

GASTONPOSTEN

gratis är gott



NUMMER 15

Ledare

Jag vet varför jag blev invald. Det var ingen annan sökande. Att stå emot en självsäker kvinnas önskan är inte min starka sida – och som ni kommer ihåg – så när Saria hotade med att det inte skulle bli någon GP utan chefredaktör ställde jag förstås upp.

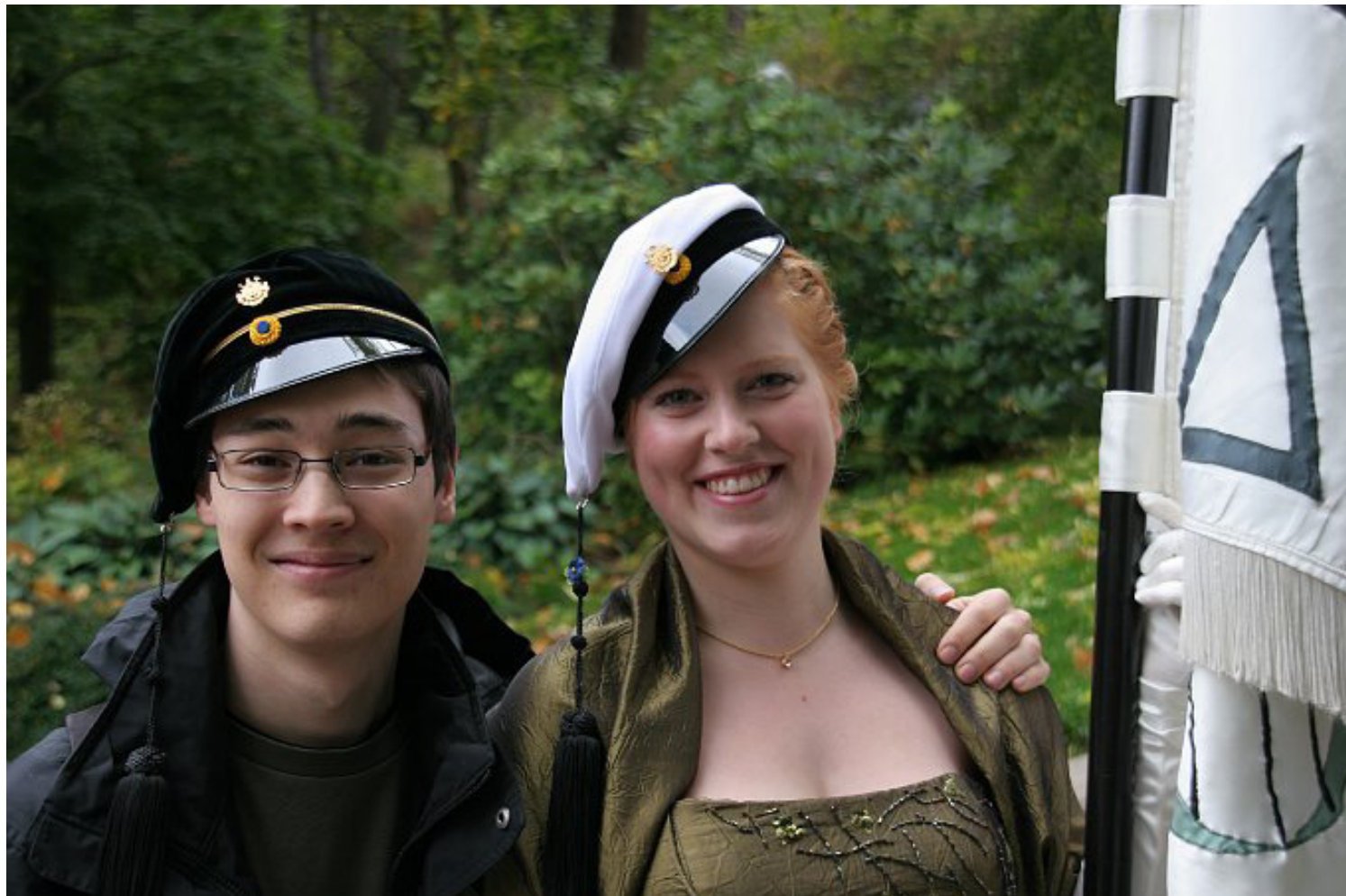
Vilken inverkan får då detta beklagliga faktum? Jo, givetvis har jag väl inte rätt att vara fullt så styv i korken som jag kanske blir med min snygga titel och mitt mellandörrskort. Det brukar ju sägas att en föreningsaktiv är en lurad människa. Denne chefredaktör kan inte göra annat än att hålla med.

Dock får man inte glömma bort sektionen, som ju är den samling människor som skall få njuta av en stunds tentaflykt med denna blaska i handen. Hur känns det

att sätta en oengagerad medelmätta som jag på en av KfKb:s förtroendeposter? Enda anledningen att jag gör någonting över huvud taget är att Carina vakar över mig som en falkhona. Visst är det beklagligt att ingen annan av ni flera hundra KfKb-medlemmarna var intresserade av GP, men se vad som hände. Att sektionen med en enhällig axelryckning valde in mig!

En levande sektion är viktigt. Att under sin studietid engagera sig idéellt är någonting som alla borde pröva på. Det är en unik period i livet och någonting jag är övertygad av att man kommer att minnas med värme många år framöver.

Du märker antagligen vad jag försöker säga. Sök GP! Fyllnadsval är bra grejer!



Fanbärare Anna (t h) och hennes slav, dock inte fanslav, Glen (t v)

Johan "Hagge" Hagman
Chefredaktör & ansvarig utgivare

Carina Olsson
Redaktör & korsordsmakare

gp.kfkb.se
gp@kfkb.se

KfKb-6

Med ödmjukheten hos en fallande körbärsblomma vill vi helhjärtat och officiellt, från sexets sida, hälsa alla ettorna välkomna!

Under vår tid som sittande (och stående) sexmästerister har vi hunnit arrangera pompösa partaj, vigorösa vallfärder och andra stokastiska sagolikheter. Detta har närmare yttrats i ett adiabatiskt asien-ET-raj tätt följt av en prålig piratgasque, en sjangtil sjukhussittning och en förlösande, för läsperioden avslutande, frälsande sommarbuffé.



Efter försommarens eftersträvan för sommarens förebrådlösa förfriskningar eftersträvades förberedelser inför nollningen. Hängandes på lösa boliner lyckades vi långsamt föranleda ett mer långsiktigt leveranspaket, vilket osökt tar oss fram till pudelns kärna: Vi mötte nollorna på Götaplatsen.

Efter lite allmänt spexande och spatserande skred tiden fram mot kvällen alla väntat på; Sexets kväll. Gückelmästerskap och cinematisk filmkväll förgyllde denna afton. Nollornas högkvalitativa gückel kommer alltid ligga oss närmare till hands i sinnet än pågående föreläsningar.

Tillsammans med vår fysikaliska motsvarighet F6 drog vi till varmare breddgrader i en, efter sommaren välbehövlig, solgassande chartersittning med efterföljande gasque.

I sällskap med våra vänner i b0f gjorde vi en djupdykning i behagfullt svallande sittingsmanér där sjögräs, krafter och fiskrom tävlade om fenaste dräkten. För att förebygga efternollningens förödande efterspel fixande förståndiga sexet en "after plugg-pub" med fin öhl åt fint folk (och slabbig burgare för sluskiga...).

Denna pekorala skrift har i sin kronologiska karaktär nu kommit till sitt kritiska krön där klockan klämtar 17.38 och vår nyktra beskaftenhet knakar i fogarna, vilket osökt leder oss in på våra framtida företeelser:



Miss inte vår fabulösa finsittning vilken utspelar sig under fullmånens illuminerande rand, lördagen i läsvecka 5 (red. anm. Trodde de verkligen att tidningen skulle gå i tryck så tidigt? Näja, en bra sits var det i alla fall). Framtiden har för övrigt att infria fenomenala ET-raj, spännande sittningar och minutiöst mingel.

Med förhoppning om framtida förtroende

Kramar

KfKb-6 genom Karl och Leif



Ernst

Ett nytt läsår har startat. Vi i Ernst var snabba med att visa sektionens nya medlemmar att vi finns till, då vi hade det trivsamma uppdraget att laga mat i den kreativa atmosfär som uppstod under nollbrickstillverkningen.

Det verkade som att vår pasta speciale gav tillräckligt med energi för att även en Chalmersrundvandring skulle orkas med under denna nollningens andra dag. Efter att den sista tallriken hade serverats, begav vi oss fort iväg till vår station, där kunskapen om sektionernas skyddshelgon visade sig vara strålande. Innan vi belönade de duktiga phaddergrupperna med vår specialité kanelbullar, fick vi se prov på gäckel av olika slag. Det bjöds på seriefigurmålningar, sånger, danser och det fanns till och med förslag på kärleksbrev...



Den 20 september drog mentorskapsprogrammet Odysseen igång. Detta läsår deltar fem adepter från vår sektion.

