

# 't Chemistje

---

Jaargang 72 nr.02

*Eerstejaarseditie*



De gids voor

# Studeren in Leuven

die je niet mag ((bio)che)missen!





# Inhoud

He	Voorwoord
Li	Welkomstwoordje
Be	Chemika
N	OverLe(u)ven
Ne	Vakken & Proffen
Al	Tips & Tricks
P	On(der)wijs Cool
S	Serieus of dubieus?
Cl	Gat van Chemika
K	Spelletjes



# oorwoord

Gegroet Chemikaners, gezellige gozers en gozerettes. Gezien de graatmagere gesteldheid van de algemene gemoedstoestand der gemeenschappen, geven wij graag deze gerieflijke gift van een Chemistje aan degenen die gaaf en gezond verschijnen in de ochtendglorie en de globe betrotten om met (bio)chemie hun eigen grenzen te verleggen.

Ook zonder al te ambetante alliteraties allueren wij wel degelijk naar allerlei allianties en ambiances die zich aanvoeren voor aandachtige aanvangsers van het allereerste academiejaar. Aanwezigen die alles absorberen in dit artikelenboek arriveren in Leuven onder absolute adoratie van allen.

Grollen terzijde, een zeer speciale tijd breekt nu aan voor jullie, onze geliefde eerstejaars. Voor het eerst alleen, hoewel het in het begin aan kan voelen alsof je meer op ijs schuifelt dan stevig op je beide benen staat. Maar geen haar op ons lichaam twijfelt eraan dat jullie binnen de kortste keren sierlijk en elegant door Leuven en het leven pirouetteren.

En in de wonderbaarlijke sneeuwstorm van het leven -die ons soms binnen kan kluisteren- is het goed te weten dat u uw hartje kunt warmen in den ouden studentenkring. Praesidium en ouderejaars staan dag en (vaak tot diep in de) nacht klaar om jullie bij te staan en te adviseren. Soms op wat wel te doen, vaak ook uit ervaring wat niet te doen.

Het belangrijkste is om te genieten van de tijd die voor je ligt. Zoek je grenzen op en verleg ze, maak fouten, ontmoet mensen (op afstand), en besef dat je toekomst nooit zo zorgeloos en vol mogelijkheden zal zijn als nu en dat de kansen die nu voor je openstaan zich wellicht nooit meer zullen voordoen en je uiteindelijk entropie zijn kille hand op je schouder zal voelen en alles uiteindelijk af zal takelen tot een niveau van middelmatigheid dat slechts een schijn is van het leven dat je je nog vaag kunt herinneren van een eerdere tijd die nu verdwenen is en nooit meer terugkomt.

De tijd dringt, de student drinkt.

Met vriendelijke groet, en geniet van jullie levens,  
*Tom*



# Welkomstwoordje

Proficiat aan ieder die dit leest! Je hebt namelijk in een keer twee enorm goede keuzes gemaakt. Want het feit dat je dit Chemistje leest betekent al dat je dapper genoeg bent geweest om een studie in de Chemie of in de Biochemie te volgen. Daarnaast heb je ook nog eens de tijd genomen om deze echte survivalgids voor jouw eerste jaar te lezen. Ik kan je garanderen dat deze gids een eerste grote stap is om de achtbaan die de naam “studententijd” draagt goed door te komen. Want de Grondslagen van de Chemie-looping en de Celbiologie-en-Biochemie-vrije val kunnen nu nog vrij heftig eruitzien. Wees maar gerust. Want het zal de achtbaan van je leven worden!

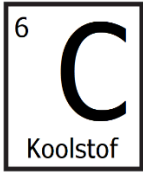
Ondertussen zijn de eerste weken van het academiejaar alweer voorbij en kan er al wat rustiger worden geademd. Velen van jullie hebben door onze Eerstejaarsmidweek of door een van onze zeer gezellige avonden in de Maxim’O al met Chemika kennis kunnen maken. Snel zal je bij ons de knusheid en de goede sfeer kunnen opvangen van een kleine kring waar iedereen iedereen kent, en waar je dan ook bij iedereen terecht kan met je problemen.

