

## Bijlage II Handreiking Open access publiceren



## Inhoudsopgave

<b>BIJLAGE II HANDREIKING OPEN ACCESS PUBLICEREN.....</b>	<b>1</b>
<b>Algemeen .....</b>	<b>3</b>
Hoe verhoudt open access zich tot open science? .....	3
Wat voor routes zijn er voor open access publiceren?.....	3
Hoe vermeld ik de affiliatie Hogeschool X? .....	3
<b>Vorbereidingsfase.....</b>	<b>3</b>
Wanneer is het moment om na te denken over open access? .....	3
Hoe werkt het met open access in geval van samenwerkingspartners? .....	3
Waar moet ik als promovendus rekening mee houden?.....	4
<b>Afrondingsfase .....</b>	<b>4</b>
Wat moet ik doen als ik een kennisproduct (artikel, presentatie, rapport, video, prototype etc.) klaar heb? ...	4
Wat is een Creative Commons licentie? .....	4
Wat is een ORCID?.....	4
<b>Open access publiceren in (wetenschappelijke) tijdschriften.....</b>	<b>5</b>
Welke open access wetenschappelijke tijdschriften zijn er beschikbaar?.....	5
Hoe weet ik of een (wetenschappelijk) tijdschrift betrouwbaar is en geen rooftijdschrift? .....	5
Welke alternatieve publicatieplatformen zijn er?.....	5
Kan ik open access publiceren in een vaktijdschrift? .....	5
Waar kan ik open access artikelen vinden?.....	6
Hoe zet ik zelf een open access journal op?.....	6
<b>Versies van artikelen met betrekking tot open access.....</b>	<b>6</b>
Welke versie mag ik publiek delen?.....	6
Wat is de auteursversie of postprint ('author's accepted manuscript')? .....	6
Wat is de uitgeversversie ('version of record')?.....	6
Wat is een preprint? .....	7
Waar kan ik een preprint publiceren? .....	7
Kan ik mijn artikelen op community platforms zoals ResearchGate, Academia.eu plaatsen? .....	7
<b>Open access publiceren van andere typen kennisproducten.....</b>	<b>7</b>
Hoe kan ik mijn onderzoeksdata of dataset publiceren?.....	7
Hoe publiceer ik een open access boek?.....	7
Wat doe ik met hoofdstukken in boeken?.....	8
Wat moet ik doen om andere typen kennisproducten zoals een rapport of handleiding open access te publiceren?.....	8
Hoe stel ik mijn eigen software open access beschikbaar?.....	8
<b>Kosten voor open access.....</b>	<b>8</b>
Zijn er kosten voor open access publiceren?.....	8
Hoe betaal ik de open access kosten? .....	8
Hoe begroot ik de open access kosten? .....	9
Met welke uitgevers zijn overeenkomsten afgesloten? .....	9
Hoe publiceer je open access met een dubbele aanstelling?.....	9
Wat is het Stimuleringsfonds Open Access?.....	9
<b>Support.....</b>	<b>9</b>
Wie kan mij helpen met open access?.....	9
Wie kan mij helpen met vragen over auteursrecht?.....	9
Wie kan mij helpen met andere vragen rondom onderzoek?.....	10

## Algemeen

### Hoe verhoudt open access zich tot open science?

Open access is onderdeel van open science. Open science staat voor de transitie naar een nieuwe manier van het uitvoeren, publiceren en evalueren van onderzoek. Bij open science is o.a. onderzoek open, toegankelijk, reproduceerbaar, transparant en gericht op hergebruik.

<https://www.openscience.nl/wat-is-open-science>

### Wat voor routes zijn er voor open access publiceren?

Bij de gouden route publiceer je in een volledig open tijdschrift onder een Creative Commons-licentie, doorgaans tegen betaling van een publicatievergoeding (APC's). Hiermee is de publicatie direct vrij beschikbaar.

Bij de groene route, ook wel zelfarchivering genoemd, plaats je het kennisproduct in de repository van de hogeschool (als die er is). Nadeel hiervan is dat vaak een embargoperiode geldt (opgelegd door de uitgever), of dat alleen een bepaalde versie (auteursversie) mag gedeeld worden. Ook zijn publicaties bij de groene route alleen vrij toegankelijk voor eigen gebruiken niet te gebruiken in bijvoorbeeld het onderwijs. Voor hergebruik en verspreiden is namelijk altijd toestemming nodig van de uitgever, tenzij daar vooraf afspraken over zijn gemaakt.

Je kunt ook kiezen voor een hybride tijdschrift en daarin open access publiceren. Hybride tijdschriften zijn tijdschriften op basis van een abonnementenmodel: lezers betalen voor toegang tot de publicatie. Hybride tijdschriften bieden daarnaast de optie tot open access publiceren door een publicatievergoeding (*Article Processing Charges*) te vragen. Artikelen waar een publicatievergoeding aan de uitgever is betaald, worden open access beschikbaar gesteld, waardoor lezers zonder abonnement ook toegang hebben tot het artikel.

