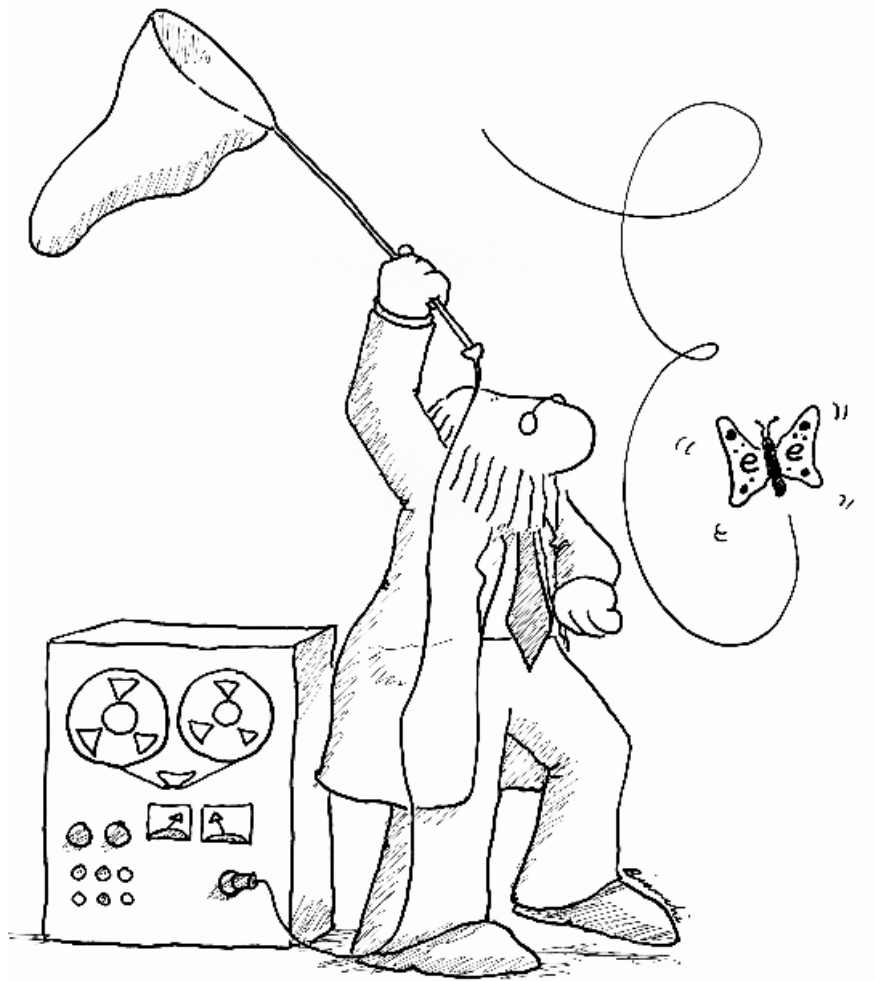


't Infostrakske

Verantwoordelijke uitgever: Janpieter 'Bart' Sollie. Jaargang 71 nummer 0. Academiejaar 2006-2007

- Wie?
- Wat?
- Hoe?
- Wanneer?
- Waarom?
- Help!



Ook nog in dit strakske:

*** Voorstelling van het
Praesidium**

***nickname-introductie**

Inhoud en kalender

<i>Inhoud en kalender</i>	2
<i>Editoriaalken</i>	3
<i>Woordje van de praeses</i>	5
<i>Gratis bier en barbecue</i>	7
<i>Het praesidium</i>	8
<i>De medewerkers</i>	30
<i>Het clublied</i>	34
<i>Wudjes</i>	36
<i>Inside information</i>	37
<i>NickList</i>	51
<i>Glijbaantjes</i>	52
<i>Peters en Meters</i>	53
<i>Het leven zoals het is: Cantus</i>	54
<i>Funny Jokes</i>	56
<i>Brief van 't FK</i>	59
<i>Hoe overleef ik het eerste jaar?</i>	61
<i>Dankwoordje</i>	67

Kalender:

Wat?	Waar?	Wanneer?
Introductiedag + gratis vat	S9	Vandaag, Vrijdag 22 september
Gratis BBQ	S9	Dinsdag 26 september
Eerste clubavond	Ask praesidium	Dinsdag 26 september
Openingsfuif	Twieoo	Maandag 2 oktober
Oefencantus Voordoop	Twieoo S9	Dinsdag 10 oktober 16-17 Oktober
WWW	*censuur*	1-4 november

Elke dinsdag: clubavond

<http://wina.ugent.be> voor een up-to-date versie van de kalender

Editoriaalken

Goeiemorgen / middag / avond / nacht allemaal

Jullie hebben net de bijbel van de wetenschapsstudent in handen gekregen: het Strakske. Het is de bedoeling dat je dit boekje aandachtig leest en het verder onder je hoofdkussen bewaart tot het volgende uit is.

Hier staan namelijk alle dingen in die je nodig hebt om je universitair leven te beginnen. Wat heb je dan zoal nodig? Wel, om te beginnen: overlevingstips.

De meeste eerstejaars gaan immers voor het eerst op kot en moeten hun eigen levensritme ontwikkelen, liefst in samenwerking met hun lessenrooster. Je moet dus veel zelf beginnen doen (eten maken, kamer opruimen, was verzamelen, naar de les gaan, katers verwerken, niet meer wachten tot de mama komt zeggen dat je moet studeren ...). Wij hebben dan ook in dit Infostrakske een rubriek 'hoe overleef ik aan de universiteit' geplaatst. In deze rubriek wordt uitgelegd hoe de zaken in elkaar zitten op een kotleven.

Ten tweede heb je studieadvies nodig: wat / hoe / hoeveel je moet leren voor elk vak, en hoe de proffen lesgeven enzo. Ik kan hier niet voor elke student vertellen wat hij precies moet gaan leren, daarvoor kan je best eens langsgaan bij de cursuspraesessen (het kopen van cursussen is trouwens een aanrader als je wil slagen op de universiteit). Wat je in deze bijbel dan weer wel vindt is een bespreking van elk vak: hoe geeft de prof les, en wat kan je ervan verwachten? Ten derde heb je natuurlijk ook ontspanning nodig: niemand overleeft hier aan de universiteit zonder enige vorm van ontspanning (al mag je natuurlijk niet overdrijven). Dit Infostrakske zal om te beginnen al een entertainmentgedeelte bevatten, en verder zal het jullie inleiden in de wondere wereld van de studentenverenigingen, waar er voor iedereen normaalgezien wel activiteiten zijn die hij / zij tof vindt (natuurlijk zijn er misschien ook activiteiten die je niet tof vindt, maar daar moet je niet naartoe blijven gaan hé).

Er zijn ook mensen die hier binnenkomen en die nu stoppen met lezen, omdat ze met het idee spelen dat een studentenvereniging een hoop dronken idioten is. Laat ik eerlijk wezen: de studentenvereniging wordt berucht dankzij zijn dronken idioten, maar bestaat niet enkel uit idioten (tiens, vreemd he, aan de universiteit studeren en toch idioot zijn). De mensen die toch met dat idee spelen maar niet gestopt zijn met lezen (proficiat trouwens!) moeten eens luisteren naar de mathematisch voldoende voorwaarde dat WiNA geen hoop zatlappen is: ongeveer elke studentenvereniging aan de UGent heeft wel zijn clublied. In dit clublied worden meestal een aantal principes van de vereniging naar voren geschoven en / of benadrukt. Het WiNA-clublied staat in dit strakske (zie hiernaast) en begint met de volgende zin:

“Na ‘t studeren gaan we feesten, ...”

Wanneer je lid bent van een vereniging zweer je touw aan de grondbeginselen van

Editoriaalken

die vereniging. Is het dan niet, op zijn zachtst gezegd, 'vreemd' dat WiNA enkel een verzameling dronken studenten is en tegelijk het studeren prioritair maakt? Als je al wat wiskunde kent, weet je dat ik zonet het principe 'bewijs door aanname van het antecedent' heb gebruikt, waaruit je dus kan besluiten dat niet elke studentenvereniging een verzameling zatlappen is. Als je daar nog nooit van gehoord hebt, neem het dan gewoon aan, het uitleggen zullen de profs wel doen. Ik zou dan ook de hand willen reiken naar de mensen die instemmen met het bewijs en ze hartelijk welkom heten bij WiNA!

De Nieuwbakken en trotse Scriptor,

Bart



En zo spreekt de Godmother ...

Liefste eerstejaartjes,

Dit is de eerste keer en voor de meesten ook de laatste keer dat je een boekje zoals dit in je handen krijgt. Ieder jaar verschijnt er een editie van het 'Infostrakske', een strakske (een boekje dat tijdens het jaar het reilen en het zeilen van jullie studentenkring samenvat) speciaal om de eerstejaars op weg te helpen [*nvBart: ik heb er zelfs nooit een gezien, bedank dus maar de persoon die je dit boekje gegeven heeft, want je behoort nu tot een selecte club van eerstejaars*].

Ik ben dus degene die aan het hoofd staat van een groepje mensen (het praesidium genoemd [*nvBart: de medewerkers niet vergeten*]) die zich het hele jaar uitsloven om het jullie naar jullie zin te maken.

Sommigen van jullie hebben ons helemaal niet nodig en profiteren alleen maar van de gratis dingen die we uitdelen, [*nvBart: guess what: dit boekje is gratis!*] en anderen kunnen niet zonder ons. We zijn met beide soorten leden blij.

Je bent dus helemaal niet verplicht om ook maar aan iets deel te nemen door je lid te maken van WiNA. Je bent uiteraard altijd welkom en we zijn altijd blij om nieuwe gezichtjes te zien op onze talrijke activiteiten. We sloven ons namelijk niet graag voor niets uit.

Zie je het toch niet zitten, dan hoop ik dat we jullie tevreden kunnen stellen door je als WiNA-lid korting te geven op je cursussen, op je kopieën, je van een gratis BBQ te voorzien en van je af en toe te verrassen met gratis of zeer voordelige ochtendactiviteiten. Als je een beetje onzeker bent over al die rare mensen met een zwart-geel lintje aan, dan verwelkomen we je maar al te graag op onze gratis BBQ gevolgd door de clubavond. Daar kan je met iedereen beter kennismaken en zelf uitmaken naar welke activiteiten je al dan niet komt, misschien ontdek je dan ook dat WiNA je leven gaat veranderen (zoals WiNA dat met mijn leven gedaan heeft, en ik moet zeggen, alleen in positieve zin ;-))

Zoals men wel eens zegt: Wie niet waagt, blijft maagd, [*nvBart: Het is nu niet dat Dobbie zoo roekeloos is, maar toch...*] dus allemaal tot dinsdag!



En zo spreekt de Godmother ...



Voor de rest wil ik hier niet weer hetzelfde verhaal verkondigen als velen voor mij: dat de stap naar de universiteit een grote stap is, en dat twee derde van de mensen die je nu rond je ziet er volgend jaar niet meer gaan zijn. *[nvBart: meestal zijn het de mensen die je niet ziet op de campus die afvallen, maar soit]* (oops, nu deed ik het toch). Nu ik er toch over begonnen ben : Ja, je mag nu een beetje beginnen panikeren. Niet te veel, maar toch een beetje. Het is nu eenmaal niet gemakkelijk, en het vraagt inspanning. Iedereen moet dit op zijn eigen manier klaren, en struikel je ergens, verlies dan niet de hoop, want velen voor je zijn gesneuveld en weer opgestaan *[nvBart: persoonlijk dacht ik eerder aan gestruikeld en weer opgestaan, maar Dobbie ziet het iets radicaler]*. Wij

hopen in ieder geval dat we jullie daar een beetje in kunnen steunen en dat we af en toe jullie gedachten van die zware studies kunnen halen.

Voor vragen en verdere info kun je altijd terecht op <http://wina.ugent.be>. Daar vind je ook een cursussite (Pablo) waar medestudenten vanalles en nog wat op droppen, en waar vanalles om je medestudenten te helpen op kan gedropt worden.

Geniet nog van je frisdrank of je pintjes straks die wij je aanbieden *[nvBart: en zie dat je er op tijd bij bent, want anders zijn de ouderejaars ermee weg]* en hopelijk tot op één van onze activiteiten!

Anke Dobbelaere
Praeses WiNA 2006-2007



Barbecue

Goed, na al die intro's: tijd voor wat WiNA-reclame. Sommige eerstejaars komen hier binnen aan de universiteit zonder enige kookervaring. Don't worry, je leert dat wel, ik was ook zo. Omdat we onze potentiële leden niet willen laten dwalen door de straten, gekweld door honger en dorst, organiseren we heel



binnekort al een gratis barbecue. Iedereen is welkom (je moet wel lid zijn, ik neem aan dat je dat nu al bent), en je leert er ineens al de oudere WiNA leden + die rare mensen die hier voorgesteld staan in dit boekje beter kennen. (hint: bekijk de nicklist!) Bovenal: die dag heb je eens goed gegeten zonder dat je dan een week op water en brood moet leven. Normaalgezien beginnen we te barbecuen om 18u aan de S9 (ja dat is het lokaal waar de meeste winezen rondhangen als ze naar de les gaan). Volg gewoon de geur van gebakken (misschien aangebrand) vlees en je zal wel wat zwart-gele lintdragers zien staan. Het bier krijg je er ook bij (normaalgezien, zie dat anderen er niet mee weglopen), en voor de mensen die niet enkel komen voor het vlees en / of vegetariër zijn hebben we natuurlijk nog een breed scala aan groentjes en aardappelproducten.

Na de barbecue trekken we allemaal naar ons stamcafé en maken we er een gezellige avond van.

Smakelijk!

Bart



Het praesidium

Voor we aan de voorstelling van die praesidiumleden beginnen wou ik toch nog wat toelichting geven bij het hele gebeuren. Wat jullie hier gaan lezen is een introductie van alle mensen die dit jaar de studentenvereniging beheersen die dit boekje uitgeeft. Je zou ze (nu al) dankbaar moeten zijn. Al die mensen kan je grofweg indelen in 3 groepen: het hoogpraesidium (zijnde de mensen met geld en macht), het gewone praesidium, en de medewerkers. De 2 eerste groepen worden dikwijls samengenomen als 'het praesidium', maar ik vond dat denigrerend voor de medewerkers. Bovendien is dit hoogpraesidium uniek in de WiNA-geschiedenis: voor zover ons archief reikt (en dat is al redelijk ver, we vieren dit jaar dan ook onze 71ste verjaardag) is nog nooit het hele hoogpraesidium vrouwelijk geweest. Ik vond het een aparte vermelding waard. Tegelijk wil ik ook het idee de grond inboren dat medewerkers los staan van het goed functioneren van WiNA. Medewerkers zijn mensen die een functie opvullen die het praesidium gemaakt heeft omdat ze die functie zelf niet kon verdelen over de leden. Ze zijn dus essentieel voor een goede werking binnen WiNA, maar hebben gewoon een iets lossere band ermee.

Fk-kring



Praesidium

Praeses: Anke Dobbelaere

Yellow,

Zo, darnet hebben jullie mijn welkomstekstje mogen lezen, nu ga ik je nog eens martelen met een stukje over mezelf (ik kan er ook niet aan doen, de scriptor vroeg mij en een woordje van de praeses, en een stukje over mezelf, wees dus maar boos op hem [*nvBart: ik heb dan ook wat sadistische trekjes*]). Eén ding kunnen jullie dus waarschijnlijk al afleiden, ik schrijf niet graag stukjes, en ik speel dus vaak ook met de deadlines die de scriptor mij oplegt [*nvBart: daar heb ik dan weer niet over te klagen*]. Ik heb wel de neiging om functies te kiezen die minstens 1 keer in een Strakske voorkomen met een eigen literair stukje. Vorig jaar was ik namelijk feest, en er was altijd wel een activiteit die besproken moest worden. Dit jaar praeses, en ik heb dus iedere keer het woordje van de praeses aan mijn been.



Maar goed, een stukje over mezelf dus...

Ik ben dus Anke, in WiNAkringen beter gekend als Dobbie (een fatale fout van mij om mij onder die naam te registreren op de WiNA-site). Ik zit dit jaar hopelijk in een GIT-jaar 2-3e bachelor fysica en sterrenkunde. (Ja, ik ben dus ook al gestruikeld in mijn universiteitsloopbaan) Daarnaast ga ik dit jaar ook nog aan het hoofd staan van jullie favoriete studentenkring, namelijk WiNA. Wat wil dat zeggen? Ik zie er op toe dat iedereen van mijn praesidium zijn werk naar behoren doet, leid de vergaderingen en spring bij waar nodig. (waarom ik in godsnaam die taak op mij neem kun je misschien eens vragen aan de mensen die mij wel eens 'moeder Dobbie' durven noemen) [*nvBart: we hebben nog een hele hoop andere koosnaampjes ...*]

Daarnaast heb ik nagenoeg geen tijd meer over om nog andere dingen te doen, hoewel ik graag weer de vrijdagavond een beetje ju-jitsu zou willen doen (als je niet weet wat dat is dan wil ik je het wel eens uitleggen op een clubavond ofzo). Voor de rest weet ik eigenlijk niet goed meer wat vertellen over mezelf (nog zoiets waar ik een hekel aan heb: vertellen over mezelf), je zult mij in de loop van het jaar wel iets beter leren kennen.

