



# **JAARVERSLAG**

## **De Jonge Akademie**

### **2022**

Amsterdam, 4 april 2023  
De Jonge Akademie

# VERANTWOORDING

Conform het reglement van De Jonge Akademie, zoals vastgesteld door de KNAW, presenteert het bestuur van De Jonge Akademie hierbij het jaarverslag 2022 van De Jonge Akademie, inclusief financiële verantwoording. Dit jaarverslag 2022 is via een stemming goedgekeurd door de leden van De Jonge Akademie op 30 maart 2023.

# VOORWOORD

De Jonge Akademie is uitgegroeid tot een bekend en gerespecteerd platform van jonge onderzoekers uit verschillende disciplines met visie op wetenschap en wetenschapsbeleid. De onderzoekers zijn een veelgevraagde gast bij media en serieus gesprekspartner voor nationaal en internationaal bestuur en beleid. Ook zijn de leden actief betrokken bij wetenschapsbewustwording op scholen en publieksevenementen. Daarnaast leveren ze een grote bijdrage aan raden, commissies, beoordelingscommissies en jury's van de KNAW en aan diverse evenementen van het Genootschap. De kracht van De Jonge Akademie is de diepgevoelde passie voor wetenschap en de wens die te delen met de samenleving.

In 2022 ontplooiDe Jonge Akademie weer een waaier aan activiteiten, van mediaoptredens tot onderzoek; zij bracht vijf publicaties uit, lanceerde een podcastreeks, publiceerde verschillende statements, organiseerde bijeenkomsten en startte verschillende projecten op. In 2022 vonden vijf ledenvergaderingen plaats, waarvan een tijdens het ledenweekend en een op locatie in Groningen. Belangrijke thema's in 2022 waren: carrièrebeleid in de wetenschap, diversiteit en inclusie, onderzoeksfinanciering, erkennen en waarderen, dialogen over wetenschap met verschillende publieken en het versterken van *at-risk scholars*-initiatieven. De activiteiten worden in dit jaarverslag beschreven per tracé.

De Jonge Akademie blijft altijd kritisch op zichzelf. Zo reflecteerden de leden tijdens het ledenweekend op de eigen doelen van De Jonge Akademie en op hun verwachtingen van het lidmaatschap, werkten de tracés hun visies bij en vraagt het bestuur bij de gesprekken met de CvB's om feedback op en ervaringen met De Jonge Akademie.

De Jonge Akademie heeft in 2022 een aantal reglementswijzigingen doorgevoerd. Een van de belangrijkste aanpassingen is dat toekomstige nieuwe leden ten minste een goede passieve beheersing van de Nederlandse taal hebben. Eerder was dit een actieve beheersing. De selectiecommissie waarborgt de beheersing van de Nederlandse taal onder de leden. Ook kunnen voortaan kandidaten uit het Caribisch deel van het koninkrijk lid worden van De Jonge Akademie. Directeuren van alle instellingen die vallen onder de NWO-subsidieregeling mogen kandidaten voordragen voor De Jonge Akademie.

Marie-José van Tol  
Voorzitter

# INHOUD

<b>Voorwoord</b>	<b>3</b>
<b>1 Algemeen</b>	<b>5</b>
<b>2 Tracé Wetenschapsbeleid</b>	<b>7</b>
<b>3 Tracé Wetenschap &amp; Maatschappij</b>	<b>9</b>
<b>4 Tracé Inhoud &amp; Interdisciplinariteit</b>	<b>11</b>
<b>5 Tracé Internationalisering</b>	<b>12</b>
<b>6 Commissies van De Jonge Akademie</b>	<b>14</b>
<b>7 Financiële verantwoording</b>	<b>15</b>
<b>8 Bijlagen</b>	<b>16</b>
Bijlage 1. Ledenoverzicht april 2022	16
Bijlage 2. Nieuwe leden 2022	19
Bijlage 3. Projectbeurzen 2022	20
Bijlage 4. Deelname leden en alumni van De Jonge Akademie aan raden, adviescommissies, selectiecommissies, beoordelingscommissies en jury's van de KNAW en wetenschapscommissie van KNAW-instituten	21

# 1 ALGEMEEN

## 1.1 Doelstellingen van De Jonge Akademie

De Jonge Akademie is in 2005 opgericht door de Koninklijke Nederlandse Akademie van Wetenschappen (KNAW). Het is een genootschap voor jonge onderzoekers die op het moment dat ze lid worden niet langer dan tien jaar geleden gepromoveerd zijn. De belangrijkste doelstellingen van De Jonge Akademie zijn:

- 1 Jonge onderzoekers actief in aanraking brengen met vakgebieden buiten het eigen specialisme en met de mogelijkheden van interdisciplinair onderzoek.
- 2 Jonge onderzoekers aanmoedigen visies te ontwikkelen en uit te dragen op de toekomst van het eigen vakgebied en de samenwerking met andere vakgebieden, en op het te voeren wetenschapsbeleid.
- 3 Jonge onderzoekers stimuleren hun wetenschappelijke inzichten in de maatschappij uit te dragen.
- 4 Jonge onderzoekers steunen in hun eigen ontwikkeling als wetenschapsbeoefenaar.

## 1.2 Kernactiviteiten

Om de hoofddoelen te behalen, voert De Jonge Akademie de volgende activiteiten uit:

- Zij brengt jonge onderzoekers actief in aanraking met vakgebieden buiten het eigen specialisme, en stimuleert op deze manier interdisciplinair onderzoek.
- Zij vraagt leden actief bij te dragen aan de toekomst van het eigen vakgebied en aangrenzende vakgebieden en een visie te ontwikkelen op het te voeren wetenschapsbeleid.
- Zij overlegt met wetenschappelijke organisaties en ministeries en geeft advies op het gebied van wetenschapsbeleid.
- Zij draagt fascinatie voor wetenschap en wetenschappelijke inzichten uit naar samenleving en onderwijs, en heeft aandacht voor valorisatie in de breedste zin van het woord.
- Zij heeft een beurzenprogramma om leden van De Jonge Akademie financieel te ondersteunen, als een onderzoek of project aansluit bij de doelstellingen van De Jonge Akademie.

Daarnaast wil De Jonge Akademie:

- uitwisseling en samenwerking bevorderen met alle onderdelen van de KNAW, waaronder de Akademie van Kunsten;
- haar standpunten nadrukkelijk naar voren brengen in de media en bij overheid en politiek;
- belangrijke ontwikkelingen kritisch volgen, zoals de nieuwe investeringen in onderzoek en de implementatie van de plannen rond het erkennen en waarderen van wetenschappers;
- het debat over wetenschap en de publieke relevantie van wetenschap blijven stimuleren, onder andere met lezingen en symposia;
- experimenteren met manieren om enthousiasme voor en kennis van wetenschap over te brengen op kinderen, jongeren en het brede publiek;
- ideeën blijven ontwikkelen voor interdisciplinaire samenwerking;
- aandacht besteden aan internationalisering, onder meer door uitwisseling met andere jonge academies (nationaal en internationaal) en internationale organisaties.

