



Jens Morten Nilsen

REALFAGS- ORDLISTA



**Studentmållaget i Nidaros
2005**



Formgjeving: Arild Torvund Olsen
Utgjevar: Studentmållaget i Nidaros
Distribusjon: smin-styret@list.stud.ntnu.no
Prenteverk: Lade Offset AS

ISBN 82-996002-1-9

Føreord

Skal eit språk ha status som eit brukande språk, må det vera mogleg å nytta det i alla samanhenger, òg i akademia. Om ikkje misser det lett statusen sin og vert eit språk som folk trur berre høver på nokre område, som til dømes i dikt. Diverre er ein del av dei fagomgrepa som i dag vert nytta på bokmål, engelsk eller andre språk, ikkje støtt så lette å setja om til nynorsk. På ex.phil. møter du ord som *anskuelsesformer*, *foranderlighet* og *erkjennelse* og på realfag *bevegelsesmengde*, *betinget sannsynlighet* og *debugging*. Det kan ofte vera vanskeleg å spontanomsetja når førelesaren nyttar framandord og fagtermar. For at ikkje kvar nye nynorskskrivande student skal vera nøydd til å finna opp krutet på ny, har me difor laga denne ordlista. Her finn du flest ord knytt til matematikk og fysikk, men òg ord frå IKT, kjemi og ingeniøremne.

Mange av framandorda i denne ordlista er tillatne i nynorsk, men språket vert betre og ofte lettare å skjøna når ein nyttar nynorske og meir sjølvforklarande ord. Det er til dømes lettare å skjøna *halvkule* og *varmeløysande* enn *hemisfære* og *eksotermisk*. Det nynorske målet er meir verbalt enn bokmålet, og for å få til eit godt mål kan det ofte vera klokt å skriva om setningane. Der ein på bokmål gjerme skriv «gyldighetsområdene for formlene antas kjent for studenten», vil det på nynorsk vera betre å skriva «studenten må sjølv kjenna til områda der formlane gjeld».

Me nynorskbrukarar lyt halda fram med å laga nye ord, nynorsken vert aldri «ferdig». For at nynorsk skal vera eit bruksmål, lyt me utvikla målet og laga og spreia nye ord når det trengst. Me i Studentmållaget i Nidoros vonar denne ordlista vil inspirera andre til å laga ordlister for andre fag.

Takk til Håvard Tangen, Are Eidissen, Erlend Estenstad, Anders Gjelsvik og Turid Follestad.

Jens Morten Nilsen



@ krøllalfa -en	
aberration (linse)feil -en, fråvik -et, defekt -en, aberrasjon -en	alkalisk lutvoren, lutverkande, lutførande, syrenøytraliserande, alkalisk
absolutt konvergens vilkårslaus konvergens -en, absolutt konvergens -en	alternerende (adj) vekslande, skiftande, alternerande
absolute value talverdi -en, absoluttverdi -en	alternating current (a.c.) vekselstraum (vs)
absorbere suge opp (i seg), absorbere -te	amplitude største utsving -en, største skilnad -en (i utsving)
absorbering opptaking -a, oppsuming -a	analyse gransking -a, analyse -en
absorpsjon opptaking -a, oppsuming -a, åtsuging -a, tilsuging -a	anbefale tilrå -dde
absorpsjonsevne oppsugingsevne -a, åtsugingsevne -a, tilsugingsevne -a	anførelstegn hermeteikn -et
abort programbrot -et (IKT)	angle vinkel -en
access tilgang -en	angle of incidence innfallsinkel -en
access code tilgangskode -en	angle of reflection refleksjonsinkel -en
acoustics akustikk -en, lydlære -a	angle of refraction brytingsinkel -en
actio-reactio verknad-motverknad -en	angrepspunkt åtakspunkt -et
adde leggje til, leggje inn	angular frequency vinkel-frekvens -en
addere leggje i saman	angular momentum spinn -et, dreieimpuls -en (særleg i kvantemekanikk), moment -et (særleg i mekanikk)
adjacency matrix naboskapsmatrise -a, granneskapsmatrise -a (IKT)	angulær vinkel- (t.d. angulær forøkelse → vinkelauke)
advarsel åtvaring -a, varsel -et	anmerkning merknad -en
aerodynamikk luftdynamikk -en, aerodynamikk -en	anslå (til) rekne til, vurdere til, setje til
aksellerasjon fartsauke -en (pr. tidseining), aksellerasjon -en	anta føresetje, gå ut ifrå, rekne med, sjå føre seg (t.d. vi antar at → vi føreset at; sjå føre seg kurve i planet)
algebra bokstavrekning -a, algebra -en	antagelse føresetnad -en, meinig -a, tru -a (t.d. «føresetnaden at K er stykkevis glatt fører med seg at ...»)
alkali lutemne -et, lutstoff -et, alkali -et	

