao, är minst och ligger överst på kartan av de tre. Koh Tao (Turtle Island) räknas till en av världens bästa dyk- och snorkelställen. På ön fullkomligt kryllar det av dykfirmor och alla man träffar ute är dykare. Hit kommer också de som bara vill ta det lugnt ett par dagar. På Koh Tao finns det nästan inga uteställen, och på de som har öppet varje kväll är det inget folk på veckodagarna. Atmosfären på ön är otroligt skönt avslappnad och här finns också en av världens vackraste och mest fotograferade stränder, Koh Nangyuan. Ute vid denna strand finns förmodligen också de vackrast belägna bungalows som människan skadat. Att bo en vecka här är skön balsam för vilken sargad själ som helst. Resten av Thailand har vi inte sett, så det skriver vi inte om.

TOPPLISTAN

Återigen stora rokader på listan. Gamla namn försvinner, nya gör entré.

1. C.C.C.

Cortègekommittén har gjort sig förtjänta av sin förstaplats därför att de sliter en väldigt lång tid för att vi skall få en rolig vecka. Men måste de visa upp sig bland normala människor så ofta? Kan de inte sitta nere i sin källare och jobba i det tysta istället för att gå omkring och skräpa ned och seäckliga ut? Kom fram när det börjar prunka i rabatterna, Göteborgs stadsbild är tillräckligt ful ändå på vintern.

2. cth.dd.finform

Här lös först diskussionen länge med sin frånvaro, men så plötsligt dök inläggen upp. Det verkade som om all utbildning på F plötsligt avbrutits, var gång man kollade in i gruppen var det nya rön som ville höras. Men snabbare än "4 non blondes" försvann från MTV blev allt tyst. Vad hände, började folk studera igen?

3. Beta-Bertil Westergren

Får stoltsera bland de andra i vårt vitrinskåp avsett för hedersomnämnda tack vare sitt oerhörda mod och civillurage. Bertil har nämligen gått i bräsch för något som för länge sedan borde ha uppmärksam-

mats, nämligen minustecknets allt mindre självklara plats i våra TV-rutor. Tabellsamlaren har nämligen noterat att TV 4 inte använder sig av riktiga minustecken på sina väderkartor utan fuskar genom att använda bindestreck istället. Som alla vet är ju bindestrecket betydligt kortare än det mer ståtliga minustecknet (-) Bertil ringde genast in till TV 4 för att ställa de ansvariga till svars. Han fick tala med grafikerteamet som har Nyheterna som sitt ansvarsområde, men de verkade inte särskilt intresserade. På Nyheterna hoppas man nu på blidare värväder inom kort annars lär de få fler arga påringningar från uppmärksamma tittare.

4. Selecta

Selecta har nu förmodligen satt sina toppresurser på att lösa mysteriet med läskedrycksautomaten vid HA4. Hur kan det vara möjligt att trots att myntfacket bara innehåller ett fåtal mynt är alla drickorna redan slut? Räkna med att guldgruvan till automat kommer att vara avstängd ett bra tag framöver. Här krävs PID:ar och placering av yttersta världsklass för att reglera upp situationen.

5. Lunchkopungar och Jättabagetter

Förmodligen en av historiens bästa reklamkupper. Aldrig har väl ett enkelt enfärgstryck fått så många läsare och diskuterats så flitigt. Jag anar hög kompetens dold någonstans djupt ner i ett mörkt hav av mörklägningsförsök för att få det hela att se ut som oavsiktliga stafvel. Fantaskigt!

NYA HÖGSKOLEPROVET

Länge har det tvistats och spekulerats i huruvida högskoleprovet verkligen är den mest rättvisa biljetten till en högskoleplats... Äntligen har verket för högskoleservice tagit del i kritiken och därför utformat ett antagningsprov speciellt för de som söker till civilingenjörsutbildningar. Finform har lyckats få tag på ett utkast till detta prov, som publiceras nedan.



**TOBBE
VISAR
VÄGEN**

Delprov ett: Lämplighetstest

1. Du har beslutat dig för att bjuda din partner på middag. Vad bjuder du på?
A) Du gör en "Freddy", som vi säger i staterna, och beställer hem mat från en Cateringfirma (som tar American Express).

B) Du slår på stort och bjuder på egenhändigt fabricerad korb med CMOS.

C) Du rotar fram HB-dunken som blev över sen nyår. Slantarna investerar du istället i två inträden på Chat Noir.

2. Under en längre tågresäsong hamnar du jämte en dryg, pratglad besserwiserstyp som går dig mer än ovanligt på nerverna. Plötsligt går din klocka sönder och

genast är mannen klockexpert och börjar tafsa dig på armarna. Vad gör du?
A) Kastar ut klockan genom fönstret och säger att du ändå skulle köpa en ny Rolex snart.

B) Du säger att det inte finns så mycket att göra eftersom det med all säkerhet troligen är fel på PID:en eller G-LEAD filtret. Sedan förkortar du bort honom.
C) Du tar fram den portabla domkraften du alltid bär med dig och nitar till honom ordentligt.

3. Du är hemma hos din partner för första gången. När ni varit där ett tag säger han/hon att han/hon fryser om fötterna. Han/hon försvinner ett tag och kommer senare tillbaka med gräsligt brun-orangea mockasiner. Vad säger du?

A) Att han/hon kan få låna ett par italienska mockaskor istället, som du har extra i bilen.
B) Att de är fina, och att din mamma har ett par likadana.
C) Att han/hon har klädsmak som ett paket Corn Flakes.

4. Du är ute och kör med bilen då du plötsligt får stopp. Vad gör du?

A) Ringer bärningskåren med din nya GSM-mobiltelefon.

B) Läser igenom instruktionsboken till bilen, fattar ändå ingenting utan går ut och vinkar i hopp om att någon annan skall stanna och hjälpa dig.

C) Svär ett par ramsor innan du går ut och fixar bilen själv.

5. Du är med i en tävling där det gäller att gissa hur många personer som får plats i ett vanligt frysskåp. Tyvärr skilde sig ditt svar ganska markant från det riktiga alternativet. Vad skyller du på?

A) Du läste fel i uppgiften och trodde att det gällde antalet människor som går in i ett kylskåp.

B) Att människornas storlek ökar i fryst tillstånd eftersom blod precis som vatten expanderar då det fryser.

C) Du trodde att människorna skulle styckas innan de stuvades in i frysen.

6. Du sitter på en pub och har fått syn på världens läckraste kille/tjej, men vågar inte gå fram till personen och säga hur snygg han/hon är. Efter ett tag kommer han/hon fram till dig och frågar om ni skall dansa. Vad gör du?

A) Säger att du själv just tänkte fråga det samma, efter att ha fixat till frisuren.

B) Känner hur det blir varmt och blött i brallan.

C) Säger att det är fjolligt att dansa.

Flest A: Handels är det rätta valet för dig
Flest B: Jomenvisst! Du har minnsann potential
att bli civilingenjör!
Flest C: Wops! Du passar nog bäst inom bygg-
eller verkstadsbranschen.