## 1.3 Bestuur en organisatie

De KNAW faciliteert De Jonge Akademie, maar zij opereert, binnen de kaders van de KNAW, onafhankelijk.

Het bestuur van De Jonge Akademie werd tot 1 april 2022 gevormd door:

- Jeroen de Ridder, voorzitter, technisch voorzitter selectiecommissie, coördinatie en algemene zaken
- Hester den Ruijter, vicevoorzitter, wetenschapsbeleid en voorzitter projectbeurscommissie
- Arjan Houtepen, bestuurslid, portefeuille Inhoud en Interdisciplinariteit
- Erik van Sebille, bestuurslid, portefeuille Internationalisering
- Hanneke Hulst, bestuurslid, portefeuille Wetenschap & Maatschappij

Sinds 1 april 2022 bestaat het bestuur uit:

- Marie-José van Tol, voorzitter, technisch voorzitter selectiecommissie, coördinatie en algemene zaken
- Thijs Bol, vicevoorzitter, wetenschapsbeleid en voorzitter projectbeurscommissie
- Hilde Verbeek, bestuurslid, portefeuille Inhoud en Interdisciplinariteit
- Erik van Sebille, bestuurslid, portefeuille Internationalisering
- Hanneke Hulst, bestuurslid, portefeuille Wetenschap & Maatschappij

Het bestuur legt verantwoording af aan de ledenvergadering van De Jonge Akademie en aan het KNAW-bestuur. Het bestuur is een faciliterend bestuur. Het richt zich er vooral op om de ideeën en activiteiten die vanuit de leden worden geïnitieerd in goede banen te leiden en te coördineren. Daarnaast is het bestuur het eerste aanspreekpunt voor externe partijen en voor de KNAW.

Het bestuur van De Jonge Akademie vergadert tweewekelijks. Tweemaal per jaar vergadert het bestuur met het bestuur van de KNAW waarbij in april verantwoording wordt afgelegd aan het KNAW-bestuur aan de hand van het jaarverslag en in het najaar het jaarplan en de meerjarenbegroting ter goedkeuring worden voorgelegd. De Jonge Akademie wordt ondersteund door medewerkers van de afdeling Forum, Advies en Onderzoek, afdeling Communicatie en overige uitvoerende afdelingen van de KNAW (juridische zaken, directie, facilitaire dienst, informatiebeleid en ICT services).

#### **1.4 Ledendagen**

Vijf keer per jaar komen alle leden van De Jonge Akademie bij elkaar voor de ledenvergadering en een inhoudelijk programma. Naast de standaardonderdelen van de ledendag, zoals terugkoppeling van projecten en inhoudelijke presentaties van de leden, vonden de volgende activiteiten plaats op de ledendagen in 2022:

- 20 januari. I.v.m. beperkende corona-maatregelen hebben leden een Crazy DJA Outing georganiseerd: de leden ontmoetten elkaar in kleine groepjes in verschillende Nederlandse steden en streken tegen elkaar door opdrachten uit te voeren. De ledenvergadering vond daarna online plaats.
- 23 maart. Tijdens deze ledendag discussieerden de leden o.l.v. een moderator over Erkennen en Waarderen. De directeur onderzoeksbeleid en wetenschap van het ministerie van OCW was te gast om te vertellen over de plannen rond de uitwerking van het regeerakkoord. 's Avonds vond de installatie van de nieuwe leden plaats.
- 20-21 mei. Tijdens het jaarlijkse ledenweekend vonden allereerst speeddates plaats zodat de nieuwe en oudere lichten elkaar beter konden leren kennen. Door corona-maatregelen in 2020 en 2021 hadden de leden elkaar immers minder vaak ontmoet. Daarna reflecteerden de leden op de eigen doelen van De Jonge Akademie en op hun verwachtingen van het lidmaatschap. Ook deelden een aantal personen per video een reflectie op De Jonge Akademie: Marileen Dogterom (destijds aanstaand president van de KNAW), Olivier Hekster (DJA-alumnus), Pim Levelt (erelid van De Jonge Akademie) en Tibisay Sankatsing Nava (Faces of Science). Op zaterdag vond een 'DJA-College tour' plaats met Marcel Levi.
- 23 september. Deze ledendag vond plaats in Groningen. De leden discussieerden over de arbeidsvoorwaarden van tijdelijke staf. Ton Groothuis, hoogleraar biologie RUG en Thony Visser, decaan Faculteit der Letteren RUG waren te gast om de sectorplannen toe te lichten.
- 22 november. Verschillende leden hielden reflecties op het thema 'Omgaan met fouten in de wetenschap'. 's Avonds vond de InterScience-bijeenkomst plaats met het thema 'Fout?'.

#### **1.5 Tracés**

De Jonge Akademie kent vier tracés: Wetenschapsbeleid, Wetenschap & Maatschappij, Inhoud & Interdisciplinariteit en Internationalisering. Elk lid van De Jonge Akademie is actief in ten minste één tracé. Het is mogelijk om gedurende het lidmaatschap van tracé te wisselen.

Verder bestaat de mogelijkheid om in kleinere projectgroepen en werkgroepen activiteiten te organiseren en uit te voeren, bijvoorbeeld via het De Jonge Akademie Projectbeursprogramma.

Alle tracés hebben visiedocumenten ontwikkeld, met jaarplannen en prioriteiten.

## 2 TRACÉ WETENSCHAPSBELEID

De Jonge Akademie wil discussies over het nationale wetenschapsbeleid beïnvloeden door kritisch maar constructief te zijn. De Jonge Akademie adviseert de overheid op het gebied van wetenschapsbeleid, maar is zelf nooit (co-)auteur van dat beleid, en blijft het beleid kritisch volgen. Onderwerpen die De Jonge Akademie in 2022 bezighielden op het gebied van wetenschapsbeleid zijn onder andere werkdruk, carrièrebeleid in de wetenschap, de balans tussen publieke en private wetenschapsfinanciering, diversiteit en inclusie, duurzaamheid en sociale veiligheid. Hierbij vertegenwoordigt De Jonge Akademie de wetenschappers vanuit verschillende vakgebieden en universiteiten of instituten. Deze onderwerpen worden onder andere geagendeerd in de gesprekken met CvB's (in 2022 waren dat de Radboud Universiteit en de Vrije Universiteit), in deelname aan debatten (zoals over de NWO-strategie), in statements en bestuurlijke gesprekken.