Grtz,

Dobbie

Vice-Praeses: Christine Dubernard



Hoi,

Ik ben Christine, ook wel bekend als CD, en dit jaar zal ik de taak van vice-praeses op mij nemen. Terwijl ik dit stukje schrijf geniet ik van een heerlijke, drie maand durende vakantie [nvBart: *jaloers*]...om vervolgens mijn laatste jaar als fysicus aan te vatten. [nvBart: eerstejaars: dit wil zeggen dat je dit jaar moet genieten van CD haar aanwezigheid want volgend jaar is ze misschien weg] Het is het derde jaar dat ik in het praesidium van WiNA mag zetelen en ik moet zeggen, ik ben het nog altijd niet beu. Na twee jaar gezorgd te hebben voor de cursusverkoop zal ik mij dit jaar bezig houden met het maken van verslagen, het aanwerven en vertroetelen van ereleden en natuurlijk Dobbie (en de rest van het praesidium) bijstaan met raad en daad. Buiten WiNA ga ik ook graag naar de VVN(vereniging voor natuurkunde), speel ik gezelschapsspelletjes met mijn vrienden en ga ik ook wel eens uit met de mensen van mijn jaar. In de vakantie werk ik meestal op de vakantiespeelpleinen waar ik de allerjongsten onder mijn hoede neem, kwestie van eens wat anders te doen dan de hele tijd met mijn neus in de fysicaboeken te zitten.



Als vice is het ook mijn taak om zeer veel te zagen, dus hier gaan we dan... [nvBart: ey! Das mijn taak!] Aan de eerstejaars kan ik enkel de raad geven die ik uit eigen ervaring geleerd heb. Laat je niet afschrikken door de proffen en de grote hoeveelheid leerstof, maar laat je ook niet teveel geruststellen door wat ouderejaars zeggen. Ze zullen je misschien proberen wijsmaken dat een vak niet moeilijk is maar ik kan je verzekeren, eens je voor een vak geslaagd bent vergeet je snel hoeveel je ervoor hebt moeten werken. Ga ook zoveel mogelijk naar de les, de mensen die nu bij mij in het laatste jaar zitten zijn diegene die ik het eerste jaar altijd in de les heb gezien. Ook al heb je niet veel geslapen, je kan beter toch gaan al was het maar om te noteren wat er wegvalt. Je moet je zeker niet opsluiten, maar er is weggaan en weggaan. Je voelt zelf wel wanneer het uit de hand loopt denk ik. Het studeren moet je zelf doen, wij kunnen jullie enkel raad, cursussen en ontspanning aanbieden. En daarvan hebben we meer dan genoeg. Kom zeker eens af naar een van onze eerste activiteiten, dan leer je meteen je klasgenootjes op een andere manier kennen en kan je zelf eens zien hoe het er aan toe gaat.

Hopelijk tot dan!!!

Groetjes,

Christine

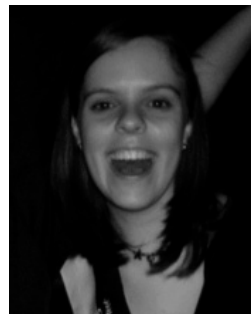
Quaestor: Iris van Eenoo



Een nieuw academiejaar begint en wat betekent dat? Er staat weer een gloednieuw praesidium tot uwer beschikking, en wat voor een, al zeg ik het zelf ;). Dat wil natuurlijk ook zeggen dat onze “gevreesde” [nvBart: *pot, ketel?*] scriptor weer zijn marteltuigen van onder het stof haalt om de nieuwe praesidiumleden op te jagen een introductiestukje over zichzelf te schrijven. De eerste en natuurlijkste reactie van mij is dan “jaja, ik doe dat wel eens als ik wat tijd over heb”.

Uiteraard stel ik het dan altijd maar uit, want ja wie schrijft er nu graag een stukje waarin je jezelf moet voorstellen... Het doet mij altijd denken aan die idiote voordrachten dat we moesten doen tijdens de lessen Frans in het middelbaar: Bonjour, je suis Iris, et blablablaba... Echt om weer kippevel van te krijgen, brrr... Nu ja, van uitstel komt jammer genoeg soms geen afstel en wanneer je mailbox vol met spammail raakt om je eraan te herinneren dat je je stukje nog moet indienen, dan begin je te beseffen dat het hoog tijd wordt om er es aan te beginnen [nvBart: *Ergens heb ik toch mensenkennis hé, ik begin gewoon op voorhand al te zagen omdat ik weet dat ze het toch gaat uitstellen*].

Tja, wat moet een mens zo allemaal zeggen over zichzelf? Ik ben dus Iris, 20 jaar en geboren en getogen in de stad van de witte zwaantjes, ook wel Brugge genaamd. Inderdaad nog een West-Vlaamse in de bende ☺ (Go W-VI, om even fanatiek te doen :p). Ik zit in mijn tweede jaar wiskunde en eigenlijk ben ik één van de weinige wiskundigen in dit praesidium, een echte schande! Maar ja er moet toch iemand voor de intellectuele noot zorgen :p.



Dit is mijn tweede jaar in het praesidium. Vorig jaar heb ik een jaartje cursuspraeses mogen zijn, maar één jaartje vond ik wel genoeg. Dus tijd voor wat verandering en het over een heel andere boeg te gooien. Daarom heb ik dit jaar gekozen om mij eens met de centjes bezig te houden. Inderdaad, dit jaar ben ik de quaestor alias “evil penning”. Ik zorg ervoor dat alle geldzaken geregeld worden en natuurlijk dat we niet zonder geraken ;). Met deze functie wordt het hoogpraesidium aangevuld en zoals je misschien al

Het Hoogpraesidium

wel door had, het zijn eens de vrouwen die dit jaar de plak zwaaien binnen WiNA. Een unicum binnen deze studentenclub, maar hoe kan ik dit subtiel verwoorden... “Women rule!!”, ja dat is wel subtiel genoeg denk ik ;) [nvBart: *hierbij hoort een subtiële opmerking: bescheiden vrouwen zijn sexy*]. Ik kan natuurlijk blijven doorschrijven, maar ik zal jullie niet verder vervelen met nutteloze informatie over mezelf. Dus bij deze hou ik het voor bekeken, want het is vreselijk moeilijk om in zo’n tekst geen één woordje dialect te gebruiken :p. (dus scriptor je mag me dankbaar zijn dat ik het niet in het dialect geschreven heb :p.) [nvBart: *dat zou niet voor publicatie vatbaar zijn*]
Ik hoop dat ik er veel van jullie mag ontmoeten op onze talloze [nvBart: *van een wiskundige verwacht je eerder iets als ‘talrijk’, deze is blijkbaar de tel kwijtgeraakt*] toffe activiteiten!
Dus hopelijk tot dan!

Groetjes Iris



Iris haar droom in beeld ...

Feestpraeses: Matthias Crauwels

Gegroet beste lezer!

Dat je al tot op deze pagina geraakt bent wil misschien wel zeggen dat je nog niet teveel mensen gesproken hebt op de introductiedag en eerder stilletjes in een hoekje met een boekje gekropen bent [*nvBart: ik was er zelfs niet eens op de introductiedag in mijn eerste jaar*]. Indien dit het geval is raad je aan van even op te staan en de eerste de beste rare kwibus met zo een zwart-geel lint aan vast te pakken en je de weg te wijzen naar het gratis bier. Dit lezen kan je nog wel doen tijdens een les of op je kot. Introductiedagen zijn doorgaans een goeie manier om je eerste contacten te leggen met je toekomstige klasgenoten, dus maak er maar beter gebruik van.



ik

Goed nu je toch aandringt zal ik maar eens vertellen wie ik ben en wat ik doe. Ik ben Matthias, 22 jaar, geboren te Mechelen. Officieel ben ik woonachtig in een boerendorp genaamd Sint-Katelijne-Waver (bij Mechelen) maar meestal zal je me toch terugvinden in Gent. Tesamen met 2 andere praesidiumleden (Sven en Lucas [*nvBart: zie verderop*]) woon ik in een huis in Ledeborg (een deelgemeente van Gent). Ik ben met mijn 22 jaar het oudste lid van het praesidium (die ouwe-zak-medewerker niet meegerekend). Dit jaar is mijn tweede academiejaar in Gent en mijn eerste praesidiumjaar bij WiNA. Vooraleer ik de leukste studentenstad van België ontdekte, heb ik eerst nog enkele jaren rondgezworven door de straten van Antwerpen. In het academiejaar 2001-2002 ben ik mijn carrière in het hoger onderwijs begonnen aan het RUCA (RijksUniversitair Centrum Antwerpen, ondertussen ook al UA, Universiteit Antwerpen). Daar heb ik mijn eerste kandidatuur Informatica gedaan en ik was daar gebuisd met grote onderscheiding. De moed is me toen in de schoenen gezakt en ik ben afgedropen naar de Karel de Grote-hogeschool te Antwerpen (op de Groenplaats). Daar heb ik 3 jaar lang men broek versleten en heb er in het academiejaar 2004-2005 mijn diploma gegraduateerde toegepaste informatica behaald. Maar ik vond dat ik meer moest kunnen (lees ik had nog absoluut geen zin om te gaan werken) [*nvBart: en hier moet hij in het praesidium ook werken ... zoek de logica*] en dus pakte ik mijn koffers in Antwerpen en belandde in het mooie Gent. Vorig jaar stond ik hier dus (net als jullie nu) als nieuwkomer in deze mooie stad. Tijdens mijn jaren in Antwerpen had ik al heel wat van het studentenleven gezien en als comillito van WINAK (WiNA Antwerpen zeg maar) belandde ik redelijk snel bij WiNA. Ondertussen heb ik hier een heleboel vrienden gemaakt en ben ik verkozen tot jullie feestpraeses. Mijn bijnaam "Akke" is nog een overblijfsel van mijn Antwerpse periode, ik was vorig jaar 'de winakker' of kortweg 'akke' [*nvBart: er hoort natuurlijk ook een liedje bij: akke akke tuut tuut*].

Het praesidium

“Huh? Een feestpraeses wat is dat?” hoor ik jullie al denken. Uiteraard is dit de belangrijkste functie uit het praesidium wat al de rest ook moge beweren [*nvBart: iedereen vindt zijn functie de belangrijkste*], want zoals de eerste zin van ons clublied het zo mooi verwoord “Na ’t studeren gaan we FEESTEN!”. Inderdaad ik ben degene die de feestjes zal organiseren. We beginnen eraan dinsdag met de gratis BBQ waarna we zullen afzakken naar onze eerste clubavond in ons clubcafé. De eerste echte fuif is gepland voor maandag 2 oktober en gaat door in de fuifzaal Twieoo in de Overpoortstraat (naast frituur Ann). Verder ben ik als feestpraeses ook voorzitter van het galabalcomité waarmee wij in het 2^{de} semester een spetterend galabal zullen organiseren dat eigenlijk een beetje de kroon op het werk of de kers op de taart moet zijn van heel jaar hard werken in het praesidium [*nvBart: of hoe elke zoete kers een harde pit bevat*].

Samen met Lieselot onze medewerker Panis et Circensis (aka Brood en Spelen) zal ik mee instaan voor de organisatie van de speciale clubavonden zoals daar de voorbij jaren waren: de pizza-avond, gezelschapsspelletjesavond, zware bierenavond,...

Welke het dit jaar worden is *for us to know and for you to find out...*

Naast feestpraeses sta ik samen met Sven (aka polipie) ook in voor het beheer en onderhoud van de wina-server(s). Deze servers staan in de kleine wina-kelder en ze zorgen voor onze mails en onze site. Je kan ze altijd bereiken via <http://wina.ugent.be>. Op cantussen vind je mij ook wel geregeld terug maar dan waarschijnlijk vooraan aan de zijde van onze praeses waar ik als Cantor de liedjes kies en dan ook voorzing. Cantor is geen praesidiumfunctie bij WiNA (bij andere kringen soms wel) maar louter een cantusfunctie [*nvBart: het is de belangrijkste niet-vermelde functie binnen WiNA.*].

Zoals je dus wel kan zien ben ik een bezige bij. In het beetje vrije tijd dat mij naast mijn studies en mijn WiNA-werk nog rest ben ik nog steeds Secretaris van de Raad van Bestuur van het jeugdhuis in mijn thuisgemeente, Jeugdhuis topYa. Ik ben daar de voorbije jaren zeer actief geweest, eerst als ‘scriptor’ en daarna als coördinator, zeg maar eindverantwoordelijke van de dagelijkse werking. Maar sinds ik in Gent studeer heb ik daar toch een stapje terug genomen en ben ik de raad van bestuur beland waar we van op een afstand de vzw beheren en zorgen dat alle administratieve rompslomp in orde blijft.

Mochten jullie voor de rest nog vragen hebben over eender wat kunnen jullie me steeds aanspreken op een of andere WiNA-activiteit of je mag me steeds mailen op matthias@wina.ugent.be

Hopelijk tot gauw!
Akke

Het praesidium

Scriptor: Janpieter Sollie

Hallo allemaal!

Na het editoriaalken en de bbq-reclame zal dit het 3de artikel zijn dat je van mij leest. In dit artikel ga ik proberen iets over mezelf en mijn functie te vertellen.

Mijn naam is Janpieter Sollie, ik ben geboren in Wilrijk op 13/10/86. Het jaar van de komeet van Hayley, maar ook van de ontploffing van Tsjernobyl.

Mijn aanwezigheid op deze wereld had dus altijd al een positief en een negatief effect. Na mijn geboorte werd ik (misschien had dat Tsjernobyl-ding er iets mee te maken, ik weet het niet) getroffen door suikerziekte, waarvan je alleen moet onthouden dat je mij er niet te veel mag mee lastigvallen, en dat ik af en toe raar kan doen. Nadat ik afgestudeerd ben in WeWi8, ben ik naar Gent getrokken om daar informatica te studeren. Door een gelukkig toeval ben ik ook bij WiNA lid geworden, en heb daar de hele studentikoze sfeer opgesnoven. Tijdens de voordopen bepaalt de schachtentemmer wat je roepnaam is binnen WiNA. Ik heb altijd al bijnamen gehad, maar de toenmalige schachtentemmer vond het tijd om een nieuwe te introduceren en doopte mij als 'Bart'.

In mijn eerste jaar heb ik buiten geleerd en bij WiNA schacht gespeeld, ook nog bij een andere studentenvereniging aan de UGent scriptor gespeeld. Mijn ervaring als scriptor vorig jaar wil ik nu ten volle gaan gebruiken om jullie elke 2 maanden een voorbeeld van literair talent te laten zien, maar vooral om jullie te begeleiden op educatief en sociaal vlak in jullie eerste studentenjaar.

Daarmee ben ik ook ineens aan de vraag gekomen: wat doet een scriptor? Wel: om het heel simpel te stellen: hij is hoofdredacteur van dit boekje. Het verschijnt ongeveer 1 keer per 2 maanden (mits groot succes wil ik er ook meer maken) en helpt andere praesidiumleden met het verbeteren van teksten die in WiNA's naam gepubliceerd worden (ik ga dus niet iemands huiswerk verbeteren ofzo). Het Strakske is gratis voor alle leden, en bevat allerlei informatie over de geplande / afgelopen activiteiten, stomiteiten van profs / studenten, roddels, humor, raadsels, enzovoort (zie Editoriaalken). De scriptor is lid van het WiNA praesidium, een groep studenten die het studentenleven draaiend houden. Wij doen dit allemaal voor jullie, free of charge. Het enige wat wij in ruil willen is dat jullie af en toe eens langskomen. .

Daarmee ben ik ongeveer aan het einde gekomen van mijn persoonlijke introductie. Als je vragen / opmerkingen / artikels hebt over / voor het Strakske, mag je die altijd mailen naar scriptor@wina.ugent.be of deponeren in een van de dozen in de grote WiNA kelder. In ruil krijg je een vermelding in de 'Hall of Glory' van het Strakske.

Tot later,

Bart



Public relations: Timothy Deryck

Beste,
Nee...
Geachte,
Nee...
Ello,
Ja...



Ello,

Zoals je in de titel kunt lezen, ben ik Timothy. Ze hebben mij wijsgemaakt dat er hier nog ergens een lijst met nicknames ging worden gezet, dat bespaart mij de moeite ze te typen[nvBart: *en dwingt je van iets anders uit je mouw te schudden voor bladvulling*]. Al zal ik jullie meer toespreken dan dan toeschrijven. Als PR (of public relations zoals ik het liever noem), is het dan ook mijn taak om jullie wekelijks op de hoogte te brengen van de komende activiteiten van WiNA. Je zal mij dus geregeld eens zien verschijnen in het begin of op het einde van de les (tip: kom dus steeds op tijd en ga niet te vroeg door)[nvBart: *volgens mij hebben jullie dat al eens gehoord ...*].

Dit is mijn eerste jaar als echt praesidiumlid, vorig jaar was ik er wel bij, maar dat was maar voor de helft.

Voor de rest, ik ben 21, woon in Gent (en omstreken), en geef er graag eens een goeie lap op. Maar je zal mij nooit alcohol zien aanraken, moet mij maar eens uithoren [nvBart: *en het vreemdste is: hij ziet er nog het zatste uit van allemaal*]. Als direct gevolg daarvan zal je mij meestal chauffeur zien spelen.

Hobby's, ja die heb ik ook. Als eerste ben ik vrijwillig ambulancier, als tweede doe ik af en toe eens aan indoor muurklimmen, als derde mij wat bezighouden. Ik heb er ook



11 jaar scouts op zitten, maar door het teveel-willen-doen fenomeen[nvBart: *aka overenthousiasme*], heb ik daar dit jaar een punt moeten achter zetten. Ik heb er wel de totemnaam ondernemende Bento aan over gehouden, wat toch ook al veel wil zeggen.

Ongetwijfeld zul je al veel gehoord hebben over het studentenleven, maar nu is het de moment om het te beleven. Binnen enkele momenten zit je er midden in! En de keuzen die je nu maakt zullen de rest van leven veranderen, denk na, maar niet te lang, want er staat gratis bier te wachten...

Buiten public relations zit ik ook in verschillende comités bij WiNA, onder andere het WWW- en het WAN-comité.

Het praesidium

WWW (of WiNA's Wacky Weekend), hét kennismakingsweekend van WiNA. Schrijf 1-2-3-4 november alvast in je agenda. Binnenkort meer erover. WAN (of WiNA's Area Network) is een lan-party georganiseerd door WiNA. Deze vindt, als alles goedgaat, plaats een week voor de paasvakantie. Hier kan ik nog minder over zeggen dan over WWW.

