

2014

Jaarverslag Jonge Academie 1 april 2014 – 31 maart 2015



Jonge
Academie

www.jongeademie.be

Inhoudstafel:

Inhoudstafel:	2
Voorwoord:	4
Deel 1: Structuur van de organisatie 2014.....	5
1. Bestuur	5
1.1. Bestuur van de Jonge Academie	5
1.2. Adviesraad voor de Jonge Academie	5
2. Commissies en werkgroepen	6
3. Selectiecomité	9
Deel 2: Overzicht van interne activiteiten.....	10
4. Chronologie van de vergaderingen	10
5. Sociale Dag en Tweedaagsen	12
6. Contact met Adviesraad.....	13
7. Samenwerking Klasse Kunsten en KANTL.....	13
8. Interdisciplinaire speeddating.....	13
Deel 3: Publieke activiteiten.....	15
9. Politieke visies op onderzoek en onderwijs in de aanloop naar de verkiezingen van 25 mei – debat op 10 maart 2014.....	15
10. Experiment ‘Citizen Science’ op Zeg’t eens – 4 juli 2014	16
11. Uitreiking onderscheidingen wetenschapscommunicatie – 12 november 2014.....	17
12. Citizen Science.....	18
Deel 4: Publicaties	20
13. Maja.....	20
14. Standpunt: ‘Interdisciplinariteit in Vlaanderen’	21
15. Standpunt: ‘Informaticawetenschappen in het leerplichtonderwijs’	23
Deel 5: Samenwerking met externe partners	24
16. Nationaal	24
16.1. KVAB	24

16.2.	KAGB	24
16.3.	EOS:	25
16.4.	FWO-congres	26
16.5.	Interassociatieoverleg	26
16.6.	Universiteiten	26
16.7.	Duurzaam hoger onderwijs	27
16.8.	Overleg met Lieven Scheire, wetenschapsverantwoordelijke VRT	27
17.	Internationale samenwerking	28
17.1.	GYA	28
17.2.	Europa	28
17.3.	Nederland	28
17.4.	Brieven aan Juncker	29
17.5.	Era Open Science	29
Deel 6: Financiën		30
18.	Eindafrekening 2014	30
19.	Begroting 2015	30
Deel 7: Personalia		31
20.	Ledennieuws	31
21.	Alumni	31
Deel 8: Pers en media		32
22.	Media	32
	Website	32
	Facebook	32
23.	Persoverzicht	33
	Twitter	33
24.	Oprichting Cel Communicatie	35
Annex: leden 2014		36

Voorwoord:

Aan de start van het tweede werkingsjaar van de Jonge Academie werden 10 nieuwe wetenschappers geselecteerd. Meteen heeft de Jonge Academie ook in samenwerking met de KANTL en de Klasse Kunsten van de KVAB de nodige voorbereidingen getroffen om vanaf 2015 kunstenaars op te nemen.

De Jonge Academie heeft verschillende nieuwe werkgroepen opgericht en werkte aan standpunten zoals 'Interdisciplinariteit in Vlaanderen' (eigen publicatie) en 'Informaticawetenschappen in het leerplichtonderwijs' (dit laatste in de reeks 'Standpunten van de KVAB', samen met de Klasse Technische Wetenschappen van de KVAB).

Het eerst nummer van ons magazine Maja was een succes. In 2014 werd dan ook het tweede nummer voorbereid, met als thema "Falen en dwalen in wetenschap".

Ook thema's als het professoraat, de leefwereld van de onderzoeker, de publicatiedruk en zelfs de universiteit van de toekomst kwamen aan bod in de verschillende ontmoetingen die de JA in 2014 realiseerde.

De formule van tweedaagse bijeenkomsten in het voorjaar en het najaar, samen met de sociale dag van de Jonge Academie (in 2014 in Hasselt) biedt de JA-leden een open forum voor boeiende gesprekken. Maar ook internationaal verbinden we ons met de Young Academies in de buitenland en met supranationale structuren zoals de Global Young Academy en de Young Academy of Europe.

In de aanloop naar de verkiezingen organiseerde de Jonge Academie een debat met alle politieke partijen met focus op de toekomst van onderzoek en onderwijs. De Jonge Academie zette verder een Citizen Science experiment op, en organiseerde een grootschalig event rond Citizen Science. De gelijktijdige oprichting van een nieuwe Citizen Science portaal (ism EOS magazine) is een bijzondere indicator voor het succes van dit initiatief.

Het afsluiten van het tweede jaar van de Jonge Academie gaat ook samen met een wissel in het bestuur. Nieuwe voorzitters en vertegenwoordigers werden gekozen en nemen de fakkel over van de opstartploeg. Al deze activiteiten, waarvoor steeds meer persaandacht is, werden gerealiseerd met een begroting in evenwicht. De Jonge Academie wenst uitdrukkelijk de Nationale Loterij en het kabinet Wetenschapsbeleid te bedanken voor hun steun, alsook de Adviesraad voor hun steeds constructieve aanpak.

Jorgen D'Hondt
Voorzitter

Deel 1: Structuur van de organisatie 2014

1. Bestuur

1.1. Bestuur van de Jonge Academie

Bij oprichting van de Jonge Academie werd voor elke commissie één vertegenwoordiger aangesteld. In 2014 werd dit uitgebreid naar twee vertegenwoordigers per commissie. Deze zijn altemnerend verkozen, waardoor elk jaar één van beide co-vertegenwoordigers uit de functie stapt, en de andere aangesteld blijft, terwijl een nieuwe co-vertegenwoordiger erbij komt.

Bestuur 2014:

- Voorzitter: Jorgen D'Hondt
- Vertegenwoordigers Wetenschapscommunicatie: Violet Soen en Giovanni Samaey
- Vertegenwoordigers Interdisciplinariteit: Liesbet Geris en Hans Op de Beeck
- Vertegenwoordigers Wetenschapsbeleid: Tina Kyndt en Koenraad Brosens
- Vertegenwoordigers Internationalisering: Noël Salazar en Alexander De Becker

1.2. Adviesraad voor de Jonge Academie

De opstart van de Jonge Academie werd in 2013 begeleid door de Adviesraad van de Jonge Academie. Zij organiseerde ook de eerste selectie. Sindsdien werkt de Jonge Academie onafhankelijk van de Adviesraad, maar minstens één keer per jaar vergaderen de bestuursleden van de Jonge Academie en de leden van de Adviesraad samen en wordt informatie uitgewisseld over budget, actiepunten, enz.