Om deze gezellige sfeer te behouden proberen wij, ook in een jaar wat getekend zal worden door corona, een heel assortiment aan activiteiten te organiseren voor jullie. Want er moet natuurlijk genoten kunnen worden van goed gezelschap binnen en buiten de labo’s. Maar wie zijn wij nou eigenlijk?? Met wij wordt er het praesidium bedoeld. Een hele bende aan studenten met een groot hart voor onze kring die instaan voor de organisatie van onze evenementen. Zo doen we elk jaar mee aan de 24-Urenloop en organiseren we zelf ook echte fantastische activiteiten zoals de jeneverdropping en Sintquiz. Wij zijn als kring natuurlijk ook fan van een goede cantus. Maar omwille van het coronavirus gaan cantussen dit jaar nog even op zich moeten laten wachten.

Ik kan alvast namens het gehele praesidium alle eerstejaars een topjaar toe wensen. Laat het een begin zijn van de allermooiste tijd van jullie leven. Ik hoop jullie het aankomende jaar nog heel veel te zien op onze verschillende activiteiten!

Tot dan!

Bas  
Praeses Chemika 2020-2021



# hemika

Wat is Chemika? Chemika is de studentenkring voor de richtingen Chemie en Biochemie & Biotechnologie. En als je dan denkt aan een bende marginalen die gezellig samen de malloot uithangen dan heb je deels gelijk. Chemika is echter veel meer dan de som van haar al dan niet bezopen onderdelen.

Als studentenkring zijn wij er om te zorgen dat jouw studententijd extra goed verloopt. De jongens en meisjes van het praesidium doen hun uiterste best in verschillende gebieden om te zorgen voor activiteiten, studiemogelijkheden en sociale contacten.

In een normaal jaar merk je onze invloed vooral in de activiteiten. De meest merkbare hiervan zijn de fak in de MAXIM'O elke maandagavond, de TD's en kringenzuipen, labofrakfak (waar iedereen een labojas draagt en iedereen op elkaars jassen schrijft en tekent), en de spotgoedkope eetkraampjes op het grasveldje voor de K. Niet alleen dat, maar ook de 24-urenloop, voetbal en andere sportactiviteiten worden door Chemika (deels) georganiseerd. Dit jaar zullen de activiteiten moeilijker te regelen zijn, maar het praesidium verzet bergen om te zorgen dat jullie (en zij ook) er af en toe een nachtje tussenuit kunnen.

Ook de meest verbroederende activiteit aan eenderwelke universiteit ter wereld wordt georganiseerd; niets scheidt banden tussen u en uw collegastudenten zoals een Chemikacantus. De mooiste liederen, gezongen door de mooiste kelen, gedesinfecteerd met copieuze hoeveelheden alcohol zodat geen ziektekiem erbij in de buurt durft te komen. Met een voorliefde voor vrije versies is er aan creativiteit geen gebrek, zodat we al onze energie kwijtspelen om nog een deftig en respectvol stil gedeelte neer te zetten. Ze zitten vaak rap vol, dus houdt uw ogen open voor de evenementen op Facebook.

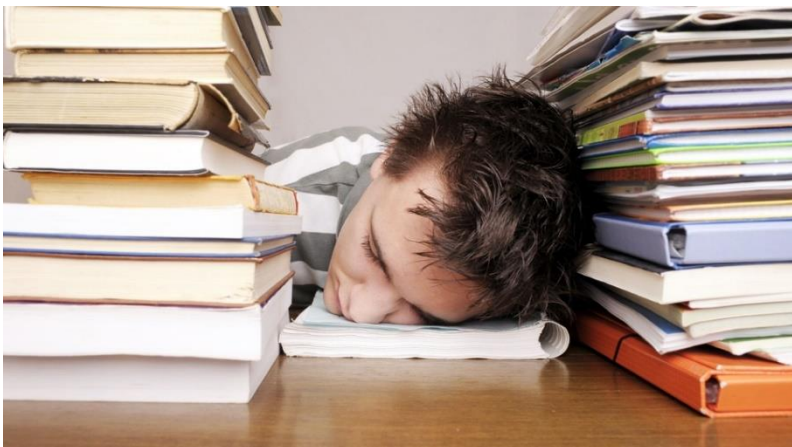


Maar Chemika helpt niet alleen in de goede tijden. Ook bij het studeren helpen we graag. Bijvoorbeeld shiften in de cursusdienst (CuDi) van Scientica, waar je aan lage prijzen bepaalde boeken en cursussen kunt inslaan. De cursussen zijn te reserveren op [cudi.scientica.be](http://cudi.scientica.be) en je krijgt een mail wanneer je ze (met mondkapje op!) kunt gaan ophalen. Informeer liefst wel van tevoren bij een peter of meter welke boeken essentieel zijn en welke vooral ter ondersteuning, dit kan je enkele tientallen euro's besparen.