Nu från vad vi gjort, till vad vi ska göra. Onsdagen den 31 oktober hälsar vi er varmt välkomna till att ta del i vår arbetsmarknadsdag KARM. Ett 15-tal företag kommer då att finnas till ert förfogande i Kemientrén. Passa på att utnyttja detta tillfälle till att visa er nyfikenhet för branschen och samtidigt göra dem intresserade av er.

Till sist vill vi nämna Kemihusets sponsorer. Sedan tidigare har vi kemiföretaget AkzoNobel som huvudsponsor, men under hösten har vi även lyckats värva företaget Maxit Group, vilka är verksamma inom byggkemibranschen samt skogindustribolaget Södra. Framöver kommer säkerligen dessa företag att bjuda in till

arrangemang, som till exempel lunchföredrag, med oss och då har vi alla möjligheten att visa dem vilka härliga studenter det är som de har äran att sponsra.

Om ni har funderingar, synpunkter och tips, eller om ni själva är sugna på att engagera er i Ernst, så tveka inte att kontakta oss. Detta gör ni enklast via vår mail: ernst@kfk.se, eller med ett ärmryck när vi stöter samman.

Varma hälsningar från Ernst
genom sekreterare Ingela Svanäng

Vårt nästa uppdrag under nollningen ägde rum redan dagen efter. Som lekledare fick vi ett stort antal nollor att ta kontakt med varandra i en variant av speed-dating i ring. Det bevisades genast att det fanns mycket att prata om, och jag märkte att min stämning var i knappaste laget då det gällde att informera om partnerbyte varannan minut. När regnet började nalkas övergick vi till lekar inomhus, däribland Pictionary, Så ska det låta och apelsinstafett. Väl uppvärmda fortsatte vi Ernstare kvällen som servitörer och servitriser med de lekande som sittande gäster.

Styret

Den senaste tiden har till stor del bestått av det vanliga styret-arbetet. Det vill säga gå på möten med vuxna människor, skriva propositioner och se till att sektionens kaffe och tebehov är tillfredställt. Något mer extraordinärt är att vi börjat planera inför S-hybrid som vi ska arrangera tillsammans med kemistyret. S-hybrid är en tillställning då kemistrelser från hela sverige möts, utbyter erfarenheter och har trevligt. Vi har även, efter beslut på sektionsmötet, hittat lämpliga stolar på ikea med tre års garanti som nu ska inhandlas.

På våra styretmöten har vi diskuterat hur vi ska göra för att minska antalet ickeansvarfria föreningar och kaffeskulden. Vi håller för närvarande på att kolla upp möjligheten att inte få ta ut examen utan att vara ansvarfri och kaffeskuldfri. Appropå kaffeskuld så

är den just nu uppe i över 25000 kr. Ni kan betala era kaffeskulder genom att sätta in pengar på bankgiro 5259-8067 eller rycka tag i någon i styret.

Vi vill även pusha lite extra för sektionsmötet på torsdag i läsvecka 5. Där beslutas vad sektionens pengar ska läggas på, vad dom olika föreningarna ska göra och vilka som ska vara med i föreningarna. Kort och gott, gå på sektionsmötet om du vill vara med och besluta. Man kan även komma ner till styretrummet (källarplan) på onsdag lunch då styret har möte. På vår anslagstavla mellan NOx och Gastown finns protokoll från dessa möten uppsatta.

/Styret



Håll till godo med en bild på Styret -02

KAOS

Haha, de har släppt lös mig vid ett tangentbord! De tror att de ska få en liten mysig artikel om vad KAOS har gjort under nollningen. Fel fel fel! Alla som varit med vet redan vad vi gjort, och de som inte varit med förtjänar inte att få veta heller. Istället tänkte jag göra anspråk på det här utrymmet för att prata skit om enskilda individer, vädra mitt allmänna missnöje, och skapa dålig stämning överlag.

Det hela började på Götaplatsen. Mitt tålamod var fortfarande på topp efter sommaren, och det skulle krävas något riktigt ordentligt för att sänka mitt goda humör. Fem minuter efter min ankomst är jag dock vid min bristningsgräns. Orsaken är förstås den evigt skrattande, alltid skämtande, och aldrig rolige Karl i KfKb-6. Han försöker få igång nollorna med ramsor som är alldeles för dåliga för att återge i skrift, och en pinsam stämning infinner sig snabbt.



Varma och goå KAOS

Jag uthärdar, och efter halva dagen kommer så stunden jag har väntat på. Jag ska äntligen få träffa mina alldeles egna nollor. Aldrig har jag varit med om en sådan besvikelse! Den andra var dummare än den tredje. Hade de inte pottfrisyr eller moppe-musch, så var de vänstervridna in absurdum och aktiva inom KPML(r). Usch! Fy! En sådan ytterst dålig start på en månad som var tänkt att vara rolig.

Nästa dag var det dags för chalmersrundvandring,

en av nollningens allra tråkigaste inslag, och KAOS håller givetvis en station. Listig som jag är föreslår jag kundvagnsrace på dåligt underlag, men mina förhoppningar om knepiga knäfrakturer och lustiga benbrott går i stöpet när de feqa nollorna inte välter vagnen en enda gång.

Många trista dagar som till slut blir en hel månad följer på det här, och nollorna får bl.a. visa hur dåliga de är på att häfva öhl, capsas kapsyl, sitta sitta och draga upp nolluppsdrag. Jag skulle kunna gå in på detaljer, men jag väljer helst att skippa det. Sammanfattningsvis har det varit en av de minst lyckade nollningarna någonsin, främst på grund av att b0f-07 bröt mot sin urgamla b0f-tradition och var konstant dyngraka.

Slutligen vill jag även stöta mig med övriga KAOS, så jag tänkte bara lite snabbt kräva att bli ansvarsfri direkt och slippa att göra mer. Det här som skulle vara den roliga biten med föreningen har varit den klart bedrövligaste tiden i mitt liv, och ni är jävligt enformiga att ha att göra med faktiskt.

/PR-ansvarig i KAOS-07

(Red. anm. Efter en kort, givande mailväxling inkom ett tillägg ifrån KAOS.)

DISCLAIMER: Simon har ett humör som vissa dagar är upp, andra ner. Du får själv avgöra vilken sorts dag den här artikeln skrevs. Han är egentligen snäll, och gillar nästan alla. Förutom de ruttna bullar som struntar i att städa. De hatar han innerligt, så håll er undan icke-städare!

b0f

Helt klart bästa nollningen hittills! Vi har haft skitkul, hoppas nollan också har haft det. Allt flöt på bra och det mesta föll på plats efter hand. Nollningen hade inte blivit vad den blev om det inte varit för alla som ställde upp på oss, KfKb-6, Ernst, KAOS och Skräddar'n!



Hela våren arbetade vi mot nollningen, något stort, avlägset och ganska överkligt. Vi fick gå på och arra nollk-kalas, ett fenomen av sitt slag. Vi arbetade hårt tillsammans för att allt skulle bli så bra som möjligt. Elin ansvarade för sponsen, hårt arbete och bra resultat. Helena ryckte håret över bokföringen men till slut satt det. Linus försökte koordinera en grupp med många starka viljor och sprang på MoS-möten stup i kvarten. Jag satt många dagar och många nätter med modulen. Camilla försökte koordinera och fixa ihop alla phaddegrupper. Även ett stort arbete under sommaren med indelning i av nollor och information som skulle hit och dit till alla inblandade. Simon arbetade hårt och intensivt under nolluppdragsperioden, och tapper som han är har alla nollor ett avklarat nolluppdrag. Efter all planering allt fixande och trixade och kollande och stollande var sommaren här och vi fick en välbehövlig paus. Sen, innan vi visste ordet av var nollningen ett par dagar bort och det började pirra i magen. Sen stod man där på Götaplatsen. Var man inte nervös på morgonen innan, blev man det när man kom dit. Spänningen och förväntan låg som ett elektriskt fält över Götaplatsen. Vi skulle dessutom hålla masken och vara fusknollor fram till efter lunch, hur skulle det gå? Sexet och KAOS lotsade nollor hit och dit under dagen. Lisebergshallen, lunch, upprop, info från studievägledning. Sen var det dags för rivstart. KAOS var mycket övertygande och nu kändes det som om spänningen och förväntningen skulle rinna ut ur öronen på oss i b0f. Vi var så glada över att få träffa er, nollan, äntligen, och sätta igång på riktigt.

Bland det första nollan fick uppleva var nollbrickstillverkningen. Och ja, det ska vara varmt och trångt och ont om material, för det underlättar ju syftet med hela nollningen, att nollan ska lära känna varandra. Brickorna var fina, naturligtvis, men ändå skulle de testas. Testningen skedde som tidigare år, en fuktig morgon utanför kemientrén. B0f hade laddat med syra, flytande kväva, pilar, borr, guldfärg och eld. Nollorna hade också laddat med dikter, bilder, godis, tårtor (typ 5 stycken!). Brickor rivs kors och tvärs och nollan var mycket tapper. B0f medger dock, nollan vann, vi blev HELT överrumplade av ert fjäsk!