De Jonge Akademie is ook in 2022 regelmatig gevraagd als formele of informele gesprekspartner bij de bespreking van beleidsvoornemens of de voorbereiding van beleidsevaluaties. Zo hebben de leden actief bijgedragen aan gesprekken met het ministerie van OCW. Sinds 2021 vindt periodiek overleg plaats met de directie OWB van OCW. Onderwerpen die daarbij op de agenda staan zijn bijvoorbeeld diversiteit en inclusie, en het verlagen van systeemdruk.

De raad van bestuur van NWO voert ieder jaar ten minste eenmaal overleg met het bestuur van De Jonge Akademie. In 2022 heeft het bestuur van De Jonge Akademie een brief gestuurd aan de raad van bestuur van NWO over loting bij NWO-beurzen en nam de voorzitter van De Jonge Akademie deel aan het eerste debat in het kader van de nieuwe NWO-strategie.

### **Uitgelichte activiteiten in 2022**

#### *Diversiteit en inclusie*

In 2022 bracht De Jonge Akademie [twee rapporten uit over het verzamelen van antidiscriminatie data](#). Het verzamelen van data over migratieachtergrond, etniciteit of racialisering van medewerkers van Nederlandse universiteiten is omstreden, maar kan bijdragen aan de bestrijding van racisme en discriminatie. De Jonge Akademie onderzoekt de mogelijkheden voor verzameling van data, waarin het zelf categoriseren door mensen van kleur centraal staat. De resultaten en aanbevelingen werden gepresenteerd met de Adviescommissie Divers en Inclusief Hoger Onderwijs en Onderzoek (DIHOO). Ook voerde De Jonge Akademie een pilotonderzoek uit onder de eigen leden om een reeks categorieën te testen binnen De Jonge Akademie.

#### *Nieuwe investeringen in hoger onderwijs en wetenschap*

Binnen De Jonge Akademie gaat veel aandacht uit naar de uitwerkingen en effecten van de nieuwe investeringen voor wetenschappelijk onderwijs en onderzoek, zoals uitgewerkt in de beleidsbrief hoger onderwijs en wetenschap van minister Dijkgraaf van OCW en de sectorplannen. De Jonge Akademie gaf in een [reactie op de plannen van de minister](#) aan dat zij het een mooie stap vindt op weg naar noodzakelijke en achterstallige investeringen, maar vreest dat niet alle instrumenten bij zullen dragen aan het verlagen van werkdruk en het verbeteren van sociale veiligheid, bijvoorbeeld door het creëren van nieuwe competitie binnen universiteit, faculteit of afdeling.

#### *Raadpleging Onderzoeksfinanciering*

Met het project [Raadpleging Onderzoeksfinanciering](#) maakte De Jonge Akademie gebruik van een collectieve participatieprocedure. Deelnemers werden voor de dilemma's en beperkingen gesteld waarmee ook beleidsmakers te maken hebben als het gaat om de financiering van onderzoek, en moesten oplossingen voorstellen binnen de gegeven randvoorwaarden. De Jonge Akademie maakte de geanonimiseerde bestanden openbaar en nodigde iedereen uit de data te gebruiken voor onderzoek. De resultaten van het onderzoek verschijnen in 2023.

### *Erkennen en Waarderen*

In 2022 lanceerde De Jonge Akademie de [podcastserie Aan de top!](#) Hierin spreken zes hoogleraren aan de hand van de thema's uit Erkennen en Waarderen over hun weg naar succes. Waren ze in de wieg gelegd als topwetenschappers? En wat is eigenlijk de rol van geluk?

Een ander lopend project in het kader van Erkennen en Waarderen is 'Veni, vidi, foetsie', een enquête onder promovendi over wat de universiteit voor hen tot een aantrekkelijke werkplek maakt. De resultaten hiervan worden in 2023 verwacht.

### *Academische vrijheid en wetenschapsfinanciering*

Nederlandse wetenschappers worden op allerlei manieren gestimuleerd financiering voor onderzoek te zoeken in de private sector. Tegelijk is er ook weerstand tegen de financiering van conferenties en onderzoek door internationale bedrijven. Deze publiek-private samenwerkingen brengen risico's, maar ook voordelen met zich mee. Er is echter weinig zicht op het type en de omvang van de deelname van de private sector aan wetenschappelijk onderzoek. De Jonge Akademie deed in 2021 verkennend onderzoek naar [academische vrijheid en wetenschapsfinanciering](#). Het rapport verschijnt begin 2023.

### *Coronasenario's*

De Jonge Akademie werkte in 2022 met Nederlandse adviescolleges verschillende scenario's voor het verloop van de coronapandemie verder uit, om zo de regering handvaten te geven voor regie. De handreiking [Coronasenario's doordacht: handreiking voor noodzakelijke keuzes](#) verscheen onder coördinatie van de WRR. De Jonge Akademie schreef samen met de Adviesraad voor Wetenschap, Technologie en Innovatie (AWTI) de bijdrage over wetenschap, technologie en innovatie. Begin 2023 is een kabinetsreactie op scenariostudie verschenen, waarin het kabinet aangeeft dat het op basis van de zwaardere scenario's simulaties zal uitvoeren, om beter voorbereid te zijn op toekomstige besluitvorming in tijden van crisis.

### *Een slimmer academisch jaar*

De inspanningen van De Jonge Akademie rond [Een slimmer academisch jaar](#) wierpen in 2022 hun vruchten af. Minister Dijkgraaf nodigde universiteiten uit om hun collegejaar 'slimmer' in te richten en dit in pilots te onderzoeken. Voor deze pilots is 10 miljoen euro beschikbaar gesteld.

### *Politiek en parlement*

Ook in 2022 heeft De Jonge Akademie haar standpunten onder de aandacht gebracht van politieke partijen, parlementariërs, universiteiten en beleidsmakers. Daarnaast is De Jonge Akademie betrokken bij [Parlement en Wetenschap](#).



## 3 TRACÉ WETENSCHAP & MAATSCHAPPIJ

Vanuit het tracé Wetenschap & Maatschappij willen leden van De Jonge Akademie aan een breed publiek laten zien hoe wetenschap bedreven wordt, en de uitkomsten van nieuw wetenschappelijk onderzoek delen met een publiek van niet-experts.

Ook in 2022 hebben leden gewerkt met verschillende mediapartijen en zijn er diverse projecten ontwikkeld om wetenschap uit te dragen in de maatschappij.

### **Uitgelichte activiteiten in 2022**

#### *Lil' Scientist*

Een doelstelling van De Jonge Akademie is het overbrengen van enthousiasme voor en kennis van wetenschap op kinderen, jongeren en het brede publiek en experimenteren met manieren om dit te bereiken. Het project [Lil'Scientist](#) is precies daarop gericht en kreeg in 2022 een toekenning van de Nationale Wetenschapsagenda. Samen met kinderen van de IMC Weekendschool ontwikkelt De Jonge Akademie in het project leerzame en uitdagende *citizen science*-experimenten voor kinderen die anders niet zo snel met wetenschap in aanraking zouden komen. Hierbij wordt samengewerkt met het Citizen Science Lab Leiden, NEMO Science Museum en *New Scientist*.