Delprov två: Logiskt tänkande

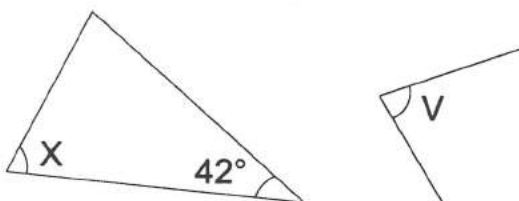
1. Idag är Göran glad, för han fyller år. Görans mamma har ordnat ett bullkalas för Göran och hans kompisar. Hur gammal är Görans mamma?

- Göran är 52 år yngre än sin döda farfar.
- Göran och hans lillayster väger tillsammans 103 kg.

Lösning erhålls genom...

- 1&2, om man adderar samtliga siffror givna i uppgiften.
- Planlöst bankande på miniräknaren.
- Facit.

2. Beräkna vinkeln v.



- $v = 52^\circ$
- $x = p$

Lösning erhålls genom...

- Hypotenusan på katedern.
- 2 men inte 3
- Flitigt studerande av koranen.

3. Nisse har två flaskor. På den ena står det "Nisses Hembrända" och på den andra "Motorolja". Hur skall Nisse maximera nöjesutbytet denna kväll?

- Smörjer Nisse in sig med motorolja så ser han sexig ut.
- Dricker Nisse spriten tror han att han ser sexig ut.

Lösning erhålls genom...

- 1, eftersom Nisse då får behålla både brudarna OCH synen.
- 2, eftersom Nisse då tror att han har kul, när han egentligen ligger i diket och gosar med en död grävling.
- Inget av de ovan nämnda, då det är omoraliskt att bränna hemma och motorolja kan orsaka eksem.

4. Örjan håller på att sortera sin kompletta samling mjölkttänder. Han förvarar dem i en liten ask på vilken det står "Död åt Fluortanten". Hur stor är chansen att Örjan får upp en tand med lagning på, om han samtidigt står på huvudet och visslar "Ner i min källare" baklänges?

- Örjans veckopeng är 20 kronor i veckan.
- Gunde Svan har en vilopuls på 27 slag/min.

Lösning erhålles genom...

- Inte i allafall, eftersom Nisse omöjligt kan ha en komplett samling mjölkttänder i veckopengsålder.
- 2, bara därför att.
- Högljudd gamma och harposlag.

5. Roger "Rogge-Dogge" Lundén balanserar en PID på en balk. Hur stor är chansen F:97orna kommer få se en video om ett gult järnvägshjul utan tåg (som är jäkligt tyst)?

- En PID kostar 7000 kr.
- Roger går i Småland känd under öknamnet "Balkmannen", med vilken föräldrar hotar sina barn om de inte vill äta sin gröt.

(Ut)-Lösning erhålles genom...

- Ömt smekande utmed balkens erogena zoner.
- Inte alls eftersom balkar är impotenta.
- kådden.

PID

Delprov tre: Engelsk Läsförståelse

One day ima gonna Malta to bigga hotel. Ina morning I go down to eat breakfast. I tella waitress I wanna two pisses toast. She brings me only one piss. I tella her I want two piss. She say go to the toilet. U say you no understand, I wanna to piss inna my plate. She say you better no piss onna plate, you sonna ma bitch. I don't even know the lady and she call me sonna ma bitch.

Later i go to eat at the bigga restaurant. The waitress brings me a spoon and knife but no fock. I tella her I wanna fock. She tell me everyone wanna fock. I tell her you no understand. I wanna fock on the table. She say you better not fock on the table, you sonna ma bitch. So I go back to my room inna hotel and there is no shits onna my bed. Call the manager and tella him I wanna shit. He tell me to go to toilet. I say you no understand, i wanna shit on my bed, He say you better not shit onna bed, you sonna ma bitch.

I go to the checkout and tha man at the desk say "Peace on you". I say piss om you too, you sonnama bitch. I gonna back to Italy.

Questions about the text...

1. The manager in the text appears to be a quite reasonable man, why?

- a) His accent isn't Italian.
- b) He seems to be an expert on stomach disorders.
- c) He has his own personal gym assistant.

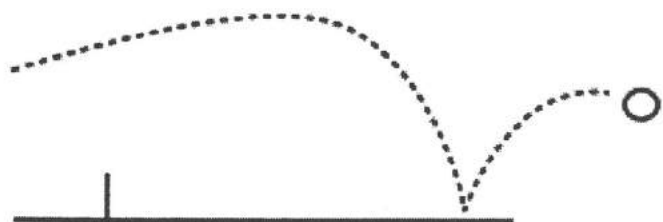
2. Which word would you use to describe the text?

- a) Aphoristic
- b) Abstruse
- c) Undifferentiable

Delprov fyra: Diagram och sånt

Att nedanstående bild handlar om pingis kan tyckas självklart, men vad mer kan man utläsa?

- a) Pingis är en materialsport
- b) Fickpingis är helt oberoende av vilken färg på gummit man har.
- c) Pingisservrar kan stabiliseras om polplacering använts under det röda gummits tillverkningsprocess.
- d) DD-servrar verkar omöjliga att stabilisera.
- e) Pennfattning är att föredra framför handskaksfattning.
- f) Handpetting är att föredra framför pennkänning.
- g) Nabbat gummi ger sköna vibrationer i handleden.

青のトルネード・スピンの軌道

※ストンと落ちる、ビヨンと弾む。
ネット、アウトボールも減少。

Delprov fem: Svensk läsförståelse**Text 1:**

En volttäktsman attraherades voltsamt av en spännande fysiklärare nyligen. Fysikläraren var för tillfället sysselsatt med rektor Vektor i sjunde dimensionens rymd; då volttäktsmannen fick sin impuls.

Gärningsmannen berättar själv:

- Jag kunde inte resistera lärarens Eau De Coulomb ens ett moment. En stöt av ström laddade mig, och jag pendlade mellan flera exciterade tillstånd. När svängningarna kom i fas så kastade jag mig över läraren med maximal kraft i en accelererande rörelse. Jag upptäckte dock att läraren bar krawatt och inte kjoule, så jag avbröt försöket och blev en erfarenhet rikare. Min positiva dragningskraft till denna fysiska kropp blev inte besfard, men jag är inte centimental för det.

Läraren uppfattade gärningsmannen som en absolut svart kropp, vilket kan vara ledande. Han var av relativt liten storleksordning med god fysik och låg massa. Läraren reflekterade under det spänningladdade ögonblicket inte över att göra motstånd, då kretsen annars blivit sluten som den goda ledare han anses vara:

- Det hela var mycket smHerzsamt och jag led av svåra krampère pga det höga tryck jag utsattes för. Jag gitter inte tänka på vilken effekt det hela kunde fått ohm volttäktsmannen varit mera energisk.

Text 2

Ja å Tessa, va', skulle ba' lixom gå å shoppa typ. Men då ba' såg Tessa va väärldens jäla flickflås typ. Och ja' ba' HALLÅÅEE ba'! Å då sa' han lixom "Goddag!" ba'. Lagg av, tänkte ja' när han lixom, va' heter det, kom fram lixom typ. "Ursäkta, men vet ni möjligtvis vad klockan är?", sa' han lixom å ja' "Tessa typ haja inte lingot va'. Viilken TÖNT lixom. Helt tömd i kolan lixom. Å sen så blev det typ såååå pinit liksom ba' typ, när Tessa, va' heter de' ba lixom typ börja tjuta av flabb lixom. Halllääåeee, tänkte ja' när han ba' kolla lixom på mej å Tessa å ja' ba' lixom... HALLLÅÅEEEE, ba'! Men han ba' kolla som nån jäkla orm eller nåt, men ja' å Tessa ba' gick va'. Han typ stog å lixom ba' glodde typ. Viilken tönt lixom! Tja!