antall–bemerkning

antall tal, tal på (t.d. antallet løsninger → talet på løysingar)

anvende nytte -a, bruke -te

anvendelse bruk -en el. om-skriving (t.d. anvendelser av lineær algebra → bruk av linær algebra)

anvendt bruks- (t.d. anvendt matematikk → bruksmatematikk -en)

approksimere tilnærme -a

approksimasjon tilnærming -a

arc bøge -en

arclength bogelengde -a

array tabell -en (IKT)

asymmetrisk skeiv, asymmetrisk

attache leggje ved, sende med

auditorium høyosal -en, læresal -en, auditorium

avbalansere like til, jamne -a

avbalansering (til)liking -a, (ut)jamning -a

average gjennomsnitt -et, middel -en

avfallstoff avfallsemne -et

avgj gje(ve) ifrå seg, skil ut

avgjørbarhet omskriving: t.d. «det er mogleg å avgjøre bogelengda»

avstand avstand -en, fråstand el. omskriving (t.d. finne seg i en avstand på 10 km → vere 10 km unna; stolpene står i en innbyrdes avstand på 3 m → det er 3 m mellom stolpane)

avta minke -a (t.d. «den deriverte minkar i intervallet ...»)

avvike vike av/frå, skilje, skilje

seg ifrå (t.d. teorien avviker fra den hittil gjeldende oppfatning → teorien skil seg ifrå synet som til no har rådt)

axiom aksiom -et

backbone stamnett -et (IKT)

basere grunne seg (på), er grunna på

bearbeide arbeide (vidare) med/på, gjennomarbeide -dde, tilverke -a, tilarbeide -dde

bedømmelse vurdering -a, dom -en

befinne seg vere (t.d. en væskes ytre begrensningsflate befinner seg i en annen tilstand enn væskens indre → ei væske er i ein annan tilstand i yteflata enn inni)

begrense avgrense -a

begrep omgrep -et, tanketing -en (t.d. abstrakte begreper → abstrakte omgrep eller reine tanketing)

begrinne grunngje(ve)/grunngi, motivere -te

begrunnelse grunngjeving -a (t.d. «alle har krav på grunngjeving av eksamensvurderinga»)