Dit jaar worden het peter-metersysteem door de opleidingen zelf geregeld. Ouderejaars kunnen zich beschikbaar stellen om een aantal eerstejaars te adopteren en bij te staan met advies en hulp tijdens het prille begin van de opleidingen. Gebruik ze zeker, ze zijn er om jullie te helpen en doen dit ook met alle plezier!

Gewoonlijk verzorgt Chemika tijdens de blok ook gezelschap en plekken om samen te studeren, bijvoorbeeld in de bibliotheek van Arenberg. Een gereguleerd dagprogramma met een duidelijk startuur en gestructureerd pauzes, en 's avonds eten in de Alma. Hoe dat dit jaar geregeld gaat worden, is afwachten, maar blijf uitkijken voor hoe dit verloopt indien je graag begeleiding hebt tijdens je eerste blok!



Ten laatste is er doorgaans een nauw contact tussen de leden van Onderwijs en Chemika. De studenten van Onderwijs vertegenwoordigen alle jaarlagen van de richtingen in de respectievelijke Permanente Onderwijs Commissies van Chemie en Biochemie & Biotechnologie. De vertegenwoordigers zetelen hierin samen met profen en andere prominenten van de opleidingen. Met problemen of vragen over de opleiding kun je zeker bij hen terecht. Zelfs als ze je vraag niet direct kunnen beantwoorden, kunnen ze je meestal doorverwijzen naar de juiste persoon.

Alles hierboven en nog veel meer is Chemika. Een groep gezellige grieten en gabbers die graag jullie studentenleven zo geweldig mogelijk willen maken. We hopen jullie vaak (op afstand) te zien en dat jullie vrienden en familie voor het leven maken. En wie weet, misschien willen jullie ook bijdragen aan deze geweldige groep, bij één van de vele comités of misschien zelfs bij het Chemistje ;-).





# <sup>8</sup> O verLe(u)ven

Zuurstof

Velen van jullie zullen al uit de omstreken van Leuven komen en goed op de hoogte zijn van hoekjes, straatjes en steegjes met allerlei lekkers, of speciale uitzichten en rustige plekjes. Voor degenen die van wat verder komen en graag al een paar aanknopingspunten hebben om Leuven te leren kennen, is hier een korte introductie.

## Eten

Voor de gegoede bovenstand van de studenten zal de Muntstaat goed bevallen. Deze chique straat die uitmondt op de Naamsestraat zit barstensvol met elke smaak aan restaurant die men zich in kan beelden, van Mexicaans tot Japans tot oer-Belgische kost. Dit moet men soms wel een degelijke duit voor neertellen en dit is daarom een ideale plek om een potentieel lief te imponeren met de grootte van je portefeuille.

Voor de meer economische studenten die desalniettemin niet graag koken, zijn er tal van kleine restaurantjes die voor een klein bedrag een buik kunnen vullen, zoals de kleine Thai House (ofwel Thaise Alma) op het vreemde ronde plein bij de Tiense, of natuurlijk Loempialand in de buurt van het Stadspark, en de talloze pastashops die je deegwaren met honderden toppings kunnen besprenkelen, wat geen eufemisme is overigens.





Voor de voorbeeldstudenten die echt zo min mogelijk Leuven willen verkennen en gewoon op campus willen blijven, kun je eigenlijk leven van de Alma en de Moete. De Moete is de broodjeszaak op de campus in de buurt van de K, waar je 's ochtends met de koffiekoekdeal voor een beperkte prijs je bloedsuiker omhoog kunt krikken. Door de middag zijn er broodjes in alle smaken beschikbaar, maar je kunt ook naar de Alma, voedster der studenten. In het stad zijn er ook Alma's, maar die zijn natuurlijk ver inferieur aan die van ons, die normaal 's middags uitpuilt van de studenten die hongeren naar drie porties fritten. Momenteel werkt ze op reservering en is de capaciteit verlaagd en de prijs verhoogd, maar we hopen zo snel mogelijk onze oude Mater terug te hebben en te vieren met een goei bord vol-au-vent.