Frågor på texterna ...

1. Vilka uppenbara likheter finns mellan text 1 och text 2?

- Båda är skrivna med typsnittet Book Antiqua 10.
- Båda speglar det kulturella förhållandet i Östra Timor ur en synnerligen ekivåk synvinkel.
- Christer Borells svåger, Otto Von Gaz, drömde en gång att han delade hotellrum med en man som en gång spelat bridge med den i text 1 omtalade gärningsmannen. Vid detta bridgeparti hade en av opponenterna på sig just den halsduk som fjortisen i text 2 sedermera kom att anskaffa på UFF.
- Utvikningsfisken i detta nummer, Stören Sören, har inte läst någon av texterna men är lika glad ändå.

2. Vilken eller vilka slutsats/er kan man dra om uppväxtförhållande hos personen i text 2?

- För mycket eurodisco.
- Asfalt i sandlådan.
- Fick besk i stället för bröstmjölk som baby.
- Hennes far har varit FOP.



LARS BRINK, FYSIKER I FIN FORM

Lars Brink, Lönnrunan 9. Så stod det i mina anteckningar. Ringer på. Okänd man med hund öppnar.

AV IOR,
ANDERS OCH
CHARLIE

Lönnrunan 29, lite senare:

Vi stiger på hemma hos Lars och sjunker ned i soffgruppen. Lars bor i ett gemytligt radhusområde i utkanten av Torslanda och utanför fönstret har vi utsikt över ett litet skogsområde med tillhörande cykel- och gångväg. Lars fru var inte hemma; däremot fick vi istället bekanta oss med hennes goda sinne för smak genom det tilltugg till öhlen som hon gjort i ordning till oss. Vi bad Lars att berätta lite om hans tid som teknolog på Chalmers.

SERIÖS OCH SOCIAL

Lars började sina studier på F 1963. Antagningen var hård; man tog endast emot 30 teknologer per år. Teknisk Fysik var utbildningarnas Rolls Royce

och var man bäst i klassen så såg lärarna till att man också sökte till F på Chalmers. Detta var den naturliga fortsättningen för

de mest begåvade. Så var fallet även för Lars, som tidigt var allmänintresserad, men som inte visste vad han ville göra i framtiden. Lars berättar att klassen var uppdelad i två grupper: Det fanns de som var seriösa och så fanns det de som var seriösa och sociala. Lars tillhörde definitivt den senare kategorin. En gammal klasskamrat till Lars, Kjell Holmåker, som



f96-or och äldre känner igen ifrån Fourieranalysen var mest seriös. Den lilla tid som fanns över till fritid ägnades till stor del åt att spela fotboll och att umgås i gasquen. En av killarna i årskursen hade spelat i juniorlandslaget och tillsammans bildade klassen ett riktigt bra lag.

FD F6

Det visade sig att Lars faktiskt är en gammal sexmästare; på den tiden hade man en sexmästare och ett par assistenter ur varje årskurs. Lars var en av representanterna för ettorna och han minns särskilt väl första gången de skulle gå och köpa sprit till gasquesittningen. När de kom fram till expediten sade sexmästaren att deras mamma hade skickat dem för att köpa sprit. -Jaha och vad får det lov att vara då? -Låt se nu... fyra flaskor punsch, fem flaskor

vodka,... Efter ett tag frågade expediten med misstänksamt tonfall: -Har er mamma verkligen skickat er? Det blev dock till slut sprit till den gasquen också, trots att det sista som sällskapet beställde var en bok med drinkrecept. Gasquen var den självklara mötesplatsen och bidrog till stor del till den goda sammanhållningen tekniska fysiker emellan.

Den tjänade som en oas för teknologerna som levde ett hårt liv. Av de ca 120 F-are som var aktiva samtidigt brukade man vara väl bekant med dryga hälften. Den enda mat som serverades på gasquesittningar var, enligt tradition, pytt i panna. Sexmästarets enda uppgift var att servera sprit och punsch, medan själva matserveringen sköttes av tanter i 60-årsåldern, anställda av Chalmers Studentkår. Råbarkade damer som visste hur den överförfriskade chalméristen skulle tas!

SÅLLET

Det fanns även andra fester runt om i Göteborg som antingen Handels eller Chalmers anordnade och det var därför viktigt att vara god vän med Sället, en spårvagnsförare som extraknäckte som dörrvakt på helgerna, och som alltid anlätades vid ovan nämnda fester. Då kunde man nämligen komma in trots att man kanske inte var riktigt hyfsad, eller att man kanske bara hade en dambiljett, något chalméristerna fick på köpet då de köpte sina ordinarie biljetter. Det skall även tilläggas att Lars dessutom varit sektions-

aktiv som både Fanbärare och Lucia (tyvärr har vi inga bildbevis).

På den tiden gick det ungefär en F-emilia på var trettionde F-emil och så var det även i 1963 års kull. Karin hette hon, men kallades Kajsa Kavat, eftersom hon hävdade sig mycket väl bland sina manliga kolleger, trots att hon bara var precis fyllda 18 när hon började. Karin var dock inte särskilt förtjust i F-teknologerna, utan ansåg dem vara "ouppfostrade", och gifte sig till slut med en kille från E.

TENTORNA

Läsåret var uppdelat i två perioder, men tentorna gick varannan eller var tredje vecka, vilket Lars tror var en mycket bättre uppdelning än dagens. På vissa mattekurser hade man två övningstentor innan den riktiga, vilket erbjöd en alternativ typ av examination. Lars och några av hans kompisar brukade oftast ligga långt över gränsen för femma redan efter första övningstentan, men det hade blivit till en sport att försöka lösa de komplicerade integraler, som oftast brukade dyka upp som nummer två på tentan, och därför gick man alltid upp på alla tentor för att försöka bräcka de andra. Detta gjorde bl. a. att integralkalkylen utvecklades till en ädel konst bland teknologerna, ta t. ex. den s. k. chalmersintegralen. För övrigt är just detta en sak som Lars saknar i dagens utbildning; att verkligen få utnyttja hela sin intellektuella förmåga och lösa riktigt kluriga tal. Att komma på nya saker. Det bör även tillfogas att alla tentaresultat var offentliga på den tiden och man därmed direkt kunde jämföra sina resultat med andras.