#### *Wetenschapscommunicatie*

Naar aanleiding van het plan van minister Dijkgraaf om een nationaal centrum voor wetenschapscommunicatie op te richten deed De Jonge Akademie in [2022 een oproep om wetenschapscommunicatie breder en inclusiever te definiëren](#): als een dialoog tussen wetenschap en samenleving, in alle fases van het onderzoek. Ze benadrukt hierbij het belang van interactie met de samenleving, in tegenstelling tot alleen 'zenden' door wetenschappers. Ook bepleitte De Jonge Akademie dat wetenschapscommunicatie een integraal onderdeel van wetenschapsbeoefening moet zijn.

#### *'Zin in een goed gesprek? Hoe een goede dialoog ontstaat tussen wetenschappers en burgers'*

Voor het project *Zin in een goed gesprek* werden ook in 2022 gesprekken gevoerd in buurthuizen. In samenwerking met onderzoekers van de VU wordt onderzocht hoe een goede dialoog ontstaat tussen wetenschappers en burgers, om activiteiten op dat vlak in de toekomst met onderzoek te kunnen onderbouwen.

#### *Inter- en transdisciplinair onderzoek*

In 2022 startte het project [Collectieve kennisontwikkeling](#), een verkennend onderzoek naar transdisciplinariteit in de wetenschap dat gedeeltelijk wordt uitgevoerd in samenwerking met het NWO Kennisplatform voor inter- en transdisciplinair onderzoek. Rondetafelgesprekken met onderzoekers en maatschappelijke partners worden in 2023 georganiseerd. Een rapport met de bevindingen verschijnt in 2023.

#### *Eerste-generatie-wetenschappers*

In 2022 startte ook het project [Niet de eerste de beste](#), waarin eerste-generatie-wetenschappers worden geïnterviewd om hun ervaringen in kaart te brengen. Een rapport met aanbevelingen om kansengelijkheid in de Nederlandse wetenschap te vergroten verschijnt in 2023 of 2024.

#### *Faces of Science*

Samen met de KNAW en Kennislink is De Jonge Akademie in 2014 het project [Faces of Science](#) begonnen, waarin promovendi een inkijkje geven in hun leven en de wetenschap aan de hand van filmpjes, blogs, artikelen en meer. Doel is deze jonge wetenschappers in de schijnwerpers te zetten en te laten zien wat het leven als wetenschapper inhoudt. Faces of Science is vooral bedoeld voor jongeren die staan voor een studiekeuze, maar ook voor andere geïnteresseerden.

*Deelname diverse publieksbijeenkomsten en bijdragen in de media*

De leden van De Jonge Akademie verschijnen regelmatig in de media om over hun onderzoek te vertellen.

## 4 TRACÉ INHOUD & INTERDISCIPLINARITEIT

Het tracé Inhoud & Interdisciplinariteit is een platform voor inhoudelijke uitwisseling en samenwerking. Leden die zich bezighouden met dit thema buigen zich over wetenschappelijke reflectie en maatschappelijke vragen die interdisciplinaire input nodig hebben.

Ook in 2022 gaf De Jonge Akademie de inhoud, het wetenschappelijk onderzoek (van de leden) een prominente rol bij ledenvergaderingen door middel van korte lezingen door leden. Dit stimuleert de onderlinge inhoudelijke uitwisseling en inspiratie en vormt een mooi startpunt voor het aanvragen door leden van een projectbeurs voor interdisciplinaire samenwerking. Daarnaast stond het blijven ontwikkelen van ideeën voor interdisciplinaire samenwerking en deze bestendigen centraal.

### **Uitgelichte activiteiten in 2022**

#### *Interdisciplinaire projecten*

In 2021-22 vond het project [Geheugen van geur](#) plaats, waarin in samenwerking met het [Huygens ING/NL-Lab](#) een van de geuren van Constantijn Huygens (1596-1687) tot leven gewekt is om zo een verbinding met het verleden te realiseren en vragen stellen over de betekenis van zintuiglijke ervaringen in zowel het verleden als het heden. In 2022 werd met Mary Pierre Julien, parfumeur bij Givaudan, in samenwerking met cosmeticafirma HUYGENS PARIS een geurkaars geproduceerd en vond een tentoonstelling plaats in het Huygens' Hofwijck. Daarnaast vond een workshop 'Het geheugen van geur' plaats in Parijs waar historici, letterkundigen, kunsthistorici, neurowetenschappers, curatoren en parfumeurs kennis en ervaring uitwisselden.

#### *InterScience De Jonge Akademie*

In 2022 organiseerde De Jonge Akademie de [InterScience-bijeenkomst Fout?](#), een interdisciplinair gesprek over fouten, vanuit de filosofie, informatica, hersenwetenschap en fotografie.

#### *Samenwerking met de KNAW en Akademie van Kunsten*

Het [Tracé Kunst en Wetenschap](#) bracht in 2022 een [briefadvies over kunstwetenschappelijke samenwerkingen](#) uit. De Akademie van Kunsten en De Jonge Akademie adviseerden hierin de minister van OCW om een landelijk fonds in te stellen voor experimenteel onderzoek en projecten op het gebied van kunst en wetenschap. Hiermee willen de Akademies duurzame groei van dit werkkterrein stimuleren.

De virtuele ontmoetingsplaats [Mingler.network](#) werd in 2016 gelanceerd om kruisbestuiving en ontmoeting in wetenschappelijk en artistiek onderzoek te vergemakkelijken. De Mingler Scholarship 2022, een samenwerking met de Akademie van Kunsten, ging naar danseres en regisseur Emilie Weisse en directeur van het Baby & Child Research Center van de Radboud Universiteit Sabine Hunnius voor hun project Be Kind.

Leden en alumni van De Jonge Akademie nemen deel in diverse commissies en jury's van de KNAW en Akademie van Kunsten, waaronder de verschillende raden, de jury van de Onderwijsprijs en de Heinekenprijzen; zie bijlage 4 voor een uitgebreid overzicht. Leden van De Jonge Akademie hebben regelmatig meegedaan aan activiteiten van de KNAW en Akademie van Kunsten.