## **Drinken**

Overall in Leuven beschikbaar, zelfs per ongeluk. Maak je hier geen zorgen over.

## **Activiteiten**

Leuven telt tal van feestzalen en fakbars die alle dagen van de week paraat staan om jullie geld af te troggelen. Maar ook voor kleinere aangelegenheden met vrienden kun je terecht, bijvoorbeeld in de Downtown Jack in de Parkstraat, waar je met een klein groepje kunt gaan poolen. Voor bowlen kun je onder andere terecht in de Ijzermolenstraat bij Bowl Kings of de Bowling Club in de Naamsestraat.

## Ontspanning

Weinig dingen zijn zo zorgeloos als van het zonnetje genieten op een grasperkje, en weinig plekken faciliteren dit zo goed als Leuven. Binnen de ring kun je o.a. terecht in het stadspark, waar gras en bankjes alom zijn om rustig te genieten en te kijken naar gestreste studenten of andere vreemde verschijningen. Het uitzicht wordt zo mogelijk nog



mooier als je in de buurt van Arenbergkasteel een plek op het gazon weet te bemachtigen. In de winter af te raden, in de zomer een heerlijke plek om na een examen te ontspannen en te vergeten dat je in de zomervakantie weer terug mag komen. Voor de bomenknuffelaars onder ons is de Kruidtuin aan te raden. Een heuse botanische tuin in hartje Leuven, de oudste van heel België.



Al met al is er in Leuven vanalles te beleven, en we zouden nog een hoop

Chemistjes kunnen vullen met plekje, feitjes en eigenaardigheidjes erover. Maar nu is het aan jullie om je eigen herinneringen te maken, wat mij een hoop moeite en papier bespaart.



# akken en Proffen

Eerst een algemeen advies: jullie eerste jaar bevat enkele vakken die door veel studenten als moeilijk worden ervaren, en die vaak getolereerd of meegenomen worden. Ik raad sterk aan dat jullie alle hoorcolleges en zeker ook de oefenzittingen volgen zodat jullie zo goed mogelijk voorbereid zijn op de examens. Doe ook de tussentijdse toetsen! Op sommige hiervan staan punten, en zoniet zijn ze een goede test om te zien of je op schema loopt. Het is niet meer mogelijk om een heel semester op twee dagen in uw kop te stampen, je moet eraan blijven werken. Een beetje achterlopen mag, nog niet begonnen zijn is een doodzonde. Verder zijn er hier een aantal aandachtspuntjes voor de verschillende vakken zodat je weet waarop te letten.

## **Wiskunde I – Marco Zambon**

Een enthousiaste professor naar het schijnt, die jullie hopelijk warm kan maken voor één van de vakken waar je consistent veel aan gaat hebben over de komende jaren. Voor studenten die 8 uur wiskunde hebben gehad in het middelbaar zal het in het begin misschien veel herhaling zijn, maar voor anderen raad ik aan om op te letten. De oefenzittingen zijn sowieso een must. Traditioneel was het examen altijd open boek, dus schrijf zoveel mogelijk notities, antwoorden en examenvragen (vaak staan er erg representatieve oude examens op Toledo) in uw cursus.

## **Wiskunde II – An Speelman**

Een erg behulpzame prof die het ongeluk heeft dat ze op vrijdagochtend les moet geven voor een hoop krakkemikkige, katerende klojo's. Toch kun je beter blijven en hopen dat je integreren leuk vindt, want dat ga je aan het eind van deze cursus (moeten) kunnen. Ook hier weer: open boek examen, dus noteren geblazen!

## **Grondslagen van de Chemie – Koen Clays**

Iemand die honderduit over chemie kan babbelen en vaak praktische tips geeft over hoe niet dood te gaan ten gevolge van chemische stommititeiten. Een vak wat vaak als zwaar ervaren wordt door de hoeveelheid stof die verwerkt moet worden, dus voorbereiden van hoorcolleges en oefenzittingen is een absolute noodzaak. Daarnaast raad ik aan vanaf het begin mee te schrijven wanneer er (aan)tekeningen op het bord gemaakt worden, want als je het aan het eind pas overschrijft ben je de methode van opbouw kwijt, wat op zichzelf inzicht levert in wat je aan het doen bent.