CORTÈGEMINNE

Ett bevis på Lars hästminne fick vi då vi började prata lite om min gamla gymnasie-lärare, som också hade gått teknisk fysik på Chalmers. Han hade nämligen varit mycket missnöjd med Lars rättning av en tenta en gång och kommit upp på hans rum och klagat. Lars berättar: "...och det var ju en enkel tredjegrads ekvation, en av lösningarna kunde man direkt gissa sig till att den låg mellan 1.60 och 1.62...". Cortègevagnen kan vi tyvärr å andra sidan inte berätta så mycket om, eftersom det enda som Lars kommer ihåg av den, var att han och de andra byggarna allt som oftast befann sig bakom vagnen istället för på, i full färd med att för-



söka komma ikapp efter de tätt förekommande strategiska pauser som de tvingats ta, vilket i sin tur hade att göra med en föräddisk produktionsterm i kontinuitets-ekvationen. Det fanns förresten en annan vagn, försedd med en stor bassäng, vari en numera numeriskt prominent matematiker övade sig på värmeförlustrelaterade problem under inverkan av imaginära ytkällor... Lars och Institutionen för teoretisk fysik gick i bräschen när det gällde strängteorin och har plöjt väg för den intensiva forskning som numera bedrivs ute i världen för att försöka utarbeta en enhetlig teori för all växelverkan. Även om Lars har haft sin bas i Göteborg och på Chalmers, så har han tillbringat långa perioder utomlands, bl a på Caltech i USA och på forskningsavdelningen på CERN i Schweiz. Han har dessutom varit ordförande i NORDITA och har goda kontakter med MIT där han för närvarande jobbar på att försöka ordna platser åt chalmester. Precis innan vi skulle gå såg vi att nationalencyklopedin stod i bokhyllan i arbetsrummet, precis bakom step-up-maskinen (som enligt intervjuoffrets egen erfarenhet inte är allt för ljudlig för att det skall vara obekvämt att samtidigt följa med i nyheterna framför TV:n, bara man vrider upp volymen tillräckligt). Av ren nyfikenhet frågade vi om Lars hade bidragit till någon del, och mycket riktigt, Lars hade skrivit flera artiklar, bl a ett långt stycke om gravitation. Vi insåg att intervjun kunde bli precis hur lång som helst så vi tog farväl och begav oss hemåt i den kyliga februari-natten med Primus härliga slabbass-groove pumpandes ut ur Heros högtalare...

SEKTIONSMÄSTERSKAP

Sektionshäfvet avgjordes en kulen januarinatt. Vinden stod som spön i backen men inget verkade kunna stoppa de målmedvetna häfvarna.

MARTIN
STARTAR
DIKTAFONEN

Deltagarna var väl varken fler eller färre än väntat till antalet. Lite underligt var att endast en F-97:a, Gunnar, ställde upp. Heder åt Gunnsan. Redan när klockan hade slagit lite för mycket var häfvarna igång och lämnade som sig bör inget åt slumpen. För att inte bli långgrandig kan jag direkt avslöja att det endast blev två vinnare denna kväll, nämligen DP:s egen Tomas Krantz och gamla DP:s egna Henrik "Kraex" Karlsson. Resten av deltagarna kan alla betecknas såsom stora förlorare. Kraex lyckades med hjälp av sin oslagbart breda strupe roffa åt sig vandringsstrofén i både halvliter och liter (de båda sejdelsmomenten alltså). Tom Tom triumferade således i flaskdisciplinen. Som enda tidning har Finform lyckats få en intervju med en av Sveriges just nu mest jagade ungar tillika F-mästare i flaska 33 cl, Tomas Krantz.

Finform: När visste du att du hade vunnit Tomas?

Tomas: Så snart funktionärerna deklarerade ett rent

häfv var jag tämligen säker. Jag kände ändå ner i svanskotan att jag hade en god tid på gång.

F: Sânt kan man känna alltså?

T: Självklart, en god häfvare känner sin kropp utan och innan. Efter några häfv kommer man allt som oftast i kontakt med tidi-

gare helt okända kroppsdelar.

F: Intressant... Vi har en fråga från vår läsare Krister, 13år. Krister skriver: "Hej Tom Tom! Jag är en trettonårig kille som sysslar både med häfv och vattenskidåkning. Vilket tycker du jag skall välja? Jag tycker båda är lika roliga."

T: 13 år är lite väl tidigt att specialisera sig. Det är nog bäst att hålla på med båda sporterna så länge som möjligt utan att för den skull försumma skolan. Det är oerhört viktigt att ha en utbildning att falla tillbaka på. **F:** Mmm, alla kan ju inte lyckas lika bra med sin sport som du, Tom Tom. Många drabbas ju tyvärr av skador som blir allt vanligare i alla sporter idag, t.ex. häfvarm. Du

har ju klarat dig undan alla problem. Måste man kanske träna eller vara på ett speciellt sätt för att klara sig från skador? Hur skulle du beskriva dig själv med tre ord.

T: Ahhh, tre ord, då behöver jag nog tänka lite, eller vänta, jag tror jag har tre ord som beskriver mig rätt så bra... Stor, hårig och ilsken.

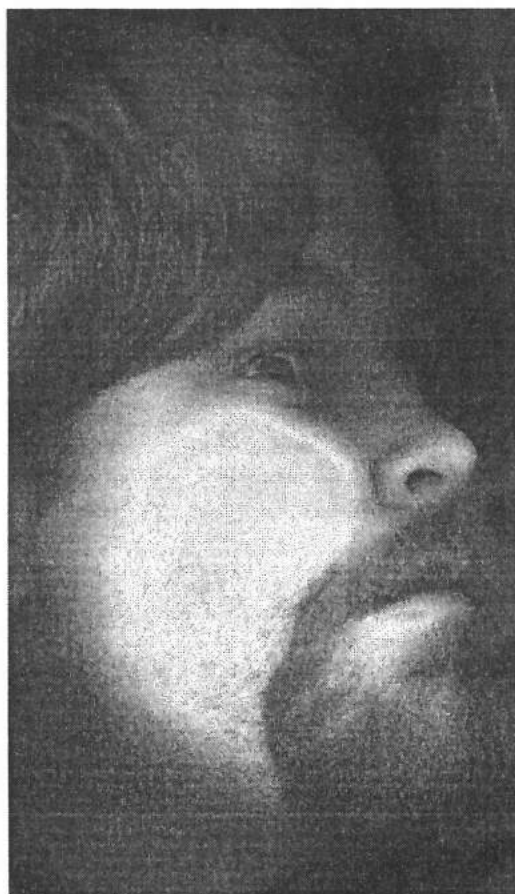
F: Jag kan inte annat än hålla med Tom Tom, tack så mycket och lycka till.

T: Tack själv.

Efter denna uttömmande intervju kan man kanske bara tillägga att Kraex egentligen kanske också borde ha intervjuats eftersom han ju faktiskt vann två discipliner. De som vill veta lite mer om Kraex kan väl läsa om honom på

hans hemsida. Tidtagningen var som vanligt mycket sofistikerad och man lyckades klocka in de glada vinnarna på följande tider:

33 cl	Tomas Krantz	4.297 s
0.51	Henrik "Kraex" Karlsson	3.862 s
1.01	Henrik "Kraex" Karlsson	7.647 s



Finform skippar kameran och går direkt på scannern. Tom Tom backar inte för tekniska framsteg och har som alltid båda ögonen öppna.