behandle handsame -a, behandle -a, drøfte -a, ha føre

behandling handsaming -a, behandles -a

beherske meistre -a, greie -dde, rå med

behov trøng -en, tarv -en

bekostning kostnad -en

bekrefte stadfeste -a

bemerkning merknad -en

benchmark test–conservation of mass

benchmark test yteprøve -a (IKT)
beregbarhet omskriving: dette
er mogleg/ikkje mogleg å
rekne ut
beregne rekne ut
beskrankning avgrensing -a,
skranke -en, vilkår -et
beskrive skildre -a, framstille -te,
uttrykkje -kte, greie ut om
beskrivelse skildring -a,
bestemme avgjere, fastsetje
bestemt integral avgrensa inte-
gral -et, bestemt integral -et
bestå av vere laga (samansett,
oppbygd) av, vere av
betegne nemne -de, kalle -a, rek-
ne for (t.d. **resultatet** av denne
ene prøva kan ikke betegnes
som en absolutt bekreftelse
på ... → utfallet av denne eine
prøva kan ein ikkje rekne for ei
fullgod stadfesting av ...)
betegnelse nemning -a, namn -et
betinge setje vilkår, krevje -de
betingelse vilkår, føresetnad (t.d.
«likninga har to grensevilkår»)
betinget konvergens bunden
konvergens -en, vilkårskon-
vergens -en
betinget sannsynlighet vil-
kårssannsyn -et, betinga
sannsyn -et
betrakte sjå på, studere -te
bety tyde -dde
bevegelig rørleg (t.d. «væske-
gransking med rørleg kon-
trollvolum»)
bevegelse rørsle -a
bevegelsesmengde rørsle-

mengd -a, driv -et
bevis prov -et
bevisførel provføring -a
biased forvent(n)ingsskeiv (sjå
unbiased)
bibetingelse sidevilkår -et
bloat utflyting -a (IKT)
boolean boolesk (uttalast
«bolsk»)
boote starte -a (datamaskin)
browse bla igjennom
bug programfeil -en,
programlus -a
buoyancy (force) oppdrift (opp-
driftskraft)
calculus kalkulus -en, integral-
og differensialrekning -a
capacitor kondensator -en
cast (om)støype -te, konvertere -te
(IKT)
center of gravity tyngdepunkt -et,
gravitasjonsmidtpunkt -et
center of mass massesenter -et,
massefellespunkt -et
chip (data)brikke -a,
integritt krins -en
circuit straumkrins -en
clockwise med klokka, med
urvisaren; mots: counter
clockwise → mot klokka, mot
urvisaren
coil spole -en
common sense sunt fornuft,
bondevett -et, snikkarskjøn -et
complete fullstendig, heilskapleg
conservation bevaring -a (t.d. dei
klassiske bevaringslovane)
conservation of mass masse-
bevaring -a

constraint–elektrisk ledning

constraint restriksjon -en, skranke -en	rekjkje som ikke konvergerer, utstrøyming -a (fys.: frå kjeldeområde i vektorfelt), <i>spreiing</i> -a,
convolution folding/falding -a	divergent divergerande, som divergerer -te, <i>sprikjande</i>
cookie informasjonskapsel -en, kjeks -en (IKT)	divergere divergere -te, spreie seg (frå), <i>sprikje</i> -te
criteria vilkår -et	drag (force) sugkraft -a, drag -et (med norsk uttale)
cross section tverrsnitt -et	dybde djup -et, djupn -a
curl rotasjon -en, kvervling -a (i vektorfelt)	echelon (form) trappeform -a
curvature krumming -a	eddy current kvervelstraum -en
debugge avluse -a, feilsøkje -kte, rette programfeil, fjerne programlus	effect verknad -en, yting -a, effekt -en
debugging avlusing -a, problemfjerning -a, feilfjerning -a	e.g. t.d. (til dømes)
dekrement mink -en, minking -a	egenfunksjon eigenfunksjon -en
dempe døyve -a, stille -lte, dempe -a	egenvekt eigenvekt -a, densitet -en
dempingsforhold døyvingshøve -et	egenvektor eigenvektor -en
density/densitet tettleik -en	egenverdi eigenverdi -en
derivere derivere -te (mat.), avleie -dde (kjemi)	eksakt nøyaktig, fullrett, grannsam, plent
deriverbarhet omskriving: funksjonen er mogleg/ikkje mogleg å derivere	eksempel døme -et
determinant bestemmar -en, determinant -en	eksotermisk (adj) varmeløysande, som gjev frå seg varme, eksotermisk
diagonal hjørnelin(j)e -a, diagonal -en	eksperiment forsøk -et, prøve -a, freistnad -en, røyne -et
differens skilnad -en, rest -en	eksperimentalfysikk prøvingsfysikk -en, røynslefysikk -en, eksperimentalfysikk -en
diffusjon spreiing -a, blanding -a	eksponeringstid pålysingstid -a, lysingstid -a
direct current (d.c) likestraum -en (ls)	ekvidistanse høgdelin(j)e-avstand -en
diskret punktvis, enkeltvis	elastisitet fjøring -a
distanse avstand -en, fråstand -en, mellomrom -et, veglengd(e) -a	elektrisk ledning elektrisk leiding -a (omgrepet), elektrisk leidning -en (tingen)
divergence divergens -en (mat.:	

