

TROMSØSTUDENTENES DATAFORENING
ARRANGEMENTSPLAN
VAREN 1986

NR 5 VAR 86

Torsdag 20. februar Presentasjon av IBM
Torsdag 27. februar Gjesteforelesning ved psykolog Unni Berner.
Tema: Ledertvikling og konfliktlesning.

Torsdag 13. mars ARSMØTE med noe godt attått
(.....reker, loff, god drikke.....
.....så met opp!!!!)

Torsdag 18. mars Bedriftspräsentasjon av
Digital Equipment Corporation A/S (DEC)

Torsdag 10. april Bedriftspräsentasjon av 2 lokale bedrifter.
Hvem de 2 blir er ikke avgjort.

Søndag 13. april Skitur til tinden dersom vårgudene er med oss.

Torsdag 24. april Gjesteforelesning ved fysioterapeut Siri Moe.
Tema: Yrkesskader og førebyggende arbeide
for grupper med mye terminalarbeide.

Vi håper det blir god oppslutning om arrangementene.

**SPACETEC A/S trenger
flere spreke medarbeidere.**

SPACETEC A/S er et systemhus for elektronikk
og data i romfart og offbore. Vi er idag 23
ansatte, og vi et i ferd med å ansette flere
medarbeidere. Vi trenger enda flere i løpet av
sommeren/86. Vi vil gjerne diskutere
ansettelser på noe lengre sikt, feks. senhasten/
julen 86, og da med mulighet for sommerjobb
og eventuelt deltidstilskudd.

Vårt største prosjekt idag er utvikling av et
prosesseringssystem for en nedlastesatellitt i
Kjerna i forbundelse med ERS-1 satellitten. Dette
prosjektet vil engasjere 10 personer i 2 år. Vi
orienterer gjerne deg om dette prosjektet, men
plassen tilstår deg ikke i denne notis.

KAN DU TENKE DEG A JOBBE !

SPACETEC?
Vi er interessert i å kytte kontakt med
kandidater med cand. mag. eller mer.

Rung 84500 og snakk med Otto Petterson
eller Ove Høgda.

Spacetec A/S

Tromsøstudentenes
Dataforening



NR 5 VAR 86

**HOVEDFAGS-
STUDENTENE I
DATAFAG TIL
ENGLAND**

SIDE 4

Hovedfagstudentene på Datafag har satt
igang forberedelse av en studier til
England. Hovedmålet med denne reisen er å
kontakte kontakter med familiør i området
 rundt London, få impulser om hvordan andre
 driver datagrundervisning og å markedsføre
 Datafagseksjonen ved Universitetet i Tromsø i
 disse miljøene. Sist, men ikke minst må vi ta
 med den sosiale betydning en slik reise vil
 ha. Seksjonens vitenskapelige ansatte har
 allerede kontakt med endel av disse miljøene

og vi håper å kunne bygge videre på denne
 kontakten. Turen er foreløpig planlagt
 foretatt i begynnelsen av mai og med en
 varighet på 10 dager.

**Vinner i Logo-
konkurransen kåret
SID 5**

SIDE 6

**IBM kommer!!!!
konkurransen kåret
SID 6**

SIDE 7

GUNNAR

**Populærvitenskapelig
Pris.**

SIDE 6

**Populærvitenskapelig
Pris.**

SIDE 6



FORENINGA HAR ORDET

REDAKTØRENS SPALTE

Vi skriver februar, og selv etternekkene er i ferd med å tilbake til studiet. (I allefall i navnet om ikke i gavnet). Særlig spennende er det kanskje for de som har fått sitt første møte med datafagstudiet: 0100-studentene. Til disse vil jeg komme med to oppfordringer:

- Meld dere inn i TsDf, og var aktiv på arrangementene. Det er viktig å delta i datafaglige aktiviteter som ikke har direkte faglig tilknytting.

- Bruk biblioteket og les stotte-litteratur. Det er langt fra alt som er rett av det som står i larebøkene. Datafagsområdet er i så rask utvikling at bekene er avlelse kort tid etter at de er tatt i bruk. Derfor må en lese ting utenom for å få tak på de nyste ideene. I denne forbindelse har vi på ny tatt med tidsskriftoversiktene som vi utarbeidet til første "MEDLEMSBULLETINEN".