KRÖNIKAN

Det var en kall dag. Snön hade lagt sig i djupa drivor utanför Signes, solen sken från en klarblå himmel. Fem teknologflickor satt vid ett bord i fysikcafeet och vändades under det att de löste matematiktal i flera variabler. Plötsligt kände de en hisnande känsla, som om någon högre makt betraktade dem med sina iskalla ögon. Skrämda blickade de uppåt. Där stod han. Den störste av dem alla. Han som kunde avgöra deras framtid. Skulle hela Fysiksektionen få veta vad som hade hänt på senaste festen, vem som hade sagt vad, vad just Hon hade ätit till lunch? Alla höll andan. Och så talade han, med sin mörka, manliga stämma. "Vill ni flickor skriva en artikel till nästa nummer av Finform?"

Och just därför sitter jag här i Octamac, my heaven and my hell, ikväll, en helt vanlig fredag, och skriver.

Finformred ville veta hur vi flickor har det på F. Jag har det bra här bland alla killar, och jag hoppas att alla andra flickor känner likadant.

Det är en underbar känsla, att veta att vart man än vänder sig här i Octamac så finns det alltid en kille att vila ögonen på! Är de dessutom smartare än man själv, så att man kan få hjälp med det man inte förstår är det ännu bättre. Kanske bör man betona undantagen från regeln att alla killar är trevliga, som häromkvällen när jag upptäckte en värnlös varelse med hörlurar kopplade till datorn, utstötande ljud som "coolt, kompilatorn! wow! Tufft! Ballt!", helt ovetande om vilken styrka han hade i rösten. På något sätt hade jag, innan jag började på Chalmers, fått för mig att alla killar här är sådana. Därför kom jag hit med inställningen "jag ska inte bli någon nörd iallafall" och jag var gruvligt förvånad när jag upptäckte att ingen heller begärde av mig att jag skulle bli det.

Den första hösten gick snabbt. Helt plötsligt hade höstregnen och två tentaperioder dragit förbi. Jag undrar fortfarande vad vi gjorde av all tid. Och jag undrar hur jag lyckades överleva den första tentaängesten. Det var då jag ringde till hela min familj för att fråga om de fortfarande kunde tycka om

mig även om jag inte grejade tentorna. De lovade att tycka om mig iallafall. Kanske fick jag då mod att undersöka om de skulle tycka om mig även om jag grejade tentorna, i vilket fall gick det bra. Hm, vi skulle ju skriva den här artikeln alla fem... vart tog de andra vägen? Vilken tur att Lina kom nu.

Vad har då Lina för synpunkter på livet på F? Hon tycker att det är bättre än förväntat, och trivs alldeles utmärkt med alla pojkteknologer. (Kolla in hårfärgen-hon blir alldeles eld och lågor över att vara här).

Efter en stunds diskussioner kommer vi fram till att det enda jobbiga (utöver studier) är att man måste städa Focus, som för det mesta ser ut som om man har släppt in ett gäng amöbasmittade flodhästar i trotsäldern. Men det är ett bra incitament för att låta bli att sluta nu och börja om i höst. Man måste se det positiva i tillvaron.

Och man måste se tillvaron på rätt sätt. Som vår trevlige kursare svarade häromdagen på frågan om varför han går F. "Jag tycker om att höra folk fnissa fänigt, när de får reda på vad jag pluggar." Så sant, som det är sagt, kul att man kan roa någon. Det är ju inte alltid som det här roar en själv direkt. Fysik är roligt klockan tio på morgonen, när man läser tidningen och dricker en kopp te, men sannerligen inte klockan tio på kvällen, då man fortfarande är intrasslad i det första talet som man gav sig på. Men allting ordnar sig till sist ändå.

Och man skulle aldrig vilja byta bort den fantastiska gemenskapen som vi har i vår årskurs. Med detta skulle vi vilja säga tack och hej, ha en bra vår och undantryck inte värkänslorna!!!!

Pussar och kramar
Maggie och Lina F97.



MAGGIE &
LINA I F97
KÅSERAR

Vi 6

Finform bad sex teknologer skalda ihop ett stycke om semlor - en av de stora höjdpunkterna i denna annars så trista februari-månad. Dessutom avslöjades F:arnas dolda estetiska ådra, då de sex även bidrog med självporträtt...

Maggie Wallquist, F97



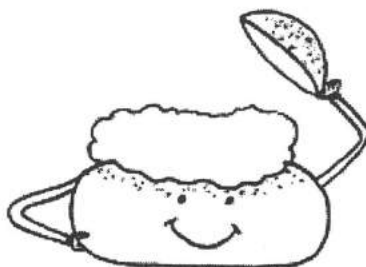
*Semla semla med grädde där,
säg vem som godast i Focus är!
Marabou mjölkchoklad Schweizernötrulle
eller en riktig fettisdagsbulle?*

Thorbjörn Engdahl, F94



*SeMMMMmmmmmlor?
Fastnar i mustaschen!*

Anders Agnvall, F97



*Med hjälp av mitt dyrbara studiebidrag
En semla jag köpte på kondis en dag
Fräknig av puder och med marsipan
Den lyfte på hatten och sade goddag
Åt mig, sa semlan, och njut min odör
För då skall jag lova att lycklig jag dör*

Manne Kihlman, F96



*Mmmm...
???
banan?*

Fredrik Jonsson, F97



*Om semlor fanns i överflöd
och alla finge sig mätta äta
då hade Afrika sluppit hungersnöd
och jag hade gett blanka fanken i fi och täta.*

Emmeli Olén, F96



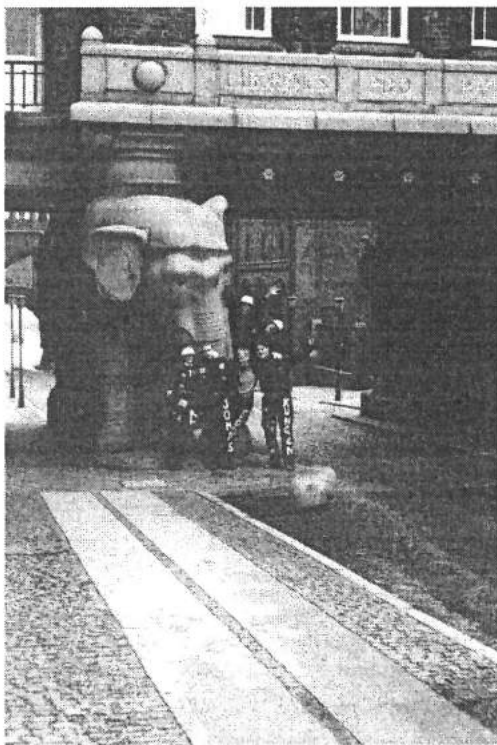
Semla - lycka i en liten påse.

DIMMA -98

En gång om året går en studenttävling av stapeln långt nere i Lund. En tävling som saknar motstycke när det gäller styrka, precision och uthållighet. Focumateriet, F6 och DP försvarade givetvis F:s färg (svart) vid Datasektionens IshåkkiMästerskap Med Alkoholintag.