## **Algemene Natuurkunde I – Enrico Carlon & Thomas van Riet**

In dit vak is nauwkeurig werken extreem belangrijk, behalve in de practica waar een valversnelling van  $11 \text{ m/s}^2$  ongeveer een juist antwoord is. Je zult veel dingen leren die schijnbaar 'evident' zijn, maar het is niet zo vreemd om veel te moeten oefenen om dit vak onder de knie te krijgen. Hier zijn de oefenzittingen absoluut niet te skippen, zeker niet omdat er twee tussentijdse toetsen zijn die op punten staan!

## **Celbiologie en Biochemie – Patrick van Dijk**

Deze professor schroomt niet om video's te gebruiken om een concept duidelijker te maken, en wordt hierin bijgestaan door Glenn Wolkenfeld van het YouTubekanaal sciencemusicvideos. Ondanks de erg volledige cursus zijn de lessen belangrijk om knelpunten bij voorbaat op te lossen. Dit is echter lang geen garantie dat je alles voor het examen geleerd hebt, neem de slides zeker nog eens apart door. En bovendien: LEER STRUCTUREN TEKENEN! Niet alleen voor het examen, maar ook de tussentijdse toets die op 2/20 punten staat.

## **Bio-organische Chemie & Industriële en Technische Chemie – Mario Smet**

Professor Smet legt op een ontspannen en rustige manier de basis van jullie organische kennis aan, met kunstzinnige onomatopoeën om alles interessant en duidelijk te maken. Essentieel voor dit vak is het begrip van de inleiding van de cursus, waar de rest van de slides op voortbouwt. Kennis van inductieve en mesomere effecten moeten jullie moeiteloos uit je mouw schudden, evenals alle andere kennis die je daar verborgen hebt.

Chemisten krijgen ook voor een ander vak les van professor Smet, namelijk **Industriële en Technische Chemie**. Met gastcolleges van verschillende andere proffen en ook een bedrijfsbezoek, is dit een gevarieerd vak met een gevarieerde evaluatievorm. Kom voorbereid, want je moet vragen stellen in plaats van alles uitgelegd te krijgen.

### **Geologie – Robert Speijer**

Een professor met dezelfde eigenaardige spraak als ik (ah nee wacht het is een Hollander), professor Speijer kan de hele geschiedenis van de aardbol in detail aan uw voorleggen en zal dit in zijn cursus ook doen. En het practicum is een inwijding voor elke echte chemist aan de KUL: de beste manier om stenen te differentiëren is om eraan te likken (behalve misschien de 98% ervan die zware metalen bevatten, en waarschijnlijk af te raden/verboden in deze tijden). Pro-tip voor studenten die iets krappier bij kas zitten: de CuDi raadt een vrij zwaar en duur boek aan voor dit vak, wat vooral als illustratief middel dient maar niet essentieel is voor het examen.

### **Functionele biologie van planten – Wim van den Ende**

#### **Functionele biologie van dieren – Liliane Schoofs**

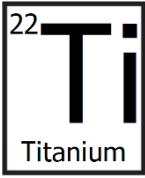
Omdat deze vakken pas recentelijk bestaan, hebben we hier bij het Chemistje nog maar weinig tijd gehad om dingen te leren over de gewoontes van deze proffen en de belangrijke dingen van de vakken zelf. Laat zeker toffe dingen weten aan de redactie!

### **Statistiek – Jan Beirlant**

Door een programmawisseling heb ik dit vak samen met jullie, dus ook hier helaas nog geen leuke feitjes.

### **Practica van Grondslagen en Veiligheid & Laboratoriumpraktijk - Griet Depotter en Hedwig Gijbels**

Deze strenge maar eerlijke vrouwen zwaaien met de plak in het labo, maar hebben altijd het beste met jullie voor. Zij zijn er onder andere om te zorgen dat jullie jezelf geen al te zware lichamelijke schade berokkenen. Daarnaast krijgen jullie de ins and outs van het laboleven aangeleerd en worden jullie hersenen gekraakt met wekelijkse prelabtestjes. Neem de opgegeven hoofdstukken van het elektronisch leerplatform door en zorg dat je de veiligheid en structuur van de gebruikte chemicaliën kent, zowel voor het labo van die dag als dat ervoor.