Vergeet vooral niet lid te worden en naar onze GRATIS BBQ te komen de eerste dinsdag (26^{ste} denk ik)[nvBart: *patpat*].

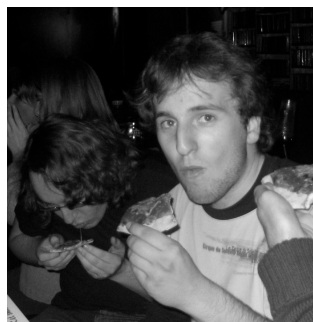
Alles wat ik hier sta te vertellen vind je ook terug op onze website wina.ugent.be. Bij deze heb ik mijn taak als pr ook gedaan.

Wat kan ik jullie nog vertellen.

Al mijn contact gegevens vind je terug op de wina-site, maar voor wie te lui is[nvBart: aka: wie voor informaticus studeert]:

timothy@wina.ugent.be.

Je mag mij alles vragen, ik zal proberen zo goed



“Thank you for chosing WiNA-airlines, sit back and relax. And enjoy your flight. The outdoor themperature is too cold, so stay inside with us!”

mogelijk te helpen/

antwoorden.

Voor de rest,

[nvBart: This is flight 11. Your captain is osmo. Stay at your own risk]



© Scott Adams, Inc./Dist. by UFS, Inc.

Osmo



Sportpraeses: Jessie Vantieghem

Hallo beste Winezen!

Je denkt nu waarschijnlijk "Winees" wat voor raar ding/ iemand is dat nu weer? Maar een winees dat ben jij, aangezien je dit infostrakske leest is het teken dat je je lid gemaakt hebt van WiNA! Wat een heel verstandige keuze was, want WiNA heeft voor iedereen massa's voordelen! Ja, ook voor iemand die niet houdt van al dat gezuip en gefuif enzo, zijn er nog altijd de sportactiviteiten voor de sportievelingen onder jullie!



Ook al ben je minder sportief zou ik niet twifelen en toch meedoen aan de sportactiviteiten, laten tonen wie je bent! Enkel en alleen zo kan WiNA goed presteren op de activiteiten tussen de andere wetenschapskringen of bijvoorbeeld op de twaalfurenloop tussen al de andere kringen van de universiteit! Een uitvlucht zoals ik heb geen tijd is niet van toepassing, sport is er nodig als ontspanning en aangezien je geen vaste 2 uurtjes van "Lichamelijke Opvoeding" van het middelbaar meer hebt en ook niet sport, zal je wel zien hoe vlug je verdikt en luier wordt!*[nvBart: Het probleem lost zich wel op als je ook niet kan koken natuurlijk]* Sport is een hele goede ontspanning en onthou vooral: "Mens sana in corpore sano!" of anders gezegd: "Een gezonde geest in een gezond lichaam!" Zoals jullie waarschijnlijk al konden besluiten word ik volgend jaar jullie sportpraeses en zal ik moeten instaan voor het goed organiseren van de sportactiviteiten. Wat die activiteiten zullen zijn ligt nog altijd niet vast, maar het zal iets in de aard zijn van muurklimmen, badminton, voetbal, zwemmen,... en misschien ook ja zelfs lasershooten*[nvBart: en paintball, en skireis, enzovoort. Drop je verlanglijstje gewoon bij Jessie, zij zal er wel voor zorgen]!*



Jullie zitten nu waarschijnlijk op het puntje van jullie stoel om te weten wie ik ben, wel ik ben Jessie Vantieghem en ben woonachtig in Boezinge, wat niemand wellicht weet liggen. Boezinge is een deelgemeente van Ieper(waar iedereen van jullie toch al 1 keer moet op schoolreis geweest zijn) en ligt dus in West-Vlaanderen.

Mijn hobby's zijn vooral in de zomer proberen te doen aan 'freestyle' snowboard in een dorpje genaamd Komen, waar ik voor het eerste jaar een zomerpas had. Je denkt nu waarschijnlijk dat ik al een professional ben

Het praesidium

maar niks is minder waar, het is nog maar het eerste jaar dat ik het echt probeer freestyle te doen en vorig jaar ben ik begonnen met 'freeride' snowboard. Ik ben ook nog maar 1 keer op wintersport geweest en dat was amper voor 3 dagen, dus zulk een professional ben ik wel niet!

Verder verdoe ik mijn tijd ook nog aan tennis, wat het laatste jaar sterk verminderd is. Zelf speel ik dus nog amper maar kijken naar tennis doe ik wel nog!

Graag ga ik ook nog uit met vrienden en sinds een maand of 5 met mijn vaste vriend is het allemaal veel leuker geworden, wel jammer dat hij in Brugge studeert, dus zal ik mij af en toe wel een keer naar ginder verplaatsen en dus minder in de Gentse overpoort te zien zijn. Maar op de clubavond of fuif en natuurlijk de sportactiviteiten zal ik natuurlijk wel mijn best doen om er aanwezig te zijn[nvBart: *op het moment dat Jessie dit schreef zat ze nog in de blok. Ze was waarschijnlijk goede voornemens aan het maken om het uitgaan te beperken. Persoonlijk denk ik dat we haar elke keer wel opnieuw zullen overhalen om erbij te zijn, tenzij er een privé-(sport)activiteit in de weg ligt natuurlijk!*]

Verder heb ik vorig jaar mijn 'eerste jaar bachelor in de wiskunde' gedaan, maar heb ik dat jaar niet echt goed afgewerkt, ik heb namelijk 9 herexamens, waarvan ik er van plan ben om er 5 mee te doen. Hopelijk lukt het me nu beter om te leren en geef ik minder vlug op en kan ik volgend jaar verder doen in de wiskunde. Anders zal je mij waarschijnlijk terugvinden op het BME bij de handelswetenschappen.

Dus nog 1 goede raad voor een geslaagd jaar: combineer uitgaan en studeren en studeer beter te veel dan te weinig! Begin tijdig zodat je niet in tijdsnood komt en geef nooit op!

Het zijn misschien clichés maar ze zijn echt van toepassing om een goed en leuk jaar tegemoet te gaan!!

tot op de barbecue en de sportactiviteiten!

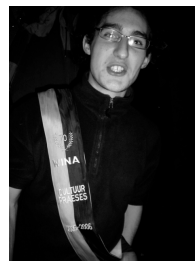
Groetjes Jessie x



Cultuurpraeses: Nicolas Overloop

Gegroet beste medestudent,

Het nieuwe jaar is zoals altijd zwaar overrated, voor jullie is de universiteit ongetwijfeld iets waar je al lang naar uit zat te kijken, en eerlijk waar, eenmaal je ervan af bent heb je pas echt door hoe marginaal middelbare school is. Vanaf nu heb je zoveel tijd te doden dat je gewoon uit wilt gaan, al is het maar om nog eens uit uw kot te komen (pun intended)[*nvBart: Langharig werkschuwtuig anyone?*]. Nu, als je al een vriendenkring hebt in Gent is dat niet zo moeilijk. Voor mensen als ik, die van exotische provincies als Antwerpen komen, waar de hele vriendenkring naar leuven trekt, zijn er de volgende opties:



De studentenvereniging:

Deze service verzorgen wij, zelfs als je geen zin hebt om je te laten dopen kun je ook gewoon afkomen naar onze clubavonden. Normaalgezien krijg je een weekmail van onze PR, waarin de activiteiten van WiNA staan. Dat is niet zo wanneer je hotmail hebt, die zijn zo vriendelijk geweest om ons als spammers te beschouwen.

In dat geval moet je zelf maar gaan kijken op de site, of maak je een email-adres aan bij een deftig bedrijf [*nvBart: hint: UGent-account*].

Snel vrienden maken met je medestudenten en ermee uitgaan:

Dit klinkt gemakkelijker dan het is, je zit in de wetenschapsrichting dus met minstens 50% mensen die niet graag buitenkomen.

In lessen van een andere faculteit gaan zitten, zoals pakweg psychologie (babes verzekerd ;). Dit is voor de durvers.

Dat gezegd zijnde zal ik me even voorstellen:

Door een of andere fluctuatie in de natuur ben ik vorig jaar tot cultuurpraeses verkozen voor dit jaar.

Dat houdt in dat ik de cultuuractiviteiten van de WiNA verzorg.

Even een lijstje:

Night of The proms, filmavond, filmavond, brouwerijbezoek, filmavond, filmavond, quiz, filmavond en schaaktoernooi.

Er was sprake om ook game-avonden te organiseren (voor de informatici, DOH!).

of dat er gaat komen is de vraag, we zijn nu eenmaal niet platgesubsidieerd zoals het VTK.

mvg,

Nicolas Overloop

Cultuurpraeses 2006-2007

Het praesidium

Yo iedereen

Na lang aandringen van onze geliefde scriptor zal ik ook maar eens mijn stukje schrijven (als laatste naar 't schijnt) *[nvBart: ik heb de oren van zijn hoofd gezaagd, wss daarmee dat het zolang duurde eer hij luisterde]*. Om te beginnen zal ik mij (zoals de traditie het vraagt) even voorstellen. Mijn naam is Lucas en ik ben een van de drie personen die voor jullie cursussen zorgt dit academiejaar. Ik ben 19 jaar en geboren te Roeselare in het mooie West-Vlaanderen. Je kan mij gemakkelijk herkennen omdat ik meestal een of andere bandshirt aanheb van een metalgroep. Bij deze weet je ook meteen naar welke muziek ik luister*[nvBart: Mozart?]*.



Sinds vorig jaar studeer ik informatica in Gent en ben ik dus ook lid geworden van WiNA. Omdat de studentikoziteit mij wel aansprak ben ik ook schacht en uiteindelijk commilito geworden. Dat kan ik iedereen zeker aanbevelen. Je leert een heleboel leuke mensen kennen en het is een enorm plezante ervaring. Ook als je wat minder in de studentikoziteit geïnteresseerd bent, kan ik je aanraden om de clubavonden en andere activiteiten bij te wonen, omdat er altijd een aangename sfeer hangt en veel plezier gemaakt wordt.

Mijn taak binnen het praesidium is dus cursuspraeses. Ik vermoed dat mijn collega's dit al uitgebreid zullen bespreken dus zal ik jullie niet nog eens dezelfde uitleg geven. Om het kort te houden: als er ooit vragen of problemen zijn i.v.m. de verdeling van cursussen kun je altijd mailen naar lucas@wina.ugent.be.

Lucas

FACULTEITSKRING



PROUDLY PRESENTS:

WINA APPROVED

VERRASSING VOOR NIEUWE EERSTEJAARS

OPENINGSFUIF 2006

MAANDAG 2 OKTOBER 2006
DOORS: 21U00
VVK: 2€ / ADK: 3€
ZAAL TWIE00 - OVERPOORTSTRAAT 9

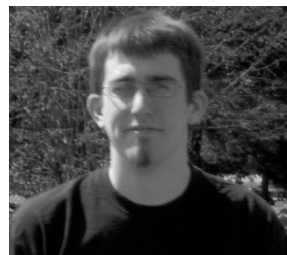


cursuspraeses: Bram De Buyser

Aha! vers vlees in de kuip! Dat werd nog eens tijd zeg.

Wees gerust, jullie zullen niet behandeld worden als vlees of als beesten. Dat laten we wel over aan de proffen.

Wij, de cursusdienst, zijn er speciaal om het jullie makkelijker te maken. Cursussen bundelen en verkopen, een volledige cursussite, en nog heel wat meer. Maar daarover geven mijn collega's wel uitleg, en je hoort er zeker nog meer over.



Ik ben hier om mij voor te stellen. Welnu: Ik ben dus Bram, cursuspraeses dit jaar, samen met Zeger en Lucas. Ik ben de standaard 19, en ben van et mooie Bruhhe. Eerstejaars Informatica zullen mij zeker in de lessen zien (niet te veel, maar toch :p), de anderen zeker in de gangen en bij het glazen kot. Hoe kom ik in het eerste jaar Informatica terecht en toch al cursus hoor ik jullie vragen. Redelijk simpel: Ik heb vorig jaar Fysica gedaan, maar de richting lag mij niet echt.

Wat hebben jullie daarmee te maken, vraag je je nu af? Het komt erop neer dat ik dus vragen kan beantwoorden omtrent unief, cursussen, praktische regelingen enzo, en over het eerste jaar fysica. En over hoe jullie je eerste jaar kunnen overleven. En toch ga ik ook nog snappen dat alles nieuw is, want dat is het voor mij ook :)

Maar dat is niet het belangrijkste. Het belangrijkste is natuurlijk wie ik ben. Daarvoor ook dit tekstje. Laat jullie echter niet misleiden door het bovenstaande, ik ben niet dom[*nvBart: als hulp om die stelling te ontkrachten heb ik zijn spelfouten eruit gevist*], en ik heb ook niet zo'n dikke nek als ik toon :p

Wie mij leert kennen, zal mij wel herkennen in de volgende bewoordingen: Nerd bovenal, metalhead, gemotiveerd, luierik (om Bart voor te zijn: Ja, het bestaat, een gemotiveerde luierik), denker, godheid (vertel ik later nog wel eens over), vredelievende, veelal inspiratieloze, maar altijd welwillende freak. Als je me tegenkomt in de wandelgangen, spreek me zeker eens aan, ik wil graag nieuwe mensen leren kennen.

Ik sta altijd open voor vragen, suggesties, regelrechte uitflappingen, en alles wat je maar zou kunnen zeggen.

Maardus: zoals mijn eerwaarde collega/onderdaan Victor IV altijd zegt: Tot in den draai.

Bram

In memoriam:

cursuspraeses: Zeger Bontick

[nvBart: Dit praesidiumlid heeft ons net voor de ingang van het academiejaar moeten verlaten. Omdat hij tot zijn laatste snik heeft meegewerkt heb ik hem mee in de praesidiumpagina gestoken, als laatste eerbetoon]



Habemus Papam: Victor IV

Dit zult u wellicht over 50 jaar horen wanneer u voor de televisie zit. Na enige tijd ziet u dan een grijsharig mannetje naar voren schoffelen en zult u denken: "Hé ik herken die smoel van ergens, maar vanwaar?" Wel het antwoord is héél simpel, van hier! Mensen die enige kennis hebben van Latijn weten dat victor overwinnaar betekent, wel m'n naam toevallig ook. *[nvBart: dan kan je je dus enkel nog afvragen: wat doet die hier? Het is hier tenslotte geen seminarie]*

Ik heet dus Zeger, ofte deurbel op de WiNAsite. U kunt zich natuurlijk afvragen: "wie neemt er nu zo'n dom, banaal woord als representatie voor op een forum." Wel het antwoord is heel simpel: ik *[nvBart: mogen we daaruit besluiten dat de eigenschappen van het woord op de drager overgaan?]*. Het werd trouwens eens tijd dat iemand de deurbellen enig eerbetoon betuigde, want wij mensen hebben veel te danken aan deurbellen. Zij laten ons immers weten, wanneer een of andere kennis aan onze deur wortel staat te schieten. Sjah een deurbel is werkelijk iets wonderbaarlijks, de ene doet ding-dong, de andere doet van riining en nog anderen spelen zelfs een heel harmonieus samengesteld melodietje af. U mag ze dus zeker niet onderschatten, want ze zijn ingenieuzer dan wij soms denken. Kortom ik draag met enige trots de nick deurbel op de WiNAsite en de deurbellen mogen ook trots zijn om een toekomstige paus te vertegenwoordigen. Eigenlijk denk ik, dat velen onder u mijn plan om paus te worden ietwat te ambitieus vinden. Wel: dat is uw recht, maar ik hoop dat u het volgend academiejaar ook aanvat met een ambitie, namelijk de ambitie om te slagen. Hierbij wil WiNA natuurlijk helpen door wat ontspanning aan te bieden, maar ook op een andere manier. Zoveel jaren geleden werd de WiNAcursusdienst uit de grond gestampt. Hiervan maak ik, cursuspraeses zijnde, deel van uit. Samen met Bram en Lucas zorg ik ervoor dat u uw cursus kan bemachtigen. Twee andere manieren om u te helpen met uw ambitie zijn te vinden op de WiNAsite (wina.ugent.be). Zo bevindt zich daar het forum, hier u kunt zeveren

Het praesidium

en quizen, maar u kan daar ook vragen over bepaalde vakken posten. Vragen waarop uw jaargenoten en de ouderejaars met plezier zullen antwoorden. Een ander geheim wapen van de WiNA is Pablo. Nee Pablo is geen superheld die de door de lucht kan zweven of van het ene flatgebouw naar het andere kan slingeren. Pablo is een (sjaah hoe noem je zoiets), een ... euhm ... mappenfolderdocumenten-verzameling (of zoiets), waarop uw voorgangers hun samenvattingen, practicumverslagen, opgeloste oefeningen enz. hebben achtergelaten. Dus misschien best eens checken in de loop van het jaar. Een andere hulplijn die de WiNA te uwer beschikking heeft gesteld, is een cursusmeter/peter. Dat zijn van die altruïstische ouderejaars die u zullen helpen met uw eerste jaar (hopelijk glorieus) door te komen. Het blokken moet u natuurlijk zelf doen, maar soms hebben ze net bij een stuk dat u minder goed begrijpt iets meer genoteerd, waardoor de nevels die u het zicht belemmerden zullen wegtrekken. Een cursusmeter/peter is vast een aanrader en hier spreek ik uit ervaring (;-) naar Dobbie).

Na deze slukreclame voor mijn pontificaat, deurbellen, de WiNAsite en cursusmeters/peters, een woordje meer over mezelf. Ik ben geboren en getogen in het Venetië van het noorden en tevens ook de stad waarvan het centrum UNESCO werelderfgoed is. Omdat ik, wanneer ik zou afgeschoten worden met een blijde, hard zou crashen op de Gentpoort en de Gentpoort al deel van het werelderfgoed is, maak ik daar dus bijna deel van uit. Om het kort te houden, ik woon in Bruhhe, dit valt alleen af te leiden uit een vette E, een zware A, een H op plaatsten waar men normaal een G uitspreekt en een onmetelijke liefde voor Bruhhe. ('k Neen Bruhhe in mien herte).