ÅKA TÅG

Djungelpatrullen, Focumateriet och F6 åkte i slutet av läsvecka 3 till DIMMA i Lund. Tågresan tillbringades i den högklassiga kulturvagnen som SJ hade varit vänliga nog att koppla på - bara för DP. Där kunde man lyssna på radioteater, läsa kulturtidskrifter samt även störa de som försökte använda vagnen. (Här vill vi passa på att hälsa till J i Delta, som gjorde just det sistnämnda.) Väl framme bjöds vi på grön saft och korv. Efter att ha inkvarterats hos våra faddrar begav vi oss till kärhuset där "Men in black" visades parallellt med en äkta John Holmes - klassiker från EKAKs filmbibliotek. (Märk här att man i det svenska språket inte har genitivapostrofer, något som illustreras väl av filmtiteln "Schindler's List" som på svenska skulle ha översatts till "Schindlers lista" /DP's anm.) Sedan bjöds det på sittning med ett av DP arrangerat snöbollskrig inomhus. Därmed valde arrangörerna att



Carlsbergs elefant ställde gärna upp på ett kort när svenskarna hälsade på.



DPs kulturella bildning nådde nya oanade höjder på tåget.

inte försöka konkurrera med DP, utan läste helt sonika dörren då vi var ute och hämtade mer snö. På den efterföljande festen som begav sig i LTHs motsvarighet till gasquekällaren (Lophtet) anklagades Kungen oskyldigt för att ha förstört en dörr med hjälp av en brödback och en trappa. Allas vår Överste Kjellander Lappfader hade äntligen kommit över sitt förra förhållande och sågs ihärdigt försöka ragga åt både höger och vänster. Eddie i DP hördes för första gången säga ett könsord (han var mäkta berusad), och F6 sågs lämna lokalen någon gång före tolvslaget. Focumateriet bjöd på något som smakade mistänkt likt spolarväska.

ÅKA KÖPEN DANMARK

Andra dagen började som sig bör med en återställande öhl klockan 08:00. Då skulle nämligen Köpen Danmark besökas med ett besök till Carlsbergs bryggeri. FestUs mognaste medlem visade danskarna att svenskar har både fram- och bakdel. Alla öhlen var tämligen goda. Efter att ha provsmakat Citronporter - Danmarks motsvarighet till alkoblask, tyckte vi oss ha fått nog. Hemresan förflöt stillsamt. Kvällen bestod av en sittning och därefter røj på Lophtet. DP bodde på andra sidan järnvägen på en gata som började på "s". Med dessa kun-

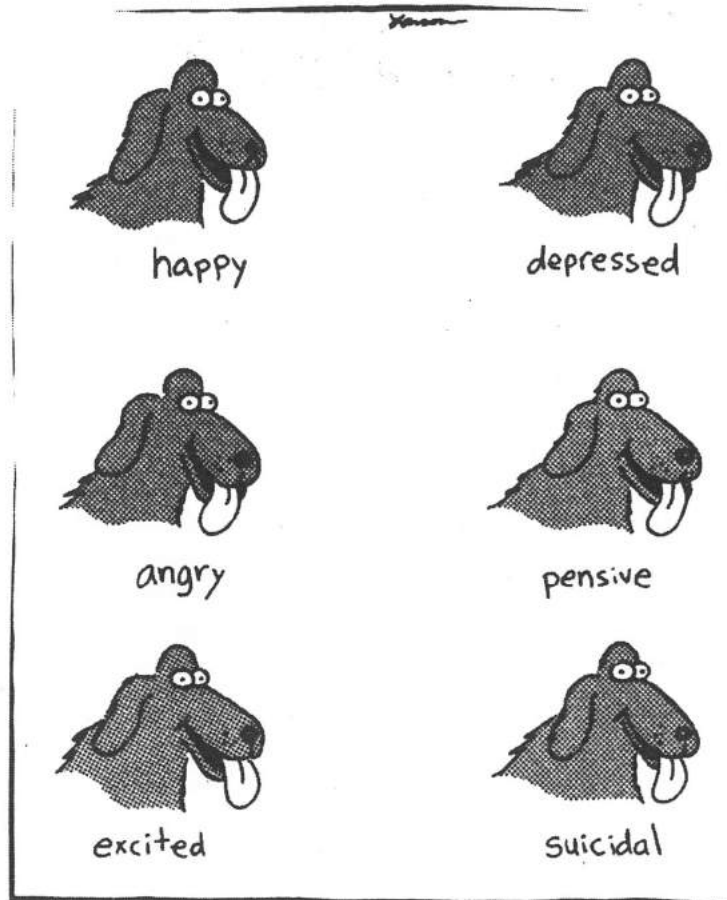
**TRE HERRAR
I DP SOM
VILL VARA
ANONYMA**

skaper begav sig både Edén och Kungen var för sig hemåt med varierande resultat. Kungen gick med nyktra steg längs den optimala gångvägen, och Edén valde i stället att springa barfota längs en inte alltför optimal väg. Detta till trots föll kungen på mållinjen och somnade framför den olästa dörren. Edén däremot lyckades att komma ända in.

SPELA HÅKKI

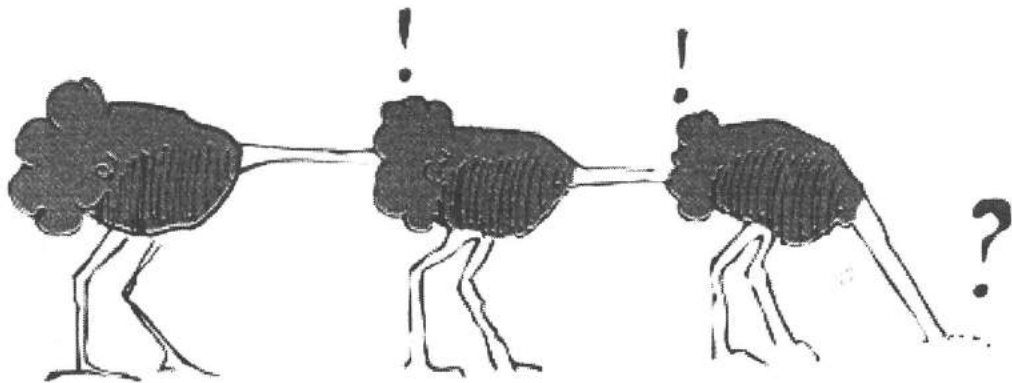
Efter ännu en återställare morgonen därpå tog sig lagen så mot helgens ursäkt för att festa - bordshåkkiturneringen. DP förlorade inte mot ett tjejlåg och F6 förlorade inte heller mot något tjejlåg. Sunde och Edén samt till viss mån Freddy tog sig an baren under mottot "Anfall är bästa försvar", vilket resulterade i en Pyrrhusseger. En av herrarna missade den redan betalda 300-kronors-sittningen, och en annan var fysiskt närvarande (dock vid fel bord, nämligen honnörsbordet) men kommentaren "Var det sittning igår?" dagen efter säger väl mer än tusen bilder. Vi andra kan intyga att maten var

förträfflig, och underhållningen med stand-upparen David Batra i spetsen likaså. SNOK från V vann ett pris för näst bästa lag. Gratias SNOK! "En av herrarna" kom tillbaka till efterpartyt, vars höjdpunkt var bandet Liberator. "En annan" gick runt med en mössa som hade tillhört en teknolog från Lund sedan tio år tillbaka (det syns på deras mössor) med orden "Jag är här för att ha kul" på läpparna. Alla tog sig lyckligt hem - utom Edén. Han tog sig bara nästan hem. Vi bodde i 5A och inte 5B. Därför var det kanske inte så konstigt att ingen öppnade vare sig när han ringde på dörren eller klättrade upp på balkongen och dunkade på fönstret. Efter en halvtimme hade han i alla fall lyckats väcka grannen ovanpå som vänligt nog ringde till lägenheten - dock utan resultat. Edén sov då i trapphuset. Kungen och Sunde behövde en person till i taxinet blir ju billigare så, så de tog med sig Jocke hem. Synd för honom, som bodde med F6 i en annan del av staden och hade jackan i garderoben på festen.