## 5 TRACÉ INTERNATIONALISERING

Het tracé Internationalisering streeft ernaar de merites, kwaliteit en impact van wetenschap in internationaal opzicht te versterken. Daartoe organiseert het tracé activiteiten rond twee centrale doelen:

- 1) Het versterken van de positie van jonge wetenschappers wereldwijd en het verbeteren van de diversiteit en duurzaamheid van wetenschap in het algemeen door aan te sluiten bij Europese en wereldwijde initiatieven:
  - Vertegenwoordiging van jonge wetenschappers in wetenschappelijke adviesorganen.
  - Bijdragen aan het oplossen van wereldwijde problemen, zoals de CO<sub>2</sub>-uitstoot van de academie, wetenschappers in risicovolle situaties, de duurzaamheidsdoelen.
- 2) Een academie die meer inclusief en aantrekkelijk is voor internationale wetenschappers om naar Nederland te komen of hier te blijven:
  - Het tweetalig uitbrengen van alle uitingen en documenten van De Jonge Akademie;
  - Het uitbrengen en up-to-date houden van [A Beginner's Guide to Dutch Academia](#);
  - Het inventariseren van vormen van exclusie of ongelijkheid op de universiteiten;
  - Het verbinden met het Caraïbisch deel van het koninkrijk.

### **Uitgelichte activiteiten in 2022 aansluitend bij het eerste doel:**

#### *Lidmaatschap en samenwerking met internationale organisaties*

- De Jonge Akademie bevordert internationale samenwerking in uitwisselingen met jonge academies en andere organisaties in Europees en globaal verband.
- De voorzitter van De Jonge Akademie was in 2022 bestuurslid van de Europese Young Academies Scientific Advice Structure (YASAS) dat als gelijkwaardig partner participeert in SAPEA, onderdeel van het Europese Science Advise Mechanism. Op deze manier kan zij de stem van jonge onderzoekers laten horen in relatie tot het Europees wetenschapsbeleid. Maryam Kavousi is observerend lid van YASAS.
- Nanna Hilton hield een lezing voor de EU-commissie in Brussel over de visie van gepromoveerde onderzoekers op de toekomst van (kennis in) Europa.
- Lisa Herzog is lid van de Young Academy of Europe.

#### *Gevluchte wetenschappers*

Na het uitbreken van de oorlog in Oekraïne hebben leden van De Jonge Akademie een Oekraïne-werkgroep in het leven geroepen om met andere kennisinstellingen en organisaties te zorgen voor een snelle uitwisseling van kennis en best-practices, het bundelen van initiatieven, en het inventariseren van de hulpvraag. De Jonge Akademie heeft vervolgens een onderzoek uitgevoerd om de knelpunten in kaart te brengen waar kennisinstellingen tegenaan liepen bij het ondersteunen van gevluchte wetenschappers. De resultaten en aanbevelingen verschenen begin 2023 in het rapport [Ondersteuning van gevluchte wetenschappers in Nederland. De faciliteiten, knelpunten en aanbevelingen voor de structurele ondersteuning van at-risk scholars in en vanuit Nederland](#).

De Jonge Akademie heeft in 2021 en 2022 gesprekken gehad met Europese zuster-jonge academies over vluchtelingen in de wetenschap. De Jonge Akademie bleef ook in 2022 betrokken bij het [NWO-programma Hestia – Impuls voor vluchtelingen in de wetenschap](#) en werkt mee aan de evaluatie van dit programma.

### **Uitgelichte activiteiten in 2022 aansluitend bij het tweede doel:**

In 2022 verscheen de vernieuwde online versie van [A Beginners Guide to Dutch Academia](#). Deze gids helpt wetenschappers wegwijs in Nederlandse werkcultuur, het systeem van arbeidscontracten en de structuur van universiteiten en onderzoeksinstituten. De gids wordt veel geraadpleegd, ook door Nederlandstalige wetenschappers. De website is meer dan 20.000 keer bekeken door bijna 9.000 unieke bezoekers.

In 2022 heeft De Jonge Akademie de mogelijkheden verkend om samenwerking met kennisinstellingen in Caribische delen van koninkrijk uit te breiden en De Jonge Akademie ook toegankelijk te maken voor wetenschappers uit die delen van het Koninkrijk der Nederlanden. Dit heeft geresulteerd in aanpassingen in het *Reglement De Jonge Akademie* in 2022 (zie ook Voorwoord).

Ook is De Jonge Akademie betrokken bij het opzetten van het Dutch Caribbean Research Platform ([DuCaRP](#)), geleid door NWO. Hiervoor hebben leden van De Jonge Akademie gesprekken gevoerd met wetenschappers op Curaçao en Bonaire, om zo uit te vragen waar wetenschappers in dit deel van het koninkrijk behoefte aan ondersteuning hebben. Dit heeft geleid tot een initieel plan om een wetenschapsdag op de Caribische eilanden te organiseren, waarin De Jonge Akademie een ondersteunende rol zal spelen.

## 6 COMMISSIES VAN DE JONGE AKADEMIE

Er zijn twee permanente commissies binnen De Jonge Akademie:

### **De Jonge Akademie Projectbeurscommissie**

De-Jonge-Akademie-projectbeurzen maken het voor leden van De Jonge Akademie mogelijk om in onderlinge samenwerking plannen en ideeën uit te werken die passen binnen de doelstellingen van De Jonge Akademie (zie paragraaf 1.1). Plannen van leden van De Jonge Akademie waarbij één of meer van De-Jonge-Akademie-doelen gerealiseerd worden, kunnen voor financiering in aanmerking komen. Het project of de activiteit hoeft niet voor alle leden van De Jonge Akademie relevant te zijn. De Jonge Akademie Projectbeurscommissie is verantwoordelijk voor het toekennen van een beperkt aantal beurzen. In 2022 zijn zoals gebruikelijk twee rondes gehouden. Zie in bijlage 3 een overzicht van de projecten waaraan een De Jonge Akademie Projectbeurs is toegekend.

Leden De Jonge Akademie Projectbeurscommissie:

Eerste ronde: Hester den Ruijter (voorzitter en bestuursverantwoordelijke) en Kristine Steenbergh;  
Tweede ronde: Thijs Bol (voorzitter en bestuursverantwoordelijke) en Han Thomas Adriaenssen;  
Beide rondes: Selma de Mink, Shari Boodts en Stephan Smeekes.

### **Selectiecommissie**

De Selectiecommissie De Jonge Akademie bestaat uit vier leden, twee uit De Jonge Akademie en twee uit de KNAW. De selectiecommissie wordt technisch voorgezeten door de voorzitter van De Jonge Akademie. De selectiecommissie selecteert ieder jaar tien nieuwe leden voor De Jonge Akademie.

Voor de selectie van leden van lichting 2023 werden in totaal 82 (waarvan 79 unieke) kandidaten voorgedragen. Tijdens de eerste selectieronde vond puntentoekenning plaats op basis van de inhoud van de nominaties, waarbij rekening wordt gehouden met de criteria zoals opgenomen in het *Reglement Selectie De Jonge Akademie*.