# ps & Tricks

1. Bij ziekte of verwoning zijn er veel apothekers en dokterspraktijken in Leuven, zoek zeker de dichtstbijzijnde voor jou op. Voor minder dringende zaken zijn er studentendokters in het Van Dalecollege op de Naamsestraat waar je terechtkunt, ook voor stress en andere mentale pijntjes. Maak een afspraak op [www.kuleuven.be/studentenvoorzieningen/gezondheid/huisartsen](http://www.kuleuven.be/studentenvoorzieningen/gezondheid/huisartsen). En voor verwondingen opgelopen bij KUL activiteiten kun je misschien aanspraak maken op de algemene verzekering van de KUL. Zie hiervoor [www.kuleuven.be/studentenvoorzieningen/juridischediens/verzekeringen](http://www.kuleuven.be/studentenvoorzieningen/juridischediens/verzekeringen).
2. Pas op voor éénrichtingsstraten binnen de ring, sommige gelden ook voor fietsen en de politie ziet weinig door de vingers.
3. Zet uw fiets altijd vast aan de achterband in plaats van de voorband, dat verlaagt het risico op diefstal (en dat het in de Dijle belandt).
4. Zorg dat je altijd extra lichtjes voor je fiets hebt. Mocht het dan een keer regenen en je dynamo werkt niet, dan wil je niet opeens een boete van 65 euro aan je laars hebben omdat je geen licht had. De Hema op de Parijsstraat verkoopt goedkope setjes die best betrouwbaar zijn.
  - a. Vergeet je lichtjes niet van je fiets te halen wanneer je hem op slot zet! Anders zijn ze er ook zo mee weg.
5. De politie verkoopt af en toe goedkoop fietsen, houd je ogen hiervoor open als je er nog een nodig zou hebben.
6. Voor herstelwerken aan je fiets kun je op veel plaatsen terecht, maar ikzelf kan alleen spreken voor Dokter Velo VOF, vlakbij de Delhaize op de ring. Snel, vriendelijk en goedkoop, alles wat je van een fietsenmaker wil. Verder is er ook een bekende aan het station van Heverlee, relatief dicht bij de campus.
7. Gooi uw cursussen en studiemateriaal nooit weg. Je hebt ze vaker nodig dan je denkt.



*Daarnaast volgen hier enkele zaken die niet mogen ontbreken op jouw kot:*

**Spauwemmers**, of als alternatief een **waterafstotend bed** voor de nachten waarop je je maag niet meer kunt vertrouwen.

**Kussentjes** om in uw broek te monteren, zodat je toch een beetje comfortabel kunt zitten op de houten banken van campus Arenberg.

**Extra kussentjes** wanneer je onvrijwillig slaappgedrag in de les vertoont.

Een **waterzuiveringsstation** (af en toe in afslag bij de Delhaize te vinden, anders te bestellen bij Rijkswaterstaat) want het Leuvense water is niet te harden, het zit al aan maximale hardheid.

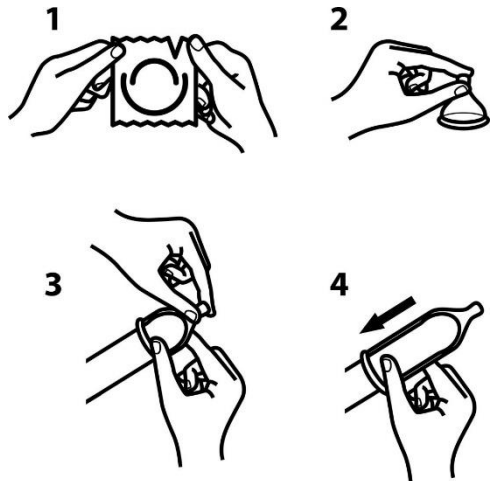
**Condooms**, om dat water ook mee te kunnen nemen naar de les.

**Extra condooms** blijkbaar, voor andere redenen die niemand mij ooit heeft uitgelegd.

Een **ATM**, want als je denkt dat je na twee dagen in de Moete te eten nog geld over gaat hebben zit je er goed naast.