How to recognize the moods of an Irish setter

SERIER



OJ, VAD RÄDDA VI BLEV!



Svårt att tänka sig



Svårare att tänka sig



Han kunde inte slita sig från fönstret, Petunian låg under med 5-0 men hade partär.

NYA KURSPLANEN

Det susas och spekuleras om en ny kursplan på F-linjen, men ingen tycks riktigt veta något säkert. Finform har lyckats komma över några topphemliga dokument rörande den nya kursplanen och även varit i kontakt med SNF-agenten Helly Hansen, som dock vägrar kommentera det hela. Nedan publiceras ett sammandrag av de viktigaste punkterna:

**TOBBE &
ANDERS
HÅLLER
KURSEN**

Den insatte känner redan till höstens debatt om eventuell reformering av F-linjens kursplan. Finform är först ut på plan med att offentliggöra tidigare hemligt material om den framtida kursuppläggnings...

Den nya kursplanen går under arbetsnamnet F2000 och innebär stora förändringar. Redan introduktionskursen i data-användning är förändrad. Nya inslag vi ser fram emot är moment som stresshantering och FOP-manipulering för att underlätta arbetet i F:s sunkiga datasalar med sina trilskande skrivare och aggressiva infödingar.

Fler radikala förändringar för F98:orna att se fram emot: De unga teknologerna erbjuds redan i årskurs 1 att specialisera sig genom att välja inriktningen "Civilingenjör i Ölvetenskap". Den här nya F-grenen är Chalmers ensam om i Skandinavien

och kraven för examen är redan från start högt ställda. Den enskilde teknologen förväntas ta studierna på stort allvar genom att inmundiga 180 stycken 4,5%-iga redan under nollperioden. För den entusiastiske som uppvisar stor fallenhet för sina studier finns även påbyggnadsutbildningen Doktor i ölteknik. Disputationstillfällen anordnas varje Fredag i Focus av DP.

På MTS-fronten mycket nytt: I fortsättningen kommer deltagande vid cortège-bygget och F6s sittningar att rendera MTS-poäng. Obligatorisk närvaro införs på alla dupar.

För att ytterligare förbättra F-teknologernas redan ypperliga sociala kompetens har LKF förändrat utbildningen i retorik. Tala med Glädje döps om till Tala med Tjejer.

Ett problem som linjekommittén äntligen fått upp ögonen för är teknologernas trötthet och motvilja inför fysiska prestationer. Teknologernas välbefinnande och goda kondition kommer i framtiden säkerställas i och med att valen Åke varje dag på morgonrasterna kommer in och kör ett stenhårt, obligatoriskt aerobicpass. Ribbstolar kommer även monteras upp i FB i

samband med renoveringen, och Åke har även lovat att en gång i månaden köra sitt high-impact studsmatteprogram, som tidigare blivit mycket uppskattat borta på MC. I samband med Hållf-kursen, som för övrigt utvidgas till att ta 30p av årskurs 1 i anspråk, kommer Roger även att köra sitt specialkomponerade och rafflande balkbalanseringsnummer.

För att vidare underlätta inför hösten i 3-an kommer en ny sommarkurs att startas. De intresserade teknologerna erbjuds att delta i kursen "Spjutspetssekreterare 3p" där de under några hetsiga sommarmånader kommer att lära sig att skriva av inlämningsuppgifter på 10 minuter blankt. Stresshantering och simultankapacitet kommer också att stå på schemat i kursen som med all säkerhet kommer att göra F3 till en lätt match.



FORSKARE UNDERSÖKER FLUGORS ANATOMI

MIDSOMMARNATTENS KÖLD ÄR HÅRD

Det är nu den tid på året då vi har lättast för att lura oss själva. Vi säger oss att vintern snart är slut, övertygar oss med sinuskurvor som aldrig ljuger om att dagarna minsann är lika långa nu som i sköna november och att vi ska vara beredda att ta emot våren när som helst.

Ångesten från den jul som nyss var här, drypande av hyckleri och falsk inställsamhet har vi redan dränkt i kvarbliven julmust och i sorlet från de CD-skivor som skickades oss med tomten, den evigt falske.

Vårt hopp låter vi spira ikapp med björkskotten, och om solen av tillfällighet skickar ett knippe vita strålar ifrån himlen lider de flesta av oss inte länge med sårade istappar och snödrivor utan spejar girigt längs varje husvägg efter krokus.

Men inte alla. Några av oss vägrar att bli lurade. Vi vet att vintern som snart är död och borta inte är den sista att hata, bara årets första faktiskt, och vi vet att snön som nu är vit och överallt bara är ett smink åt mörkret och att det är mörkret som är det enklaste som finns att se - man behöver ju inte ens öppna ögonen.

Vi har en vän i Stig Dagerman. Kanske inte en vän att hålla i handen, därtill är han alltför ensam och upptagen av sig själv och hans händer är säkert för kalla. Men han är en djävul på ångest.

Vi som läser Dagermans verk kan plötsligt känna hur den egna ångesten, tydlig men obestämd som den gärna visar sig, reduceras till lättare själslig träningsvärk då vi jämför den med författarens.

Som tjugotvåring publicerade han "Ormen", och redan vid denna kusligt låga ålder kunde han med stor detaljrikedom skildra sin egen skräck för livet och dess ensamheter, genom några svenska ungdomars öden i fyrtiotalets Sverige.

Förväntan om glada budskap betalas med besvikelse, men boken kan läsas med stor behållning av alla som uppskattar stor svenska, ty stor svenska är det frågan om.

Dagermans gränslösa ordförråd, hans briljanta beskrivningar och rikedom av metaforer som i sin djärva träffsäkra form avslöjar ett stort skarpsinne, värmer som het choklad vid ishockeyrinken.

VALENTIN
FHAGER

"VI HAR EN
VÄN I STIG
DAGERMAN..."

Ur "De dömdas ö":

"Genast kommer trädgårdsmästarens barn som stått gömda bakom eken fram och ställer sig att titta tyst, bara tittar tyst, på ryttaren och hästen. En pojke och en flicka vilkas alltför långa armar hänger som arbetslösa klockrep ned mot jorden, fyra ögon som är hinnor spända över hatet, kläderna är tölpiga och Lucas känner igen dem med någon svårighet som för länge sedan sina egna."

Sådan prosa lämnar endast ordblinda oberörda.

Stig Dagerman är också en lysande novelist, kanske är det i kort och koncentrerad form som hans skrivargenius gör sig mest rättvist, alltid glödande, alltid unikt och alltid med en doft av trauma och död omkring sig.

Många blev ledsna, några blev arga, de flesta tysta, när beskedet om den trettioettårige Dagermans självmord kom 1954.