Samenstelling van de Adviesraad:

- Klasse Menswetenschappen: Mevrouw Dominique Willems en mevrouw Hilde De Ridder-Symoens, initiatiefnemers
- Klasse Kunsten: De heer Luc Van Hove en mevrouw Anne-Marie van Kerckhoven
- Klasse Natuurwetenschappen: De heer Christoffel Waelkens en de heer Jozef Thas
- Klasse Technische Wetenschappen: De heer Joos Vandewalle en de heer Paul Verstraeten
- KANTL: De heer Willy Vandeweghe en de heer Frank Willaert

In 2014 heeft ook de Koninklijke Academie voor Geneeskunde van België (de KAGB) zich aangesloten bij de andere gevestigde academies die de Jonge Academie ondersteunen. Hieruit volgt dat ook de KAGB een vertegenwoordiger naar de Adviesraad mag afvaardigen. Omgekeerd heeft de KAGB haar Raad van Bestuur opengesteld voor de Jonge Academie. Bij elke bestuursvergadering van de KAGB is nu een lid van de Jonge Academie aanwezig. De beleidsmedewerker, Sophie Dejaegher, is zowel in het Bestuur van de Jonge Academie als in de Adviesraad van de Jonge Academie waarnemend lid. De beleidsmedewerker mag adviseren, maar heeft geen stemrecht.

2. Commissies en werkgroepen

De Jonge Academie heeft vier hoofdcommissies: Beleid, Wetenschapscommunicatie, Interdisciplinariteit en Internationalisering. Deze laatste peiler had in 2013 nog geen eigen commissie, maar vanaf 2014 wel. Elk lid is deelnemer van minstens één commissie.

Vanuit de commissies worden werkgroepen opgericht die een concreet actie- of discussiepunt verder uitwerken, onder leiding van een coördinator of voorzitter van de werkgroep. Deze is niet noodzakelijk de vertegenwoordiger van de commissie waaruit de werkgroep ontstond.

De oprichting van werkgroepen en de basislijnen van hun werking worden in een Algemene Vergadering of bij hoogdringendheid door het bestuur goedgekeurd. Hun werking gebeurt verder in relatieve zelfstandigheid.

Commissies en werkgroepen in 2014:

WERKGROEP Universiteit van de Toekomst

Koen Brosens

Focus: *Ontstaan uit de commissie Beleid. Uitwerken van een visie over de ideale universiteit, gedragen door alle leden, in alle disciplines en stadia van de carrière*

Werkt naar: *oorspronkelijk was een visietekst beoogd, mogelijks zal de vorm wijzingen in de loop van 2015*

WERKGROEP Citizen Science

Violet Soen

Focus: *Organiseren van de activiteiten op Zeg't Eens en inrichten van de debatavond over Citizen Science op 13 november.*

Werkt naar: *Op basis van de geslaagde activiteiten in 2014 en het daaruitvolgende portaal met EOS komt van binnen- en buitenland vraag naar verdere samenwerking en uitwerking. Vervolgproject uit te werken in 2015*

WERKGROEP Interdisciplinariteit

Liesbet Geris

Focus: *schrijven van een standpunt over het faciliteren van interdisciplinair onderzoek op basis van de info uit 2013*

Werkt naar: *de publicatie is in februari 2015 een feit.*

COMMISSIE INTERNATIONALISERING

Noël Salazar en Alexander De Becker

Focus: *het uitbouwen van de eerste contacten met buitenlandse (vooral Europese) jonge academies*

Werkt naar: *gezamenlijke, 'europees gedragen' visies, acties, standpunten, enz.*

WERKGROEP Work-Life

Tina Kyndt

Focus: in kaart brengen van de huidige (on)tevredenheid mbt work-life van jonge academici (post-doc en jong-zap)

Doel: formuleren van aanbevelingen of andere actiepunten

WERKGROEP Kunstenaars

Samuel Mareel

Focus: Voorbereiden van het aanwerven van kunstenaars tijdens de selectie van nieuwe leden

Doel: deze werkgroep zal ook in de toekomst verder nadenken over het optimaliseren van de aanwezigheid van kunstenaars in de Jonge Academie



CEL Communicatie

Ben Dhooge

Focus: enerzijds het schrijven van teksten en opiniestukken indien nodig, anderzijds het nadenken over optimale communicatie door de Jonge Academie in het algemeen

Doel: de bekendheid van de Jonge Academie vergroten en ondersteunen

REDACTIERAAD MAJA

Marianne Van Remoortel

Focus: impact van eerste magazine verder zetten maar bovenal ook proberen vergroten door het aansnijden van thema's die typisch zijn voor jonge onderzoekers, maar weinig aan bod komen in andere tijdschriften.

Doel: inhoud en opmaak Maja#2

Daarnaast was de Jonge Academie samen met de KVAB co-voorzitter van de werkgroep 'Standpunt Informatica in het Leerplichtonderwijs' (Giovanni Samaey en Jacques Van Remortel) en van de Stuurgroep Wetenschapscommunicatie (Giovanni Samaey en Willy Verstraete). De Jonge Academie maakt ook deel uit van de werkgroep van het standpunt 'Professoraat' van de KVAB.

3. Selectiecomité

De eerste 40 leden van de Jonge Academie werden gekozen door de Adviesraad voor de Jonge Academie. Vanaf de tweede selectie stond de Jonge Academie zelf in voor de selectieprocedure, vacature e.a. In 2014 werden ook voor het eerst kunstenaars aangeworven. Om die reden werd gekozen voor een ruime aanwezigheid van leden van de Werkgroep Kunsten in het Selectiecomité en uiteraard vertegenwoordiging van de vijf disciplines (humane, sociale, toegepaste, medische en exacte), onder leiding van een voorzitter. De samenstelling was als volgt:

SELECTIECOMITÉ

Samuel Mareel

Leden: Tina Kyndt, Niel Hens, Tine Huyse, Pieter Martens, Lies Geris, Samuel Mareel, Ben Dhooge, Koen De Temmerman, Marianne Van Remoortel, Karolien Poels, Karolien De Wael, Pieter Van der Veken, Koenraad Jonckheere.

Alle leden van de Jonge Academie waren betrokken als lector bij minstens twee dossiers. De leden van de Klasse Kunsten van de KVAB beoordeelden het artistieke profiel van de kandidaat-kunstenaars. Het selectiecomité maakte de uiteindelijke selectie op basis van review, dossier en interview. De Jonge Academie heeft ervoor gekozen om haar voorkeur voor openheid van review meteen zelf in praktijk te brengen. Alle kandidaten kregen dan ook de namen van de leden van het selectiecomité en een korte motivatie toegestuurd wanneer zij niet geselecteerd waren. Dit werd door de kandidaten over het algemeen zeer gewaardeerd.