Derfor: få nesen opp av lareboka og se deg rundt i omgivelsene. Der finnes mye interessant som også kan få betydning rent faglig. Alt som er sagt ovenfor gjelder selvfølgelig også de som permene rundt ørene. Det er aldri for sent å våkne opp og oppdage at det finnes en verden grunnt oss.

Jean Børre Rudungset

VEL OVERSTATT

Jula har så smått begynt å slippe taket, og vi har vel alle kommet igang med et nytt semester. Dette gjelder også for vår kjære forening. Vi er slett ikke gått i dvalen! Jfr. arrangementsplassen i bulletinen.

Men med et nytt semester, så følger også nye rettigheter og plikter. Det er selvsigelig viktig at du ofrer redvendig tid på faglige aktiviteter. MEN du bør også være opptatt av det som skjer rundt deg!

DERFOR: Delta på studentallmester, (beskjedenhet er ikke en dyd men en plage), still som kandidat til de råd som måtte være av interesse! HUSK, din rolle er viktig for å kunne ivaretak datafag's interesser.

Dette er også ting vi i styret er oppatt av, og en av grunnene til at foreningen ble startet. Har du ambisjoner om å få en ledende stilling innen databransjen (noe som iflg. div. kicklitteratur vil påføre deg grått hår og magesår i løpet av kort tid), må du legger grunnlaget for dette allerede i studietiden. Det nyttar lite å stå med lua i hånd når du skal "face the real world".

Please, ikke si nei til å delta deg tillitsverv. Mot opp på allmester, og ikke minst viktig, på foreningens årsmøte 13. mars.

NB! Du går glipp av mye -snadder. (les: mat) dersom du ikke stiller opp! (PS! Alle tillitsverv er allerede fordelt av valgkomiteen?)

Gunnar Hartvigsen

GJESTEFORELESNING

TITTEL: Lederoppdrag/Konfliktdeling

TORSdag 27/2-86 kl 1900.
Lille auditorium IBM Breivika

FORELESER: Unni Berner
Unni Berner leder nå Televerkets TMR-prosjekt (Televerket Bedrifts Kommunikasjon) i Tromsø.

Hun er psykolog utdannet ved Psykologisk Institutt og har tilleggsutdannelse i personalsadministrasjon fra BI og i pedagogikk fra Statens Specialeseminar.

Hun har bred bakgrunn fra en rette jobber i skoleverket der oppgavene har variert fra stimulering og utvikling av små barn til ledersonplanning. I Televerket har hun tidligere drivet med utforming av Televerkets ledopolitikk gjennom en plan for rekruttering, utvikling og avvikling av ledere. I tillegg har hun på konsekvensbasis drevet konfliktdeling på lederplass.

Hun har holdt en forelesning her bestemt 85 under tittelen: HVORDAN BLI EN GOD LEDER? og vil nå forsøke å følge opp pubensen.

BEDRIFTSPRESENTASJON IBM NORGE

TID: Torsdag 20/2-86
KL: 1900-2100

STED: LILLE AUDITORIUM/IBM

INNHOLD:

- Moderne lederpolitikk:
 - rekruitering/opplæring/avvikling.
 - Lederkonflikter
 - Hva skjer når en leder ikke fungerer?
 - Hva kan de berørte gjøre?

Det er ikke en representant først

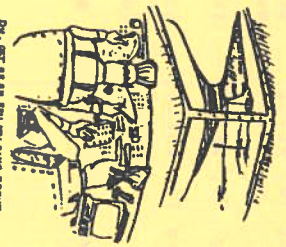
- Konfliktdeling v.h.a.
 - snadder.
 - stiller opp.
 - Teknologen som leder.
 - Teknologens tradisjonelle karriereproblem.
 - Hva oppgaver er viktig for teknologi i en ledervolle?

ALLE VELKOMMEN!

Vi tror at foreleingen kan til stor nytte for både studentverdenskapselig ansatte og administrativt ansatte. Vi ber også folk om å være aktiv da gjestforeleseren legger vekt på å få instand dialoger.

Eksamensopgaver

Alle VELKOMMEN!



MELLOMFAKGSTILBUDET PA DATAFAG

Hovedfagstudentene på Datafag's forening, HUFFDA, har i et brev til Undervisningsutvalget ved IMR pekt på endel svakhet i mellomfagstilbuddet i datafag. I tillegg har man pekt på hvordan de regjese som finnes gjer situasjonen enda verre.