Op basis van deze beoordelingsronde zijn twintig kandidaten uitgenodigd voor een gesprek met de selectiecommissie, waarbij nader wordt beoordeeld op basis van de volgende criteria:

- Fascinatie en passie voor wetenschappelijk onderzoek en onderwijs;
- Actief willen zijn voor De Jonge Akademie en daarover interessante ideeën hebben;
- Enthousiasme voor onderwerpen als wetenschapsbeleid, wetenschap en maatschappij, de verbinding tussen onderzoek en onderwijs, interdisciplinaire samenwerking of internationalisering.

Na de gesprekken zijn tien kandidaten geselecteerd om lid te worden. In bijlage 2 geven we een overzicht van de geselecteerde leden van De Jonge Akademie.

Leden selectiecommissie in 2022:

- Prof. dr. Andrea Evers, hoogleraar gezondheidspsychologie, Universiteit Leiden (lid KNAW)
- Prof. dr. Olivier Hekster, hoogleraar oude geschiedenis, Radboud Universiteit (lid KNAW)
- Dr. Anton Akhmerov, UHD quantum nanoscience, Technische Universiteit Delft (lid DJA)
- Prof. dr. Hilde Verbeek, Hoogleraar gerontologie, Universiteit Maastricht (lid DJA)
- Technisch voorzitter van de selectiecommissie is de voorzitter van De Jonge Akademie, Prof. dr. Marie-José van Tol

## 7 FINANCIËLE VERANTWOORDING

De KNAW-bijdrage voor De Jonge Akademie was in 2022 € 389.000. De realisatie bedroeg € **276.037,09**.

<b>Rekening</b>	<b>Jaarbudget</b>	<b>Realisatie 2022</b>
Salarislasten	179.454,00	149.408,96
Publicatiekosten	31.046,00	27.262,08
Overige beheerskosten	2.000,00	4.418,00
Symposia/workshops	36.700,00	25.291,31
Reis- en verblijfskosten	6.500,00	4.240,80
Representatiekosten	800,00	1.163,52
Giften besturen	32.500,00	32.500,00
Project- en standaardbeurzen	100.000,00	31.752,42
<b>Eindtotaal</b>	<b>389.000,00</b>	<b>276.037,09</b>

Toelichting op de realisatie van 2022:

- De salarislasten bestaan uit: kosten voor een beleidsmedewerker FAO (1 fte), een beleidsadviseur (0.3 fte), een communicatieadviseur (0.5 fte) en de werkplekken (facilitair en ICT). Dit jaar is minder uitgegeven aan salarislasten vanwege het verlof van de communicatieadviseur en de periode van openstaande vacature voor de beleidsmedewerker.
- De realisatie van post publicatiekosten viel lager uit dan begroot:
  - De video's van nieuwe leden werden in een nieuwe vorm opgenomen. De kosten daarvan waren lager dan begroot (€ 9.974 i.p.v. € 13.146).
  - De Jonge Akademie publiceert haar uitingen standaard tweetalig. De kosten voor het vertalen vielen hoger uit dan begroot (€ 8.247 i.p.v. € 2.500).
  - Er zijn geen kosten gemaakt voor het onderhoud van Moendoes digitaal.
- De kosten in het kader van symposia/workshops zijn lager uitgevallen vanwege i) lagere kosten voor het ledenweekend en ii) minder InterScience-bijeenkomsten dan gepland.
- Voor de post projectbeurzen en standaardbeurzen was er een onderrealisatie van € 68.248. Dit kwam door de afsluiting van projectbeurzen die in de coronajaren 2020 en 2021 minder hadden uitgegeven dan begroot.
  - Aan projectbeurzen is in de twee rondes van 2022 in totaal € 84.823 toegekend. Van voorgaande jaren is € 42.702 aan gelden van toegekende projectbeurzen teruggekomen.
  - Voor standaardbeurzen wordt ieder jaar € 50.000 gereserveerd – per lid € 1.000 euro per lidmaatschapsjaar. Het bestuur van De Jonge Akademie is over de voortzetting van de standaardbeurzen in gesprek met de KNAW, waardoor er in 2022 minder standaardbeurzen zijn uitgekeerd. Van de standaardbeurzen van leden uit de lichteningen 2016 en 2017 die respectievelijk in 2021 en 2022 alumni werden, is respectievelijk € 26.184 en € 34.224 niet besteed en aan gelden teruggekomen. Dit is meer dan in voorgaande jaren aan gelden terugkwam en bovendien dubbelop (de vrijgevallen standaardbeurzen van lichting 2016 zijn in 2021 niet teruggeboekt).

## 8 BIJLAGEN

Bijlage 1. Ledenoverzicht april 2022

Naam	Lichting	Vakgebied	Universiteit/ Organisatie
Dr. Han Thomas Adriaenssen	2018	Geschiedenis van de filosofie	Rijksuniversiteit Groningen
Dr. Anton Akhmerov	2019	Quantum nanowetenschappen/ natuurwetenschappen	Technische Universiteit Delft
Dr. Nadine Akkerman	2018	Engelse letterkunde en cultuurgeschiedenis	Universiteit Leiden
Dr. Tim Baarslag	2020	Artificial intelligence	Universiteit Utrecht
Dr. Lisa Becking	2018	Mariene biologie	Wageningen Universiteit & Researchcentrum
Dr. Tazuko van Berkel	2022	Griekse en Latijnse taal en cultuur	Universiteit Leiden
Dr. Marjolijn Bol	2021	Technische kunstgeschiedenis	Universiteit Utrecht
Dr. Thijs Bol	2020	Sociologie	Universiteit van Amsterdam
Dr. Shari Boodts	2021	Oude en middeleeuwse geschiedenis	Radboud Universiteit
Dr. Saskia Bonjour	2019	Gender & politics	Universiteit van Amsterdam
Dr. Eddie Brummelman	2021	Ontwikkelingspsychologie en pedagogiek	Universiteit van Amsterdam
Dr. Angélique Cramer	2018	Methodologie voor (klinische) psychologie	Tilburg University
Dr. Irene Dedoussi	2022	Luchtvaart- en Ruimtevaarttechniek	TU Delft
Dr. Sanli Faez	2021	Nanophotonics	Universiteit Utrecht
Dr. Karwan Fatah-Black	2020	Geschiedenis van de vroegmoderne Atlantische wereld	Universiteit Leiden
Dr. Caroline Gevaert	2022	Geoinformatica	Universiteit Twente
Prof. dr. ir. Tom de Greef	2020	Synthetische biologie & DNA-nanotechnologie	Technische Universiteit Eindhoven/Radboud Universiteit
Prof. dr. Liesbeth van de Grift	2020	Geschiedenis	Universiteit Utrecht
Prof. dr. Carolien van Ham	2021	Politologie	Radboud Universiteit
Dr. Chiel van Heerwaarden	2021	Meteorologie	Wageningen University & Research