4. Chronologie van de vergaderingen

Maart (2014)

- 18/ Standpunt informatica
- 24/ Commissie Internationalisering

April

- 03/ Standpunt professoraat
- 11/ Commissie sponsoring
- 22/ Standpunt informatica
- 25/ Werkgroep Interdisciplinariteit
- 25/ Commissie sponsoring

Mei

- 05/ Adviesraad Jonge Academie
- 05/ Standpunt professoraat
- 22/ Werkgroep internationale enquête
- 26/ Werkgroep Universiteit van de Toekomst
- 28/ Stuurgroep wetenschapscommunicatie

Juni

- 02/ Bestuursvergadering
- 10/ Commissie Wetenschapscommunicatie
- 11/ Standpunt Informatica
- 20/ Redactieraad Maja

September

- 09/ Werkgroep kunstenaars

- 23/ Standpunt informatica
- 25/ Redactieraad Maja

Oktober

- 10/ Bestuursvergadering
- 28/ Standpunt Informatica
- 30/31 Internationale ontmoeting Berlijn

November

- 05/ Werkgroep Citizen Science
- 12/ Uitreiking Onderscheidingen Wetenschapscommunicatie
- 13/ Tweedaagse en 'Wetenschap: jij telt mee!'
- 14/ Tweedaagse
- 20/ Standpunt Informatica

December

- 17/ Standpunt professoraat
- 19/ Redactieraad Maja

Januari (2015)

- 09/ Werkgroep Work/Life
- 28/ Selectievergadering
- 30/ Bestuursvergadering

Februari

- 13/ Selectiegesprekken
- 13/ JA-ontmoetingsavond
- 28/ Cel Communicatie

Maart

- 02/ Citizen Science vervolg
- 06/ Cel Communicatie
- 12/ Inauguratie nieuwe leden en tweedaagse
- 13/ Vervolg tweedaagse

5. *Sociale Dag en Tweedaagsen*

SOCIALE DAG

Eén keer per jaar bezoekt de Jonge Academie een universiteitsstad. In 2014 was dat Hasselt. Behalve een bezoek aan de universiteit staan ook meer toeristische activiteiten op de agenda. Op elk van deze locaties stellen enkele leden hun onderzoek aan de andere leden voor. Elkaar leren kennen staat op die dag centraal in een positieve sfeer van interdisciplinaire interesse eigen aan de Jonge Academie. In de loop van de dag wordt bovendien plaats gemaakt voor discussies over actuele problemen. In 2014 is uit deze discussie het opiniestuk over de inschrijvingsgelden (zie persoverzicht) ontstaan.



TWEEDAAGSEN

De Jonge Academie houdt zowel tijdens het voorjaar als het najaar een tweedaagse vergadering. De leden vergaderen van de ochtend van de eerste dag tot de avond van de tweede dag onafgebroken samen in plenaire sessies, break-outs van werkgroepen e.a.

Een publiek evenement, een gezamenlijk diner en een overnachting in hetzelfde hotel ontbreken evenmin. Tijdens de voorjaarstweedaagse van 2014 werd een politiek debat georganiseerd, met alle wetenschapsverantwoordelijken van de Vlaamse politieke partijen, alsook de inauguratie van nieuwe leden. Tijdens de najaarstweedaagse van 2014 werd het debat 'Wetenschap: jij telt mee!' over Citizen Science georganiseerd.

Daarnaast worden tijdens de Algemene Vergadering nieuwe bestuursleden gekozen en standpunten besproken en goedgekeurd.

6. *Contact met Adviesraad*

De Adviesraad staat in voor de communicatie over de Jonge Academie aan de Bestuurscommissie van de KVAB. Zij volgt de activiteiten en initiatieven van de Jonge Academie op. Er was overleg in mei 2014, en maart 2015.

7. *Klasse Kunsten en KANTL*

Ter voorbereiding van het aanwerven van kunstenaars als leden van de Jonge Academie, werd regelmatig overleg gepleegd met de leden van de Klasse Kunsten van de KVAB en de leden van de KANTL. Er werd meermaals samen vergaderd, de leden van de Kunsten en de KANTL beoordeelden mee het evaluatieformulier voor de kunstenaars, en enkele leden van de Klasse Kunsten traden op als schriftelijke reviewer voor de dossiers van de nieuwe leden-kunstenaars.

8. *Interdisciplinaire speeddating*

De Jonge Academie is een groep van beloftevolle wetenschappers uit allerlei disciplines. Ze verenigt klinisch biologen met kunsthistorici en ingenieurs. Het is dan ook niet verwonderlijk dat Interdisciplinair onderzoek (IDO) één van de kerninteresses is van de Jonge Academie. Om begrip voor andere disciplines ook binnen de Jonge Academie te stimuleren, organiseerde de Jonge Academie in november 2014 een interdisciplinaire speeddating voor eigen leden.



Het is voor een interdisciplinaire organisatie als de JA onontbeerlijk dat de leden elkaars onderzoek en eigenheden van het domein goed kennen. De nieuwsgierigheid is niet alleen groot, maar meerdere leden hebben ook al overeenkomsten ontdekt, waarna sommigen al voorzichtig over het uitwisselen van publicaties en eventuele samenwerking hebben gesproken.

Voor de speeddating van de JA kozen we voor de eenvoudigste vorm: een interne en een externe cirkel, waarbij telkens 2 leden tegenover elkaar staan. Vervolgens werd het volgende tijdschema gehanteerd: 2 minuten het onderzoek toelichten – 1 minuut vragen stellen – wisselen met hetzelfde schema, en vervolgens doorschuiven. Zo werden 10 'sessies' gehouden.



Voor de gelegenheid was ook Lieven Scheire aanwezig, die interesse had om wat meer jonge wetenschappers te leren kennen. De JA is alvast gewonnen voor het format, en zal dit zeker nog herhalen! Een volledige fotoreeks is te vinden op www.facebook.com/jongeacademie.

Deel 3: Publieke activiteiten

9. Politieke visies op onderzoek en onderwijs in de aanloop naar de verkiezingen van 25 mei – debat op 10 maart 2014

Wat is de visie van onze politieke partijen op de financiering van het onderzoek? Welke relevantie zien zij voor het wetenschappelijk onderzoek? Wat is de rol van de universiteit in de maatschappij? Welke voorstellen zijn er op vlak van onderwijs, gender, vertrouwen in de onderzoeker, enz. ? Kortom: wat zijn de verschillende programma's wetenschapsbeleid waaruit we op 25 mei een keuze kunnen maken? Deze en andere vragen werden door de Jonge Academie op 10 maart 2014 afgevuurd op de wetenschapsspecialisten van de politieke partijen van Vlaanderen, onder leiding van moderator Marc Van De Looverbosch. Het debat kon rekenen op de aandacht van zo'n 100 externe aanwezigen.