Dagen efter var det dags för välkomstfest. Trycket på biljetter var stort och vi utökade platsantalet 30 platser. Vi kunde ju inte neka nollan sin första fest! Det blev slutligen nära 170 personer i

Canyon som serverades korv stroganoff till huvudrätt, och glass till efterrätt. I övrigt höll festen förväntad nivå (!) och förhoppningarna var att nollan hade roligt, för det var det som var meningen. Naturligtvis följdes festen av en gasque. I detta fall Z:s skumgasque. Skummet åt nollbrickor så flitigt att b0f fick planera in ett extra nollbrickstillverknings-tillfälle för de som förlorat sin på gasquen!

Dagen efter, nu hade vi nått fredag nollvecka ett, var det dags för provhäfv och caps med KAOS. Vi hade en del begåvningar inom häfv, och de kvalade även in till vårt lag. Capsen blev en kul och vild kväll, precis som det borde vara!



Dags för provsits, nollans första finsits med lite etikettutbildning för den ovana nollan. Våra tostar var Bulten och Carina. Kvällen bjöd på suveräna gyckel, Bob-spexet, baletten, Chalmers-kören och framförallt ett ypperligt servitörsgyckel utav våra fina servitörer som till största delen bestod av sexmästerister och KAOS:are, sittande och pateter. Våra pi-kvadrater, Alexander och Rasmus fick äntligen sina brickor godkända, först efter att bägge brickor sprängts i luften av Pyrot som så uppskattat kom och hjälpte b0f att testa dessa brickor. Något säger mig att de sedan fick en sjudundrans kväll!

Nollvecka två tog sin början utan att b0f ens förstod att den första tagit slut. Veckan inleds med femkamp med kemi och korvgrillning. Eftersom Göteborg är mycket mer förutsägbart än vad man ofta hoppas så regnade det naturligtvis och vi fick vara inomhus istället för på kemigården. Men det satte inte stopp för nollan, de avslutade med dragkamp i gången utanför KD-salarna. Vinnarna gick därifrån med en två-kilos Toblerone!

På sexets kväll dagen efter det var det dags för gückelmästerskap. Nollan fick gückla, spexa och skratta. Kvällen avslutades med filmen Walk the line och chokladbollar. En bra ide att ha gückelmästerskap, låta nollan se hur man går tillväga. För gückel blev det ofta och bra, genom hela nollningen.

Onsdag nollvecka två var det dags för "after inskrivning". Hysh pysh, ni måste komma, missa inte dett... Hemligsits säger väl sitt!!? Hoppas ni hade kul, de som kommer ihåg...



Fredag nollvecka två var kommen och bastukalas till kvällen. Dessa var nog de mest åtrådda biljetterna under nollningen, kan detta ha något att göra med Bulten och Dunkers fusknollesnack att göra (hmmmm?!). En mycket gemytlig sittning med ärtsoppa och pannkaka som seden kräver och utomordentlig toastning, tack Karl och Leif! B0f åkte i vattnet, även b0f2006 rök med, hehe. Kvällen var het och blöt och vi åkte därifrån sömniga och nöjda!



Sportlörda'n, söndag samma vecka var det bra uppslutning på med tanke på att det var dagen efter FestU. Efter en omväg genom Slottsskogen, tack vara guiden Linus, så kom vi fram till Azaleadalen där KfIK väntade. Brännboll, tipspromenad och fotboll med en extra touch spelades. Lag Popcorn vann!

Dags för dam- och herrmiddagen. Det mest uppskattade av både nollor och phaddrar på hela nollningen (i alla fall på damfronten!). Herrarna fick vara macho en timma innan sin middag där pestokcyckling väntade. Dammiddagen blev bra. Nice servitörer, nice mat, nice rödvin, nice Baileys och nice gückel, bland annat Ballongdans! Ballongdansarna kan tydligen tänka sig att uppträda någon mer gång om lust finns...

Onsdag nollvecka tre. Sittning med Fysik och chartertema. Jättekul sittning med bra tema, bra mat och bra engagemang. Många roliga utklädnader. Nämnas bör Viktoria, en riktig charterkärning, till och med tantparfym kvällen till ära, så bra! Nu var det även dags för möta solen, vi hade många tappra som slöt upp med Elin och Linus. Hela 14 stycken stannade upp hela natten och smaskade godis, drack cola, lekte lekar och spelade spel för att slutligen gå och möta solen med scones och kaffe på den vanlige utkiksplatsen.

Pubrundan tror jag de allra flesta pallrade sig iväg till. Det var den symbol jag ritade sämst men var tvungen att rita mest, men nollan var go och nöjde sig med de ölsejdlar med peruker jag delade ut!

Hajken över helgen nollvecka tre var jättefin och mysig. I år var vi i Solviken i ett stort gult hus. B0f-flickorna åkte dit kvällen innan för att förbereda och blev mottagna av ett par söta möss som tittade på oss när vi åt middag. Jag lovar, ni har aldrig hört Helena skrika högre, hihi, fast Camilla skrek ännu högre när det blev prat om att fånga dem! När nollan sedan kom var det mys, avslappning, lek, pluggande till säkerhetsdugga, god mat och nattvandring som stod på schemat. Nattvandringen blev en succé tack vare våra tappra vänner och klasskamrater som ställde upp på att gömma sig i skogen och skrämmas med nollan. Tusen tack alla ni som hjälpte till!



Dags för party med phaddrarna igen, dags för djuphavssits. Det betyder att nollvecka fyra just tagit sin början, just när b0f börjat bli varm i kläderna... B0f hade mycket kul åt alla utklädda nollor och phaddrar och jag tycker det är skitkul att ni verkligen tar temasits på allvar och klär er enligt. Cred till er! Det delades ut priser till nollan. Den bästa dansaren blev Sundell, bästa gückel fick Alex och Joel pris för, David fick pris för nollningens prestation, Calle för bästa övernattning (!) och Isa och Anna utsågs till att ha kvällens bästa utklädnung. De kom nämligen utklädda till fiskrom!

Lindholmsdagen tog sin början efter lunch på tisdagen. Vi fick inte några poäng och vi blev felaktigt diskade i lådbils-flugtag-båt-racet. Men med plågolåten på en high tech-bandspelare var humöret på topp och huvudsaken är trots allt att vi slog kemi! På stafetten var det Johan, Emil, Markus och b0f-Simon som ställde upp. De kom

6:a i det mixade dam/herr tävlingen!

Nollpoquarlen gick kanske inte toppen, men vi är överstolta över nollan som skötte sig utmärkt. KfKb var den enda sektionen som hade en tjej som hävde sejdel. Go Ellinor! Stafettlaget blev diskade för att de sprutade öl på kontrollanterna vilket (helt klart) är en mycket större bedrift än att vinna häfvet. Samma kväll var det dags för nollrocken. KfKb var grymma! Två versioner av "I Can't get no satisfaction" av The Rolling Stones samt Aretha Franklins låt "Think".

Danträningen på torsdagen innan balen var jätterolig. I år hade vi äran att få lektion av två proffsdansare, b0f-Elins syster Sigrid och hennes kompis Calle. I slutet såg alla minsann ut att vara redo för balen. Fredag nollvecka fyra. Nu var det dags för balen. Fin mat, fint hus, fina nollor, ypperliga gückel och mycket dans. Balen var jättemysig och b0f vill bara tacka för den kvällen, vi hade så trevligt. Vi hade hela sju supernollor, David, Jonas, Joel, Sofie, Johan, Ellinor och Pacorn. Det var under balen vi insåg att nollningen var slut och blev sentimentala. Nu var nollan nymble, b0f nollade inte längre. Ni blev våra skolkamrater, och vilken brokig och härlig skara sen. Välkommen till KfKb, er sektion, den bästa sektionen så klart!

Allt gick så fort. Nollning 2007 var över i ett nafs och ibland känns det som om i inte riktigt hann börja innan vi slutade. B0f gjorde sitt bästa för att lära känna alla våra 116 nollor så bra vi bara kunde och ge dem en bra start på KfKb, vi hoppas att ni är nöjda! Vi har haft så otroligt kul och det var en spännande upplevelse. Vi har lekt och festat, skrattat och dansat, kört hem överförfriskade nollor, hostat och nyst, vi har skrikit oss hessa med er! O visst har b0f varit trötta ibland men mest av allt har vi varit upprymda och förväntansfulla. Nu är nollningen över, våra nollor är nymble (alltid nollor för oss :)). Men misströsta inte, ni har inte sett nog av b0f ännu. För, ser ni, i lp2 drar aspningen till b0f igång, och det ska naturligtvis alla vara med på. Det blir det roligaste på hela lp 2! Vi har kuligheter inplanerade för er och vi hoppas ni blir många! Vi hoppas även att ni söker b0f, för att det helt enkelt är en fantastisk upplevelse och ett privilegie att få chansen och förtroendet att planera och ta emot våra nollor! Då så, då behöver jag väl en avslutning för att ni ska förstå att artikeln är slut. Tack för nollningen, alla som varit inblandade. Det var grymt!