En rekke av de kurrene som ges som ges som D4xx kurs er i sin natur mellomfagstilbodd idet de gir en innspiring i enkelte basale datafaglige emner. Dette gjelder D410 ("Innfering i rastergrafiske metoder"), D414 ("Innfering i databaseteknikk"), D418 ("Innfering i komplasorelektronikk"), D415 ("Innfering i systemering og prosjektarbeid"), D417 ("Innfering i maskinarkitektur). Disse kurrene er alle av en slik natur at de utgjør en viktig del av det fundament vi bør si på når vi skal gjennomføre et hovedfagstudium.



I dag blir vi forhindret fra å ha et sikt fundament fordi regjene sier at kurs som begynner med lørdøya etter 4 uker ikke ingår i den studierettingsgruppen som kreves for å være kvalifisert for oppbak til hovedfag. De som tar mer enn 30 vt. datafag under cand. mag. forhindres i å ta flere enn et 4XX-kurs av regelen om at kurs ett 4XX-kurs kan tas med under cand. mag. graden.

JOBBER TIL STUDENTENE?

Næringlivsgruppa starter nå opp for alvor med ått arbeid. I varemesteret har vi to hovedoppgaver:

1: Arbeidet med branjakatalogen for Nord-Norge som skal være en hjelpe for studenter hentet som vi orienterer seg litt om hvilke hovedfagoppgaver. Mange studenter vil derfor måtte bruke denne del av hovedfagstudiet på å skaffe seg denne grunnleggende innstiftet de burde fått under cand mag. Det sier seg selv at det blir vanskelig å bli ferdig på 3 semestere i en slik situasjon.

Hva fører denne skjevheten til? De fleste som begynner på hovedfag har en studierettingsgruppe som består av D310 Simulering og D311 Datnett. Noen få har kunstige Ma 231 eller D312. Dette innebærer at de fleste som tar hovedfagoppgaver innen systemering, rastergrafikk, komplasorelektronikk, database og delvis også distribuerte systemer, ikke har de nødvendige forberedelsene innen det som er nødvendig for å få en god del i sin hovedfagoppgave. Mange studenter vil derfor måtte bruke denne del av hovedfagstudiet på hovedsaklig i Nord-Norge, men også endel store i Sør-Norge. Katalogen vil bli strukturert geografisk og branjemessig innen hvert geografiske område. Bedrifter som er interessert i datafaglig ekspertise på cand. mag/cand. scient-avis kan kjøpe plass i katalogen, hver side i katalogen vil koste 600 kr. Vi tar ikke på å utgi katalogen før oktober i år.

2: Sommerjobber/kortere engasjement. Vi har i den siste tiden fått beskjed av flere lokale firma som er interessert i arbeidskraft. De søker med både faste jobber og deltidjobber og er svært interessert i et samarbeid med oss. Næringlivsgruppa vil forsøke å utnytte dette ved å organisere kontakten mellom jobbinteresserte studenter og "hardt behøvde bedrifter". Vi har forespølt verdret to mulige tiltak for å markedsføre os. En antenne der vi tilbyr arbeidskraft og et brev med samme innhold.



HUFFDA har derfor i sitt brev bedt om at de aktuelle kurrene vurderes flyttet ned på mellomfagsnivå og at det i en overgangsperiode ikke adgang til å ha D4xx kurs i studierettingsgruppa.



Vi vil oppfordre alle som har problemer med de to ovenfor nevnte regjene om å skrive dispensasjon fra regjene!

For HUFFDA Tor-Arne Bølhaug

VINNER I LOGO-KONKURANSEN KÅRET

Næringlivsgruppa starter nå opp for alvor med ått arbeid. I varemesteret har vi to hovedoppgaver:

Styret utlyste en logo-konkurranse før jul, men oppslutningen var dirig. En deltaker sendte inn noen forslag, men styret forkastet disse fordi de var basert på et annet navn. Da vi fikk behov for en logo under utarbeidelse av informasjonsbrosjyreren, var det vårt eminenteste opp tilstede. Etter et nærmest sværende BÆLIKÅ slo til og utsatte en logo. Han er derfor den heldige vinner av ei flaske redvin og et irs gratis medlemskap. For de som ikke har registrert det så har Logoen følgende utseende:



Tromsøstudentforening
Dataforening



TSDF vil sende ut et spørreundersøkelse som vi vil be folk returnere raskt og et av spørsmålene her går på å få registrert hvor mange som er interessert i jobber.