CD&V: Sarah Claerhout

Groen: Elizabeth Meuleman

NVA: Matthias Diependaele

Open VLD: Ann Brusseel

SPA: Katia Segers

Vlaams Belang: Wim Wienen

10. Experiment 'Citizen Science' op Zeg't eens – 4 juli 2014



Tijdens de Summer School Wetenschapscommunicatie 'zeg 't eens' lanceerde de Jonge Academie haar campagne rond Citizen Science... door zelf de deelnemers in een experiment te betrekken.

In samenwerking met het bedrijf Qtree kregen alle deelnemers een badge met QR-code, en tijdens de openingssessie kregen ze te horen dat ze konden helpen aan een onderzoekje door zich te laten scannen. Niets moest, alles kon. De badge registreerde geen naam, enkel geslacht,

universiteit en discipline.

Tijdens de lunch scande het Jonge Academie-team de badges met behulp van IPADS. Vaak was er enthousiasme (Hoe werkt dit? Wat is het doel? Mag ik ook scannen?), andere keren was er argwaan (kan dit wel volgens de privacy?). Precies de vragen die we op het oog hadden!

Op dag twee herhaalden we het hele experiment... en bleek er zelfs veel minder weerstand: blijkbaar was het voor velen intussen zo acceptabel geworden dat ze (zelfs pro-)actief deelnamen aan het onderzoek. Zo hadden we nog meer gegevens voor de mobiele data miners. Door de expertise van (doctoraatsstudenten van) Jonge Academieleden was er een hackathon on site: eerst werd de info statistisch bekeken, vervolgens gevisualiseerd.



En dat leverde toch wel meteen een aantal resultaten op die we op de laatste dag van de Summer School konden presenteren: bleek dat niet mannen, maar wel vrouwen de ‘superconnectors’ waren die bruggen legden tussen de vele kleine groepjes die ontstonden, en gemiddeld legden onderzoekers aan ‘kleine’ universiteiten meer contacten dan hun collega’s aan de ‘grote’ universiteiten. Eveneens bleek dat de KU Leuven en de UGent in eigen gelederen goed netwerkten, maar niet met elkaar (!). De natuurwetenschappers werden de winnaars van de populariteitstest, met vele en geregelde contacten met elkaar en andere disciplines.

Waarom deze moeite doen? We toonden hoe we door een model van interactie konden voorspellen hoe snel virussen zich zouden verspreiden in de groep (wat met het ebola-virus helaas prangend actueel geworden is). Bijkomend was dit alles ook een *gimmick*, en *teaser* om te discussiëren over het nut en de (on)zin van Citizen Science, waarover meer tijdens het debat ‘Wetenschap: jij telt mee!’.

11. *Uitreiking onderscheidingen wetenschapscommunicatie – 12 november 2014*

De KVAB en de Jonge Academie reiken jaarlijks de Onderscheidingen Wetenschapscommunicatie uit. De KVAB was in 2013 initiatiefnemer voor de oprichting van deze onderscheidingen.

De prijzen bestaan uit enerzijds een Loopbaanprijs, voor een onderzoeker die gedurende zijn of haar hele loopbaan sterke inspanningen voor wetenschapscommunicatie deed, en anderzijds meerdere Jaarprijzen, voor maximum 20 onderzoekers die zich gedurende het voorbije jaar intensief hebben ingezet voor een concreet project rond wetenschapscommunicatie.



12. Citizen Science

De Jonge Academie organiseerde op 13 november een avondvullend programma over citizen science. Aan de hand van cases, theoretische benaderingen en een heuse citizen science-markt wil de Jonge Academie Citizen Science beter bekend maken in Vlaanderen. Jozefien De Marrée van het Expertisecentrum Wetenschapscommunicatie in Brussel was toeschouwer en bezorgde ons haar verslag vanop Wtnschp.be.



De term “citizen science” zou pas 150 jaar later opduiken, maar Charles Darwin was ten tijde van zijn “On the Origin of Species” al fan. Hij baseerde zijn natuurlijke selectietheorie op bewijsmateriaal dat hij toegestuurd kreeg van honderden burgerwetenschappers – plantentelers, dierenfokkers, hoveniers, ontdekkingsreizigers, diplomaten... – van over de hele wereld. Zonder de hulp van deze enthousiaste “amateurwetenschappers” zou Darwin er nooit in geslaagd zijn de theorie te bewijzen. Citizen science staat voor onderzoeksprojecten waarbij burgers van meet af aan worden betrokken. Ze bepalen mee de onderzoeksvraag en/of verzamelen data, verspreiden onderzoeksresultaten en analyseren soms zelfs data. Deze nieuwe vorm van wetenschapscommunicatie verhoogt niet enkel de betrokkenheid van de maatschappij, maar ook de dialoog tussen wetenschapper en niet-wetenschapper.

Omdat citizen science – anders dan in Nederland – nog onbekend is in Vlaanderen, ziet de Jonge Academie het als haar missie om deze nieuwe vorm van wetenschapsbeoefening ook op de Vlaamse kaart te zetten. Met “Wetenschap: jij telt mee!” stapte de Jonge Academie op 13 november 2014 in het Brusselse Paleis der Academiën alvast moedig in de goede richting.

Sociale interacties tussen de sandwiches

Burgerwetenschap is slechts een van de vele mogelijke Nederlandse vertalingen van citizen science, maar omdat wetenschappers tenslotte ook burgers zijn, opteerde de Jonge Academie voor de Engelse benaming. Tijdens “Zeg’t eens”, de Summerschool voor Wetenschapscommunicatie die de wetenschapscommunicatiecellen van de vijf Vlaamse universitaire associaties organiseerden in juli van dit jaar, startte de



Jonge Academie met een groots opgezet citizen science-experiment. Alle 300 deelnemers kregen een badgemet een unieke QR-code die gemiddeld tien keer gescand werden tijdens de lunchpauzes. De scandata werden daarna ter plaatse geanalyseerd, wat een berg interessante informatie opleverde over de sociale interacties tijdens de lunchpauzes van het evenement.



We want more!

Ook andere inspirerende voorbeelden van citizen science passeerden de revue op 13 november. Zo maten Antwerpenaars via aardbeiplantjes de luchtkwaliteit in het AIRbezen-project van Stadslab 2050 en de Universiteit Antwerpen, en biedt het stadslabo Timelab een open labomgeving aan.



Eos-magazine en de Jonge Academie stelden bovendien een gloednieuw Citizen Science-portaal voor waarop iedereen nieuwe projecten kan aanmelden en deelnemers rekruteren. Afsluitend werden reeds bestaande initiatieven in het citizen science-veld, waaronder onze eigen Brusselse Wetenschapswinkel die onderzoeksvragen verzamelt bij non-profitorganisaties, voorgesteld tijdens een infomarkt.