elektromotive force (emf)–gyldighetsområde

elektromotive force (emf) elektromotorisk spenning -a (ems)

element del -en (av noko samansett), grunnemne -et

endotermisk (adj) varmebindande, endotermisk

enhet eining -a

enhetsvektor einingsvektor -en

encapsulation innkapsling -a (IKT)

endringsrate endringsstørleik -en

the envelope theorem omkransingsteoremet

estimat overslag -et

estimere gjøre overslag

equilibrium jamvekt -a

factorial fakultet (mat. «!»)

faktor faktor -en, multipliserende tal (mat.), medverkande kraft (fys.)

felles sams (t.d. «minste sams multiplum»)

fenomen ovring -a, fenomen -et

fiksert fastsett

fjær fjør -a

float flyttal -et (IKT)

fluid fluid -et (fellesnemning på væsker og gassar)

fluid (adj) rennande, væskeformet

fluks 1) fluks -en 2) straum -en; matematisk: straum gjennom eiflate

forandring endring -a

forberede førebu -dde, bu -dde

forbindelse sambinding -a (kjemi)

forhold 1) tilhøve -et 2) proporsjon -en, samhøve -et 3) høve -et, kvotient mellom to tal eller storleikar

forholde seg 1) høve (til) (t.d. «si-

dene høver til kvarande som sinus til vinkelen») 2) te seg

forholdstall høvetal -et

forholdstest høvetest -en

formulering skrivemåte -en

forrige førre (t.d. «som gjeve i førre oppgåva»)

forsøk prøve -a, freistnad -en, røyne -et, eksperiment -et

forsøksvis som prøve, på vona (å gå forsøksvis til verks → å prøve seg fram)

fortegn forteikn -et

forventningsverdi forvent(n)ingsverdi -en, venta verdi -en

forårsake valde, føre til, gjøre

frihetsgrad fridomsgrad -en

friksjon gnidingsmotstand -en, friksjon -en

generelt allment

generalisere dra allmenne sluttninger

godhetsfaktor godeleksfaktor -en

gravitasjon massetildrag -et, massedrag -et, gravitasjon -en (t.d. tyngdekraften er en følge av gravitasjonen → tyngdekrafter er ei følge av massetildraget)

gunstig god, lempelag, lagleg (t.d. det er gunstig å innføre denne notasjonen: ... → det er lagleg å nytte følgjande skrivemåte: ...)

gyldighet gyldighet -a, å vere gyldig

gyldighetsområde omskriving: område der noko gjeld (t.d. «område der formlane gjeld»)