Kramar från Malin, infochef b0f

The Groove Collective

Ni kanske minns att det var ett val under cortégeveckan i våras, valet gällde Chalmers

Studentkårs fullmäktige. Man skulle kunna likna FuM vid våra sektionsmöten, där istället för Styret sitter kårledningen under det näst högsta organet, eller så kan man tänka att kårledningen är kårens regering och FuM dess riksdag, allt efter eget tycke och smak. Från vår sektion blev i alla fall både jag och Tune (a.k.a Erik Tunestål) invalda och tillsammans utgör vi partiet "The groove collective". Ett parti som jobbar för sektionernas rätt till självbestämmande i så stor utsträckning som möjligt, utan för mycket centralt styre från kåren. Inte för att det finns något direkt partiprogram, men ändå, det är lite så vi tänker. Vi känner ju framförallt väldigt mycket för Kf/Kb och därför vill vi gärna ha hjälp av våra sektionsmedlemmar att tycka till om saker och ting som diskuteras. Det är också fint om ni har tips på motioner som ni tycker vi borde lägga, det kan handla om allt från FestU-kalas, bastun, kårhuset, cortégen...



Demokrati fungerar

FuM har också i veckan haft sitt första möte för hösten. Det diskuterades massa saker och jag kommer här ta upp en del av det som jag tyckte var mest intressant. Kårordförande Martin berättade att rektor och Chalmers styrelse har starka funderingar på att flytta upp alla högskoleingenjörstudenter från Lindholmen till Johanneberg. Studenterna kommer att läsa i samma lokaler som motsvarande civilingenjörsprogram (precis som det är med Ki som läser tillsammans med K). Det är då frågan hur man ska göra med H, som är högskoleingenjörernas egen sektion när alla deras medlemmar blir spridda, men även också vad man ska göra med det nybyggda kårhuset och de övriga lokalerna

som finns på Lindholmen. Ska man kanske förlägga en del mastersprogram och/eller forskning där?

Det snackades också en hel del om bastun ute i Härryda. Kostnaderna för de reparationer och ombyggnader som gjorts/ska göras där är väldigt höga, och man funderar kanske t.o.m. på om det vore bättre att riva det gamla och bygga nytt. Hittills är det bestämt att golvet i den stora bastun ska bytas ut och att bryggan till Sportstugan måste rustas upp innan det rasar samman. Lite diskussioner rörande om det är bäst att skicka ut frejdiga teknologer (med tummarna mitt i handen) eller om man ska hyra in professionella.

En annan sak som kom upp var hur man ska göra för att få Chalmers att framstå som mindre nördigt i allmänhetens ögon, och om man ens vill att det ska bli så? Är det värt att göra mer studentikosa saker utanför Chalmers? Gör det Chalmers mer eller mindre nördigt?

Det kom också upp en intressant motion som rörde mastersstudenternas sektionstillhörighet. Motionen tyckte att studenterna skulle (oavsett var de kommit ifrån tidigare) hamna på den sektion som mastersprogrammet tillhörde, och att detta skulle vara för att kursutvärderingar och arbetsmiljöfrågor och liknande skulle kunna fungera så bra som möjligt. Vår ståndpunkt gick ut på att studenterna istället själva ska få välja vilken sektion de vill tillhöra, och att man inte ska behöva byta sektion bara för att man gått ut tredje årskursen om man råkat välja en sådan master. Problematiken med studiebevakningen kvarstår dock, ett första steg kommer i alla fall vara ett centralt webbaserat kursutvärderingssystem.

Sen så pratades det en del om Sommarklubben. Det gick inte så bra för Sommarklubben i år. En del kan säkert skyllas på sommarens konstanta lågtryck som legat över Göteborg, men kanske är det så att studenterna helt enkelt inte har lust att hänga i skolan under de lediga månaderna. Flera röster höjdes, mer eller mindre uttryckligen, för att helt enkelt lägga ner skiten. Det var nog det för den här gången. Kom jättegärna med synpunkter, kommentarer och frågor, det går fint att maila till antingen jedvert@student.chalmers.se eller till tunestal@student.chalmers.se eller komma och prata med oss. Eller varför inte vara med på nästa FuM-möte, alla medlemmar i studentkåren har rätt att vara med, så kan ni får se och höra hur det går till själva.

The Groove Collective genom Kerstin

Hösten

Höst på Chalmers är något mycket speciellt. Redan i september stänger alla barnen in sig i ett eller annat litet rum, antingen för att spela MatLab, dricka kaffe eller möjligen lösa integraler. I ett andetag har åtta veckor gått och efter tentorna kanske det finns ett par dagar att hämta andan på. Oftast inte. Om man sen är nolla (jaja, går i ettan) eller b0ffare följer en heltisk period av aspning och vips så är det tentaperiod igen och man tänker VAFAN och sen är det jullov och man märkte inte ens när löven blev gula, eller när de föll och blåste bort. Synd.

Höst är faktiskt jättefint, och om man inte håller med om det så måste man i alla fall hålla med om att det är oundvikligt, så det är ingen idé att gnälla. Gör nåt gött istället så blir alla gladare.

Bra saker med hösten:

- te – det är godare när det regnar kallt
- koftor – alla är finare i kofta än i svettigt linne
- film – från kulturfilm till zombiegore, allt är okej en regnig oktoberkväll
- rotfrukter – billigt, gott, snyggt, win
- konserterna – de är inomhus och nästan garanterat utan lera och kiss
- äpplen – man kan palla dem och äta dem

Maten

I maj ser man fram emot att grilla. I augusti är man rätt trött på det, så gör nåt listigt och gå till myrorna och köp en rejäl gjutjärnsgröta. Fett med vuxenpoäng och dessutom en bra investering = ännu mer vuxenpoäng. Det listiga med att köpa en på second-hand är dessutom att den redan blivit använd och därmed inte heller är så besvärlig att steka i. Ta hem den, skrubba med svinto jävligt noga och släng sedan in den i ugnen med massa olja i. Låt den stå där på nånstans mellan femti och hundra grader rätt länge och gojsa runt med oljan lite då och då så att det drar in riktigt ordentligt. Klart! Kasta redan ner massa göddegrejer i grytan och låt koka en timme medan du kollar på MacGyver, slösar tid på facebook eller levlar i world of warcraft. (Eller så kan du ju läsa föreläsninganteckningarna sen i förmiddags, eller... who am I kidding?) Sen är det bara att äta. Hur svårt kan det vara liksom? Här kommer ett recept, och om du inte vill äta döda djur går det alltid bra att byta dem mot en burk kikärter.

Portergryta 4 personer

600 g fransyska eller benfri högrev, 100 g bacon

2 gula lökar, 2 morötter

1 palsternacka

1 bit rotselleri, smör

3 msk vetemjöl

1 flaska porteröl (33 cl)

3 dl kalvfond

1 msk balsamvinäger

200 g champinjoner

4 hela kryddnejlikor

1 tsk timjan, 1 lagerblad

4 msk gelé, salt och peppar

soja, persilja

Musiken

Glöm regniga festivaler. Gå till en klubb, häng in jackan i garderoben och få ölen i glas-glas. Oavsett om du går igång på Peter Jöback eller Marilyn Manson så vinner du i höst, eftersom båda dessa glada herrar spelar här i höst. Steget mellan dem är nog vid närmare eftertanke inte så långt som man kan tro, så för att bredda bilden kan även informeras om att Slagsmålsklubben, Miss Li, Vnv Nation, Dimmu Borgir, Ryan Adams, Salem Al Fakir och Maia Hirasawa spelar. Alla ska med!

Regnet

Hångla under paraply är bland det bästa. För lite mer hollywoodkänsla, skippa paraplyet.



Facebook


Som en epidemi, kanske till och med en pandemi sprider det sig. På din lista av vänner finns både gamla klasskamrater från högstadiet och folk du mött på fyllan nån enstaka gång. Det finns även de som du ser i korridorerna och bara hälsar på med en nick. Vänner? Skulle inte tro det. Men det är klart, du kan ju lägga dina riktiga vänner i en top friends-application. Eller varför inte bjuda in dem på en virtuell oktoberfest? Kanske skicka en virtuell fisk till deras virtuella akvarium? Låta din facebook-vampyr ta en svängom med deras varulvar, pirater, zombies eller fan vet vad.

Det är jävligt töntigt att lägga tid på att kolla på andras bilder. Det är jävligt töntigt läsa andras wall-to-wall. Det är jävligt töntigt att bitas med sin zombie. För helvete, skaffa ett liv! Skriv ett brev till mormor, laga riktig mat, läs en nobelprisbok, skaffa en dejt, sätt upp den där filmplansen i en riktig ram eller ring mamma.

Du kanske dessutom borde tänka på att inte lägga upp varenda liten detalj om dig själv på internetzz eftersom han den där killen i mellanstadiet som var en idiot kanske fortfarande är det och nu är han UTE EFTER DIG!