[invBart: Als opmerking voor onze eerstejaars: de cursussen die deurbel verkoopt worden wel degelijk verdeeld het AN, hij is er alleen zelf niet zo goed in thuis] Voor de rest zit ik hopelijk dit academiejaar voor twee vakjes in eerste bach en voor de rest in tweede bach fysica en sterrenkunde.

Hebt u nog vragen over het cursussengedoe, of over mij (wat verwonderlijk zou zijn) dan moet u mij maar eens aanspreken op een clubavond.

Zeger

Ik wens u alvast een succesvol jaar toe.

Uw immer vriendelijke deurbel





**Boek- en Kantoorhandel
St.-Pietersnieuwstraat 105,
9000 Gent**

Tel: 09/ 235 73 00

Fax: 09/ 235 73 01

acco.gent@acco.be

Openingsuren :

Maandag tot Vrijdag : 9 tot 18 uur



Studenten vinden er zowat alles wat zij
als studiemateriaal kunnen gebruiken

Schachtentemmer: Sven breunig

Jow,

Ik ben Sven Breunig, 20 jaar *[nvBart: mentale leeftijd: zie foto]* en afkomstig van Ichtegem (zo'n dorpje ergens in West-Vlaanderen). Ik ben de schachtentemmer van WiNA dit jaar.



Nu zul je je wel afvragen: schachtentemmer, wtf? Wel, een schachtentemmer organiseert de cantussen, de voordopen en de ontgroening. Ik zal jullie inwijden in het traditionele studentenleven. *[nvBart: sommige raken er na die inwijding door gepassioneerd]*

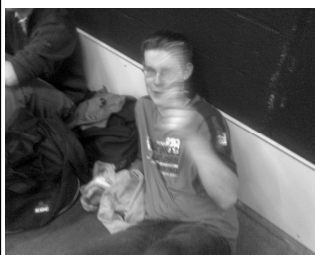
Er zijn een heleboel vooroordelen die ik nu al van de baan wil schuiven omtrent dopen. WiNA houdt een voordoop. Wat houdt dat nu in? Indien je geïnteresseerd bent in het studentenleven, je wil nieuwe vrienden leren kennen of mensen uit je richting / andere richtingen beter leren kennen, dan raad ik je aan om eens af te komen naar de voordoop. Op de voordoop krijgt iedereen die geïnteresseerd is enkele ludieke opdrachten mee. *[nvBart: het hangt een beetje af van het niveau van humor van de schachtentemmer natuurlijk ...]* Je krijgt dan ook de kans om meer over jou te vertellen aan het praesidium (oa: ziektes, nog maar pas uitgevoerde operaties, blessures, allergieën, ...) zodat jij tijdens de doop niet plots in het UZ terecht zou kunnen belanden. *[nvBart: no shit]* Naar de voordoop komen is geen verplichting om gedoopt te worden *[nvBart: maar wel een aanrader]*.

De doop is een eenmalige ervaring waarvan velen achteraf zeggen: " 't was nog wel leuk, maar toch geen 2de keer ". Op een doop zie je af, maar er zijn veel ergere clubs / kringen. De doop is dan ook een inwijding in de harde kern van het studentenleven. We verplichten dan ook niemand om hieraan deel te nemen.



Op de avond van de doop, willen het ons zelf niet aandoen om te hoeven kijken naar jullie in jullie bloten. Op internet is er beter materiaal om op te kwijlen *[nvBart: en nog meer op svens eigen server, maar soit!]* Jullie zien kotsen is ook niet de bedoeling. We willen zelf ook nog kunnen eten achteraf hé. Eén ding moet je wel weten: als 1ste jaars stinken jullie (gedoopt of niet!). "Ik drink geen alcohol" is geen reden om niet af te komen naar de doop. De mensen die de doop organiseren, drinken geen alcohol

Het praesidium



tijdens de avond. Verantwoordelijk zijn we wel hé. Niemand verplicht je om alcohol te drinken. Ik sta ook nog in voor jullie gedrag op een cantus. Wat een cantus nu net is, zal je wel verder lezen in dit boekje. Als student moet je eens een cantus meegemaakt hebben. Ik zal jullie dan ook alles uitleggen op de oefencantus en jullie eens laten meegenieten van het echte traditionele studentenleven[nvBart: *of juist vervullen van afschuw ...*]. Ik heb me tot nu toe al ferm zitten amuseren in het studentenleven. Ik raad het aan iedereen aan om hieraan mee te doen. Hoe meer mensen, hoe meer ambiance hé. Ik vind het de beste tijd van mijn leven tot nu toe. Wil je meer informatie rond het studentenleven moet je mij maar eens opzoeken op een WiNA-clubavond.

Naast het schachtentemmer zijn, ben ik samen met Matthias aka Akke (onze feest / cantor) systeembeheerder van de WiNA-server. Voor de echte technenuten onder ons: op de WiNA-server draait Gentoo-Linux. Hij staat in de kelder van S9. Tijdens het weekend kan je mij vinden in klein computer-winkeltje genoemd: Pc-Kliniek[nvBart: *pc-nerd in hart en nieren*].

Er moet ook nog altijd wat gestudeerd worden. Na 2 jaar informatica geprobeerd te hebben, schakel ik nu over naar de informatica op hogeschool. 't BME zoals ze zeggen. Al die wiskunde was niets voor mij en jammer genoeg te laat ingezien. Ik volg les in de Voskenslaan, dus je zou me wel eens kunnen tegenkomen in de resto op de hoek ;-).

Tot op de BBQ!

Sven



Panis Et Cirenses: Lieselot Christiaen

Dag kindertjes

Haha.. voor mij blijf je toch altijd klein hoor, ook al ben ik maar 2 jaar ouder ☺ [nvBart: niet relevant: oude mensen zijn ook klein] Allereerst wil ik je proficiat wensen met je keuze, of het nu informatica, natuurkunde of de heerlijke wiskunde is.. je belandt onder onze vleugels en dat alleen al mag gevierd worden!!



Wie ben ik nu weer? Ik ben Lieselot, Lotte, iejaarke, Christiaen.. voormalig wiskunde student maar dan wijselijk besloten om het wat praktischer aan te pakken en m'n boeltje naar de Rabot te verhuizen, richting Industrieel Ingenieur. Het gaat me daar beter af, maar mijn liefde voor de wiskunde en de mensjes erin blijft toch sterk overwegen zè.. af en toe kom je me dan ook tegen in de gangen van de S9 (waarbij ik dan van die blikken krijg van: "wat doe jij hier nu nog?") Soit, aangezien ik dus geen wiskunde meer deed, mocht ik ook niet opkomen voor zaken die ik zou willen doen [nv.iKaroS: voor het bewijs van deze stelling, verwijzen wij naar de WiNA statuten op <http://...> tevens wordt vermeld dat dit als extra motivatie dient om er dit jaar door te geraken] (en dat zijn er veel. Ik ben nogal een actief mens, iets té soms, waarvoor nu al mijn oprechte (NOT!!) excuses). Scriptor ben ik nipt niet geworden, maar ik weet zeker dat Bart dat schitterend gaat doen (en het is hem geraten ook!) [nvBart: *scared*]. Afkomstig van Zevokote (bij Gistel) ben ik uitgeweken naar de kern van alle beschaving, namelijk naar het midden van West-Vlaanderen zijnde Zedelgem (op 10 km van Brugge). Daar is plaats genoeg om te BBQ'en en cantussen met de wineesjes zonder dat we flikken over de vloer krijgen, maar mijn échte thuis is en blijft toch Gent zè! Ik ben dus medewerker feest of "panis et circenses" geworden; wat zoveel wil zeggen als: ge zijt even belangrijk als de rest, alleen mag je het zo ni tonen :-D. Al die met hun breed lint zijn toch maar dikke nekken ;-p [nvBart: anders past ons breed lint er niet rond]. Mijn taak bestaat erin om onze bevallige feest te helpen met z'n feestjes (wat klinkt dit logisch..) en dan voornamelijk de clubavonden organiseren. Je weet wel, die avonden waarbij je in 1 café plots allemaal mensjes vindt met zwart-gele lintjes en véél Duvel. Zo wil ik dit jaar terug tequila-avond, abdij-avond, pizza-avond, spaghetti-avond,.. organiseren, zodat we nog eens de kans krijgen om onnozel te doen en uit de bol te gaan (diep binnenin blijven we kleine kinders hé).. Verder neem ik graag foto's dus als je mij ziet passeren, maak da je dan niet teveel belastbaar bewijsmateriaal in onze archieven steekt want momentopnames zijn zoooo voor interpretatie vatbaar, believe me.. Ik lig op de loer.. [nvBart: ik ook] Geniet dit jaar van het studentenleven, dat moet, maar met mate.. Tot op de volgende WiNA-activiteit!

Omnes Ad Potens: David Verhelst

Beste mensen, en het bijzonder beste
(vul hier uw naam in, zo lijkt jij populair en zo lijkt ik sociaal). [nvBart: *kuch*]



Eén ding moge duidelijk wezen: u verwacht hier een stukje over mij, Meer zelfs, u verwacht een door het in uw brein opnemen van schijnbaar willekeurige opeenvolging van lettertekens een beeld te kunnen ophangen van de schrijver van dit stukje. [nvBart: *intellectueel is-ie wel hé*] Laten we dan maar direct beginnen.

Ik ben de medewerker Omnes ad potens. Omnes ad potens laat zich vrij vertalen als ten dienste van allemaal. In de grond komt er op neer dat ik als oude rot, de praesidiumleden bijsta waar ik kan en dus geen echt specifieke taak heb. Met andere woorden u zal me kunnen tegenkomen (of u wil of niet) [nvBart: *of je hem gaat herkennen is een andere zaak, de foto die hier staat is uit de tijd dat hij nog geen oude rot was*] op de meest uiteenlopende WiNA-activiteiten. Naast WiNA ben ik nog natuurlijk bezig met hoop andere zaken. De belangrijkste hiervan zijn vooral door de Overpoort dwepen, World of Warcraft en het plannen van het einde van de wereld (suggesties zijn altijd welkom), maar ik heb me voorgenomen om dit jaar toch elke week weer eens te gaan squashen.

Signing off,
David
Omnes Ad Potens 2006-07



Praecon: Peter Vandendriessche



Yellow,

Ik ben Peter, met een stuk of 19 lentes (een van) de jongste(n) in het praesidium. Ik zit momenteel in mijn 3e bachelor wiskunde (zuivere wiskunde). Ik speel soms hockey (maandagavond in het gusb, ideale ontspanning na een lange lesdag!), ga graag eens goed uit de bol (wie niet? Enkele n3rdz buiten beschouwing gelaten), hou mij bezig met WiNA ('t zal wel zijn...)[*nvBart: dat is te hopen*], en nog een hoop andere dingen... Wat ik alvast niet graag doe is hier lange teksten schrijven, maar dat had je van de eerste blik op deze pagina misschien al door.

Verder hou ik mij ook met allerhandige wiskunde-gerelateerde dingen bezig, in het bijzonder met problem solving. Naast mijn studie zit ik nog in de OCW (OpleidingsCommissie Wiskunde), ontwerp ik problemen voor wiskundecompetities (zoals de VWO), en zit ik in het team van onze universiteit dat jaarlijks deelneemt aan de International Mathematics Competition.

Over mijn taak bij WiNA: ik bekleed hier het welluidende mandaat van praecon. "Praecon? Wie of wat is een praecon?!" Je hebt wellicht geen flauw idee, ewel, ik ook niet: het woord bestaat namelijk niet buiten WiNA-kringen[*nvBart: toch wel ...*]; we zullen het maar een winalogisme noemen. De taken van de praecon vallen grotendeels samen met die van de PR, maar toch weer niet helemaal. Mij ga je wellicht vaak door je slaperige oogjes 's morgens vooraan het lokaal zien staan, een verwoede poging ondernemend om jullie warm te maken voor onze activiteiten, en ook om daar allerhande al dan niet levensnoodzakelijke mededelingen te doen[*nvBart: De Latinisten hebben in 'praecon' natuurlijk al lang het Latijnse woord voor stadsomroeper herkend. Dat is dan ook zijn taak*].

Anyway, tot op de BBQ!

Peter



Multimedia Postorder Lijn
Online Computer Shop
Tel.: 03/326.11.11 Fax:03/326.22.22
Zomerlei 50, 2650 Edegem
info@mpl.be

Taste It!

Burger specialiteiten

Kramersplein 5 - 8 (bij de overpoort)

9000 Gent

open: ma-vrij: 11u30 - 14u & 17u30 - 24u

weekend gesloten

!!! BON !!!

Bij aankoop van een hamburger naar keuze met frietjes en saus (naar keuze), krijg je een gratis drankje op vertoon van deze bon

geldig tot:
31/10/2007

Clublied

Dit lied is essentieel voor elke winees: net zoals je buist op je examens wanneer je je stof niet kent, word je gebuisd op de ontgroening wanneer je dit niet kent. Het klinkt allemaal een bende zwijnerij, maar de eerste regel zegt dat het allemaal gebeurt NA het studeren hé.

Tekst: Katie van de Weghe & Jelmen Haaze, Op de melodie van Clementine

Na 't studeren gaan we feesten
Want van blokken word'e dol
We kunnen zuipen als de beesten
Doe die pintjes dus maar vol

*Geef ons een codex en een pintje
En we staan allen klaar
G'erkent ons aan ons zwart-geel lintje
Meisjes hou die pruimen gaar / Jongens hou die spuiten klaar*

Nee, wij staan nog niet te gapen
Als de zon weer ondergaat
Wij van WiNA gaan pas slapen
Als de rest weer opstaat

Gedoopt zijn bij de WiNA
Is de droom van elke schacht
Maar tot aan hun ontgroening
Hebben wij ze in ons macht

Ja we zuipen en we feesten
En dus zingen we in koor
Tot het einde van mijn dagen
't is bij WiNA dat ik hoor

Zwart en geel dat zijn de kleuren
Waar we trots op blijven zijn
Al zijn w'oud en rats versleten
En is 't gedaan met ons gezwijn

*Geef ons een codex en een pintje
En we staan allen klaar
G'erkent ons aan ons zwart-geel lintje
Meisjes hou die pruimen gaar / Jongens hou die spuiten klaar*



***Alleen het studeren
moet jezelf doen
(wij doen de rest)***



www.kbc.be/jongeren

Studenten zijn 'mensen die studeren'. Dat is nu eenmaal zo, daar kunnen we niets aan doen. Maar we kunnen je studentenleven wel nog een beetje leuker maken dan het al is. **Kom eens praten – dat werkt naar het schijnt – en je zult zien dat onze service en extraatjes niet alleen onklopbaar zijn, maar ook gratis tot je 25ste.**

WUDjes

[nvBart: De WUDjes zijn de roddelplaats bij uitstek. Dit is de papieren variant, maar op onze website hebben we WUDjes waar iedereen roddels kan posten. Sommige WUDjes worden vereeuwigd in het Strakse, maar sommige WUDjes haal ik ook van ergens anders.]

Wist u dat...

- Fem veel dates heeft?
- Ze dit zelf niet wist?
- Ik het ook niet geloofde?
- Wina's kristallen bol nog steeds op volle toeren draait?
- Dobbie rare dingen kan doen met komkommers?
- Ze daarbij vaak refereert naar haar vriendje?
- We dit weten sinds de barbecue bij Iejourke?
- Er daar nogal wat sfeer was?
- Iejourke een mooie barbecue heeft?
- Dit een stille hint was om meer barbecues bij haar thuis te organiseren?
- Bart en David in hetzelfde bed geslapen hebben?
- Dit gelukkig wel in een verschillende slaapzak was?
- Bart wel kan stampen in zijn slaap?
- Koen vaak ochtendwandelingen maakt?
- Hij daarbij dieren wakker maakt?
- Die dieren zijn mede-winezen wakker maken?
- Die dat niet zo tof vinden?
- Dobbie maar liefst 3 weken voor het verstrijken van de deadline haar woordje van de praeses al had binnengeleverd?
- Dat toch wel een speciaal bedankje verdient?
- De meeste praesessen dit 3 weken NA het verstrijken van de deadline doen?
- WiNA gigantische voorraden adult-content materiaal bezit?
- Die databank toegankelijk is voor elke winees?
- We die deze zomer wel even kwijt waren?
- Er mensen waren met afkickverschijnselen?
- Iedereen die wudjes doorstuurt naar scriptor@wina.ugent.be in het dankwoord vermeld wordt?

Inside information

Wat nu komt is veruit het belangrijkste van heel dit infostrakske: tips en weetjes over elk vak dat je dit jaar voorgeschoteld krijgt. Een gewaarschuwd man of vrouw is gewaarschuwd, het is maar opdat je zou weten er twee bent. Aangezien jullie niet het eerste maar het tweede jaar zijn in de bachelor-master-structuur krijgen jullie gloednieuwe besprekingen van de vakken, gemaakt door de eerste mensen die het kunnen weten. Waarop moet je het meest letten? Welke lessen zijn altijd de moeite, al heb je nog zo weinig zin om erheen te gaan? Welke vakken moet je van voor naar achter kennen en voor welke heb je meer inzicht dan vanbuitenblokcapaciteiten nodig? Lees verder en je komt het te weten...

Algemene informatie

Een beschrijving van vakken en proffen verschilt van persoon tot persoon. Wat de één makkelijk vindt is dat niet persé voor de ander. Hetzelfde geldt voor wat iemand boeiend vindt. Bovendien heeft iedereen een andere studiemethode. Wat volgt zijn tips en algemene indrukken die een goede richtlijn voor je proberen te zijn.