*Figuur 1. Essentiële informatie voor elke student exclusief lesbiennes, asexuelen en eventuele anderen die zich niet aangesproken voelen.*







# n(der)wijs Cool

Studentenvertegenwoordigers: sommigen kennen ons waarschijnlijk alleen als de mensen die irritante oproepen doen in de Facebookgroepen om enquêtes in te vullen of proeflessen te volgen, maar wij doen meer dan dat. Als studentenvertegenwoordigers zetelen wij in de Permanente Onderwijscommissie (POC) waar wij samen met de professoren en andere vooraanstaanden beslissingen maken over het verloop van jullie opleiding. Denk bijvoorbeeld aan het opstellen van nieuwe minoren, vakken verplaatsen naar andere semesters en ECTS-fiches opstellen. Natuurlijk is het belangrijk dat er studenten aanwezig zijn bij deze beslissingen, anders zouden professoren kunnen kiezen wat voor hun het makkelijkste is zonder rekening te houden met de studenten. Wij zijn er dus om de belangen van de studenten te verdedigen en om proffen te wijzen op dingen waar zij misschien zelf niet aan denken.

We zetelen niet enkel in het POC om beslissingen te helpen maken, maar ook om eventuele problemen in de opleiding tijdig aan te kaarten zodat deze opgelost kunnen worden. Lopen de lessen dus bijvoorbeeld niet goed bij een bepaald vak of houdt een prof zich niet aan de gemaakte afspraken voor een examen, kunnen jullie met deze problemen bij ons terecht. Wij zullen deze dan op de juiste manier aankaarten bij de juiste personen en proberen zo snel mogelijk een oplossing te vinden. Aarzel dus niet jullie stuvets te contacteren als dingen stroever verlopen dan zou moeten.

Linde

Onderwijsverantwoordelijke

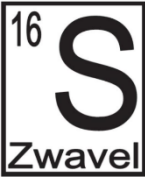
Chemie

'20-'21

Stuvers richting Chemie: Linde Achten, Tom Grisez, Robbe Slaets, Sam Purnal, Jones Roekens & Toon van Roy.

Stuvers richting Biochemie: Siene Swinnen, Camille Wuyts, Casper Ombelets, Kakra Nimako, Marie van Dijck, Elke Wanten & Emma Wijers.

Altijd bereikbaar via de studentenmails:  
voornaam.achternaam@student.kuleuven.be



# erieus of Dubieus?

Welke 5 van deze uitspraken zijn waar en welke 5 niet? Alleen door uw hele opleiding af te ronden of een hogerejaars te waterboarden zul je het te weten komen.

- De doop bij Chemika bevat een onderdeel waarin je ‘gedoopt’ wordt in een vogelbadje met een onbepaalde concentratie zoutzuur.
- Een praesidiumlid die een schacht muilt moet in volledig zwempak met opblaasbandjes een college volgen (die straf geldt overigens niet voor redacteurs van het Chemistje)
- Als Atmosfeer bij de 24-urenloop als laatste eindigt, wordt bij alle eerstejaars die meegelopen hebben mozzarella in het gezicht gegooit.
- Schachten die in hun eerste jaar 12 tolerantiepunten opmaken worden eindeloos geridiculiseerd.
- Het zuiverste gedesioniseerd water wordt geogst van de ochtenddauw aan het grasveldje voor de K.
- Lifehack: je kunt een automatische 20 voor Grondslagen krijgen als je voor de neus van de prof tijdens het examen javel en bleekwater mengt.
- Lifehack 2: bij Algemene Natuurkunde I kun je ook automatisch slagen door: ‘maar de Aarde is toch plat?’ te schrijven op uw examen. Feiten zijn tenslotte sociale constructen en dus niks waard.
- Mensen die graag vrije versies op ‘de Kikker’ bedenken krijgen voor elk correct uitgevoerd nummer een stempel op hun stempelkaart. Bij tien stempels krijg je een zakje snoepkikkers.
- Het is verboden om zout en water te mengen zonder labojas en veiligheidsbril.
- Elke drie jaar wordt er een wedstrijd gehouden: wie kan de meeste organische solventen herkennen aan geur alleen?