Om jag har facebook? Självklart. Jag har till och med en zombie.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	
1																	1
2																	2
3																	3
4																	4
5																	5
6																	6
7																	7
8																	8
9																	9
10																	10
11																	11
12																	12
13																	13
14																	14
15																	15
16																	16
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	

1	L-P	Aragorn	A	6-11	Vän med katoden
				15-16	Vän med Kf
2	A-C	Premiär på juldagen	B	1-3	Ilsken
	E-F	Rova		5-6	Hitlers polare
	H-J	Ihop med tjim		8-10	Klär (sig) i svart
3	D-E	Zirkonium		12-14	••• --- •••
	I-L	Hörs från fjortis	C	8-14	Kallas flickvännen?
	O-P	Fullast på fysik			
4	D-I	Förkortning på en festival för jävligt länge sen	D	3-7	Myntade begreppet kvark, och även annars en cool snubbe
	L-N	90-tals britpopband		11-14	Luft och såna grejer
5	B-J	Sjukdom som får folk att tappa hakan	E	1-12	Rutten fisk som är god
	M-P	Under mistel			
6	A-B	Gammat	F	4-7	Tyghus
	D-F	I verkligheten		11-13	Inte ja
	K-N	Syra, fast på engelska då		15-16	Ungefär
7	D-K	Poseidons hem	G	3-5	Enhet för substansmängd
	M-N	Två godtyckliga kolkedjor		7-12	C ₂ H ₅ OH
				14-16	Packning med en atom på varje sida också
8	A-C	Dativ på vi	H	4-5	Vaktar Adrian
	G-L	Förryckt		7-11	Becker eller Jeltsin eller the Spider
	N-P	Som en ödla utan ben		15-16	Calvin Klein
9	A-N	Vid 	I	2-9	Norrbottensort med vintermarknad
				12-14	Palindrompippi
10	A-C	Phet fågel	J	1-3	I kyrka eller ladugård
	G-H	Säger riddarna		7-11	Tysk jätte
	J-N	En jävla flod		13-15	Ingenjörsförkortning
11	C-H	En hexos från barrträd	K	6-14	Vild och våldsbenägen
	J-O	Spanien för spanjor - ~	L	3-4	För missbrukare av G 7-12
				8-11	Tipi fast annorlunda
				13-15	Inte här
12	B-G	Ögonen är själens	M	4-7	Nästan genomskinlig
	I-K	En liten menlös dansk ö		9-11	Anna - A
13	A-D	Gör ugglan		13-14	Radon
	H-P	Höjd, kula, häck och sånt	N	4-16	HI
14	B-E	I förkyld näsa	O	1-3	Polare med änglarna
	I-N	Är pryl från myrorna			
15	F-H	Cortégefolk	P	7-10	Löper bärsärk
				13-16	Anar
16	A-I	Tråkig uppgift, men du måste göra den			
	N-P	Omoll			

Kursnämndsprotokoll

Metabolism och teknisk mikrobiologi , lp3-4, 2007 för bt05

Närvarande: Christer Larsson examinator och kursansvarig

Jan Olof Dalhberg, kursutvärderare

Charlotta Fredriksson , studienämndsrepresentant (bt05's årskursrepresentant)

37 st av ca 48st har svarat på enkäten som skickades runt i lp 4,2007

Föreläsningar

Föreläsningarna har varit bra, de snittar mot en 4.5a i betyg och 31st teknologer har varit närvarande mer än 75% av tiden. Kommentarer som dykt upp från teknologerna är att : Christer är pedagogisk och har bra tavelteknik (11 st respektive 19st har tyckt detta.) Den främsta negativa åsikten är att det behövs fler illustrerande bilder. Kursansvarig föreslår overhead eller utdelat material i form av kompletterande bilder. Christer håller med om att fler bilder kan behövas som hjälp bredvid anteckningar och ska försöka visa mer bilder (i någon form) på föreläsningarna.

Laborationer

lp3: Majoriteten av klassen har gett labbarna en stark 4a. Alla teknologer har dessutom tyckt att laborationerna varit relevanta och att man fått tillräcklig information. Cirka 27st av teknologerna har tyckt att labbhandledarna har varit trevliga och hjälpsamma ,20st har dessutom tyckt att laborationerna var roliga.

lp4: Även här har laborationerna fått en 4a men dock lite svagare än jämfört med lp3's laborationer. Detta kan bero på att dessa laborationer är mer krävande än lp3's och att det var lite mer väntetider i dessa. För övrigt anser alla teknologer att de fått tillräcklig information och att laborationerna varit relevanta. Kommentarer är att det ibland blev lite lång väntan och sena kvällar.

Allmänt om laborationerna är att de varit bra och att det var trevligt att ha samma handledare hela kursen, så man kunde fråga dom följdfrågor vid nästa laborationstillfälle. Lite minus har varit att labbhandledarna inte gjort vissa av laborationerna innan, men detta kan vara svårt att ändra på.

Litteratur

Brock har fått en 3.5a i betyg och 12st har ansett att den har fina illustrationer. Biochemistry har fått en 3a och några teknologer finner den rörig och för detaljerad. Även Christer anser att Brock är bättre. Studienämndsrepresentanten påpekar att man nog kan klara sig utan biochemistry och klara kursen med endast Brock men att Biochemistry nog kan vara bra och ha som komplement.

Övrigt

15st har tyckt att informationen angående seminariumet var otillräcklig och att det kan vara trevligt att veta mer text vilka sidor man ska läsa osv. Christer påpekar att seminariumet är till för att man ska tänka själv och diskutera, och inte memorera vissa givna sidor inför seminariumet. Både kursutvärderaren och studienämndsrepresentanten håller med om detta, det är bra att ha en lektion som är lite mer diskussions baserat.

Sammanfattning

Många har tyckt att kursen är bra ,det är bra föreläsningar och laborationer. Dock kan lite kompletterande bilder vara bra och ha ,vilket Christer ska ta till sig.

Kandidatarbeten inom kemi- & bioteknik

Närvarande:

Magdalena Svanström Kursansvarig, Examinator

Krister Ström Programansvarig K, Examinator

Nikola Markovic Programansvarig Kf, Examinator

Karl-Johan Franzén Programansvarig Bt

Karin Glader Ordförande SNK

Johan Augustsson Ordförande SNKfKb

Johanna Hansson Representant Bt

Andreas Johansson Representant Kf

Kursnämnden har hållits innan kursens slut för att kunna hålla den före sommaren. Därmed kan den bidra till centrala utvärderingar av kursen och dessutom finns det mer tid till att diskutera och genomföra eventuella förändringar. Det innebär dock att examinationen av kursen inte kunnat diskuteras vid detta tillfälle.

Information och val

Kursen har i år hållits för första gången i sin nuvarande form. Tidigare har det under tre år funnits ett projektarbete om 10 p inom K-programmet, som även varit valbar för Kf och Bt.

Inför kursen så har information kommit sent och mycket har länge varit oklart. Inför valen av projekt i december rådde viss förvirring kring bl.a. förkunskapskrav och fördelning av projekt. Inför nästa kursstart kommer

informationen att vara tydligare och komma tidigare. Detta då det nu existerar information att förmedla. Det är önskvärt att information kring poängkrav och förkunskapskrav förmedlas tidigt, helst redan före omtentamensperioden i augusti.

Valen skedde på pappersblankett och fördelningen hanterades centralt. Trots lite strul under fördelningen har många fått sina förstahandsval. Nästa år finns förhoppningsvis ett elektroniskt system för anmälan och tilldelning för att underlätta proceduren.

Frågan om möjligheten att fixa projekt på egen hand diskuterades. Det har varit mycket svårt att fixa något projekt utanför Chalmers då den tillgängliga informationen inte varit tillräcklig. Att fixa andra projekt är helt OK enligt Carl-Johan Franzén, men det är inte önskvärt att det sker i någon större skala då det i så fall riskerar att konkurrera ut högskoleingenjörernas examensarbeten.

Det diskuterades även kring hur väl projektbeskrivningarna inför projektet överensstämmer med verkligheten. Då projektet är styrt i en specifik riktning eller till specifika metoder är det önskvärt att detta framgår i projektbeskrivningen. Däremot är det inte fel om det efter vaga projektbeskrivningar finns möjlighet för projektgruppen att själva besluta om inriktning och metoder.

Inom KB har i stort sett alla grupper innehållit 6 personer. Alla är överens om att detta är mycket nära det praktiskt möjliga maxantalet, men om man minskar grupperna så måste tid och pengar fördelas på fler grupper. Det anses därför vara den just nu bästa lösningen att ha grupper om 5 – 6 personer.

Obligatoriska moment

De obligatoriska momenten omfattar Informationskompetens (2 inlämningsuppgifter), Fackspråk (7 föreläsningar och 3 handledningstillfällen) samt gruppdynamik (3 seminarier). Dessutom skall diverse delrapporter och andra dokument lämnas in under projektets gång.

De obligatoriska momenten har varit en tung del av kursen, särskilt då vissa moment känts onödiga. Momenten är krav från programmen och olika program har olika obligatoriska moment. Det skapar problem i blandade grupper då man inom gruppen har olika moment som skall utföras. Det diskuterades kring att ha fler av momenten frivilliga, och huruvida de teknologer som behöver kunskapen skulle närvara i

sådant fall. Exempelvis har de frivilliga föreläsningarna om gruppdynamik varit bra och välbesökta.