hash–initialbetringelse

- hash** skigard -en («#»)
- half-life** halveringstid -a
- hard disc** platelager -et,
harddisk -en
- hardware** maskinvare -a
- hastighet** fart -en, snøggleik -en
- heavy water** tungtvatn -et
- helhet** heilskap -en
- helix** spiral -en, heliks -en
- hemisfære** halvkule -a
- hence** difor, herav, av dette
følgjer
- hendelse** hending -a (stat.)
- hensikt** føremål -et, tanke -en,
meining -a
- hensyn** omsyn (t.d. «å derivere f
med omsyn på x»)
- hjemmeøving** heimeøving -a
- holdig** -haldig, -sett, -kjend (t.d.
jernholdig → jernsett)
- horisontal (adj)** vassrett, vassbein
- horisontalplan** vassrett plan,
grunnplan -et
- horisontalprosjektjon** vassett
skuggebilete -et, grunnriss -et,
horisontalprosjektjon -en
- hostiggende vinkel** vedliggjande
vinkel
- hoved-** hovud- (t.d. hovudakse,
hovudveg)
- hub, (nett-)** nettnav -et
- hukommelse** minne -et, hugs -en
- hvis og bare hvis** dersom og
berre dersom
- hydrostatikk** væskejamvekt -a,
læra om væsker i jamvekt
- hydrostatisk (adj)** frå væske i
jamvekt, som gjeld væsker
i jamvekt (t.d. «krefter frå
- væske i jamvekt på plane
flater»)
- hyppighet** frekvens -en, hyppig-
heit -a
- høyrehåndssystem** høgrehands-
system -et, rettleisystem -et
- i alminnelighet** til vanleg
- ideell (adj)** fullkommen, mørnster-
god
- i.e.** dvs. (det vil seie)
- iff (if and only if)** dbd (sjå: hvis
og bare hvis)
- implisitt (adj)** innrekna, indi-
rekte, ikkje direkte sagt,
uutløyst, omveges, implisitt
- implisitt derivasjon** uutløyst
derivasjon -en, indirekte de-
rivasjon -en, implisitt deriva-
sjon -en
- implisert ved** gjeve ut (i)frå
- implementere** setje i verk, setje
ut i livet, gjennomføre -te
- impuls** påskyv -et, tildriv -et,
impuls -en, i mekanikk: kraft-
støyt -en; i elektrisitetslæra:
kort straumstøyt -en, puls -en
- induksjon (fys.)** kveiking -a, inn-
kveiking -a, induksjon -en
- induksjon (mat.)** induksjon -en
- indusere** indusere -te, kveikje -te
(inn), (t.d. indusert strøm →
indusert/innkveikt straum)
- ineffektiv** gagnlaus
- inertia** tråleik -en
- inferens** følgjeslutning -a,
inferens -en
- infinitesimal** unemneleg liten del
- inheritance** arv -en (IKT)
- initialbetringelse** startvilkår -et,

oppinneleg vilkår -et, utgangsvilkår -et
initialverdi startverdi -en, oppinneleg verdi -en
initiere tilordne (startverdi) (IKT)
injektiv funksjon eintydig funksjon -en, ein-til-ein funksjon -en
innsetning innsettning -a
innviklet innfløkt, flokut
installere leggje inn
installasjon innlegging -a
instans eit tilfelle (av ein klasse) (IKT)
integer heiltal -et (IKT)
intensitet styrke -en
interface grensesnitt -et (IKT)
interferens samverking -a, interferens -en
invers motsett, omvend, invers
irregulær uregelrett, regellaus, ujamn
irreversibel uvendbar, som ikkje kan vendast, irreversibel (t.d. «ein uvendbar prosess»)
irrotational kvervel fri
isobar jamtrykkslin(j)e -a, isobar -en
isokor jamromslin(j)e -a, isokor -en
isoterm jamvarmelin(j)e -a, isoterm -en
jevn jamn
kansellere stryke ut
karakterisere særmerkje -te
karakteristisk ligning skildrande likning -a, karakteristisk likning -a
kapasitet opptakingsevne -a, (elektrisk) ladingsevne -a, bereevne -a, sankeevne -a (t.d.

varmesankeevne), dugleik -en
kinematikk (rein) rørslelære -a
kinetikk (ålmenn) rørslelære -a
kinetisk rørsle- (t.d. kinetisk energi → rørsleenergi)
kinetisk gassteori rørsleteorien for gassar
kombinere setje saman (t.d. «set saman likning 1 og 2»)
komparativ samanliknande (t.d. samanliknande statistikk)
kompilator (maskinkode)byggjar, kompilator -en
kompilere byggje -gde (maskinkode), kompilere -te
komplement (mat.) utfylling -a, komplement -et (t.d. det ortogonale komplement → den rettvinkla utfyllinga)
komplementær utfyllande (t.d. «Kuhn-Tucker sine utfyllande slakkvilkår»)
kompletthetsegenskapen fullstendigkeitsegenskap -en
komound (adj. og subst.) samansett (adj.), blanding -a (subst.)
komprimere klemme i hop, trykke i hop, klemme saman, trengje i hop
konfidens tiltru -a
konfidensintervall tiltruskaps-intervall -et, grannsemids-intervall -et, konfidens-intervall -et
konfidensgrense tiltruskaps-grense -a, konfidensgrense -a
konkav linse hollinse -a
konstant (adj.) fast, ubrigdeleg
konstatere slå fast