Næringlivsgruppa

Styret synes symbolikken i logoen er bra. Terminalen henspiller på vårt arbeidsområde -datafag. Hugin og Munin i skjermen viser til vår tilhørighet -Universitetet i Tromsø.

Vi gratulererer!

Bulletinens tegneserie

POPULÆRVITEN SKAPELIG PRIS

Den Norske Dataforening avdeling Tromsø har satt opp to priser på 2500 kr. Prisen utdeles til to populærvitenskapelige fremstillinger av et datateknisk tema. Det er en pris for hvert kjenn. Manuskriptet bør være i skrivebordson 5-10 sider.

Statuttene er slitt opp på TSDF tavla utenfor Store Auditorium. Nemre opplysninger er tilgjengelig hos Anne Gjengedal/Datasaf. VI OPPFORDRER FLEST MULIG TIL A DELTA.

M E D L E M S M O T E

TID: MANDAG 17.FEBRUAR KL. 19.00

STED:

UNIVERSITETET I BREIVIKÅ.
BYGGETRINN 1. STORE
AUDITORIUM.

TEMA:

KUNNSKAPSTEKNOLOGI OG
EKSPERTSYSTEMER. FOREDRAG
AV THORE DANIELSEN.

STIKKORD: HVA ER EKSPERTSYSTEMER
OG HVA KAN EN FORVENTE
SEG AV DISSE.

HVILKE TIDSSKRIFTER BØR EN DATAFACSSSTUDENT KJENNE TIL?

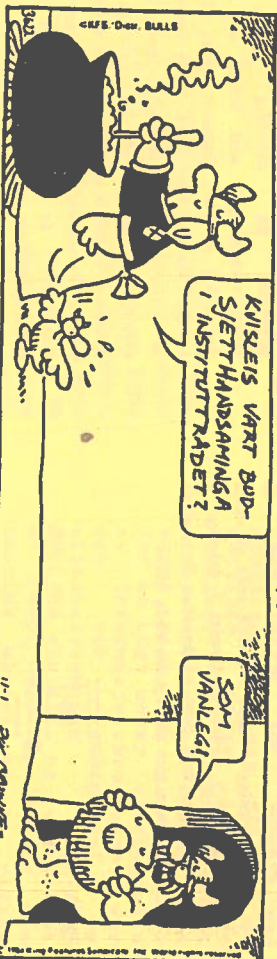
Skal du kunne følge med i det som foregår er lesing
av tidskrift ikke til å komme utenom.



Hovedfagsstudentene på Datasaf har satt igang forberedelse av en studetur til England. Hovedmålet med denne reisen er å knytte kontakter med familiærer i området rundt London, få impulser om hvordan andre driver datag undervisning og å markedsføre Datafakulteten ved Universitetet i Tromsø i disse miljøene. Sist, men ikke minst må vi ta med den sosiale betydning en slik reise vil ha. Seksjonens vitenskapelige ansatte har allerede kontakt med endel av disse miljøene og vi hoper å kunne bygge videre på denne kontakten. Turnen er foreløpig planlagt

foretatt i begynnelsen av mai og med en varighet på 10 dager.

Foreløpig har 19 av hovedfagsstudentene meldt sin interesse, men så stor oppslutning er nok sværtig av hvor mye av reisegruppene vi kan få døpt. Instituttets studentrepresentanter er på 113 000 kroner og vi har bruk for alt dette og mer til hvis vi skal få dekket reisegruppene. Hovedfagsstudentene har allerede lagt ned en menge arbeid i planlegging av turnen og hoper veldig at den økonomiske siden lar seg ordne.



(C) TD

P.S.

Dette skader ikke å tegne noen abonnementer på tidskrifter som f.eks. Datatid. Medlemmer av DND får Nordisk Datonytt. Bli medlem av Den Norske Dataforening!

Denne tidskriftene plus en rekke andre er tilgjengelig på biblioteket INR. BENITT SJØSEN. Ajourføring av disse kunnskaper er helt sentral hvis en skal beholde og alltid halst utvide sin faglige basis.