Informationskompetens

Detta avsnitt har präglats av två inlämningsuppgifter. Den första bestod av att dokumentera en tämligen styrd informationssökning inför projektet och följdes upp vid ett konsultationstillfälle med gruppen. Problem uppstod då uppgiften krävde att SciFinder användes. Det finns endast fem licenser och det var i stort sett omöjligt att komma åt informationen på dagtid. Detta har även skapat problem för anställda som behöver söka information i sin forskning. Det fanns extralicenser men de var förlagda till datum efter sista inlämningsdatum. Uppgiften i sig var bra men man måste ha bättre koll på att det går att komma åt informationen.

Den andra inlämningsuppgiften var inriktad mot källkritik. Det var ett antal frågor och uppgifter som besvarades via internet. Denna har upplevts som överflödig, delvis då den varit helt utan personlig kontakt och feedback. Det alternativ som föreslås är att stryka inlämning två och fokusera mer på den första istället.

Fackspråk

Fackspråk har gett sju obligatoriska föreläsningar under kursens gång. De har överlag fått massiv negativ kritik. Framst de första tre föreläsningarna har upplevts som mycket dåliga. Därefter har det blivit bättre, men den negativa upplevelsen från de inledande föreläsningarna har smittat även de övriga. Det förslag som diskuterades är att minska antalet föreläsningar till 4-5 tillfällen totalt. Då kunde de delar som behandlar konkreta tips behållas medan delarna kring motivation i skrivandet och kommunikation minskas kraftigt.

Det har funnits ett dokument med skrivanvisningar på fackspråks hemsida. Önskemål finns att dessa kompletteras med mer konkreta tips kring skrivandet. Mycket av det behandlas på föreläsningarna, men det vore välkommet om det även fanns sammanställt i text.

Det har under kursen funnits tre handledningstillfällen hos fackspråk för varje grupp. Överlag har dessa fått bra kritik, även om kvalitén verkar ha varierat. Vid första tillfället närvarar två grupper som opponerar på varandras textavsnitt. Ett önskemål är att man redan här får chansen att opponera på den grupp man sedan skall opponera på då arbetet är klart. Detta gör det möjligt att ytterligare sätta sig in i en annan grupps arbete. En sådan lösning kommer att ses över och värderas inför nästa kurstillfälle.

Gruppdynamik

Dessa föreläsningar har inte varit obligatoriska men de har varit uppskattade och välbesökta. Därtill har det funnits några gruppdynamikseminarier där praktiska övningar varvats med utvärderingar av gruppens prestation. Det första tillfället var av lära-känna-kraktär men var förlagt för sent i projektet då de flesta grupper redan var förbi den fasen. Detta tillfälle var bra, men borde ligga tidigare.

Gruppkontrakt

Ett obligatoriskt moment i kursen har varit att upprätta ett gruppkontrakt där man gjort upp kring reglerna för samarbetet inom gruppen. Poängen med detta är att frågor kring beslutsfattande, mötesregler mm diskuteras. Instruktionerna för detta har varit lite oklara och de kompletteringar som gjorts har inte nått ut till alla.

Planeringsrapport

Projektet inleddes med en planeringsrapport innehållande teoribakgrund, problemformulering, metodval och tidsplanering. Detta har upplevts som ett bra sätt att på ett tidigt stadium komma igång med skrivandet. Den egna planeringsrapporten presenterades för andra grupper på ett seminarium. Vitsen med detta seminarium är oklar och det har inte tillfört något utan snarare slösat bort dyrbar tid.

Handledning och examination

Examinationen av kursen är ännu inte gjord. Projekten skall lämnas in skriftligt, presenteras muntligt och opponeras på.

Vad gäller handledningen är det ett krav att handledaren är disputerad, men doktorander kan vara med och leda delar av arbetet. Den tid som handledaren lagt ner och hur mycket hjälp och stöd som getts har varierat kraftigt mellan olika grupper.

Till rapporten skall även bifogas en bidragsrapport som anger hur arbetet har fördelats inom gruppen. Många har haft svårt att greppa vad som skall ingå och hur detaljerad den skall vara.

Vad gäller oppositionen så är det lämpligt att grupper med tämligen lika kompetenser får opponeras på varandras arbete. Det är då lättare för opponentgruppen att ta till sig metoder och resultat varför analyserandet kan bli djupare.

Övrigt

På schemat har en heldag och två eftermiddagar varit tomma från annan verksamhet och det har funnits tid att arbeta med projektet. Då vissa grupper har många

tidskrävande laborationer har önskemål framförts att ändra detta till två heldagar istället.

Biokemisk miljövetenskap, lp4 2007, för bt- 05

Närvarande:

Göran Petersson, examinator och kursansvarig
Charlotta Fredriksson, kursutvärderare och studienämndsrepresentant

35st a 48st teknologer har svarat på enkäten som skickades runt i lp4. Avfall kan bero på att alla inte närvarar vid föreläsningarna

Föreläsningar

Det har varit hög närvaro på Görans föreläsningar. 19st har varit på alla föreläsningar och resten av klassen har varit närvarande 60-80% av tiden. 33 st av teknologerna har ansett att tempot varit lagom. Föreläsarens pedagogiska förmåga har fått en 4.5a medan hans förmåga att engagera har fått lite lägre betyg i form av en 4a. Kommentarer som har dykt upp är att 16st har ansett att det varit roligt att Göran tar med produkter och visar upp konkreta exempel på föreläsningarna. 11st har dessutom tyckt att det var kul att få höra åsikter och debattera ibland, kursutvärderaren påpekar att det är bra att klassen får vara lite aktiv. För övrigt har några stycken teknologer (6st) ansett att det varit provokativt på föreläsningarna, detta kontrar Göran med att det är lätt att nya kunskaper i ämnet kan uppfattas som provokativa. För några år sen uppfattade tex. många att GI var provokativt och svårförståeligt.

Kurslitteratur

Miljöboken: den har fått låga betyg, boken snittar mot en 2.5a och cirka 27st har tyckt att boken känns otillräcklig och svår att hitta i både när de gäller att hitta svar på övningsuppgifterna. 11st tycker dessutom att index är ofullständigt, utvärderaren påpekar att man kanske ska utöka index genom att tex. utöka registret med kemiska ämnen. Göran säger att det är lite medvetet att boken är upplagd som den är. Det är meningen att man ska fatta sig en uppfattning om boken efter att ha läst den och tänka själv ytterligare när de gäller att besvara uppgifterna. För övrigt kan nämnas att majoriteten av klassen har ansett att boken har en hög relevans för kursen. Utvärderaren påpekar dessutom att många i klassen tycker det är bra med tunn svensk bok.

Kolhydrat och antioxidant häftena: dessa har fått ungefär 3.5a i betyg, dock är det lite färre som har läst häftena än boken. Göran påpekar att det är naturligt att färre har

läst dessa eftersom enkäten skickades ut innan han hade hunnit gått igenom dessa. Även häftena har fått en hög relevans för kursen och de har fått högre betyg i boken i alla anseenden. Detta kan bero på att många teknologer som svarat är intresserade av deras innehåll.

Allmänt: 23st har tyckt att det blir en ensidig bild av miljö ämnet eftersom att samtlig kurslitteratur är skriven av föreläsaren och många ägnar relativt mycket tid och läsa kursmaterialet. 18st har dessutom tyckt att det saknas svar på varför saker fungerar som de ska tex. kemiskt, det kanske skulle vara en idé att ha med lite mer kemiska reaktioner och förklaringar i materialet.

Projektet

18st känner att de har ägnat lagom med tid åt projektet och 26st har gett projektet en 3a i relevans. 7st tycker projektet är roligt och utvärderaren påpekar att det är trevligt att ha lite annat och göra i läsperioden (än att läsa och räkna). För övrigt har 14st ansett att det är svårt att veta hur omfattande projektet ska vara. Denna kommentar anser båda utvärderaren och Göran som ganska onödig, eftersom det har framgått tydligt av Göran och i kurs-pm.

Kursen som helhet

Majoriteten av klassen har tyckt att arbetsinsatsen i förhållande till kursens poäng har varit ganska hög, dock påpekas det att den inte är så mkt värre än andra kurser som bioteknik läser och att kursen redan har blivit avgränsad en gång. För övrigt har kursen fått en 3.5a i betyg och 27st har inte prioriterat kursen annorlunda i läsperioden. Dessutom har 32 tyckt att kursen varit relevant för utbildningen, 35st har tyckt att kurs-pm innehållt tillräckligt information och 26st har tyckt att undervisningen stimulerat intresset för ämnet.

Allt som allt kan man säga att kursen varit bra. Dock har 15st teknologer ansett att en toxikologi del skulle ha varit intressant att läsa för oss biotekniker. Det föreslås på mötet att man kan skulle kunna göra ett kompletterande häfte från den gamla kursboken i toxikologi, med det viktigaste från toxikologin som kompletterar det vi redan läser. Det kan dock bli svårt att få in mer i kursen men Göran ska fundera på det. Även att ta in lite mer om hållbarhets utveckling och livs cykel analys i kursen kan vara relevant anser Göran.

Sammanfattning

En bra kurs med ett trevligt projektarbete och bra föreläsningar. Dock kan kanske bokens index kompletteras lite och ett häfte med toxikologi kan vara värt att tänka på.