kontinuitet–midlere

kontinuitet samanheng -en
kontinuerlig samanhengande, vedvarande
kontinuasjonseksem framhaldseksem -en
kontraksjon samandraging -a, samantrekking -a
kontraksjonskoeffisient samandragingstal -et, innsnøringstal -et (t.d. for utstrøyming av vatn frå røy)

konveks linse kuvlinse -a
konvergens samling -a, ihopgåing -a, konvergens -en; betinget konvergens → bunden konvergens -en, vilkårskonvergens -en
konvergere gå i hop, gå saman, nærme seg ein grenseverdi, konvergere -te
konvolusjon falding/folding -a
korollar umiddelbar følgjeslutning -a
korreksjon justering -a
korrekt rett, lytelau
korrosjon opptæring -a, oppeting -a, korrosjon -en
krets krins -en, ring -en (t.d. strømkrets → straumkrins)
kriterium vilkår -et
kvasi- liksom-, halvvegs
laboratorium vitskapleg arbeidsrom -et, granskingsrom -et, laboratorium -iet, -ium, -ia
legeme lekam -en, kropp -en
lemma mellomresultat -et
lesbarhet lesevanskegrad -en, lesbarheit -a
ligning likning -a

likevekt jamvekt -a
likhet likskap -en
like jamn (t.d. «ein jamn funksjon»)
likegyldig likesæl
likegyldighet likesæle -a
likelihood rimelegheit -a, likleg skap -en
lille vesle, little (t.d. «vesle v er fart, store V er volum»)
lineær rettlin(j)a, lin(j)eforma, av første graden, lineær
loop løkke -a
losbar løyseleg
loses løysast el. omskriving (t.d. ligningen løses lettest slik → det er lettast å løyse likninga slik)
losning løysing (matematikk), løysning (kjemi)
losningsforslag løysingsframlegg -et
maksimal største, høgste
maksimum (verdi) høgste verdi -en, største verdi -en
manipulere omforme -a (t.d. «omforme ei likning»)
marginal- grense- (t.d. marginal cost → grensekostnad),
marginal lite viktig, som ligg på/over grensa, marginal (t.d. marginal prisendring)
matrices fleirtal av matrix, sjå: matrix
matrix matrise -a
method invocation metode-kall -et (IKT)
midlere middel- el. medel- (t.d. midlere hastighet → middelfart)

multiple choice fleirval (t.d. fleirvalsprøve), avkryssingsprøve -a

multiplisere gonge -a

mode typetal -et, karakteristisk tal -et

nautikk sjøvitskap -en

newtonian newtonsk (følgjer enkle mekaniske reglar)

notasjon skrivemåte -en

null-pointer null-peikar -en (IKT)

nyttevirkning nytteverknad -en

okular augelinse -a

omdreining omdreiling -a, rundgang -en, svarv -en, kringsnuting -a, kringsviv -et

omdreiningslegme omdreiingskropp -en, svarvkropp -en,

omgivelse omgivnad -en

omhyllingsteoremet omkransingsteoremet

omkrets (om)krins -en

optimal best mogleg (tilpassa)

oppfylle stette -a, svare -a (t.d. $x=4$ oppfyller ligningen $\rightarrow x=4$ stettar likninga)

ortogonal rett, rettvinkla

ortogonalisere gjere vinkelrett

oscillere svinge -de (periodisk), pendle -a

oscillasjon svinging -a, pendling -a, oscillasjon -en

osculerende plan smygplan -et

overenstemmelse samsvar -et, samhøve -et

override overlagre -a (IKT)

overload overlaste -a (IKT)