Dr. Helmer Helmers	2019	Historisch Nederlandse letterkunde	KNAW Humanities Cluster
Prof. dr. Lisa Herzog	2022	Wijsbegeerte	Rijksuniversiteit Groningen
Dr. Nanna Haug Hilton	2019	Sociolinguïstiek	Rijksuniversiteit Groningen/EFTA
Dr. Barbora Hola	2018	Internationaal strafrecht	Vrije Universiteit Amsterdam / NCSR
Prof. Hanneke Hulst	2018	Neuropsychologie in gezondheid en ziekte	Universiteit Leiden
Prof. dr. Arfan Ikram	2018	Epidemiologie en medische statistiek	Erasmus Universitair Medisch Centrum
Dr. Liesbeth Janssen	2020	Theoretische natuurkunde	Technische Universiteit Eindhoven
Dr. Maryam Kavousi	2020	Epidemiologie	Erasmus Medisch Centrum
Prof. dr. Renske Keizer	2019	Familiesociologie	Erasmus Universiteit Rotterdam
Dr. Lotte Krabbenborg	2020	Wetenschap- en technologiestudies	Radboud Universiteit Nijmegen
Dr. Jeroen Leijten	2021	Weefselbouwkunde	Universiteit Twente
Dr. Cynthia Liem	2021	Technische informatica	Technische Universiteit Delft
Dr. Dora Matzke	2018	Wiskundige psychologie	Universiteit van Amsterdam
Dr. Selma de Mink	2019	Sterrenkunde	Max-Planck-Institut für Astrophysik
Dr. Noel de Miranda	2022	Kankerimmunologie	Leids Universitair Medisch Centrum/Universiteit Leiden
Dr. Daniel Oberski	2018	Methodologie en statistiek	Universiteit Utrecht
Dr. Jim Portegies	2022	Wiskunde	Technische Universiteit Eindhoven
Dr. Bettina Reitz-Joosse	2018	Latijnse taal en letterkunde	Rijksuniversiteit Groningen
Prof. Erik van Sebille	2019	Oceanografie	Universiteit Utrecht
Dr. Stephan Smeekes	2019	Econometrie en statistiek	Universiteit Maastricht
Dr. Arne Smeets	2019	Wiskunde	Katholieke Universiteit Leuven
Dr. Else Starkenburg	2022	Sterrenkunde	Rijksuniversiteit Groningen
Dr. Pooyan Tamimi Arab	2022	Filosofie en religiewetenschap	Universiteit Utrecht
Prof. Linnet Taylor	2020	Datawetenschap	Tilburg University
Dr. Joeri Tijdink	2022	Meta-research en psychiatrie	Vrije Universiteit Amsterdam en Amsterdam UMC

Dr. Marie-José van Tol	2019	Cognitieve neuropsychiatrie	Universitair Medisch Centrum Groningen
Prof. dr. Hilde Verbeek	2020	Gerontologie, ouderenpsychologie en verplegingswetenschap	Maastricht University
Prof. dr. Michel Vols	2021	Rechtsgeleerdheid	Rijksuniversiteit Groningen
Dr. Fleur Zeldenrust	2022	Computationele hersenwetenschappen	Radboud Universiteit

## Bijlage 2. Nieuwe leden 2022

Op 22 maart 2022 zijn de volgende personen als lid van De Jonge Akademie geïnstalleerd en met ingang van 1 april 2022 voor een periode van vijf jaar als lid benoemd:

- Dr. Tazuko van Berkel (Griekse en Latijnse taal en cultuur, Universiteit Leiden)
- Dr. Irene Dedoussi (luchtvaart- en ruimtevaarttechniek, TU Delft)
- Dr. Caroline Gevaert (geoinformatica, Universiteit Twente)
- Prof. dr. Lisa Herzog (wijsbegeerte, Rijksuniversiteit Groningen)
- Dr. Noel de Miranda (kankerimmunologie, Leids Universitair Medisch Centrum/Universiteit Leiden)
- Dr. Jim Portegies (wiskunde, Technische Universiteit Eindhoven)
- Dr. Else Starkenburg (sterrenkunde, Rijksuniversiteit Groningen)
- Dr. Pooyan Tamimi Arab (filosofie en religiewetenschap, Universiteit Utrecht)
- Dr. Joeri Tijdink (meta-research en psychiatrie, Vrije Universiteit Amsterdam en Amsterdam UMC)
- Dr. Fleur Zeldenrust (computationele hersenwetenschappen, Donders Instituut, Radboud Universiteit)

Bij de selectie van nieuwe leden streeft De Jonge Akademie naar een evenwichtige vertegenwoordiging van universiteiten, disciplines, gender en andere relevante dimensies van diversiteit, en beheersing van de Nederlandse taal onder de leden.

### Bijlage 3. Projectbeurzen 2022

In 2022 is aan de volgende projecten een De-Jonge-Akademie-Projectbeurs toegekend:

<b>Hoofdaanvrager</b>	<b>Titel project</b>
M-J. van Tol	Acad-Amis in support of At-risk-scholars
C. Liem	Fair Practice Code voor wetenschappers: verdient outreach meer dan een bos bloemen ?
L. Krabbenborg	Collectieve kennisontwikkeling: verkennend onderzoek naar transdisciplinariteit in de wetenschap
L. Becking	Cantate voor de ongewervelden / All the sea you can not see
E. Brummelman	Niet de eerste de beste: Eerste-generatie wetenschappers en hun ervaringen in de wetenschap
H. Hulst	Over mijn brein
N. Akkerman	Het Geheugen van Geur 2.0
T. van Berkel	The Real Homo Economicus
J. Tijdink	De Academiethermometer

**Bijlage 4. Deelname leden en alumni van De Jonge Akademie aan raden, adviescommissies, selectiecommissies, beoordelingscommissies en jury's van de KNAW en wetenschapscommissie van KNAW-instituten**

**Tabel 1: Deelname leden en alumni van De Jonge Akademie aan raden en adviescommissies van de KNAW in 2022**

<b>Raden</b>	
Raad voor Geesteswetenschappen (RGW)	Leden: Nadine Akkerman, Helmer Helmers, Alumni: Raf de Bont, Roberta D'Alessandro, Ewout Frankema, Lotte Jensen, Christian Lange
Raad voor Medische Wetenschappen (RMW)	Leden: Hilde Verbeek, Marie-José van Tol Alumni: Lude Franke, Teun Bousema, Annelien Bredenoord, Sjoerd Repping, Hanneke van Laarhoven, Ron Fouchier, Christiaan Vinkers, Carlijn Bouten, Brenda Penninx
Raad voor Natuur- en Technische Wetenschappen (RNTW)	Leden: Erik van Sebille Alumni: Gijsje Koenderink, Joost Reek, Nathalie Katsonis, Johan van Leeuwaarden
Sociaal-Wetenschappelijke Raad (SWR)	Leden: Carolien van Ham, Lotte Krabbenborg, Michel Vols Alumni: Tatiana Filatova, Marieke van den Brink, Hilde Bras, Antoine Buyse, Janneke Gerards, Barbara Vis, Andrea Evers, Beatrice de Graaf