Matematisk modellering för Kf3 & K3

Närvarande:

Professor Anders Rasmuson,

Inst. för Kemisk apparatteknik, examinator

Jan Rodmar,

Kemisk reaktionsteknik, föreläsare och övningsledare

Karin Glader, K3, SNK- representant

Andreas Johansson, Kf3, SNKf- representant

Kursnämnden hölls den 31 Maj 2007 på Kemigården.

Kursnämnden ägde rum innan examinationen och denna behandlas således inte i dokumentet.

Allmänt

Kursen känns relevant och ger viktiga kunskaper för utbildningarna. Kursen hade i år en ny övningsledare, Carolin Ohlson, som av studenterna får ett mycket bra omdöme. En viss oro finns bland studenterna att årets tentamensresultat kommer bli sämre än tidigare. Förklaringen till denna oro är det nyinstiftade kandidatarbetet som går parallellt. Den kursen har varit mycket tidskrävande och i många avseenden prioriterats av studenterna. Nytt för i år var även att kursen samlästes ihop med studenter från Industriell ekonomi.

Föreläsningar

Föreläsningarna höll en bra nivå och fick därmed en närvaro på över 70%. Föreläsningarna har hållits av olika föreläsare inom kursens olika avsnitt. Dock blev det i år lite rörigt när alltför många föreläsare undervisade på samma del. Det kommer troligen inte upprepas till nästa år.

Demoövningar

Dessa uppskattas av studenterna då de ger en ökad förståelse för kursen eftersom problemställningarna går igenom mer grundligt. På vissa kursavsnitt fanns dock för få tal kvar för självstudier, se mer under avsnittet Kursmaterial. Studenterna efterlyser också mer information av vad de förväntas kunna lösa för hand då övningarna genomförs med hjälp av datorer.

Handledda uppgifter

I kursen har en annorlunda typ av inlämningsuppgifter valts. Studenterna får en uppgift som de sedan själva ska lösa under lektions tid. I slutet av lektionspasset går lösningen till uppgiften sedan igenom på tavlan. Upplägget får mycket positiv respons av studenterna.

Projektet

I kursen genomförs en projektuppgift i grupp. Det finns två olika uppgifter att välja på men då kursen i år samlästes med Industriell ekonomi ansåg flera studenter inom Kemiteknik och Kemiteknik med fysik att det var tråkigt att de inte fick välja projekt mer fritt. Detta sedan många platser på det ena projektet varit låsta till studenter från Industriell ekonomi. I övrigt anses projekten hålla en rimlig svårighetsgrad men vara tidskrävande. Studenterna klagar på att väntetiden för att få hjälp ibland blev väl lång.

Kursmaterial

Kompendiet är bra men kortfattat. Det gör att vissa delar är svåra att följa. En uppdatering av kursmaterialet kan behövas då det inte är tillräckligt detaljerat för att man ska kunna läsa in kursmoment som har missats. Som nämnts ovan eftersöks även fler övningsuppgifter. Förslag på uppgifter kan vara gamla tentamensuppgifter.

Examination

Behandlades inte under kursnämnden.

Förändringar till nästa år

En utökning av antalet uppgifter för självstudier i kursmaterialet. Även bör resten av kursmaterialet se över och utökas .

Oorganisk och organisk kemi

Kursen gavs lp 3, vt 2007 och omfattade 6 poäng. Examinator var Jerker Mårtensson.

Närvarande: Jerker Mårtensson, examinator
Viktor Andersson, K05, utvärderare
Martin Johnsson, K05, utvärderare
Peter Hallberg, Bt04, kursutvärderare
Kristian Hansen Gustafsson,
Bt04, kursutvärderare
Johanna Hansson,
SNKf/Kb- representant

Allmänt

Kursen i sin helhet fick bra betyg och arbetsinsatsen i förhållande till poängantal ansågs vara lagom. Cirka hälften hade prioriterat kursen högst i läsperioden och de flesta ansåg kursen relevant för utbildningen. De flesta tyckte att kurs-PM innehöll tillräckligt med information och kursen motsvarande förväntningarna för de flesta studenter som hade sådana.

Föreläsningar

Det var ett antal föreläsare i kursen, Jerker Mårtensson, Lars Öhrström, Nina Kann och Göran Svensson. Närvaron på föreläsningarna var hög hos samtliga föreläsare. Även tempot uppfattades som lagom och samtliga föreläsare fick ganska bra betyg vad gäller pedagogisk förmåga och förmåga att engagera studenterna. En kommentar var att det är bättre att rita mekanismer på tavlan än att ha dem på power point, då förståelsen ökar när studenten får rita av. Många föreläsare hade föreläsningssanteckningarna på power point och det vore bra om dessa låg på kurshemsidan före föreläsningen, så att studenterna hinner skriva ut dem.

Övningar

Närvaron var något lägre på övningarna än på föreläsningarna. Det var samma övningsledare som ovan nämnda föreläsare. Övningarna varierade både vad gällde innehåll och andel självräkning. Det vore önskvärt om detta framgår tydligare i början av kursen. De flesta gick till Jerkers övningar, några gick till Ninas övningar och resten varierade sig. Svårighetsgraden och tempot på övningarna ansågs lagom och även här fick lärarna ganska bra betyg vad gäller pedagogisk förmåga samt förmåga att engagera.

Kurslitteratur

Litteraturen som ingick i kursen var Chemical Principles (P. Atkins, L. Jones, 3 uppl, Freeman & Co, 2004) och Organic Chemistry (G. Solomons, C. Fryhle, 8 uppl, Wiley, 2004). Många hade tagit del av en stor del av kursmaterialet och lagt ner ganska mycket tid på det. Organic Chemistry ansågs mycket relevant för kursen. Även Chemical Principles ansågs relevant, men inte lika mycket. Däremot fick innehållet i Chemical Principles bättre betyg än Organic Chemistry, som upplevs som lite tyngre att läsa.

Laborationer

Kursen innehöll sex stycken laborationer. Jonjakt, Preparation och karaktärisering av en supraledare, Koordinationskemi, Syntes av Dibenzalacetone, Grignardreaktion och Selektiv och katalytisk hydrogenering av 4-vinylcyklohexen. Nästan alla tyckte att informationen i laborations-PM var tillräcklig. Laborationshandledningarna fick över lag godkänt i betyg och så fick även laborationshandledarnas pedagogiska förmåga. Dock varierade betyget något mellan de olika laborationerna. Koordinationskemilaborationen upplevdes rörig och studenterna visste inte riktigt vad de skulle göra. Jonjakten ansågs rolig av många. Varje laboration inleddes med laborationsförhör om säkerheten samt laborativa moment. I vissa fall gick

laborationsförhöret inte igenom innan start av laboration. Det vore önskvärt att laborationshandledaren ägnade fem minuter åt att peka ut var till exempel ögondusch med mera finns. Laborationerna ansågs relevanta för kursen.

Inlämningsuppgift

Kursen innehöll en obligatorisk inlämningsuppgift, vilken bestod av ett antal frågor som skulle besvaras. Svårighetsgraden ansågs lagom och inlämningsuppgiften ansågs relevant för kursen. Vissa tyckte dock att frågorna var lite otydliga. I det stora hela fungerade inlämningsuppgiften bra och studenterna uppskattade att momenten som behandlades inte kom på tentan.

Examination

Kursen examineras via en obligatorisk inlämningsuppgift, obligatoriska laborativa moment samt tentamen. Alla tyckte att nuvarande examinationsform är bra. Svårighetsgraden på tentamen ansågs lagom. De flesta tyckte att tiden räckte till och att tentamen motsvarade kursinnehållet. Medelbetyget på tentamen var 4. Tentamen låg första lördagen i tentamensperioden och vissa tyckte att den låg för tidigt.

Förändringar till nästa år

- Försöka ha de föreläsninganteckningar som är i power point på kurshemsidan före respektive föreläsning
- Gå igenom säkerheten tydligare på laborationerna
- Försöka flytta tentamen till lite senare i tentamensperioden

ETM

Mötet förklarades öppet.

Albin Vadenbo valdes till sekreterare.

Lennart Elmeroth och en kemist valdes till justerare

Kursenkät från Kf lästes upp. Önskade förändringar var att kursen ska bli mer sammanhängande både beträffande litteratur och föreläsningar. Dessutom önskas läsanvisningar till kursmaterialet. Majoriteten var nöjd med räkneövningar.

Synpunkter från K var att kursen uppfattas som osammanhängande. Upplägget med miniprojekt var bra eftersom fler kommer igång med kursen tidigt. Dock krävs för mycket datorkunskap för att lösa vissa. Dessutom hade det inte framgått tydligt nog vilken konsultationstid som gällde. Vidare ansågs delmomentet angående NOx i kursmaterialet vara skrivet på för hög nivå beträffande

det engelska språket.

Ovanstående åsikter diskuterades. Det konstaterades att kursens har ett ganska utspritt innehåll och ”kan liknas vid en soppa eller ett smörgåsbord om man vill uttrycka sig positivt” (citat Lennart Elmeroth). Alla var överens om att de olika delmomenten var relevanta. Förslag på att få fram en röd tråd i kursen kom upp och diskuterades.

Det litterära materialet skall genomgå förändringar till nästa år för att få tillgodose eleverna önskemål.