Na deze enthousiaste eerste Vlaamse citizen science-stap richting meer samenwerking tussen onderzoek en maatschappij roepen wij geïnspireerd en in koor: meer van dat! (Dit artikel verscheen oorspronkelijk op Wtnschp.be).

Deel 4: Publicaties

13. Maja

Maja, het Magazine van de Jonge Academie, is gegroeid vanuit de wens om naast het eerder opsommende, administratieve jaarverslag, een ander type jaarverslag te hebben dat aangenaam om lezen is, de aandachtspunten van de Jonge Academie in de verf zet, maar toch niet louter een promotieblaadje van de Jonge Academie is. In de woorden van de hoofdredacteur: *“We willen een stem bieden aan onderzoek en onderzoekers in Vlaanderen. We willen dat doen op een vrije en open manier. Anders dan de huisbladen van de verschillende Vlaamse universiteiten hoeven wij geen reclame te maken voor deze of gene alma mater.”*

Na publicatie in maart 2014 werd een enquête opgezet waaruit een bijzonder positieve evaluatie van Maja kwam. Het tijdschrift werd op alle vlakken als uitzonderlijk goed beoordeeld, zeker in verhouding tot soortgelijke magazines, zoals de universiteitsbladen. Enkele suggesties (waaronder plaats maken voor het thema onderwijs) werden ter harte genomen. De Jonge Academie zelf wou voor het tweede nummer vooral een iets gedurfter pad inslaan, en thema's aansnijden die doorgaans weinig aanbod kregen, of te positief worden voorgesteld. Het thema van Maja#2 werd dan ook 'Falen en dwalen in wetenschap'. Het nummer wordt verspreid vanaf 12 maart 2015.



14. Standpunt: 'Interdisciplinariteit in Vlaanderen.'

De Jonge Academie heeft van bij aanvang een commissie Interdisciplinariteit, en alle leden hebben een sterk interdisciplinaire interesse. Het standpunt 'Interdisciplinariteit in Vlaanderen' ontstond vanuit de interesse en ervaring enerzijds, en studie anderzijds, maar kwam eveneens tot stand na een breed debat met de vicerectoren van alle universiteiten, en werd net voor druk nog aan de rectoren voorgelegd.

De Jonge Academie wil in dit standpunt niet pleiten voor meer interdisciplinair onderzoek. Wel legt zij in haar standpunt enkele uitdagingen bloot waarmee vooral (jonge) interdisciplinaire onderzoekers te maken krijgen. Zij formuleert bovendien suggesties hoe universitaire overheden en academische *stakeholders* interdisciplinair onderzoek beter kunnen ondersteunen.

Hier sommen we slechts enkele van onze bevindingen en aanbevelingen op. U kunt het volledige standpunt online lezen via www.jongeademie.be of een gratis papieren exemplaar aanvragen via info@jongeademie.be.

IDO is risicovoller dan monodisciplinair onderzoek. De onderzoeker moet zich namelijk op relatief korte tijd in één of meer andere disciplines inwerken en een nieuw gemeenschappelijk jargon helpen ontwikkelen. Resultaten laten daardoor vaak langer op zich wachten. Dat kan een probleem vormen voor jonge onderzoekers, die doorgaans met tijdelijke contracten werken en bij wie de evaluaties elkaar snel opvolgen.

Op postdoctoraal niveau kan IDO beter ondersteund worden door:

- in te zetten op immersie in andere onderzoeksculturen via 'interdisciplinaire verblijven' in binnen- en/of buitenland;
- een beter evenwicht te vinden tussen traditionele evaluatiecriteria voor onderzoek (bv. excellentie) en criteria die typisch zijn voor IDO, zoals co-supervisie en de creatie van nieuwe onderzoeksvelden;
- onderzoekers zelf de kans te geven schijnbare 'vertragingen' in hun onderzoek te duiden wanneer zij geëvalueerd worden.

Onderzoeksmiddelen worden in Vlaanderen doorgaans toegekend op basis van disciplines. Ook de universiteiten zelf zijn sterk disciplinair ingericht, zowel op het vlak van administratie als infrastructuur. Beide aspecten maken het moeilijk om IDO structureel uit te bouwen. De Jonge Academie stelt daarom voor om:

- financieringskanalen aan te bieden die specifiek voor IDO bedoeld zijn;
- vak- en onderzoeksgroepoverschrijdende aanstellingen te vergemakkelijken;
- ontmoetingsmomenten en -plaatsen te creëren voor interdisciplinaire verkennin

Ook voor de beoordelingscommissies die de onderzoeksmiddelen toekennen, is het niet vanzelfsprekend de toegevoegde waarde van interdisciplinariteit in te schatten. Dat kan verholpen worden door:

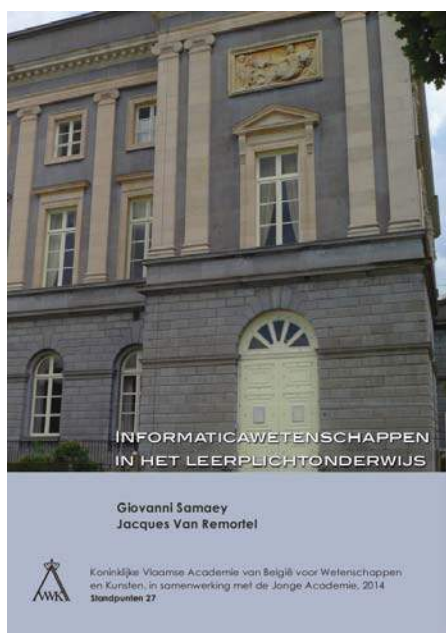
- duidelijke richtlijnen op te stellen voor reviewers van interdisciplinaire projecten;
- reviewers zelf te laten aangeven welke deeldomeinen zij effectief kunnen beoordelen;
- rekening te houden met de specifieke noden van IDO-projecten, zoals grotere consortia en budgetten, hogere risicograad en langere aanlooptijd;
- een expertisecel Interdisciplinariteit op te richten die monodisciplinaire commissies inhoudelijk en financieel bijstaat bij de evaluatie van IDO-projecten

Tot slot is interdisciplinariteit op het vlak van publicaties vaak een struikelblok. De meeste kwalitatief hoogstaande vaktijdschriften zijn namelijk door de band genomen monodisciplinair. Voor tijdschriften is het niet vanzelfsprekend om experts te vinden die de toegevoegde waarde van interdisciplinariteit kunnen inschatten. De Jonge Academie pleit er daarom voor om:

- thema-uitgaven of thema-reviews aan specifieke IDO-onderwerpen te wijden;
- (meer) onderzoekers met een interdisciplinair profiel in redactieraden op te nemen;
- recensenten specifieke richtlijnen te geven over hoe zij IDO-manuscripten dienen te beoordelen.