# Het Gat van

Dit deel van het Chemistje, waar elke hogerejaars direct naartoe bladert, bevat memes en beledigingen ten koste van diegenen die zo ongelukkig waren om stommiteiten uit te halen en waar de redactie iets van te horen krijgt. Meestal zijn dit leden van het praesidium, maar eerstejaars met een uitgesproken persoonlijkheid komen hier ook nog wel eens terecht. Aangezien jullie nog niet iedereen en alles van het praesidium kennen, houden we het hier op algemene 'cool science memes.' Vind je onze grappen slecht, kom vechten aan de G om 4 uur dan. Of alternatief, als je vaker dan 1x per maand sport, kom bij het Chemistje als officiële mememaker.

When someone's talking about chemistry and you remember salt is sodium chloride



## Chemistry Students

<p>What Our Friends Think We Do</p>	<p>What Our Teacher Thinks We Do</p>	<p>What Our Parents Think We Do</p>
<p>What Society thinks We Do</p>	<p>What We think We do.</p>	<p>What We actually do.</p>

MEMES & FUNNY PICS • FRABZ.COM

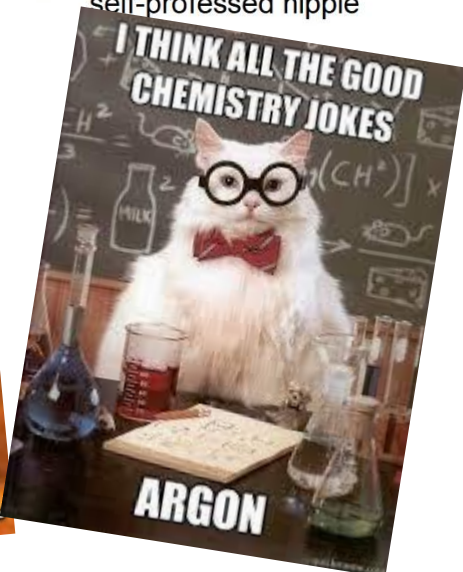
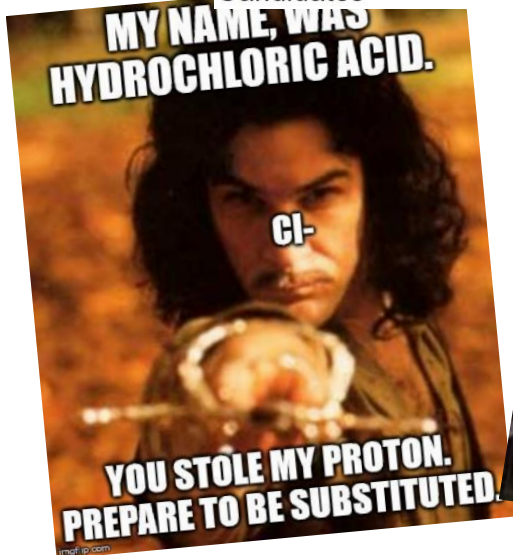
# Chemika



Kyle Morris, leadsinger van de band: 'The Unlikely Candidates'

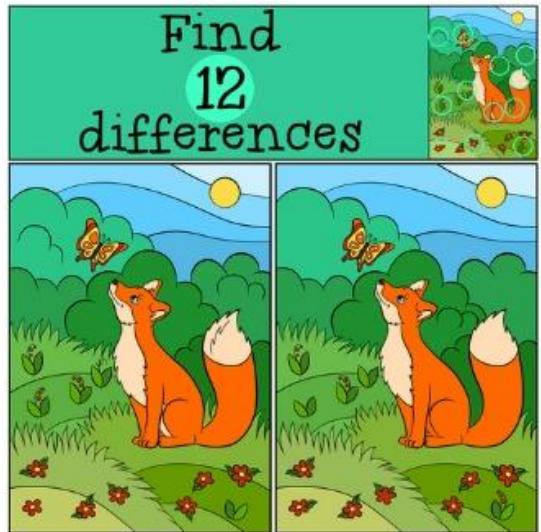


Bas van Haperen, Praeses van Chemika en self-professed hippie



16 **S** pelletjes  
Zwavel

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



Heb je de rebus opgelost? Lees dan eens in de Bijbel:  
Mattheüs 25: 35-46