Det fanns ett allmänt missnöje med sista projektet som kom för nära inpå tentamen. Detta berodde i huvudsak på klämdagar och kommer inte att vara vanligt förekommande framöver.

K önskar ett större inslag av miljöaspekten. Nya möjligheter diskuterades.

Studiebesöket på Väröbruk upplevs över lag som ett positivt moment i kursen. Dess upplägg är välfungerande och uppgifterna har lagom svårighetsgrad.

Tentamen fick positiv respons. Nivån på frågorna var bra och relevanta tyckte majoriteten. Dock var den ännu inte rättad så någon statistik över resultatet kommer i senare skede.

Mötet avslutades.

Engelskaglosor

Det är lätt att långt tillbaka till den tid då man hade en sportslig chans att förstå vad man egentligen pluggade. Att dessutom ha praktisk användning för sina kunskaper är ju fenomenalt. Håll till godo med lite användbara och lagom utmanande glosor. Utmana dina vänner!

1.	Predict	Förutspå	42.	Debris	Spillror, skräp
2.	Exposed	Utsatt	43.	Opt (for)	Vädja (uttala sig för)
3.	Accumulate	Öka på	44.	Vermin	Ohyra
4.	Occurrence	Förekomst	45.	Forcible	Kraftig, tvångs-
5.	Contribution	Tillskott, bidrag	46.	Mislay	Förlägga, slarva bort
6.	Aviation	"flyg"	47.	Goods-in-transit	Varor under transport
7.	Jugger	Långdistans fordon	48.	Incur	åsamka sig, ådra sig
8.	Absence	Frånvaro	49.	Statute	Skriven lag, stadga, reglemente
9.	Incentive	Stimulus	50.	Excavator	Grävmaskin
10.	Fortuitous	Lyckligtvis	51.	Aerial	Antenn, luft-, av luft, gasformig, hög, upphöjd jordbrukande
11.	Certainties	Bestyrka, bekräfta	52.	Agricultural	Parti, omgång
12.	Contravene	Överträda, strida	53.	Batch	Gren
13.	Impose	Införa, tränga sig på	54.	Branch	Hus-, hem-, huslig, hemhjälp
14.	Incline	Tendens (subst: Lutning, sluttning. Verb: Luta ned/ böja fram)	55.	Domestic	Införliva, integrera
15.	Derive	Erhålla, få, härstamma från	56.	Incorporate	Blygsam, ringa
16.	Commerce	Handel, umgänge	57.	Modest	Förnyande, förlängning, förnyelse
17.	Severity	Stränghet	58.	Renewal	Mixtra med, manipulera
18.	Surveyor	Inspektör	59.	Tamper	bedöma, avgöra, värdera, uppskatta, analysera
19.	Vast	Väldig	60.	Assess	Syndikat
20.	Valid claim	Giltig fordran, krav	61.	Syndicate	Utsatt (exposed), större risk (benägen)
21.	Mortgage	Hypotek, in-teckning	62.	Prone	Kollektivavtal (collective wage agreement)
22.	Joint ownership	samäganderätt	63.	Collective policy	Bedöma, värdera, kalkylera
23.	Proprietary	Äganderätt, privatägd	64.	Estimate	Anskaffa, erhålla
24.	Dividends	Utdelning, bonus	65.	Obtain	Lära, doktrin
25.	Policyholder	Försäkringstagare	66.	Doctrine	Enkät, frågeformulär
26.	Assess	Fastställa (taxera), bedöma, avgöra, bestämma, uppskatta,	67.	Questionnaire	Bedräglig, falsk
27.	Cession	Överlåtande	68.	Fraudulent	Avböja (decline)
28.	(company) subsidiary	dotterbolag	69.	Delinature	Ömsesidig
29.	Liability	Ansvar, skyldighet	70.	Reciprocal	Riktlinjer
30.	Banc assurance	Bankförsäkring	71.	Guidelines	Beräknelig
31.	Brand name	Varumärke	72.	Calculable	Skadeersättning, gottgöre, skadestånd
32.	Intermediary	Förmedlare mellanhand	73.	Indemnity	Oväsentlig (unessential)
33.	Purchase	Köpa, förvärva	74.	Immaterial	Mervärdeskatt, moms
34.	Retailers	Detaljhandlare	75.	Vat (value-added tax)	Mätning, mått
35.	Cost of claim	Anspråk för kostnad	76.	Measurement	advokat, jurist
36.	Mutual	Ömsesidig	77.	Solicitor	Bedrägeri
37.	Mortgagor	Gäldenär (debtor)	78.	Fraud	Överdrift, förstoring
38.	Mortgagee	Inteckningshavare	79.	Exaggeration	Intrång
39.	Compulsory	Tvingande, obligatorisk	80.	Intrusion	Kärnpunkt, kärna
40.	Riot	Upplopp	81.	Core	Förhöja, öka, intensifiera
41.	Malicious	Ondskefull	82.	Enhance	Insats, bedrift
			83.	Achievement	Tillräcklig
			84.	Sufficient	

Estetiktips

A Är den här bakgrunden konst?

1 Ja

X [Filosofiskt dravel, blah blah, etc]

2 Nej

B Är det här värt pengar om Hagge signerar tidningen?

1 Phett med stålar

X Den här blaskan är inte värd pappret den är tryckt på

2 Då får han allt jobba lite hårdare

C Hur lång tid tog det här att göra, med en chimpans
kunskaper i photoshop?

1 En chimpans saknar själ, och kan därför inte skapa konst

X 10 minuter

2 Skapandetid mäts inte i timmar, det mäts i tårar. Ca 4 ml

Att gissa rätt tipsrad är 1/27

Att du får respekt är mer otroligt

Citat

”Det är alltid motvind när man kräks.” Ralph

”Det här... det här är min toalettpinne” Henke kommer ut från toan med något i munnen

”Anton vill att ni kommer och duschar nu.” Timo till några på innebandyn

“Krypton? Är det inte kryptonit?” Vickan under uppgiften atomjakten

“-Var är hissen?”

”-Kanske en trappa upp.” Vickan i fysikhuset

”Med hjälp av den här äckliga formeln...” Alexei Heinz

“Vilken lutning kommer att ha går tangentlinjen.” Alexei Heintz

“I don't know why, but I am addicted to this spectra. It is the one of ethanol.” Gunnar Westman föreläser i TOMS

“Håll i korken... FAN vad underbart!” Abbe dricker sprit

“Chemists are a little bit lazy! By the way, that was off the record.” Gunnar vill inte att sanningen ska komma ut

“This is a natural size girl, an american girl. She is probably rather big.” Göran med fördomar om amerikanska tjejer

“Man kan inte blanda proteinshake av bajs.” Micke har provat(?)

“Hon är som en inverterad naturkatastrof.” Mikael om Saria

“Quantum mechanics - use it, don't try to understand it.” Göran Svensson har nog inte fattat

”En osthyvel och en vad heter det... från östtyskland. Och den flagnade metall så när man använde den blev osten alldeles sotig. Det kan ju inte vara särskilt bra. Från östtyskland... den måste ju vara jättegammal” J-O helt appropå

”Det som inte hände igår kommer aldrig att hända” Fanny

”-Har du varit i norrland?” Åsa, KAOS -06

”-Jag har varit i dalarna.” Helena, KAOS -06

”-Dalarna ligger inte i norrland.” Åsa

”-Men jag har varit i Stöten!” Helena

”Skriva på dicken i lådan.” John Malmborg

”Jasså, du stack skeden i ögat!” John Malmborg till David Scharin

”Det är bara att suga och svälja, det har EKAK lärt mig.” KAOS-Lina diskuterar antagligen häfv

”Ett hålrum med ett litet hål i.” Per Lincon

”Det är nästan så man skulle önska man läste Kf så man fick vara kvar längre här. Några år till.” Kung Saria

DU VÅGAR ALDRIG

SKRIV EN ARTIKEL

INNAN VI SKRIVER
EN OM DIG

HÅLLER DU I LÄNGDEN?

Vi har utvecklat färger som står emot saltvattnets skadliga effekter på fartyg, oljeplattformar och broar. Vi är också ledande när gäller att introducera bottenfärger med minsta möjliga påverkan på den marina miljön. Dessa och en rad andra aktiviteter har gett oss en världsledande position inom marinfärg och skyddsfärg. Detta är bara ett av flera verksamhetsområden inom Akzo Nobel, ett internationellt och mångkulturellt företag som är ledande inom färg och kemi. Vi låter människor växa. Vill du veta mer? www.akzonobel.se

HÅLLBAR
UTVECKLING



CHALMERS SPEXET VERA

Frankenstein

Föreställningar 2007 i RunAn, Chalmers kårhus

Urpremière 16 november

fredag 16 nov 19.30 *

lördag 17 nov 15.00

fredag 30 nov 19.30

lördag 1 dec 18.00 * höstbusk

Biljettpriser

Student 120 kr

Vuxen 170 kr

Kalas 200 kr

* Spexkalas

Biljetter säljes lunchtid i Chalmers kårhus,
även vera@chalmersspexet.se och 031-18 46 67



<http://vera.chalmersspexet.se>