15. Standpunt: 'Informaticawetenschappen in het leerplichtonderwijs'



Dit standpunt bepleit en beargumenteert de noodzaak om elke jongere een opleiding informaticawetenschappen aan te bieden die toelaat om 'informaticavaardig' te worden. Informaticavaardigheid gaat verder dan louter 'digitale geletterdheid', en houdt ook in dat de jongere in staat moet zijn 'computationeel' te denken. Computers zijn onmisbaar geworden, zowel in het professionele leven als in de privésfeer. Om de technologische evolutie te kunnen volgen is het van groot belang dat *alle* jongeren niet alleen de bestaande technologie leren *gebruiken*, maar ook de *onderliggende werking leren begrijpen*. Om de technologische evolutie te kunnen *sturen*, is het nodig dat voldoende jongeren in staat en gemotiveerd zijn om *nieuwe technologie te creëren*. Om deze doelstellingen te realiseren, dient het onderwijs van de informatica in het leerplichtonderwijs grondig hervormd te worden. In het basis- en secundair onderwijs dient een

basisopleiding informaticawetenschappen opgenomen te worden, waarop in specifieke STEM richtingen voortgebouwd wordt. Een nieuw leerprogramma, goed opgeleide leraars en een goede informatica-infrastructuur zijn broodnodig.

Ons leerplichtonderwijs is de belangrijkste actor om volgende generaties voor te bereiden op het leven, zowel professioneel als privé. De digitalisering van onze maatschappij kan haar voordelen alleen waarmaken als het onderwijs aangepast is aan deze digitale realiteit. Informaticawetenschappen is een autonome wetenschap geworden met haar eigen manier van denken, en haar eigen basisbegrippen, te vergelijken met wiskunde, natuurkunde, en andere wetenschappen, die haar plaats in het onderwijs verdient. Het moet duidelijk zijn dat het hier niet gaat over het onderwijs van de traditionele vakken met de steun van informaticahulpmiddelen maar wel over de informaticawetenschappen zelf als vormend vak.

Dit standpunt kwam tot stand binnen een werkgroep, opgericht door de KVAB en de Jonge Academie en samengesteld met leden uit diverse academische disciplines, onderwijsdeskundigen en actoren uit de bedrijfswereld.

Werkgroepleden van de Jonge Academie: Frederik De Laender, Lennart Martens, Giovanni Samaey, en Bram Vanderborght.

16. Nationaal

16.1. KVAB

- Voor het standpunten Informaticawetenschappen in het leerplichtonderwijs werd een werkgroep opgestart onder co-voorzitterschap van de Jonge Academie en de KVAB. Het standpunt werd gepubliceerd in de reeks 'Standpunten' van de KVAB.
- Vanuit de KVAB werden de leden van de Jonge Academie uitgenodigd om deel te nemen aan werkgroep 'Professoraat'. Deze werkgroep bereidt een standpunt voor over dit thema.
- Voor het tweede jaar op rij nam de Jonge Academie deel aan de Stuurgroep Wetenschapscommunicatie, maar in 2014 werkte deze voor het eerst onder co-voorzitterschap van de KVAB en de Jonge Academie.
- Ter voorbereiding van de selectie van kunstenaars in de Jonge Academie werd de Klasse Kunsten van de KVAB meermaals geconsulteerd voor advies. Enkele leden van de Klasse Kunsten stonden ook in voor de schriftelijke beoordeling van de dossiers van de kandidaat-kunstenaars.

16.2. KAGB

- Na de KVAB en de KANTL heeft nu ook de KAGB zich aangesloten bij de academies die de Jonge Academie ondersteunen.
- De leden van de Jonge Academie werden uitgenodigd een lid af te vaardigen dat deel mag uitmaken van de Raad van Bestuur van de Koninklijke Academie voor Geneeskunde van België. Voor het eerste jaar is dat Katrien Remaut.

16.3. KANTL

- Vanuit zijn lidmaatschap van de Jonge Academie werd Samuel Mareel uitgenodigd om in de Canoncommissie te zetelen. Deze commissie bereidt een dynamische canon van de Nederlandstalige literatuur vanuit Vlaams perspectief voor, op vraag van het Vlaams Fonds voor de Letteren.

16.4. EOS:

- Tine Huyse en Lennart Martens maken voor het tweede jaar op rij deel uit van de Adviesraad van EOS, uitdrukkelijk vanuit hun functie als lid van de Jonge Academie
- Naar aanleiding van het evenement over Citizen Science, werd EOS gevraagd of zij interesse hadden in het ondersteunen van een portaal over Citizen Science. EOS was hiervoor enthousiast en plaatste zelf het Portaal op haar website, met verwijzing naar de Jonge Academie. Dit portaal wekte ook internationaal al interesse op, en mogelijks volgt hieruit een samenwerking met de Jonge Academies van Nederland en Denemarken in 2015-2016.
- De door de Jonge Academie gesuggereerde reeks over interdisciplinair onderzoek, genoemd 'Gemene deler', gaat verder, regelmatig met leden van de Jonge Academie.

The screenshot shows the EOS Wetenschap website. At the top, there are logos for EOS WETENSCHAP, PSYCHE & BREIN, SCIENTIFIC AMERICAN, and Memo. A navigation menu includes Magazines, Abonnementen, Adverteren, Dossiers, Nieuwsbrief, Breinbreker, Tip de Redactie, Science Shop, Wedstrijden, Mijn Eos, and Contact. The main navigation bar lists categories: HOME, GEZONDHEID, NATUUR&MILIEU, GEDRAG, ONDERZOEK, TECHNOLOGIE, GESCHIEDENS, RUIMTE, and CITIZEN SCIENCE. Three featured articles are visible: 'Nu al naar Mars gaan is onverantwoord', 'De natuurlijke medicijnkast van de hommel', and 'Is donkere materie oorzaak van aardse catastrofes?'. The main article is titled 'Citizen Science - Iedereen wetenschapper' and includes social media sharing options (Facebook Like, Share, LinkedIn Share, Tweeten). A sidebar on the right promotes a 'NIEUW op tablet GRATIS' offer for 'EEN LIEF VUL LEVEN', 'WOORD NAU ALIENS?', 'SLAAP LEVEN?', and 'OP HONNEL SAMBORN'.

16.5. FWO-congres

- In het jaarboek 2014 werden Violet Soen en Tina Kyndt geïnterviewd over publicatiedruk, naar aanleiding van hun lidmaatschap van de Jonge Academie.
- In december 2014 werden Marianne Van Remoortel en Jorgen D'Hondt gevraagd deel uit te maken van het panel van het FWO-congres 'de leefwereld van de onderzoeker'; respectievelijk vanwege hun functie als auteur in Maja#1 ('Moeder waarom publiceren wij?') en als voorzitter van de Jonge Academie.