Algemeen geldt dat het niet echt mogelijk is om pas in de blok te beginnen studeren. De enkeling die het volhoudt om zo'n zeven weken elke dag minstens acht uur te blokken (en de laatste weken, tijdens de examens, nog meer) aan leerstof die hem of haar volslagen onbekend was crasht erna. Het is de expresweg naar hoofdpijn, vage klachten, oververmoeidheid, heel erg veel stress en meestal ook een tweede zit (wuil dag met het handje naar je vakantie) zodat veel van je inspanningen voor niets waren. Je zal dit nog heel vaak horen van proffen, ouders en allerlei andere mensen en voor één keer hebben ze zelfs gelijk. Bovendien heb je nog kerstdag, oudejaar en nieuwjaar te vieren en kun je tussenin ziek worden (maar dan kan op voorhand veel gedaan hebben je ook niet altijd redden). Het is niet omdat je in het zesde middelbaar nog gemakkelijk tachtig haalde dat je hier niet faliekant kan buizen. Het aantal uren dat je aan een vak besteedt is erg persoonsafhankelijk. Je kunt natuurlijk de eerste weken van het jaar goeie vrienden maken in en buiten de les en dan de rest van het jaar thuisblijven terwijl zij voor je nota's zorgen. Als je niet naar de les gaat heb je immers véél tijd om én te studeren op je eigen tempo én te feesten. Er is wel een kans dat ze je voorbeeld zullen volgen, dan heb je een probleem... De veiligste manier is nog steeds om braafjes naar de les te gaan en ongeveer wekelijks je cursussen grondig te bekijken. Je zult de volgende jaren ook steeds minder mensen zien opduiken op je examens die je in het jaar niet vaak in de lessen zag. Dat wil ook wel iets zeggen over het belang van de lessen.

Fysica en sterrenkunde gemeenschappelijk met wiskunde

Wiskundige Analyse I

Professor Christian Impens

Dit vak is één van de grootste van het eerste semester en voor velen bijzonder zwaar. De bewijzen zijn niet bijzonder moeilijk, er is geen voorkennis vereist, maar het is wel bijzonder veel. Puur van buiten blokken is voor zover bekend de snelste weg naar gebuisd zijn: de pak is veel te groot om dit te kunnen doen. Sommige overgangen in een bewijs kunnen er wel ingestampt worden, maar veel meer lukt gewoon niet. Je kunt aan de hand van de vorige examenvragen wel opmaken welke stellingen je extra goed moet kennen, maar je kunt even zeker zijn dat er definities en een kleinere stelling gevraagd zal worden. Het vroege uur waarop de lessen doorgaan wordt niet altijd geapprecieerd, maar er kan wel bijkomende informatie gegeven worden. Je kan ook altijd terecht bij de prof als je vragen hebt. Zijn voorkeur gaat wel uit naar de tijd voor de les, niet erna... De oefeninglessen zijn een serieuze aanrader, vele moeilijkere oefeningen komen aan bord.

Wiskundige Analyse II

Professor Christian Impens

Ook één van de vakken met het meeste studiepunten over het hele jaar, dus je mag er van uitgaan dat dit een dikke cursus wordt en dat is zeker het geval voor de wiskundigen. Analyse 2 is onderverdeeld in twee delen, nl. A en B. De wiskundigen krijgen beide delen, dit in tegenstelling tot de natuurkundigen. Net zoals analyse 1 is deze cursus stelling na stelling, na stelling,... dit uiteraard met de nodige bewijsvoering. De bewijzen zijn tamelijk goed te begrijpen, dus is het absoluut af te raden om deze cursus vanbuiten te blokken. Naar de lessen gaan is in principe niet echt noodzakelijk, de cursus is de meest volledige van het eerste bachelorjaar, maar soms wordt in de lessen extra informatie en bijhorende tekeningen gegeven die niet in de cursus terug te vinden zijn. Deel B behandelt de analyse op een complexe manier. Hierin worden een paar grondformules van de complexe analyse zorgvuldig en uitgebreid bewezen. Ook op dit deel worden oefeningen gegeven. Het is zeker aan te raden om de oefeninglessen bij te wonen, want de moeilijkere oefeningen worden aan bord uitgelegd en dat kan alleen maar een voordeel zijn om hierbij extra notities te nemen. Wanneer je de theorie voldoende kent en de oefeningen zelf kan maken, mag het examen geen probleem zijn.

Theoretische Mechanica I

Professor Willy Sarlet

Het woord mechanica doet je al denken aan fysica en daarmee zit je ook wel juist. Het grootste verschil is de manier waarop alles aangebracht en uitgelegd wordt. Deze cursus lijkt op analyse qua dikte, maar de stof erin is moeilijker. Voor iedereen die klaagt dat fysica niet precies of axiomatisch is, is dit hét antwoord. De cursus kan ervoor zorgen dat sommige stukken van Fysica I nu duidelijker zijn, maar het omgekeerde is ook waar. Voor dit vak moet je eigenlijk goed mee zijn met mechanica en wiskundige analyse en misschien ook wel met LAAM. De lessen zijn een aanrader, want professor Sarlet slaagt er in om alles duidelijk uit te leggen en de lessen behoorlijk interessant te maken. Bovendien zijn niet alle tussenstappen duidelijk als je het zelf moet doen en duurt een les op je eentje studeren veel langer dan als je erheen bent geweest. Je schrijft het best niet alles over van het bord, maar wel al die dingen die je niet meteen inzagt. Als je een stuk niet echt snapt kun je ook altijd je medestudenten, peter of meter of ook de prof om hulp vragen. De oefeningen lijken soms onoplosbaar, maar de oefeninglessen en het zoeken thuis kunnen dat veranderen. Bovendien wil de assistent graag helpen en krijgt hij graag oplossingen die buiten de lessen gemaakt werden. Bij het examen zijn de oefeningen niet moeilijker dan in de lessen en de theorie, tja, die moet je blokken en opnieuw en opnieuw, maar het is goed te doen.

Programmeren

Professor Kris Coolsaet

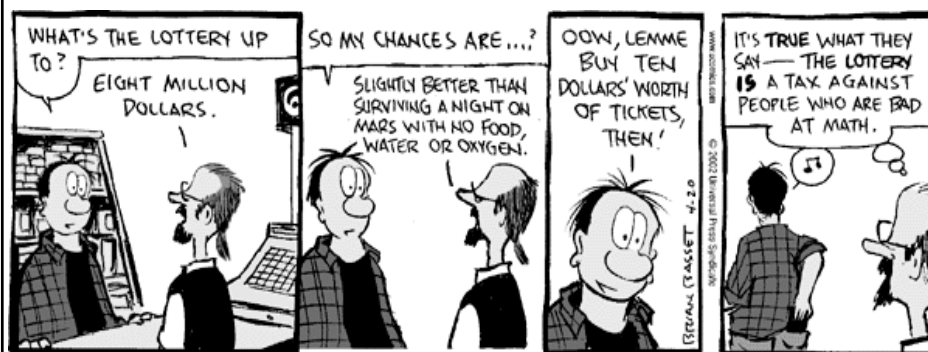
De theorielessen zijn doorspekt met glijbaantjes en voorbeelden die alles duidelijker maken, wat ze de moeite van het volgen waard maakt. Voor mensen die al kunnen programmeren kan het een grote déjà-vû zijn, maar de laatste lessen kunnen toch ook hen helpen omdat daarin veel hints zitten naar het examen toe. Er zijn vier mogelijke scenario's. Eén: je kent reeds java of C++ of een andere object geïntereerde taal. Proficiat, dit vak wordt een makkie. Twee: je kent een andere programmeertaal. Jammer genoeg ligt de nadruk hier op object-geïntereerd programmeren, maar dit zal je snel onder de knie krijgen. Drie: je kan nog niet programmeren, maar je bent wel goed met computers. Ga naar de lessen, maak de oefeningen en je zult zien dat het eigenlijk echt simpel is. Vier: computers, help! Dit vak kan en zal je veel tijd kosten. Als er één goede raad is die zeker geldt is het oefenen, oefenen en nog eens oefenen. Wanneer je op het punt staat om op te geven omdat je het niet meer snapt kun je best nog eens helemaal opnieuw beginnen met de oefeningen van de eerste week en zo verder doen. Blijf vooral zelf te zoeken op oefeningen. De oplossingen van een ander kunnen handig zijn, maar je moet ze zelf

Inside Information

vinden op het examen, dus best alleen gebruiken als het echt moet. Zelfs al kruipt er dan heel veel tijd in, op een bepaald moment zul je de oefeningen beginnen te snappen en dan wordt het zelfs leuk om te doen. De methode van problemen oplossen is vrij anders dan je gewoon bent, maar eens je ze te pakken hebt is het allemaal best simpel. Het examen is helemaal niet moeilijk als je de oefeningen kan oplossen. Als je het stuk 'programmeren met stijl' goed bekeken hebt, zullen sommige kleine vragen op het examen je zeer bekend voorkomen.

Lineaire algebra en analytische meetkunde I Professor Charles Thas

Over dit vak bestaan veel uiteenlopende meningen. Voor studenten die weinig of geen ruimtmeetkunde gezien hebben is dit vak heel moeilijk. Wie het wel al kent heeft het een stuk makkelijker, maar het is nog steeds niet simpel. Als je de nieuwe en de oude definitie van projectieve ruimte eenmaal kunt samenbrengen, zal je je afvragen waarom het nu zoveel moeilijker gedefinieerd is. Je zit nu eenmaal op de universiteit hé. De lessen van dit vak zijn zeker niet te missen. De prof heeft de neiging om de cursus iets te verbeteren, om stukken toe te voegen en andere stukken weg te laten, dus aanwezig zijn heeft alleen maar voordelen. Bovendien kun je zo zelf voor goede notities zorgen, die bij dit vak echt een must zijn. Als je na de eerste les overtuigd bent dat je dan misschien toch de verkeerde richting gekozen hebt, weet dan dat dit behoorlijk normaal is. Gelukkig wordt het na wat doorbijten allemaal wel duidelijk. De oefeninglessen zijn handig omdat de theorie er nog eens duidelijk gemaakt wordt en de toepassingen erop veel duidelijker worden. Verder maak je best de opgaven thuis (nog) eens om zeker te zijn dat je het alles begrijpt, want dan lukt het op het examen zeker ook. Als je de stof begrijpt is de cursus goed te doen en samen met wat blokwerk kun je dan zeker een A halen. Het belangrijkste is vooral om het niet op te geven.



wiskunde

Lineaire algebra en analytische meetkunde II

Professor Frank De Clerck

Om het eerst en vooral met de woorden van de prof zelf te omschrijven: “ Dit is geen triviale cursus!” en ik kan hem daar alleen maar overschot van gelijk in geven. Deze cursus is een voortzetting van LAAM 1. Er wordt ongeveer dezelfde materie behandeld, maar in een volledig andere context. Om deze cursus tot op het bot te kunnen begrijpen is het zeker aan te raden om naar de lessen te gaan en toch wat notities te nemen. Dikwijls worden sommige onderdelen eenvoudiger in de les uitgelegd en met een paar notities kom je er dan wel om het volledig te snappen wat ze je nu proberen aan te leren. Ook de oefeningenlessen zijn zeker de moeite, probeer zelf eens de oefeningen op te lossen, ook al zijn ze niet eenvoudig en krijg je de oplossingen achteraf mooi uitgeschreven. Wanneer je snapt wat je leert en de oefeningen zelf kunt oplossen heb je normaal geen problemen met het examen ervan.

Relaties en structuren

Professor Frank De Clerck

Deze cursus werd ons voorgesteld als een tamelijk eenvoudige cursus die normaal geen problemen zou mogen opleveren, maar dit werd enigszins anders ervaren door vele studenten. Om deze cursus te begrijpen (en vooral in het begin) is het zeker nodig om voldoende lessen te volgen, ook al lijkt het allemaal zeer eenvoudig. De ellende begint pas eenmaal je het zelf moet studeren.

Het is ook een vak waar veel van je studietijd zal inkruipen en dat je vooral tijdens het jaar goed moet bijhouden. Ook qua oefeningen is dit weeral niet zo eenvoudig, sommige oefeningen zijn wel routineoefeningen waar je gewoon de methode moet begrijpen en moet kunnen toepassen, maar dit is maar een klein aandeel in het toch grote aanbod van oefeningen die je krijgt voorgeschoteld.

Een voordeel bij dit vak is dat je op voorhand de examenvragen krijgt, dit maakt het natuurlijk een stukje aangenamer, maar daarom niet gemakkelijker aangezien het examen mondeling is en dan toch moet kunnen bewijzen dat je de leerstof voldoende beheerst. Proffen hebben de neiging om je tijdens je mondeling examen ook nog bijvragen te stellen, met van buiten leren zonder inzicht kom je dus niet ver.

Algemene natuurkunde

Professor Freddy Callens

Neem deze cursus vast en blader er eens door, je zult zien dat er veel bekende onderwerpen zullen in voorkomen die je normaalgezien in het middelbaar hebt gezien.

Wie twee of drie uur fysica heeft gehad in de vorige jaren, zal enigszins in het voordeel zijn, want deze cursus is voor een groot deel een herhaling, maar dan wat moeilijker en uitgebreider behandeld. De basis blijft echter hetzelfde.

De cursus is tamelijk volledig. Waar er extra uitleg bij moet komen je te weten in een extra syllabus en deze stukken worden ook nog eens extra uitgelegd in de les. Als je tamelijk goed mee bent in deze lessen, kun je het wel af en toe eens permitteren om een les te missen, je kunt dit gemakkelijk op je eentje weer inhalen.

Wederom zal er veel van je tijd kruipen in het blokken van deze cursus en deze goed

Differentiaalmeetkunde

Professor Charles Thas

bijhouden tijdens het jaar is echt wel een must!

Professor Thas geeft op zijn eigen onevenaardbare manier les (alleen al voor de glijbaantjes is het de moeite om naar de les te gaan) en het is wel interessant om ze allemaal bij te wonen. Er komen immers een heleboel extra uitleg en voorbeelden op het bord die je in de cursus niet kunt terugvinden. Bekijk tijdens het jaar zeker ook af en toe eens de cursus zelf, want als je het links laat liggen tot in de blok wacht je een onaangename verrassing. De cursus is op zich niet zo moeilijk, maar tegen het einde moet je wel voldoende inzicht hebben om nog te snappen wat je juist leert.

Er zijn ook oefeningenlessen voorzien bij deze cursus, maar die waren vorig jaar niet echt ideaal, aangezien er oefeningen gegeven werden over leerstof die niet direct aansloot bij de inhoud van de cursus. Op het einde van het semester krijg je wel een bundel met volledig uitgewerkte oefeningen. Op zich geeft dit geen

Practicum Wiskunde

Professor Tom Mestdag

problemen, want zo moeilijk zijn ze helemaal niet en meestal gaat het om routine-oefeningen. Het gerucht gaat de ronde dat je voor dit vak zeker een A haalt. Het enige wat je er meestal niet bij hoort is dat je er ook behoorlijk veel tijd in moet steken om dat te verkrijgen. Je krijgt een basis over de werking van Maple en Latex (het programma, ik hoor jullie al denken...) waarna je aan de slag moet. Je past in feite je programmeerkennis van java toe om methodes te schrijven in Maple.

Concreet krijg je na enkele voorbereidende lessen je eerste project, daarna volgen

Inside information

nog een tweede en derde. Je werkt in groepjes van twee, maar je kunt natuurlijk ook met andere groepjes overleggen. Natuurlijk zijn er uitzonderingen, maar het is niet iedereen gegeven om in korte tijd goede procedures te schrijven. Voor de meeste mensen kruipt er veel tijd in het zoeken naar de juiste code om je procedure te doen werken. Je hebt dan ook wel voldoening als je het gevonden hebt... Zorg ervoor dat je, als je met een andere groep hebt overlegd of samengewerkt, dat de Maple-code niet dezelfde is.. Alleen letters in cijfers veranderen is niet genoeg, want dan denkt de prof dat je zonder medeweten het werk van de ander hebt ingepikt en die miserie kun je je maar beter besparen. Het latexverslag is minder moeilijk om te maken, maar het moet wel goed en verstaanbaar Nederlands zijn. Maak dus geen te lange zinnen, begin nooit met 'en' en denk een klein beetje aan de tijd dat je opstellen moest maken om stijlfouten te voorkomen. Verwijs niet naar toepassingen of voorbeelden die je zelf niet volledig snapt, dat maakt echt geen goede indruk. Elk project staat op 5 punten, de mondelinge voorstelling van één ervan staat nog eens op 5. Zelfs als je een project niet helemaal hebt kunnen afwerken krijg je nog punten, zolang het maar duidelijk is dat je je best hebt gedaan en er naar gezocht hebt. Probeer je voor de presentatie niet te zenuwachtig te maken, beweeg niet te veel en sta niet voor het midden voor het scherm te wiebelen (hé Paul...) en dan komt alles dik in orde.



Fysica en sterrenkunde

Elektriciteit en magnetisme

Golven en optica

Professor Paul Matthys

Hoewel deze vakken relatief gezien niet zo moeilijk zijn, is het toch de moeite waard om de lessen ervan bij te wonen. Niet alleen omdat dan afleidingen die in het boek vaag beschreven zijn, haarfijn worden uitgelegd, maar ook omdat professor Matthys (die trouwens gesponsord lijkt te zijn door Coca Cola (light)) een soms wel erg ludieke manier van lesgeven hanteert. Je zal onder andere snel merken dat hij het niet zo hoog in zijn bol heeft voor wiskundigen. Verder worden je er enkele leuke proefjes getoond, tot het illegale toe.

Ook de oefeningenlessen kan je beter wel bijwonen, zo ben je zeker dat je de oefeningen gemaakt hebt en kan je onmiddellijk uitleg vragen indien je iets niet begrijpt. Sinds vorig jaar worden de oefeningen door een assistent gegeven.

Het examen zelf is ook niet zo moeilijk, hoewel dat niet wil zeggen dat je er niet voor moet studeren natuurlijk. Nadeel is alleen dat er maar 2 theorievragen zijn en 2 oefeningen, dus als Matthys hints geeft over wat hij misschien wel zou kunnen vragen, leer dan toch maar de rest ook goed, zodat je niet voor verrassingen kan komen te staan.