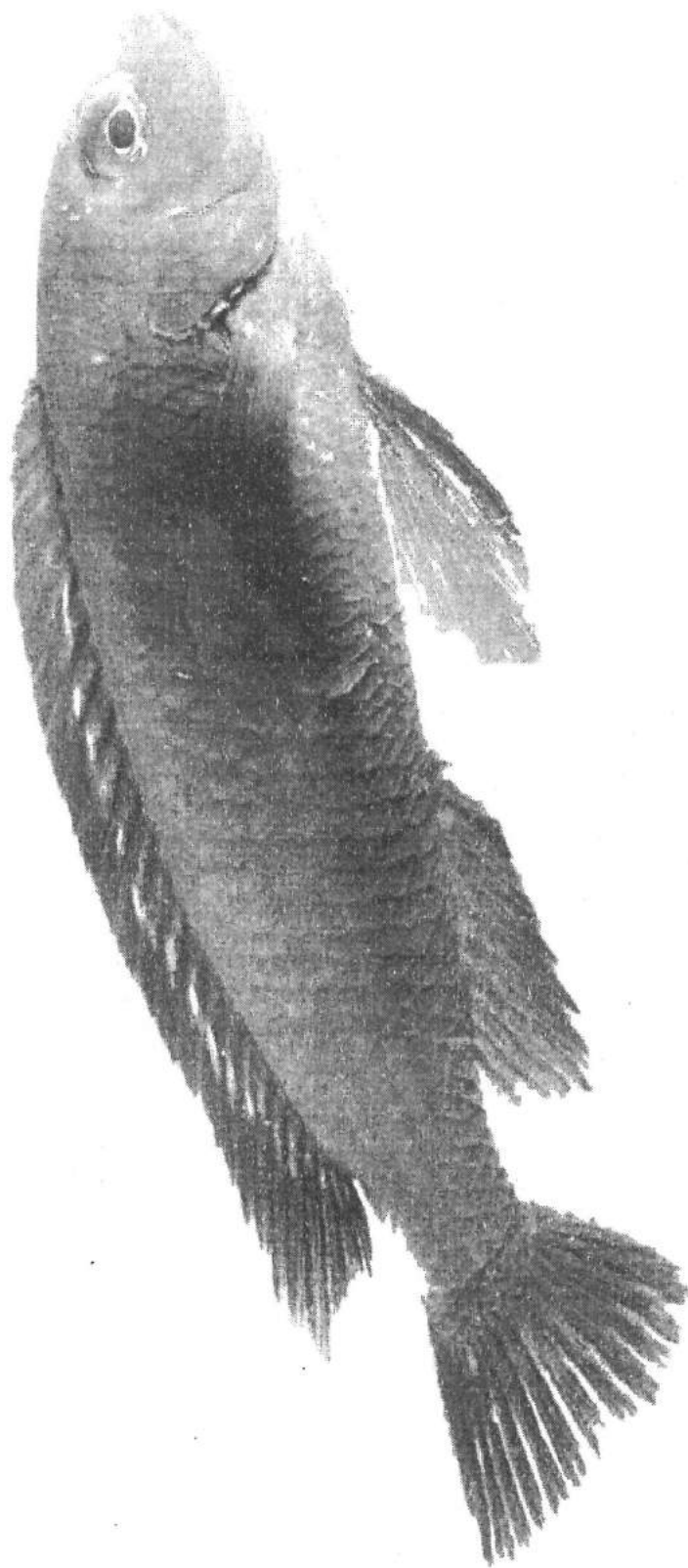
Men få kan egentligen blivit förvånade.

De va la en könsti bil!



Det är en abstraktor

Stör (Pronto Pronto)



Det här är stören Sören. Sören är ett eftertraktat byte för alla ryska romjägare. En mycket stor del av Sörens egenproducerade rom hamnar därför i små glasburkar med färgglada etiketter på. I stort sett hela Sörens dag ägnas åt att försöka hålla sig undan romjägarna och därmed ge sin art en större chans att fortleva. Men ibland kan den lekfulla Sören ta övertaget över den plikttrogne Sören. Då brukar han simma bort till basketplanen för att sljuta några hoops tillsammans med sin favoritkompis; Bosse. Bosse är en tångräka. Sören och Bosse kan tillbringa timme efter timme under korgen. Sörens största dröm är att en gång kunna livnära sig på sin hobby och även kanske spara en slant. Tack vare sin storlek (imponerande 745 mm från tryne till stjärnfena) är chanserna stora att Sören kanske kan få en chans med de stora grabbarna i någon proffsliga. Sören Sören, lägg det namnet på minnet.

"Så tar tavlan slut när det blir som mest intressant."

- Kjell Holmåker, mitt i satsen om dominerad konvergens.

"De där teknologerna på Chalmers är ju... det var den här killen som var ute och raggade... så frågade han henne om hon kunde derivata x-kvadrat, och när hon inte kunde det dumpade han henne, då var hon inte... han utnämndes sedan till, ja, till nåt sänt där..."

- Uppsnaappade delar av ett samtal mellan två helt vanliga vuxna på Vasaplatsen.

"Olikheter är ju trevligt att samla på."

- Kjell Holmåker berättar om sina fritid-sintressen.

"Kinnekulle; det är inte den högsta punkten i Sverige, men det är en lokal extrempunkt."

- Extremvärden i flera variabler, enligt Bernt Wennberg.

"Om man har en funktion som är Riemannintegrerbar, så är man ju dum om man inte försöker Riemannintegrera den då."

- Bernt Wennberg förklarar hur man bör handskas med matematiska uttryck.

"Man behöver inte vara en Gauss för att göra det, när Gauss nu redan har gjort det en gång."

- Bernt Wennberg.

"Attityden mot minustecken är inte så positiv överlag."

- Föreläsare på Handelshögskolan, där man i ett tidigt skede börjar med negativa tal.

"Nu har vi en formel för att räkna ut integralen av den formeln."

- Bernt Wennberg omdefinierar begreppet "användbarhet".

"Alltså, det är ju precis som i en variabel, fast man skelar lite."

- Bernt Wennberg avdramatiserar fler-variabelanalys.



"Ni kommer ihåg Hooke; det var han som inte kunde bevisa att planeterna gick i elliptiska banor."

- Mats Nordahl ger F97 en kort översikt över vetenskapshistorien.

"Ni får stå ut, ni som sitter där borta och inte ser nåt."

- Mats Nordahl.

"Vad är det där djävla m_e för något?"

- Tjals, som precis avslutat 12 veckors kvantstudier.

"Hammare är gjorda av stål för att studsas bra."

- Mats Nordahl förvånar F97 med det självklara i sina uttalanden.

"Vi har en enhetsvektor som släpar med här. Den är inte så intressant, så den gör vi oss av med."

- Mats Nordahl demonstrerar lämpliga argumentationsmetoder på tentor.

"Det är den andra principen i matematik: önskar man sig något så skriver man det."

- Problemlösning enligt Bernt Wennberg.

Den 5:e KIZZ - medlemarna



Gene Bass



PAUL Guitar



Alc Guitar



Pete Drums



Gregor Guck

Fantomen

Av Linus & Anders

På sektionsmötet utses Niklas Kingdahl till ny Dragos.
Men allt blir inte som man tänkt sig...

Faktiskt riktigt
stiltigt, om jag
får säga det själv.
Darra Pirater!



Fantomen