parametrisere gje parametrar

partikulær einskild

partikulær løsning einskild løysing -a

partisjon oppdeling -a

perfect square kvadrattal -et

permanent varig (t.d. «ein varig magnet»)

permutasjon ombyting -a

permuttere byte om

perpendikulær (adj) normal, stå normalt på

pivot balansepunkt -et

polynom fleirleddsuttrykk -et, polynom -et

potensiell energi plassenergi -en, høgdeenergi -en

prediksjon føreseiing -a, prediksjon -en

projeksjon skuggebilete -et, attgjeving -a, prosjeksjon -en (t.d. «skuggebiletet av kurva K i x-y-planet»)

prosess omskifte -et (kjemi), omLAGING -a (kjemi), prosess -en

Q.E.D (quod erat demonstrandum) som skulle provast

quiz spørsmålliste -a

radial (adj) stråleforma, som går langs/vedkjem radien

random (adj) tilfeldig, slumptal -et

random number tilfeldig tal -et, slumptal - et

rank rang -en

reagensglass prøveglas -et

redegjøre for gjere greie for

redegjørelse utgreiing -a, forklaring -a

reell røynleg, verkeleg

relasjon samanheng -en, samhøve -et, samband -et

resonans–strømkrets

resonans etterlyd -en, etterljom -en
restriksjon vilkår -et, skranke -en
resultere ende, føre til, samle
seg til
resultat utfall -et, utgang -en,
utkome -et
retardasjon seinking -a,
sakking -a
retningsforandring retnings-
endring -a, retningsbrigde -et
reversibel vendbar (t.d. «ein
vendbar prosess»)
rigid ubøyeleg, stiv, streng, lite
smidig
rigorøs fast, hard, ubøyeleg, pirkut
rottere svinge -a (kring ein akse),
svive, gå rundt
rotasjon omdreining -a,
rotasjon -en
row lin(j)e -a, rad -a (t.d. «første
line i ei matrise»)
runtime error køyretids-
feil -en (IKT)
sadelpunkt salpunkt -et
sample utval -et
sample space utfallsrom -et
sannsynlighet sannsyn -et
sannsynlighetstettet sann-
synstettleik -en
scanne skanne -a, lese av
scanner skannar -en, avlesar -en
screen shot skjermdump -et,
skjermbiletkopi -en
second moment of area andre
alrealmoment -et
selection utval -et
sentrifugalkraft slengkraft -a,
midromande kraft -a, setri-
fugalkraft -a

sentrifetalakselerasjon sam-
lingsakselerasjon -en, mid-
søkjande akselerasjon -en,
sentripetalakselerasjon -en
sentripetalkraft samlingskraft -a,
midsøkjande kraft -a,
midsøkjingskraft -a
sentrisk midsams (mots. eksen-
trisk → midskeiv)
separabel (adj) (opp)deleleg, som
kan delast (opp)
sequence følgje -a
series rekke -a
server tenar -en (IKT)
sfære kuleflate -a
shear stress skjærspenning -a
signifikansnivå klårleiksnivå -et,
signifikansnivå -et
signifikant (adj) klar/klår, ikkje
tilfeldig, signifikant
simultan felles, sams, samstun-
des, simultan
sirkulær sirkelforma
software programvare -a
solid fast stoff (kjemi)
source code kjeldekode -en
span spenn -et
s.t. u.s.v. (under sidevilkår)
standard deviation standard-
avvik -et
statistic observator -en
steady state jamvekt -a, jam-
vektstilstand -en
stokastisk (adj) tilfeldig,
stokastisk (stat.) (t.d. «X er
ein tilfeldig variabel»)
strøm straum -en
strømning strøyming -a
strømkrets straumkrins -en