Experimenteren in de fysica I

Professor Robert Vandenberghe

Dit vak bestaat uit een achttal practica, voorafgegaan door enkele inleidende theorielessen. Hierin wordt de foutentheorie uitgelegd en wordt je gezegd hoe je verslag er moet uitzien. Let tijdens de practica zelf goed op hetgeen de assistenten van je verwachten: vooral het aantal beduidende cijfers kunnen een struikelbrok zijn. De verslagen mag je thuis maken, maar het vervelende daaraan is wel dat je pas feedback krijgt van het eerste verslag als je je tweede al hebt ingediend. Daardoor heb je waarschijnlijk in het tweede verslag opnieuw dezelfde fouten gemaakt zodat je punten soms een beetje kunnen tegenvallen. De punten die meetellen voor je eindresultaat komen voor ongeveer twee derde van de practica. Dan is er ook nog een examen over de foutentheorie en word je ondervraagd over enkele practica. Tenslotte nog een wijze raad: sla NOOIT een practicum over zonder geldige reden. De assistenten noch professor noch medestudenten hebben enig medelijden met je indien je dit doet.

Chemie

Professor Gerrit Herman

Dit is zo ongeveer de dikste cursus die jullie dit jaar onder jullie neus zullen krijgen. Maar gelukkig bestaat het grootste deel van de leerstof uit wat je normaal al in het middelbaar hebt gezien. Daarom vind je het misschien niet echt nodig om naar de lessen te gaan. Wat de theorielessen betreft, is dit misschien wel het geval: het belangrijkste staat immers in je cursus, hoewel er tijdens de les wel eens hints worden gegeven in verband met het examen. Hetgeen de prof verder nog laat zien is een samenvatting en enkele uitweidende voorbeelden, dus notities nemen is ook niet echt nodig. De werkcolleges daarentegen kan je beter niet overslaan, ze zijn vrij belangrijk voor het examen. Als je de oefeningen kunt, mag je er bijna zeker van zijn dat het examen je ook zal lukken.

Dan zijn er ook nog de practica waarvan je er verscheidene waarschijnlijk al in het middelbaar hebt gedaan, zoals titratie. Je punten hangen hierbij vooral af van hoe nauwkeurig je de proeven hebt uitgevoerd. Maar wees gerust indien dit moest tegenvallen: de practica tellen maar voor 10 procent van de punten mee.

Mechanica

Professor Robert Vandenberghe

De cursus bevat stukjes herhaling van het middelbaar, toch zijn er ook wel nieuwe stukken. Jullie zitten niet voor niets aan de universiteit. Het vak is dus al bij al gemakkelijk te begrijpen, maar let wel op voor de hoeveelheid, want velen hebben zich daar al aan laten vangen. Wat de theorielessen betreft, die zijn niet echt nuttig, aangezien de prof toch maar heel de tijd op de spatie duwt om naar de volgende slide van de powerpointpresentatie over te gaan. Die powerpointpresentaties komen overigens toch op Minerva. Een leuke quote hieromtrent komt van de vice-praeses van vorig jaar (iKaroS): “Hij gaf gewoon ppt presentaties, ging vrij vlug, ala klik-klik-klik... als ‘t een geigerteller had geweest, hadden we ‘t gebouw moeten evacueren.” Als je toch naar de lessen gaat, kun je altijd het aantal “owkay’s” in één lesuur tellen. De oefeninglessen verlopen analoog. Die zijn alleen maar interessant als je er thuis/kot al wat opgezocht hebt en bemerkt hebt dat je ergens vast zit. Het examen van theorie en dat van de oefeningen vallen op twee aparte data. Aangezien het examen van de oefeningen open boek is, valt alles al bij al goed mee.

Informatica

Programmeren I en II

Professor Kris Coolsaet

Eerst en vooral, programmeren I is hetzelfde vak als Programmeren voor wiskunde en fysica en sterrenkunde. Programmeren II is exclusief voor jullie. Sinds enkele jaren wordt als eerste programmeertaal Java gegeven, wat volgens mij een goede zaak is daar dit vroeger Pascal was. Java is logisch opgebouwd, maar dat zie je in den beginne niet direct in, daar het toch wel iets gecompliceerder is dan bvb. (Q-) Basic. Voor zij die al eens ergens iets geprogrammeerd hebben in eender welke taal, zullen de theorielessen

uitermate geschikt lijken om wat slaap in te halen. Prof. Coolsaet is echter één van de populairste proffen! Wil je alle grappige glijbaantjes van in het Strakske live meemaken [*nvBart: en neerpennen en mailen natuurlijk*], is wakker blijven toch aangeraden! Vergeet zeker niet voor het examen het cursusboek eens te doornemen want daarin staan enkele begrippen verklaard die wel eens gevraagd kunnen worden. De opgaven, die overigens volledig vrijblijvend zijn, kun je maar beter wel maken. Stel dit ook niet uit tot in den blok want je bent er enkele ettelijke uurtjes mee bezig! Indien je de oplossingen reeds klaar hebt tegen de volgende week dan zal het nadien niet zo moeilijk zijn om het examen, dat nota bene schriftelijk is, succesvol af te leggen. Denk echter niet dat iedereen zomaar geslaagd zal zijn! Je moet toch wat werken voor dit vak.

PS: Het is proefondervindelijk bewezen dat het niet aangeraden is de Metro of een andere krant of tijdschrift te lezen in zijn lessen...

Programmeren I geeft de kennismaking met de programmeertaal en leert je objectgericht programmeren. Programmeren II richt zich vooral op het grafisch programmeren en de vele toepassingen ervan.

Computergebruik

Professor Armand De Clercq

[*nvBart: deze prof zei vorig jaar dat hij zou stoppen met lesgeven, maar tot nu toe hebben wij van de universiteit alleen maar te horen gekregen dat A. De Clercq bleef. We weten dus niet goed wat er zal gebeuren, maar als hij blijft heb je wel iets aan dit stuk*] Het examen Computergebruik is openboek. Dit heeft als grote voordeel dat je geen theorie vanbuiten moet kennen, maar wil ook zeggen dat je alle leerstof moet begrijpen. De naam van de cursus dekt de inhoud. Hier leer je hoe je je computer het best kan gebruiken. Je ziet hoe je bepaalde programma's kan

Inside information

gebruiken en wat er nu juist zo interessant is aan die programma's. Je leert zo onder andere werken met je ugent webmail. Iedereen heeft dankzij zijn inschrijving immers ook een emailadres bij ugent. Alle andere studenten moeten dit zelf zien uit te vinden, wij krijgen hulp... We leren ook werken met emacs, een soort kladblok waarin je gemakkelijk je code kan zetten. Verder leren we nog een heleboel over MS Access: Je leert er je eigen database in maken, verscheidene formulieren te maken, een rapport op te stellen en enkele eenvoudige queries die daar ook bijhoren. Je leert er ook werken met latex. Dit zal (al meteen en later nog meer) heel erg handig blijken om samenvattingen in te maken, projecten in uit te typen en nog veel

Communicatievaardigheden

Professor André Mottart

meer.

Voor dit vak zul je enkele projecten moeten maken. Het doel van dit vak is dat je kunt spelen met de Nederlandse en Engelse taal en je werk kunt presenteren aan derden. Je leert welke zinsconstructies je mag hanteren en welke compleet uit den boze zijn. Wanneer je een project maakt moet ook de tekst en uitleg die je erbij geeft duidelijk zijn. Je leert ook hoe je met PowerPoint een deftige presentatie kunt maken. Dit alles zal je dit semester nog ook al mogen omzetten in praktijk dankzij de projecten. Het laatste zeker vermits je zelf zo'n PowerPoint presentatie zal

Toepassingsgerichte formele logica I

Professor Martine De Cock

moeten geven.

Hierin leer je alles (of toch bijna alles, vandaar de I bij de naam van het vak) over formele talen. Het grootste deel van de cursus is nogal abstract. Pas helemaal op het einde leer je een waarheidstabel opstellen en wordt het abstracte wat concreter. Je leert over de syntaxis van een taal en hoe je die kan aanpassen. Je komt ook te weten wat het woord semantiek is, wat de semantiek is van een taal en hoe je de semantiek van een taal kan aanpassen aan de hand van de syntax. Wanneer je er de eerste lessen niets van begrijpt, weet dan dat dit niet uitzonderlijk is. Alle begin is moeilijk, zeker als het begin dan ook nog eens zo vreemd is als van deze cursus. Vrees niet, het wordt beter. Na een tijdje zul je het systeem dat achter dit alles zit doorkrijgen en dan merk je dat het eigenlijk wel meevalt.

Algoritmen en datastructuren I

Professor Veerle Fack

De cursus is een vervolg op jullie kennismaking met Java, waarbij nu echter meer naar enkele algoritmes en gegevensvoorstellingen wordt gekeken. Ook wordt er verwacht om wekelijks enkele opgaven uit te werken om je te helpen bij het begrijpen van de stof. De oplossingen worden meestal wel gegeven in één van de volgende lessen zodat je normaal genoeg materiaal hebt om het te kunnen leren in mei/juni.

Bereid je voor door gedurende het jaar oefeningen op te lossen en te herhalen, en vergeet daarbij niet de theorie ook te leren, want daar kan wel eens iets uit gevraagd worden. Fris voor het examen alles nog eens op, daar heb je ruim genoeg tijd voor in den blok.

Discrete wiskunde

Professor Frank De Clerck

In deze lessen ga je misschien toch wat interessante wiskunde tegenkomen. Natuurlijk is dat sterk afhankelijk van de instelling waarmee je de lessen volgt, maar je kan tenminste wat variatie verwachten. Men kan drie grote delen onderscheiden in deze cursus: getaltheorie, groepen- en eindige velden theorie en grafentheorie. Klinkt allemaal vrij theoretisch maar het is verassend praktisch opgebouwd. Een voorbeeldje? De huidige RSA versleuteling is gebaseerd op het vermenigvuldigen en delen van simpelweg priemgetallen gecombineerd met modulo rekenen. Zoals reeds gezegd vallen de lessen wel mee dus neem toch maar de moeite om ze te volgen. Voor het oefeningexamen zul je dan enkele dingen sneller verwerken. De opgaven die in de lessen werden opgelost geven een vrij goed beeld van wat er



Inside information

gevraagd zal worden op het examen. De theorievragen kan je gemakkelijk voorspellen als je eens naar de vragen van de vorige jaren kijkt. Je zult zien dat er uiteindelijk niet veel andere dingen gevraagd worden. Van buiten leren is echter allesbehalve aangeraden, je zorgt er beter voor dat je alles kan uitleggen alsof je het

Scripting talen

Professor Armand De Clercq

snapt!

[nvBart: zelfde opmerking als bij computergebruik]

Dit wordt beschouwd als één van de leukere vakken. De naam zegt het zelf: in dit vak leer je scripten. Je leert er bashscriptjes maken en reguliere expressies. Het programma awk heeft een soort van eigen scriptingtaal waarmee je een file kan inlezen, heleboel bewerkingen doen erop en dan de output ervan aanpassen. Het programma sed is ook zoiets (dit is vooral gebaseerd op reguliere expressies). Op windows gebied is vbscript. De tegenhanger van de bash scriptjes. Hiervoor bestaat ook nog Visual Basic voor de applicaties (zoals Word / Access), om dingen daarin te automatiseren en allerlei andere. Wanneer dit je nu nog Chinees in de oren

Lineaire algebra en meetkunde

Professor Jan Van Geel

klinkt, geen nood, je zal dit alles wel gauw leren kennen en begrijpen :-D.

De meeste studenten geraken gauw de draad kwijt vooral als ze één of meerdere lessen missen. Als je daar niets aan doet zul je zeker nog enkele stresserende dagen meemaken. Ook al ben je na de eerste week misschien al niet meer mee, volg toch maar beter zoveel mogelijk lessen van dit vak. Prof. Van Geel is steeds vriendelijk en bereid om vragen te beantwoorden en iets moeilijkere stukken legt hij graag nogmaals uit. Uiteindelijk blijft het wel de bedoeling dat je het blokt en snapt, waarbij het eerste meestal sneller gaat. Op het examen mag je de oefeningen met open boek oplossen; indien je de cursus voldoende begrijpt zal je dat minder voorbereidingswerk bezorgen. Schrik niet van het aantal oefeningen, meestal hoeft je ze niet allemaal op te lossen om erdoor te zijn en bovendien staan de makkelijkere vragen op meer punten. Theorie moet je natuurlijk zonder cursus afleggen, maar mits een goede voorbereiding aan de hand van de vorige examenvragen is het wel te doen in eerste zit.

Analyse I

Professor Etienne Kerre

Dit is het wiskundig vak dat jullie het best zullen herkennen vanuit het secundair onderwijs. Voor zij die minstens 6 uurtjes heerlijke wiskunde te slikken kregen, mag het in feite geen al te groot probleem zijn. Er wordt duchtig gegoocheld met allerlei nieuwe begrippen gebaseerd op en afgeleid vanuit de eigenschappen van metrische ruimten. De uiterste theoretische aanpak van de verschillende aspecten van de continuïteitsleer mag je dan enigszins doen wankelen, zodra je echter een open geest hebt ontwikkeld en je je hersengolven op de frequentie van die van prof. Kerre hebt afgestemd dan zal het al snel duidelijk worden dat het vooral veel is. Misschien zul je je bij dit vak afvragen of je wel aan de juiste richting bent begonnen... Geen nood echter, want het examen valt nogal mee. Bekijk de examenvragen van de voorbije jaren goed. (Dat geldt trouwens voor alle vakken!) Wat de oefeningen betreft. Ik heb van enkele collega's vernomen dat bij de oefeningen sneller punten worden verzameld dan op de theorievragen. Deze moeten perfect zijn om je punten te krijgen. Indien dit alles je toch niet geholpen zou hebben dan is er nog altijd de tweede zit die volgens sommigen best wel makkelijker is.

Recht van de intellectuele eigendom

Professor Hendrik Vanhees

Die cursus van hem bevat eigenlijk alle basisrecht dat je als informatica ooit kan nodig hebben welke rechten heb ik als ik een programma schreef, als ik foto's op mijn site zet moet ik dan toestemming vragen, ... en meer van die rechtskwesties. Je leert ook het gigantische procedure kennen dat nodig is om een octrooi aan te vragen om je eigen werk te beschermen. Heel lichte stof eigenlijk, helemaal geen moeilijk vak, eerder nog eens interessant zelfs. Je moet enkel kennen wat hij in de les geeft, dus voor die lessen is het zeker aan te raden om er naartoe te gaan. Daar zie je ook welke stukken van de cursus je moet kennen en welke niet, belangrijk als je maar 1 tiende van zo een klepper moet kennen! Het examen is mondeling en je mag het wetboek gebruiken (zo een klein boekje met wetteksten dat je ook in begin van het jaar moet kopen). Hij stelt dan 2 vragen die je mag schriftelijk voorbereiden. Meestal kan je die opzoeken in dat wetboek (je mag er helaas geen notities in maken...) en daarna mag je dat gaan voorlezen bij hem, doodsimpel eigenlijk. Succes!

NickList

[InvBart: ik hoop dat jullie allemaal van plan zijn om actieve WiNA-leden te worden. Eerstejaars hebben meestal 1 probleem: ze kunnen niet overweg met alle bijnamen. Om jullie te helpen hebben we een lijst gemaakt met de meeste actieve leden binnen WiNA en hun bijnamen. De mensen die hier niet op staan en zich toch actief voelen hebben niet genoeg bijnamen of ik ben ze gewoon vergeten]

Praesidium+Medewerkers:

Sven Breunig: *Polipie, Polle, Margiboy, Meester*

Iris van Eenoo: *Juliette, evil penning, tuinslang*

Matthias Crauwels: *Akke, MrWhite, UltimaTe_, MrUberAdmin*

Anke Dobbelaere: *Dobbie, Dobzor, Bonkie, Dobster, Wankie, Bobbie, Dobsel, D-cup, Ankie, Spankie, Godmother, Queen*

Christine Dubernard: *CD*

Janpieter Sollie: *Bart, Insulinepraeses*

Timothy Deryck: *Mrosmosis, osmo, Colapraeses*

Jessie Vantieghem: *Jes-man*

Nicolas Overloop: *Propolis, Nico*

Zeger Bontick: *deurbel, deurtje, deurbello, beurdel*

Bram De Buyser: *Chton*

Lucas Aerbeydt: *Viper*

Lieselot Christiaen: *Lotte, Iejuorke*

David Verhelst: *rapyr, gajus*

Anderen:

Koen Simons: *iKaroS, DeathsAngel*

Thomas Abeel: *Abeel, Hypersinus, T*

Peter de Bouvere: *Bouvier*

Tim De Roeck: *wEEdpEckEr*

Thomas Van Parys: *TheEggman, Van Parys (vp), T.*

Tom De Vlaminck: *zwommie*

Fem De Plus: *Pluske*

Karel-Lodewijk Verdonck: *Hofnar*

Nicolas Cybulski: *Cybu*

Steven Delrue: *Ex*

Nicky Van Thuynne: *Sabre, Margi-man*

Frederik Pattyn: *Fwredjeuuh*

Bjorn Blanckaert: *Blardo*

Jasper vandeweerd: *Sjappie*

Katrijn Standaert: *Trijn*

John Van Der Veen: *Q.*

Glijbaantjes

Glijbaantjes zijn de dingen die het in het echt de moeite waard maken om naar de lessen te gaan. Je gaat toch niet om bij te leren? Glijbaantjes zijn versprekingen die grappig genoeg zijn om te onthouden. Ook plotseling van het onderwerp afstappen kan de moeite zijn. Met de volgende, intussen al vele malen herhaalde glijbaantjes zul je het wel snappen. Als je zelf straffe uitspraken hoort die hier thuishoren, aarzel dan geen seconde en mail ze naar scriptor@wina.ugent.be voor je ze vergeet.

Prof. G. Vandenberghe

- “Als je dit zou schrijven, zou professor Kerre zich omdraaien in zijn graf! Als hij dood zou zijn natuurlijk...”