<b>Adviescommissies</b>	
Adviescommissie Waarde van Wetenschap	Alumnus: Ingrid Robeyns
Commissie voor de Vrijheid van Wetenschapsbeoefening	Alumni: Annelien Bredenoord, Janneke Gerards, Peter-Paul Verbeek, Roberta D'Alessandro
Trippenhuis Commissie	Alumnus: Joris Dik
Adviescommissie Planetary Health	Lid: Lisa Becking, Alumnus: Tatiana Filatova
Adviescommissie The Pandemic Academic; how covid-19 has impacted the research community	Lid: Bettina Reitz-Joosse
Adviescommissie Impact of the COVID-19 pandemic on scholars, academic research practices and trust in academia	Lid: Bettina Reitz-Joosse
<b>Internationale commissies</b>	
All European Academies (ALLEA): member permanent committee FP9	Alumnus: Andrea Evers,
Ocean Circulation and Coastal Regions (European Academies Science Advisory Council, EASAC)	Lid: Erik van Sebille
Research Integrity Within The Global Science Ecosystem (Global Science Forum)	Alumnus: Peter-Paul Verbeek
Biodegradability of Plastics in the Open Environment (Science Advice for Policy by European Academies, SAPEA)/ Group of Chief Scientific Advisors, GCSA)	Alumnus: Tatiana Filatova

**Tabel 2. Deelname leden en alumni van De Jonge Akademie aan jury's en commissies KNAW Wetenschapsfondsen in 2022**

<b>Selectiecommissies</b>
---------------------------

Akademie van Kunsten (AvK)	Lid: Fleur Zeldenrust
----------------------------	-----------------------

<b>Domeinjury's</b>	
Geesteswetenschappen (GW)	Alumnus: Christoph Lüthy
Gedrags-, Maatschappij- en Rechtswetenschappen (GMRW)	Alumnus: Claes de Vreese
Natuur en Technische Wetenschappen (NTW)	Alumnus: Kofi Makinwa
Medische, Medisch-Biologische en Gezondheidswetenschappen (MMBG)	Alumni: Han Brunner, Andre Aleman

<b>Domeinbesturen</b>	
Geesteswetenschappen (GW)	Alumnus: Christoph Lüthy
Gedrags-, Maatschappij- en Rechtswetenschappen (GMRW)	Alumni: Andrea Evers en Carla Sieburgh
Natuur en Technische Wetenschappen (NTW)	Alumnus: Joost Reek
Medische, Medisch-Biologische en Gezondheidswetenschappen (MMBG)	Alumni: Ron Fouchier en Teun Bousema

<b>Selectie-/beoordelings-/adviescommissies programma's KNAW Wetenschapsfondsen</b>	
Fonds Staatsman Thorbecke	Lid: Carolien van Ham Alumnus: Herman Paul
KNAW Fonds Gedragsonderzoek	Alumni: Sarah Durston, Lenneke Alink
KNAW Early Career Partnerships	Alumni: Herman Paul, Jan van Hest
KNAW Fonds Medische Wetenschappen	Alumni: Annemieke Aartsma-Rus (KNAW Ter Meulen Fonds/KNAW Van Leersum Fonds), Teun Bousema, Sjoerd Repping (KNAW Van Walree Fonds)
Pilotfonds Wetenschapscommunicatie door Wetenschappers: Gewaardeerd!	Lid: Hanneke Hulst Alumnus: Peter-Paul Verbeek
Gonda Fonds	Alumnus: Christian Lange
Faces of Science	Alumni: Lotte Jensen, Jason Hessels
Mingler Scholarship	Leden: Pooyan Tamimi Arab, Marjolijn Bol
Van 't Hoff Fonds	Alumni: Jan van Hest, Nathalie Katsonis, Joost Reek

<b>Jury's wetenschapsprijzen</b>	
Akademiepenning	Alumni: Ron Fouchier, Andrea Evers
Dr. A.H. Heinekenprijs voor de Historische Wetenschap	Lid: Liesbeth van de Grift
Dr. A.H. Heinekenprijs voor Geneeskunde	Alumnus: Casper Hoogenraad
Dr. H.P. Heinekenprijs voor Biochemie en Biofysica	Alumnus: Nynke Dekker
C.L. de Carvalho-Heineken Prize for Cognitive Science	Alumnus: Bernet Elzinga
Dr. A.H. Heinekenprijs voor de Milieuwetenschappen	Lid: Lisa Becking Alumnus: Tatiana Filatova
KNAW Early Career Award	Alumni: Andrea Evers, André Aleman, Wiro Niessen
KNAW Onderwijsprijs	Leden: Hilde Verbeek, Lotte Krabbenborg Eddie Brummelman, Cynthia Liem

Lindau Ontmoetingsdagen met Nobelprijslaureaten	Lid: Lizza Hendriks Alumnus: Ysbrand van der Werf
De la Court Prijs	Alumnus: Raf De Bont
Christiaan Huygens Wetenschapsprijs	Alumnus: Marijke Haverkorn
Bob Pinedo Cancer Care Award	Alumnus: Hanneke van Laarhoven
Instituut Gak-KNAW Award (1 <sup>e</sup> ronde 2022)	Lid: Renske Keizer

**Tabel 3: Deelname leden en alumni van De Jonge Akademie aan wetenschapscommissie van KNAW-instituten in 2022**

Wetenschapscommissie Huygens Instituut voor Nederlandse Geschiedenis (Huygens ING)	Lid: Nadine Akkerman
Wetenschapscommissie Data Archiving and Networked Services (DANS)	Alumnus: Hanneke van Laarhoven
Wetenschapscommissies Hubrecht Instituut	Alumnus: Nynke Dekker
Wetenschapscommissie Internationaal Instituut voor Sociale Geschiedenis (IISG)	Alumnus: Ewout Frankema
Wetenschapscommissie Koninklijk Instituut voor Taal-, Land- en Volkenkunde (KITLV)	Lid: Lisa Becking
Wetenschapscommissie Netherlands Institute for Advanced Study in the Humanities and Social Sciences (NIAS)	Alumnus: Peter-Paul Verbeek
Wetenschapscommissie Nederlands Herseninstituut-KNAW	Alumnus: Eveline Crone
Wetenschapscommissie Nederlands Instituut voor Oorlogs-, Holocaust- en Genocidestudies (NIOD)	Lid: Liesbeth van de Grift Alumnus: Herman Paul