spring constant fjørstivleik -en
statement setning -a,
 kodesnutt -en (IKT)
subsequence delfølgje -a
subset delmengd -a
subspace underrom -et
superposition/superposisjon
 overlagring -a
superposisjonsprinsippet over-
 lagringsprinsipp -et, overlag-
 ringsregel -en
surface tension overflate-
 spenning -a
symmetri samsvaring -a (t.d.
 symmetriakse → samsvarings-
 akse)
symmetrisk samsvarig, jamskipa,
 jam(for)delt
systematisere ordne -a
tab arkfane -a, fane -a, flik -en,
 etikett -en, merkelapp -en,
 tabb -en (IKT)
tag/tagg merkelapp -en (IKT)
team (arbeids)lag -et,
 (samarbeids)gruppe -a
teambuilding lagutvikling -a,
 lagbygging -a
teamwork lagarbeid -et, samar-
 beid -et
termodynamikk varmekraft-
 lære -a
tetthet tettleik -en
thus slik, slik at
tjener tenar -en (IKT)
torque dreiemoment -et
trainee opplæringstilsett, opp-
 læringskandidat -en, aspirant
 -en, praktikant -en, lærling -en
transformere omforme -a

transformasjon omforming -a
translasjonsbevegelse trans-
 lasjonsrørsle -a, beinlin(j)a
 rørsle -a
transversal tverrlin(j)e -a
transversalsvingning tverr-
 svinging -a, transversalsvin-
 ging -a
treghet tråleik -en
treghetsmoment tråleiks-
 moment -et
trigger utløysande faktor -en,
 inspirasjonskjelde -a
turnover gjennomtrekk -et, ut-
 skifting -a, omsetnad -en
tvungen svingning tvinga sving-
 ing -a, tvangssvinging -a,
 nøydd svinging
tyngdeakselerasjon tyngdefarts-
 auke (pr. tidseining)
u.b.b. (under bibetingelse) u.s.v.
 (under sidevilkår).
ubestemt integral uavgrensa in-
 tegral -et, ubestemt integral -et
ubetinget vilkårslaus
ubetinget konvergens vilkårs-
 laus konvergens -en
uendelig uendeleg, endelaus
uendelig liten unemneleg liten
uendelig stor endelaust stor
uendelighet endeløyse -a
ukjent ukjend (t.d. en ligning der
 den ukjente forekommer i 2.
 potens → ei likning der den
 ukjende finst i 2. potens)
ulikhet ulikskap -en
ulikhetstegn ulikskapsteikn -et
uløselig uløyseleg, uløysande
unbiased forvent(n)ingsrett

under bibetingelse–økning

under bibetingelse under side-
vilkår -et (t.d. «maksimer xy
under sidevilkåret $x+y < 4$ »)

underscore lågstrek (IKT) («_»)

uniform (adj) eins, jamn,
uniform

uniform funksjon eins(bygd)
funksjon -en

universell allmenn

universet verdsrommet, himmel-
rømda, allheimen

uorganisk livlaus, uorganisk

user interface brukargrense-
snitt -et

usikker utrygg, uviss

usikkerhet uvisse -a

usikkerhetsmoment uvisse-
grunn -en, uvissmoment -et

ustabil ustø, uviss, skiftande

utbredelse utbreiing -a,
spreiing -a

utfelle felle ut

utføre gjere

utlede uttleie -dde, avleie -dde

utledning uttleiing -a

value verdi -en

varmekapasitet varmesanke-
evne -a, varmebereevne -a,
varmekapasitet -en

veiledning rettleiing -a

vektoranalyse vektorrekning -a,
vektorgransking -a

velocity fart -en

venstrehåndsystem venstre-
handsystem -et, ranglei-
system -et

virkning verknad -en

virkningsgrad verknadsgrad -en,
utnyttingstal -et

virvel kvervel -en, virvel -en

viskøs flytande

viskositet seigleik -en,
viskositet -en

vortex kvervel -en, virvelen (sjå:
curl)

web vev-en, nett -et

webmaster vevmeister -en

web page vevside -a, nettside -a

web site vevstad -en,
nettstad -en

well-behaved godlynt (t.d. «der-
som $f(x)$ godlynt, så ...»)

workspace arbeidsområde -et,
arbeidsflate -a

økning auke -en