Prof. C. Thas

- “Heeft iemand mijn bril gezien? Want ik ben hem kwijt...”
- Een week later “Wisten jullie dat je tegenwoordig ook brillen kan kopen in de supermarkt? Ik heb een nieuwe gekocht in de GB.”
- “Weet iemand hoeveel een boete kost? Want ik ben deze morgen geflitst. Het was in de bebouwde kom, maar daar staan bijna geen huizen.”
- “Er was ooit eens een grote oorlog, en jullie weten vast wel wie die verloren heeft” (een volledige les over het antieke didactisch materiaal dat we van Duitsland kregen)
- “Het is wel een beetje een krom parallellogram, maar kom, het is wel een parallellogram.”
- “En dan nu de moderne methode: we vervangen u door u1 en v door u2.”
- “Efkes mijn bril aandoen want ik kan mijn geschrift niet zo goed lezen.”
- (in lokaal V1) “Als ik hier het bord afveeg heb ik altijd de indruk dat iemand achter mijn rug allerlei rare gebaren maakt, maar dat is omdat ik mezelf bezig zie in die spiegel.”

Prof. Coolsaet

- “Brol verplaatsen geeft alleen maar nieuwe brol.”
- “Pak 1024. Neen, dat is een veel te rond getal. Pak 1000...”
- “Ik kies voor immutable objects omdat ik dat sexy vind.”
- “Je moet dan maar met één oor luisteren en met uw ander oor nadenken...”
- “En je ziet dat Jan ook Els is geworden, maar je hebt gezien in het nieuws dat dit nu gemakkelijker kan.”
- “Nu heb ik nog een vierde voorbeeld waarvan ik me niet herinner wat het anders doet dan het vorige voorbeeld.”

Peters en Meters

Peters en meters? Maar ik heb toch al een peter en een meter? Die heb ik heel al lang, zelfs al sinds ik als kleine uk gedoopt ben. Of willen ze hier iets anders mee zeggen? Dat je er nog krijgt als je hier die studentendoop doet? Of nog iets anders?

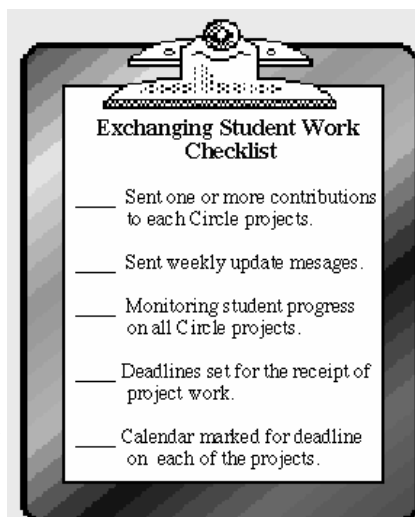
Peters en meters heb je in alle kleuren en maten. Sommige zijn groot, andere klein, sommige levendig, andere zien er niet meer zo levendig uit, sommige zijn stil en anderen kun je niet doen zwijgen. Naast de meter en peter die je van je ouders kreeg bij een plechtigheid waar je je alleen de foto's van kan herinneren, willen wij je nu ook nog een andere geven. Uiteraard krijg je er ook één als je je laat dopen in een studentenvereniging. Dat zijn dan de mensen die je opdrachtjes geven en je een beetje op weg helpen om een volwaardig commilito te worden, maar daarover wil ik het nu niet hebben. Daarover en over de doop zelf zal je immers nog meer dan genoeg te horen krijgen.

Wie een stuk belangrijker is voor je studies, is je studiepeter of -meter. Zoals de naam het zegt zal deze persoon je zo veel mogelijk helpen bij je studies. Je weet op voorhand niet wie je zult krijgen, aangezien het een loting is. Wel weet je dat hij of zij dezelfde richting volgt als jij, sociaal genoeg is om voor jou te willen zorgen en zeker genoeg mensen kent om je te helpen wanneer ze het zelf niet kunnen.

De meeste peters en meters hebben goede notities (of ze ze nu zelf geschreven hebben of gekopieerd maakt niet uit) en hebben een heleboel extra tips voor je klaarzitten in hun hoofd. Het enige wat je moet doen is naar de peter en meter luisteren.

Elke ouderejaars heeft zijn eigen kwaliteiten. Sommigen zullen je overstelpen met goede bedoelingen, anderen zullen je de beste cafés van Gent leren kennen, maar allemaal hebben ze het beste met je voor.

Aarzel ook niet om je peter of meter lastig te vallen met je vragen, daarvoor zijn ze er immers. Slechte timing kan, ze moeten tenslotte zelf ook blokken in de blok, maar als je daar rekening mee houdt kun je er alleen maar van profiteren. Bovendien vinden ze het allemaal nog erger als hun kindje zegt dat hij of zij geen hulp nodig heeft en dan vervolgens te buizen...



Het leven zoals het is: Cantus

Gegroet,

Ik heb de eer en het genoegen me, als cantor via deze pen aka keyboard tot jullie te richten. Onze ietwat zagende scriptor [*nvBart: Dat heeft hij heel goed opgemerkt!*] heeft me al meerdere keren aangemaand om een tekstje te schrijven over het fenomeen 'cantussen'.



Voor de meesten onder jullie zal dit een nieuw begrip zijn, dus zullen we maar beginnen bij het begin. Het woord cantus is afgeleid van het latijnse woord 'cantare' wat betekend 'zingen'. Juist ja, een cantus is dus in de eerste plaats een zangavond. "Wiehoew! Zingen?" hoor ik jullie je op je meest sarcastische toon al zeggen. Maar een cantus is veel meer dan zingen alleen. Een cantus is eigenlijk het hoogtepunt van het traditionele, studentikoze leven. Er worden liedjes gezongen en er worden ettelijke hoeveelheden bier naar binnen gewerkt.



Om te cantussen zijn er dus een aantal attributen nodig. Om te beginnen hebben we ons liederenboek nodig, zijnde de studentencodex. In deze codex vind je 3 grote onderdelen terug. Het eerste deel is een opsomming van alle clubliederen van alle mogelijke clubs en kringen. Daarna volgt een officieel deel, de zogenaamde 'blauwe blaadjes' waarin de regels en gebruiken van een cantus beschreven staan. Daarna volgen de liedjes gesorteerd in een aantal verschillende categorieën. De 'blauwe blaadjes' vormen ook bij WiNA de rode draad door het cantusgebeuren maar je moet niet paniekeren als je ze zou lezen, niet alles wordt tot op de letter gevolgd. We interpreteren zoals elke andere club of kring de regels een beetje naar onze eigen gewoonten en gebruiken.

Voorlopig zal een codex jullie enige attribuut worden, maar in de loop der jaren komen er daar wel een heel pak bij. Zo zal je bijvoorbeeld veel ouderjaars zien rondlopen met een WiNA-bierpot (voor 5eur te koop bij het praesidium), een witte (nuja hij was ooit wit) labojas aka kiel en een clubpetje.

[*nvBart: dit laatste attribuut is maar bij heel weinig FK-clubs terug te vinden: het is een traditie die we maar de laatste 6-7 jaar terug hebben ingevoerd.*

Vroeger had elke club wel zijn clubpetje, nu zijn er dat maar enkelen meer]. De laatste 2 zijn attributen die je mag dragen na je eerste jaar bij de kring, je zogeheten schachtenjaar, en na je ontgroening. Een bierpot *mag*



Het leven zoals het is: Cantus

je al gebruiken maar het wordt sterk afgeraden. Je kan wel eens aanzien worden als 'dikke nek' en daarom gevisieerd worden [nvBart: gevisieerd is een eufemisme voor 'gestraft' in dit geval].



Natuurlijk om zo een zootje ongeregeld in de hand te houden is er een gezagsdrager nodig. Deze persoon wordt de senior genoemd en wordt ook zo aangesproken. Bij WiNA geldt de traditie dat de praeses tevens de senior is, zodus gaat Anke dit jaar met de hamer mogen zwaaien[nvBart: cantus at your own risk]. Naast de senior zit de nobele persoon die zich hier tot u wendt, namelijk de cantor. In het woord cantor zie je meteen weer een stuk van 'cantare' terugkomen, de cantor is namelijk de voorzanger. Hij kiest de liedjes en zingt (probeert althans) de liedjes voor[nvBart: hoe later op de avond, hoe meer het meestal 'proberen' wordt ipv 'voorzingen']. Deze 2 mensen zitten vooraan aan de "ere-tafel" tesamen met de andere praesidiumleden en oud-seniors (aka pro-seniores). Jullie zullen altijd helemaal achteraan moeten aanschuiven, gezeten rondom jullie 'meester'. Jullie eerstejaars worden schachten genoemd en jullie schachtenmeester is degene die jullie zal opleiden tot volwaardige WiNA-commilitones. De schachtenmeester is verantwoordelijk voor jullie medewerking op de cantus en ook voor jullie gedrag. Hij is de enige die jullie kan straffen en ook de enige die jullie opdrachten kan geven op een cantus. Hoe dit allemaal verder in zijn werk gaat merk je vast wel op de eerste cantus, de oefencantus op maandag 10 oktober in de Twieoo. Tot dan zou ik zeggen. Om af te sluiten zal ik een liedje uit de codex citeren zoals mijn voorgangers het me voorgedaan hebben:

*Student zijn, dat wordt men niet,
Student zijn, dat leert men niet,
Student zijn, verleert men niet,
Men is het of men is het niet!*

Ut vivat, crescat et floreat WiNA,
Matthias "Akke" Crauwels
WiNA Cantor 2006-2007

Funny Jokes

A girl asks her boyfriend to come over Friday night and have dinner with her parents. Since this is such a big event, the girl tells him that after dinner, she would like to have sex with him for the first time. The boy is ecstatic, but he has never had sex before, so he takes a trip to the pharmacy to get some condoms. The pharmacist helps the boy for about half an hour. He tells the boy everything there is to know about condoms and sex. At the register, the pharmacist asks the boy how many condoms he'd like to buy a 3-pack, 10-pack or family pack. The boy insists on the family pack because he thinks he will be rather busy, it being his first time and all. That night, the boy shows up at the girl's parents house and meets his girlfriend at the door. "Oh, I'm so excited for you to meet my parents! Come on in!" The boy goes inside and is taken to the dinner table where the girl's parents are seated. The boy quickly offers to say grace and bows his head. A minute passes, and the boy is still deep in prayer, with his head down. 10 minutes pass, and still no movement from the boy. Finally, after 20 minutes with his head down, the girlfriend leans over and whispers to the boyfriend, "I had no idea you were this religious." The boy turns, and whispers back, "I had no idea your father was a pharmacist!"

President Bush en Tony Blair zitten in een bar. Een man komt binnen en vraagt aan de barman:

"Zijn dat niet Bush en Blair die daar zitten?"

De barman antwoordt:

"Yep, dat zijn ze."

Dus de man gaat naar hen en zegt:

"Wauw, dit is een hele eer! Wat doen jullie hier?"

Bush zegt:

"We zijn de derde wereldoorlog aan het plannen."

En de man zegt: "Echt? Wat gaat er gebeuren?"

Bush zegt:

"Wel, we gaan 140 miljoen moslims doden en één blondje met dikke tetten."

De man roept:

"Een blondje met dikke tetten? Waarom een blondje met dikke tetten doden?"

Bush kijkt naar Blair en zegt:

"Zie je wel dat er zich niemand iets gaat aantrekken van die 140 miljoen moslims!"

Funny Jokes

Ik reed vandaag een beetje rond, en opeens stond er een agent met een lasergun. Ik reed maar een kleine 35 km/h te hard, maar natuurlijk moest ik stoppen. Of meneer agent mijn rij,- en kenteken bewijs even mocht zien. Dat mocht, en terwijl hij deze bekeek vroeg hij waar ik zo snel naartoe ging.

"Ik ben op weg naar m'n werk" zei ik.

"En wat doet u dan voor werk?" wou de agent weten.

"Ik ben een penisverlenger." zei ik

"Een penisverlenger?" zei de agent verbaasd, "daar heb ik nog nooit van gehoord! hoe doet u dat?"

"Ach," zei ik, "er zijn verschillende manieren voor, maar we hangen de heren ook weleens aan hun geslachtsdeel op totdat deze uitgerekt is tot ongeveer 1,80 meter."

"1,80 meter!" riep de agent, "wat moet je in hemelsnaam met een lul van 1,80?!?"

Ik antwoordde: "Die geven we een lasergun en zetten we langs de weg!"

Boete voor 35 km/h te snel rijden: 187 ,- euro

Boete voor de belediging van een ambtenaar in functie: 50 ,- euro

De blik in de agent z'n ogen: onbetaalbaar.

Twee jagers lopen door een bos. Ineens zakt één in elkaar, hij staart wazig voor zich uit. Zijn vriend belt in paniek 112.

'Hallo! Mijn vriend is dood!' roept hij in paniek door de telefoon.

'Rustig, ik kan u helpen. Weet u zeker dat uw vriend dood is?' Vraagt de hulpverlener.

Het is even stil aan de lijn, en ineens klinkt er een knal. De jager komt weer aan de telefoon. 'Ja, wat nu?'

[nvBart: deze mop zou verkozen zijn tot beste mop ter wereld. Of ze echt zo goed is, laat ik aan jullie over)



© Scott Adams, Inc./Dist. by UFS, Inc.

Oefencantus



10 Oktober 2006
Twieoo, Overpoort
€ 10

1ste jaars 19u30
Commilitones 20u



Faculteitenekonvent - Gent

Hoveniersberg 24 - 9000 Gent - tel 09/264.70.93 - fax 09/264.35.70
E-mail : info@fkserv.ugent.be - Homepage: <http://fkserv.ugent.be>

Gent, 25 september 2006

Beste Universiteitsstudent,

Naar alle waarschijnlijkheid werd u zeer recentelijk lid van een facultaire studentenkring: mocht dat nog niet zijn gebeurd, kan ik u ten stelligste aanbevelen daar zo snel mogelijk verandering in te brengen. Ik pauseer even tot u zover bent...

(pssht! klok klok klok klok! gløe gløe gløe! Aahhhhh!)

Ziezo! Nu kreeg u niet enkel een exemplaar van dit fijne boekje in handen, maar ook een lidkaart van het Faculteitenekonvent Gent of FK. Deze lidkaart maakt u niet enkel lid van een faculteitskring, maar ook van de grootste studentenfamilie van Gent en grote omstreken. In uw kring zal u de gelegenheid worden gegeven gelijkgezinde mensen uit eigen of verwante studierichting te leren kennen. Daarnaast zal u een ruim aanbod van bijzonder interessante, leuke, culturele, sportieve, wetenschappelijke, ... activiteiten voorgeschoteld krijgen. Het FK overkoepelt deze faculteitsskringen en zorgt voor de verdeling van subsidies en centrale administratie ervan. Zodoende telt deze koepel een 15.000-tal leden, over 25 universitaire studentenkringen verdeeld, wat ons één van de grootste studentenorganisaties in Vlaanderen maakt.

Op verschillende niveaus verzorgen we de vertegenwoordiging en waken we over de belangen van de Gentse universiteitsstudent. Naast de financiële en administratieve bijstand die we aan de kringen verlenen, organiseren we ook een aantal activiteiten die de uitstraling van het Gentse universitaire studentenleven bevorderen, anderzijds is het onze taak de interfacultaire relaties waar mogelijk te onderhouden en te verbeteren. Voor subsidiëring en administratie werken we samen met de Dienst StudentenActiviteiten (DSA, rechtstreeks afhankelijk van de Universiteit Gent). Daarnaast proberen we goede contacten te onderhouden met de Stad Gent.

Als nieuw initiatief verlenen we dit jaar vooreerst onze bereidwillige medewerking aan de studentikoze opener van het nieuwe academiejaar: de Student Kick-Off Gent op woensdag 27 september. Daarnaast ondersteunen we in het tweede semester de facultaire 12-urenloop (waarbij je de kans krijgt om je eigen kring op een sportieve manier op de kaart te zetten), en zijn we de medeorganisatoren van de MassaCantus en de BeiaardCantus. Uiteraard is er ook de jaarlijkse FK-Fuif in de Vooruit op

Faculteitenekonvent - Gent



Hoveniersberg 24 - 9000 Gent - tel 09/264.70.93 - fax 09/264.35.70
E-mail : info@fkserv.ugent.be - Homepage: <http://fkserv.ugent.be>

donderdag 23 november, waartoe de FK-lidkaart u de gratis toegang verschaft.

Om een optimale coördinatie van het Gentse Universitaire studentenleven te garanderen, heeft het FK twee bestuursorganen: de Algemene Vergadering (AV) en het Dagelijks Bestuur (FK-Centraal). De Algemene Vergadering bestaat uit afgevaardigden van alle faculteitskringen (de praeses en/of plaatsvervanger) en vergadert ongeveer maandelijks over interfacultaire activiteiten, afspraken, subsidieverdelingen en zaken die de facultaire grenzen overschrijden. De AV verkiest jaarlijks een voorzitter die samen met een aantal bestuursleden, gekozen uit de praesidia van zoveel mogelijk verschillende faculteiten, FK-Centraal vormt. Mocht u ons zoeken, de gegevens kan u bovenaan deze pagina vinden
Veel succes en plezier gewenst in uw studentencarrière, het beste voor het komende academiejaar en tot op activiteiten van het FK of uw kring.

Alexander Deweppe, FK-praeses 2006-2007,
samen met Vincent, Andy, Esther, Thomas, Fré, Shari, Mike, Frauke, Thomas Web en David,
het FK-bestuur.

Hoe overleef ik het eerste jaar?

[nvBart: dit tekstje duikt elk jaar op in het Infostrakske. Het is eeuwen geleden geschreven door iemand die toen al een ancien was en die nu jarenlang werkmens is, maar de inhoud is nog steeds actueel. Niemand heeft zin om ongeveer hetzelfde opnieuw te schrijven, dus hergebruiken we het keer op keer. Drie jaar geleden heeft Bouvier alle [nv.]'s die tussengevoegd zijn door zowat een generatie scriptoren eruit gelaten. Sindsdien zijn we opnieuw begonnen...]