16.6. Universiteiten

In 2013 hadden alle leden per universiteit een eerste contact met hun rector. In 2014 werd dit uitgebreid naar een permanent en regelmatig contact



binnen elke universiteit. De leden van de Jonge Academie worden daarbij expliciet geconsulteerd over thema's die jonge onderzoekers en de universiteit in kwestie aanbelangen. Daarnaast zijn deze ontmoetingen ook een gelegenheid waarop de Jonge Academie zelf punten kan aanbrengen en haar nota's mag voorleggen, zoals

bijvoorbeeld het standpunt 'Interdisciplinariteit in Vlaanderen'.

16.7. Interassociatieoverleg

De leden van het Interassociatieoverleg zijn verantwoordelijk voor talrijke initiatieven omtrent wetenschapscommunicatie. Eerder namen Giovanni Samaey en Violet Soen al deel aan dit overleg. Vanuit de KU Leuven werd de Jonge Academie gevraagd om enkele leden af te vaardigen als vaste leden van het Interassociatieoverleg.

16.8. Zeg't eens

De Jonge Academie lanceerde haar Citizen Science-experiment niet alleen op de summerschool voor wetenschapscommunicatie 'Zeg 't eens', maar zij mocht ook zelf een workshop over Citizen Science inrichten. Ook deze was een succes. Nieuwe mogelijkheden voor 2015 worden onderzocht

16.9. Duurzaam hoger onderwijs

Het departement Leefmilieu Natuur en Energie contacteerde de Jonge Academie met een vraag over duurzame ontwikkeling (DO) in onderzoek. Vanuit Ecocampus werkt het departement al een tijdje binnen een breder kader met als centrale vraag 'Wat is de rol van het hoger onderwijs in een duurzame samenleving?'. Net als de Jonge Academie willen zij vanuit hun project o.a. *wegen op beleid, communicatie, interdisciplinariteit en internationalisering* in de Vlaamse onderzoekswereld.

Hierop volgend is een werkgroep opgestart die opgevolgd wordt door Tina Kyndt. Concreet wordt gefocus op: (i) het uitwisselen van ervaring en lessen in duurzaamheidsonderzoek (cfr. invulling CDO) en DO in onderzoek, en (ii) het formuleren van een toekomstvisie en adviezen naar de onderzoeksdirecteurs toe, met daarin een antwoord op de vraag 'Wat willen en kunnen de hogeronderwijsinstellingen concreet stimuleren rond DO in onderzoek?'.

Het einddoel is een nota die is onderschreven door de volledige werkgroep, en waarin wordt bekeken hoe de aspecten van duurzame ontwikkeling in de onderzoeksvisie en -structuur van een instelling kunnen worden opgenomen.

16.10. Overleg met Lieven Scheire

Naar aanleiding van de nieuwe functie van Lieven Scheire als wetenschapsverantwoordelijke van de VRT hadden enkele Jonge Academieleden een overleg met Lieven en zijn medewerkers. In de eerste plaats is hieruit de idee voor een speeddating gegroeid, waarbij Lieven wou kennis maken met zoveel mogelijk jonge



wetenschappers die een mogelijke rol kunnen spelen bij wetenschapscommunicatie op televisie. Daarnaast werden persoonlijke contacten gelegd, en heel wat ideeën voor wetenschap op tv gelanceerd.

17. Internationale samenwerking

17.1. GYA

- De Global Young Academy zocht in de Jonge Academie een partner voor de organisatie van een wereldwijd congres van jonge wetenschappers. Hoewel de interesse groot was, heeft de Jonge Academie dit omwille van een gebrek aan logistiek en financieel kapitaal moeten afwijzen.
- De JRC en de Global Young Academy organiseerden op 11 juli een netwerkdiner waar 5 leden van de Jonge Academie mochten aan deelnemen. Hieruit zullen wellicht nog nieuwe overlegondes volgen

17.2. Europa

- 2014 is het jaar waarin de Jonge Academies van Europa de handen in elkaar sloegen om te werken aan een meer structurele samenwerking. Daarvoor werd een gezamenlijke prijsvraag uitgeschreven: 'Who Gets Carried Away by Europe'. Met zo'n 70 inzendingen was deze prijsvraag een geslaagde eerste actie
- Eind 2014 werd opnieuw een overleg georganiseerd in Berlijn waar de Jonge Academies besloten hebben dat zij elk najaar zullen samenkomen om samenwerkingen op te zetten (in 2015 zal dat in Brussel zijn) en dat de beleidsmedewerkers elk voorjaar zullen samen komen om deze samenwerkingen voor te bereiden en de contacten tussen de verschillende academies te onderhouden.

17.3. Nederland

- De Jonge Akademie van Nederland is omwille van haar nabijheid en gemeenschappelijke taal nog altijd de Jonge Academie waarmee het meest wordt samengewerkt. Beide academies proberen ook op elkaars inauguraties aanwezig te zijn en consulteren elkaar waar nodig.

- In 2014 werden de eerste gesprekken opgezet over 'Expeditie Moendoes'. Dit is een gezelschapsspel over wetenschap dat De Jonge Akademie in samenwerking met De Praktijk heeft uitgewerkt. Omdat het bordspel is uitverkocht en herdruk duur is, overweegt de Jonge Akademie (van Vlaanderen dus) het spel om te zetten naar een game. De Nederlandse Jonge Akademie is alvast enthousiast.

17.4. Brieven aan Juncker

Enkele Jonge Academies van Europa, waaronder de Jonge Akademie van Vlaanderen, richtten samen een brief aan Juncker waarin ze de voorgestelde budgetbeperkingen van het Europese onderzoeksgeld aanklagen.

17.5. Era Open Science

Vanuit de UGent werd gepeild naar de interesse bij de Jonge Akademie om deel te nemen aan een werkgroep over ERA (European Research Area). Deze oproep is uitgebreid naar de hele Jonge Akademie. Een vijftal leden werkt nu verder met andere geïnteresseerden over open data, open code, open access publicaties, en citizen science.

18. Eindafrekening 2014

De Jonge Academie genoot in 2014 van een toelage van 71 250 euro van de Nationale Loterij, en een bijkomende toelage van 15 000 euro van het kabinet Wetenschapsbeleid. Daarvan is 50 000 euro bedoeld als werkingsbudget voor de Jonge Academie. Het resterende bedrag gaat naar personele en logistieke steun vanuit de KVAB.

19. Begroting 2015

De Jonge Academie kan opnieuw rekenen op de toelage van de Nationale Loterij en het kabinet, en zal dus opnieuw 50 000 euro werkingsmiddelen ter beschikking hebben.

Deel 7: Personalia

20. Ledennieuws



De Jonge Academie had ook in 2014-2015 heel wat geboortes te vieren. De volgende leden mochten een kindje verwelkomen en kregen een aangepast geschenkje: Lieve van Hoof en Peter Van Nuffelen, Veerle De Herdt, Ine Van Hoyweghen, Ann Dooms, Steven Husson en Niel Hens.

21. Alumni

Daarnaast werd het vrijwillig ontslag aanvaard van Arian van Dixhoorn. Hij verplaatste zowel zijn woonplaats als werkzaamheden volledig naar Nederland, en vond het daarom minder aangewezen nog lid te zijn van de Belgische Jonge Academie. Dit werd door de Algemene Vergadering aanvaard.

22. Media

Website:

www.jongeademie.be

De nieuwe website focust op nieuws en gebruiksvriendelijkheid. Zowel de leden als de nieuwsberichten zijn op de homepage zelf beschikbaar, en meer informatie over alle onderwerpen van de homepage is telkens maar één klik verder.

Een sinds 2014 nieuwe en vaak geconsulteerde rubriek is deze van de dagboeken. Maandelijks publiceert de Jonge Academie een nieuw dagboek, geschreven door één van haar leden. Deze worden veelvuldig gelezen en gedeeld op sociale media.

Er zijn gemiddeld 1000 bezoekers per maand, en de grootste interesse is er voor de posts over vacature, nieuwe leden en de dagboeken.

Facebook

<https://www.facebook.com/JongeAcademie>

Facebook wordt vooral gebruikt als 'dépendance' van twitter: elk bericht wordt automatisch vanop twitter op facebook geplaatst. Alleen fotoreportages worden nog afzonderlijk op facebook geplaatst. Er zijn momenteel 190 volgers, en elk bericht wordt door ongeveer 400 lezers bekeken.

Twitter

<https://twitter.com/JongeAcademie>

De populariteit van het twitterkanaal is in 2014 enorm gestegen. De Jonge Academie heeft nu 431 volgers (de JA volgt er zelf 178), en wordt veelvuldig gedeeld of toegevoegd aan favorieten.

In 2014 lanceerden we ook onze eerste eigen campagne met #academiclifeasitis, een actie die al snel internationaal ging. We namen ook deel aan de Schotse actie #AspirationalAdvice.

Youtube

<https://www.youtube.com/channel/UCI2m0LEBoOPz8OQK72QoWGw>

De Jonge Academie beschikt over een eigen youtubekanaal waar filmpjes van de Jonge Academie en van haar leden worden gepost.

23. Persoverzicht

- **Opiniestuk De Morgen, 19 september 2014:**

Het debat over inschrijvingsgelden is er één van meningen, niet van feiten.

Door: de Jonge Academie.

- **Opiniestuk De Standaard, 20 november 2014:**

Een hakbijl is zelden een goed idee

Door: de Jonge Academie

- Campuskrant 19 november 2014

Over Citizen Science.

Interview nav evenement Citizen Science van de Jonge Academie

- VUB-magazine Akademos, november 2014

Interview met Mathieu Vinken en Jorgen D'Hondt over de Jonge Academie

- Artikel EOS, november 2014

Iedereen wetenschapper

Artikel over Citizen Science naar aanleiding van het evenement over CS.

- Artikel EOS, november 2014

Historicus Herman Van Goethem

Artikel over de loopbaanprijs Wetenschapscommunicatie van de KVAB en de JA

-Hautekiet, Radio 1, 20 november 2014

Interview met Tine Huyse

Nav evenement CS, over CS en de Jonge Academie

-De Bende van Annemie, Radio 1, december 2014

Interviews met Jelle Haemers, Marian Verhelst en Niel Hens

Reeks over het belang van wetenschappelijk onderzoek door topwetenschappers in het dagelijks leven, waarvoor de Jonge Academie geconsulteerd werd of zij onderzoekers kon aanleveren

-Jaarboek FWO

Publicatiedruk

Interview met Tina Kyndt en Violet Soen over publicatiedruk en de Jonge Academie

-Planeet de Cock, MNM, September 2014

Intrigerende vragen en experimenten

De Jonge Academie werd gevraagd of zij jonge wetenschappers had die leuke wetenschappelijke vragen konden stellen die de luisteraars mee konden helpen oplossen. Lennart Martens nam deel.

- Radio 1, Bonus, 21 februari 2014

Interview met Ugo Dehaes en Evelien Smits

Interview naar aanleiding van de uitbreiding van de JA met kunstenaars.

Verwacht en na te zien: interview nav maja#2!

Naast deze expliciete vermeldingen wordt de Jonge Academie regelmatig geconsulteerd voor advies, onder meer door Jan Hautekiet, Radio 1, kennis-is-macht, Lieven Scheire, enz. Waar mogelijk proberen de leden hun lidmaatschap te vermelden, bijvoorbeeld wanneer zij geïnterviewd worden voor universiteitsmagazines.

Daarnaast worden veel Jonge Academie-leden gevraagd voor duiding, zonder dat de band met Jonge Academie kan worden vermeld. Dit is onder meer het gevolg bij het optreden van Marian Verhelst in het Lichaam van Coppens (VTM), bij consultatie van de leden op Reyers laat (bvb Hans Op de Beeck), enz.

24. Oprichting Cel Communicatie

Naar aanleiding van de toenemende perscontacten besloot de Jonge Academie een Cel Communicatie op te richten. De inhoud ervan wordt in de loop van 2015 verder besproken.

Annex: leden 2014

Emiliano Acosta

Jan Aerts

Koenraad Brosens

Alexander De Becker

Goedele De Clerck

Stefanie Dedeurwaerdere

Veerle De Herdt

Frederik De Laender

Simon De Meyer

Koen De Temmerman

Michael De Volder

Karolien De Wael

Jorgen D'Hondt

Ben Dhooge

Ann Doms

Liesbet Geris

Jelle Haemers

Niel Hens

Steven Husson

Tine Huyse

Koenraad Jonckheere

Tina Kyndt

Sarah Lebeer

Samuel Mareel

Lennart Martens

Pieter Martens

Johan Meyers

Johannes Nicaise

Hans Op de Beeck

Karolien Poels

Korneel Rabaey

Katrien Remaut

Noël Salazar

Giovanni Samaey

Violet Soen

Wim Thielemans

Peter Van Aelst

Dorien Van de Mieroop

Pieter Van der Veken

Lieve Van Hoof

Ine Van Hoyweghen

Peter Van Nuffelen

Marianne Van Remoortel

Bram Vanderborght

Kim Verbeken

Marian Verhelst

Nathalie Vermeulen

Mathieu Vinken