Het doel van deze handleiding is het meegeven van enkele tips van een ancien (ook nog bekend als *nen ouwe zak*)*[nvBart: die zak is ondertussen al zo oud dat niemand hem wrs nog kent]*. Ik vond dat er iets aan dat lage slagingspercentage moest gedaan worden en aangezien de proffen het niet doen (integendeel) doe ik het maar. Maar wie ben ik om te zeggen wat je wel en niet mag doen. Bezie het eerder als een voorbeeldje. Ik ben dan ook 3 jaar op rij geslaagd geweest (in eerste zit dan nog wel), dus ik ken ondertussen de knepen van het vak (of beter: het klappen van de zweep).

De start van het jaar

Als je dit leest, dan betekent het dat je de eerste proef met succes hebt afgelegd, nl. lid worden van je lokale studentenvereniging, zijnde WiNA. Voordelen alom, zeker het feit dat je gemakkelijker en goedkoper aan cursussen kan geraken. Bedragen rond de 400 € zoals bij de rechten zijn hier totaal uit de boze*[nvBart: het feestbudget daarentegen ...]*. Bovendien drukt WiNA de prijs nog eens naar beneden door zelf cursussen te kopiëren en te verkopen (met toestemming van de proffen uiteraard). Enkel jammer van de proffen die nog zelf hun cursus willen verkopen. Laat je niet ontgoochelen door de massa papier. Het lijkt veel, het is veel en het is dan nog eens enkel voor het eerste semester! Daar komen ook nog eens een pak oefeningen bij. In ieder geval: niet panikeren: het is allemaal te doen *[nvtrijn: zij die voor je kwamen en geslaagd zijn zullen dat bevestigen, we zorgen ervoor dat je de anderen niet leert kennen]*.

De eerste weken

Ga naar alle lessen! Maak kennis met alle proffen, de cursussen, hun manier van lesgeven, uw medestudenten (wees geen asociale typ), enz... Laat je niet verleiden door eens naar links of rechts te kijken en te denken: "die zien we volgend jaar niet meer terug", want daar proberen we juist iets aan te doen. Probeer het tempo een beetje gewoon te worden, zorg dat je alle cursussen hebt en dan ben je er klaar voor.

Hoe overleef ik het eerste jaar?

Het uitgaansleven

Jaja, toch wel. Dit is een essentieel onderdeel om te slagen. Je moet mij niet geloven, maar de proffen assistenten en studiebureaus zeggen net hetzelfde: wie een heel jaar door blokt, is gebuisd. Dit lijkt een contradictie, maar het is zo (laat dit maar eens aan je ouders lezen). *[nviKaroS: en laat ze ineens naar A Beautiful Mind kijken... dan laten ze je zeker alles op je gemak doen]* In ieder geval kan je het je niet permitteren om de eerste WiNA fuif te missen (zie kalender *[nvBart: 2 oktober]*) en wel om de volgende reden: peter- en meterverkiezingen. Dat is een koppelingsactie van eerstejaars en ouderejaars. Niet om één of ander sadistisch spelletje (daar hebben we de doop voor), maar om op die manier iemand te leren kennen aan wie je alles mag vragen. Maar je kan die fuif ook om een andere reden niet missen, tenzij je komend jaar eenzaam en alleen wil doorbrengen. Want je medestudenten leer je immers beter kennen op een fuif dan in een auditorium, al was het maar omwille van de lossere sfeer en het feit dat je iets kan en/of mag zeggen tegen elkaar *[nvtrijn: en als je wat later komt mag je toch nog binnen]*. Leer dus mensen kennen. Veel mensen. Van de mensen die momenteel in de 2de lic. informatica zitten kan ik zeggen dat ik 75% ervan heb leren kennen in de eerste kan *[nvvouvier: dit stuk is al enkele jaren oud is en de schrijver ervan heeft al hoogstwaarschijnlijk een looprek nodig heeft om zich te kunnen verplaatsen. Niettemin is het een waarheid als een koe]*. En waar kan je mensen het best leren kennen? Op je kot (als je er één hebt), in de lessen (als de prof het toelaat) en vooral op de WiNA activiteiten. Iedereen altijd welkom...

Volgende weken

Eenmaal het jaar een beetje op gang is gekomen kan je je leven een beetje herplannen. Ik bedoel daarmee dat je sommige *middelbare* gewoonten gaat afleren om een heleboel nieuwe aan te kweken. Regelmatig je e-mail controleren alsook de websites van den unief, waaronder uiteraard die van WiNA. Zo blijf je op de hoogte van allerlei nuttige en/of leuke dingen. Je zal het ook gewoon worden te fuiven tijdens de weekdays. Ik weet nog dat ik de eerste fuif op een woensdag heel raar vond, nu is dat normaler dan een zaterdag. In het eerste semester deed ik ongeveer 1 WiNA activiteit per week. Gewoon om mensen te leren kennen en mij te ontspannen. De doop is hét voorbeeld om sociaal contact te leggen. *[nvtrijn: ik heb toch al gezegd dat je er nog meer dan genoeg over zou horen? Point proven!]* Je wordt wat vuil en je ziet een beetje af, maar alle mensen die gedoopt werden zijn vrienden en zelfs erg goede vrienden geworden. Af en toe krijg je ook nog een keer een Strakske in je pollen gestopt en ergens halverwege krijg je de examenvragen in je pollen gestopt. Neen, uiteraard niet die van in januari van

Hoe overleef ik het eerste jaar?

dit jaar, maar wel die van de vorige jaren. Dan weet je ongeveer dat het tijd is voor...

De maand december

In deze laatste weken van het jaar beginnen sommige mensen echt te panikeren. De examens liggen misschien nog veraf, maar de projecten moeten zo stilletjes aan afgewerkt en ingediend worden. Lukt het echt niet, dan kan je nog altijd terugvallen op je uitgebouwde vriendenkring [*nvBart: wat oude zakken al niet beloven om eerstejaars bij WiNA te krijgen*]. Profiteren is echter uit den boze. Je moet het uiteindelijk toch kennen, dus kan je er maar beter een beetje (veel) tijd in steken. Je denkt nu waarschijnlijk: "stom, projecten, dat is net hetzelfde als huiswerk, maar dan met een andere naam." In dat geval heb ik slecht nieuws. Het aantal projecten dat je in je universitaire carrière gaat krijgen neem elk jaar toe en het staat telkens ook op meer en meer punten (8 van de 20 punten is geen kattenpis)[*nvBart: en daarop een 0 krijgen nog minder*] Vergeet niet om af en toe eens een luchtje te scheppen, bijvoorbeeld door naar de massacantus te gaan. [*nvtrijn: sluikreclame maken, daar doen wij niet aan mee.*]

Kerstvakantie

Vergeet het *vakantie* deel van dat woord. Het is eigenlijk een soort blokverlof waarin de feestdagen hoogst ongelegen komen. Eenmaal de examenregeling uithangt maak je best een flexibele en haalbare planning op... Vergeet niet dat je niet kan leren op kerst- en oudejaarsavond en dat je op familiebezoeken en dergelijke moet gaan. Zorg dat je zorgeloos aan de blok kan beginnen: geef alle projecten op tijd af, zorg ervoor dat je cursussen en oefeningen compleet zijn, los alle problemen op met je lief of schuif ze tenminste op de lange baan, enz... [*nvBart: dat op de lange baan schuiven is een slecht plan, ik spreek uit ervaring*]

Inhaalweek en blok

Iets schitterend aan de faculteit wetenschappen is de *gentlemen's agreement* tussen proffen en studenten. Zelden wordt er les gegeven in de inhaalweek, dus krijg je i.p.v. de officiële twee weken blok er drie (met de *kerstvakantie* erbij is dat dus 5 weken in totaal). Dat is ruimschoots voldoende om heel de pak te leren en te snappen. Misschien zelfs een beetje te veel (vermoeidheid begint een rol te spelen). Daarom doe je het beter een beetje rustiger aan tijdens de vakantie en neem je best ook effectief een weekje vakantie. Als je niet echt zeker bent van jezelf, blok dan gerust... maar overblok jezelf niet. [*nvtrijn: als je na de kerstvakantie reeds je vakken van voor naar achter kunt,*

Hoe overleef ik het eerste jaar?

dan kun je het de weken erna een beetje rustiger aan doen. Of je veel op voorhand wil doen of niet is zo vooral een kwestie van wanneer je het meest stress wil.]

Examens

Nu wordt het menens. De stress van de eerste universitaire examens, faalangst en andere dingen die ervoor zorgen dat er in de eerste minuten een serieus aantal terug naar voor gaat om *pro forma* [nvBart: voor zij die het nog niet weten: *pro forma* = blanco]af te geven. Big mistake. Kan je het niet? Bekijk op z'n minst de vragen. Kan je het wel? Des te beter. Verlies je tijd niet aan vragen die je minder liggen, los eerst diegene op die je al zeker weet, dan heb je die al. Maar om te kunnen slagen voor een examen moet je natuurlijk goed geblokt hebben en sommigen hebben daar veel moeite mee...

Hoe te blokken?

Belangrijkste regel in een positieve wetenschappelijke richting: leer niet uit het hoofd!! [nv.iKaroS: let op: als je bij analyse bijvoorbeeld niet weet hoe die stelling er nu uitziet, kan je hem ook moeilijk bewijzen, zelfs al snap je het bewijs volledig. Als een stelling een naam heeft, leer dan ook om via de naam de stelling en het bewijs te geven.] Ikzelf heb van elk bewijs dat ik ooit moest kennen nooit meer dan de eerste en de laatste regel geleerd, de rest moet je kunnen afleiden. Als je je cursus begrijpt mag dat geen probleem zijn. Mensen die bladzijden van boven tot beneden kunnen afratelen zijn zo gebuisd als ze groot zijn. Je moet het snappen. Ik ken geen mensen die nu in 2de lic. zitten omdat ze van buiten blokken. Ben je gezegend met een fotografisch geheugen? Proficiat, maar je zou beter een blokrichting kiezen zoals criminologie.

Tweede semester

Zeer analoog aan het eerste semester. Je krijgt na een week of drie, vier de resultaten van de examens terug, het is te zeggen, een A is dertien of meer, een B tien, elf of twaalf [nvtrijn: intussen is ervoor gezorgd dat je in tweede zit je B's niet meer opnieuw moet doen. Dat is veel beter, maar zorgt er wel voor dat er strenger gedelibereerd werd omdat je niet direct 5 extra vakken moet opnieuw doen.] en een C onder 10. Zijn het vijf A's dan hoop ik dat je mij er ene trakteert [nvtrijn: aangezien Robsan al lang verdwenen is, mag je mij trakteren in zijn plaats], zijn het vijf C's dan is er nog niet alles verloren. Je hebt dan wel tweede zit, maar je kan nog altijd voor 5 A's en B's gaan in het tweede semester. Is het een combinatie van die letters dan kan je er

Hoe overleef ik het eerste jaar?

nog in eerste zit door zijn, zeker als je C hét buisvak van je richting is. Dus met een 8 of 9 kan je erdoor zijn, maar officieel mogen we dat niet zeggen ;-) [nvtrijn: dit jaar werd een 8 niet meer gedelibereerd voor de wiskunde. Bij de andere richtingen weet ik het niet precies, maar je rekent er best niet meer op. Het voordeel is wel dat je dan maar één herexamen hebt en dus eigenlijk ook nog veel vakantie kunt nemen]

Paasvakantie

Terwijl in het eerste semester de kerstvakantie zo mooi voor de eerste blokperiode valt, zijn er na de paasvakantie nog 5 weken les! Dat betekent natuurlijk dat je eerst naar het WINA galabal gaat en dan een klein beetje vakantie neemt, terwijl je intussen tijd en ruimte hebt om alles op je gemak te herhalen. Mispak je echter niet aan het feit dat je maar 3 weken blok hebt. En dan is het angstig wachten op de resultaten en hopen op een eerste zit. Veel geluk ermee!

Als afsluiter hebben we nog wat beginnend intellectueel denkwerk voor jullie. Contacteer Iris voor de oplossing!

5		3	4		9	1		6
2					6	3	5	7
		1						
			2	6	4	8	7	
6	4	2	8	7	1	5	9	3
	1	8	5	9	3			
						6		
4	5	9	6					8
1		6	7		8	9		5

[nvBart: Voor diegenen die met hun WiNA-lidkaart het hele land willen doorreizen: dit geldt enkel in de pizzeria naast de sterre. Beschouw het als extra motivatie om toch eens af en toe naar het auditorium te gaan]



Pizza Buffet

€4,95 *i.p.v.* €7,50

*Op vertoon van je
WiNA-lidkaart
(0607) kan je genieten
van deze super
korting!*



Lunchidee!

Hall of Glory

Ergens in dit strakske moet ik de mensen bedanken die tijd en moeite gestoken hebben in het schrijven van artikels. Dit stuk zal dit jaar bekend zijn onder de naam 'Hall of Glory' (aka het Dankwoordje). Iedereen die een werk opstuurt naar scriptor@wina.ugent.be of dat werk in de grote kelder deponeert, krijgt een vermelding in de Hall of Glory

Voor dit infostrakske gaat mijn dank vooral uit naar:

- Alle praesidiumleden en de medewerkers voor hun voorstellingsstukje.
- Dobbie om dit, tegen alle tradities in, prima op tijd te doen
- Tiny, Iris en Lieselot en Zeger voor het bespreken van de vakken van wiskunde en fysica en sterrenkunde.
- Sven voor het verbeteren en aanvullen van de besprekingen van de informatica.
- De sponsors om hun dierbare centjes aan ons uit te geven.
- Robsan voor een stukje dat hij jaren geleden geschreven heeft en dat nog steeds nuttig blijkt.
- iKaroS en Trijn voor hun inspirerende strakskes, waar ik zonder gewetensbezwaren uit kon halen wat ik nodig had.
- Koen voor een heleboel tips + zijn opmerking.
- Google om zo gemakkelijk te zorgen voor cartoons en allerlei andere.
- Iedereen die ik per ongeluk toch nog vergeten ben.
- Alle nieuwe leden, om dit boekje te lezen tot aan de laatste pagina!

Hoe overleef ik mijn eerste dagen aan de universiteit?

1. Maak 's avonds je zak voor de volgende dag. Je wilt toch niet helemaal wakker worden voor je op weg bent naar de Sterre, dus kun je maar beter zorgen dat je 's morgens vroeg geen zoektocht moet houden om je cursussen bijeen te sprokkelen.
2. Zet je wekker elke dag 5 minuten later. De eerste dag sta je toch véél te vroeg op omdat je een voorbeeldige student bent, de volgende dagen kun je de 10 minuten niksen uit je ochtendritueel schrappen. Op deze manier leer je snel en efficiënt te zijn, zonder dat je daarom 's morgens je ontbijt skipt of een hele dag loopt te stinken. Stop er echter wel mee vlak voor je punt 6 erdoor aan je laars lapt.
3. Stap elke morgen met je rechtersvoet uit bed, zelfs al moet je daar allerlei rare manoeuvres voor maken. Je linkervoet heeft immers de grote teen steeds aan de verkeerde kant om hem aan de linkerkant van die voet te kunnen zien en dat is nefast voor je toch al slaperig voorkomen op dat vroege uur.
4. Eet 's morgens een ontbijt! De voormiddagen zijn lang, zeker als je eerste les om 8u30 begint. De lessen duren tot kwart voor één en al vanaf tien uur laten een heleboel magen zich horen. Om je medestudenten dit gênante verschijnsel te besparen eet je dus 's morgens een deftig ontbijt en neem je eventueel nog iets mee om in de pauzes te verorberen.
5. Wanneer het je echt niet meer lukt om je deftig klaar te maken, is in je onderbroek naar de les gaan toch écht geen optie. Je vat gegarandeerd kou dankzij onze Belgische tropische temperaturen die steeds boven het gemiddelde blijken te liggen (volgens het KMI) en meer nog, je loopt voor choco. Hou tenminste je pyjamabroek of slaapkleed er boven aan.
6. Kom op tijd in de les. Meteen al de eerste week te laat komen wordt alleen getolereerd als je de weg kwijt was of als een andere prof het uur ervoor te lang les gegeven heeft. Prof. Impens zal je overigens vanaf de tweede les ook niet meer binnenlaten, tenzij er écht grote verkeersproblemen zijn zoals 10 cm sneeuw. De informatici hebben wat dat betreft iets meer geluk, maar je maakt daar best niet te veel gebruik van. Het maakt een vreselijk slechte indruk, zeker bij de proffen.
7. Voel je je niet op je gemak en heb je de indruk dat je tussen allerlei vreemde vogels zit? Don't worry, dat is volstrekt normaal in de richting die je gekozen hebt.
8. Denk je echter dat één bepaald individu wel echt verdacht veel op een alien lijkt, waarschuw dan zo snel en discreet mogelijk een professor of assistent. Zij zijn hier immers op voorbereid en kennen het rampenplan dat dan in werking moet treden.
9. Wanneer je zo'n dertigtal keer rond je eigen as draait zul je hoe langer hoe meer de middelpuntsvliedende kracht voelen. Ook de zwaartekracht zal sterker op je inwerken dan anders. Hoe meer rondjes je draait, hoe groter de kans wordt dat je onderweg de grond tegenkomt. Groet deze dan ook wanneer het zo ver is.
10. Als de koe loeit, kijk ze dan diep in de ogen en antwoord!
11. Probeer geen vrije val uit wanneer je verder dan 50 cm van het aardoppervlak verwijderd bent. Het is niet omdat jij overtuigd bent dat je kan vliegen als je jezelf ervan kan overtuigen dat je niet valt terwijl je dat wel doet, dat jouw daarbij opgelopen bulen en blutsen het gedeelte niet zullen bewijzen. Tenzij je Pol noemt natuurlijk...