Diverse partijen publiceren ook open access tijdschriften en boeken zonder kosten aan auteurs of lezers te berekenen. Dit is de diamanten route. Deze partijen zijn hierbij afhankelijk van financiële steun van (academische) instellingen of subsidiegevers, o.a. door het afsluiten van zogenoemde Subscribe to Open (S2O) deals.

### Hoe vermeld ik de affiliatie Hogeschool X?

Vermeld op je kennisproduct altijd dat je verbonden bent aan de Hogeschool X. Gaat het om een Engelstalig kennisproduct? Gebruik dan [invullen]. Het logo van Hogeschool X vind je [hier].

## Vorbereidingsfase

### Wanneer is het moment om na te denken over open access?

Het is belangrijk al in een zo vroeg mogelijk stadium rekening te houden met open access kosten de ervoor te begroten in je subsidieaanvraag. Zie de vraag 'Hoe begroot ik open access kosten?'. Als een student meewerkt aan je onderzoeksproject, maak je met de student vooraf duidelijke schriftelijke afspraken over auteurschappen open access. Het auteursrecht van werk van een student ligt namelijk bij de student, tenzij je daar afspraken over maakt met elkaar. Deze afspraken leg je vervolgens goed vast. Je kan hiervoor een modelovereenkomst gebruiken (zie de afdeling juridische zaken van Hogeschool X). Ook met samenwerkingspartners maak je afspraken, zie de vraag 'Hoe werkt het met open access in geval van samenwerkingspartners?'

### Hoe werkt het met open access in geval van samenwerkingspartners?

Maak vooraf aan de start van het project al duidelijke afspraken met de samenwerkingspartners over open access, bijvoorbeeld over welke kennisproducten jullie willen opleveren, de verdeling van eventuele

publicatiekosten, hoe jullie kennisproduct open access beschikbaar willen maken, welke [Creative Commons-licentie](#) je kiest en over co-auteurschap. Alle afspraken dien je zorgvuldig op te slaan en te archiveren, zodat ze ook achteraf herleidbaar zijn. Documenten sla je op in de Teams-omgeving van het onderzoeksproject. Je archiveert de documenten in DocBase. De afdeling juridische zaken van Hogeschool X kan adviseren bij het opstellen van overeenkomsten met samenwerkingspartners. Zij hebben ook modelovereenkomsten beschikbaar.

#### Waar moet ik als promovendus rekening mee houden?

Als promovendus ben je doorgaans ook verbonden aan een universiteit, UMC of een onderzoeksinstituut. Zorg ervoor dat je met je (co)-promotoren aan het begin van je promotietraject al afspraken maakt over o.a. open access publiceren, de verdeling van publicatiekosten en co-auteurschap. Leg deze afspraken schriftelijk vast.

### Afrondingsfase

Wat moet ik doen als ik een kennisproduct (artikel, presentatie, rapport, video, prototype etc.) klaar heb? Stuur al je kennisproducten uit praktijkgericht onderzoek - bijvoorbeeld artikel, presentatie, rapport, video, prototype etc. - altijd naar de communicatieadviseur of managementassistent van [jouw onderzoekseenheid], ook als ze niet open access zijn. Zij sturen het kennisproduct naar de repository manager verbonden aan de mediatheek. Deze checkt de eventuele voorwaarden die een uitgever stelt aan het plaatsen van een kennisproduct in een instellingsrepository en zet het kennisproduct in de repository.

#### Wat is een Creative Commons licentie?

Met een [Creative Commons licentie](#) worden auteursrechten op een kennisproduct behouden, maar bepaalt de auteursrechthebbende in welke mate het kennisproduct verder verspreid en bewerkt mag worden, en onder welke voorwaarden dit mag. In het kader van open access vindt hogeschool X een CC BY- licentie de meest passende Creative Commonslicentie die uitgegeven kan worden, tenzij er weloverwogen redenen zijn om een restrictievere Creative Commons-licentie toe te passen. Hogeschool X adviseert om kennisproducten altijd te voorzien van een [Creative Commonslicentie](#), tenzij dit onmogelijk is vanuit het oogpunt van wet- en regelgeving of andere bindende afspraken met derden. Voor ondersteuning hierbij kun je terecht bij [de vakexperts van hogeschool X].

#### Wat is een ORCID?

De bijdragen van een onderzoeker aan een publicatie is soms lastig te herkennen. Onderzoekers kunnen namelijk dezelfde naam hebben, maar een naam kan ook veranderen (zoals bij een huwelijk). Daarnaast kan inconsistent gebruik van voornaamafkortingen en verschillende schrijfwijzen er ook voor zorgen dat een onderzoeker moeilijk te herkennen is. Een [ORCID](#) (Open Researcher and Contributor ID) is een unieke identifier die een oplossing voor dit probleem biedt. Als onderzoeker verbonden aan hogeschool X vraag je zelf een ORCID aan via: <https://orcid.org/register><sup>1</sup>

Heb je je al eerder geregistreerd bij ORCID toen je voor een andere onderwijs- of onderzoeksinstelling werkte? In dat geval kun je deze bestaande ORCID gebruiken. Op je persoonlijke ORCID-pagina kun je de organisatie waarvoor je werkt aanpassen.

Je kunt een ORCID ook gebruiken bij het aanvragen van subsidies of bij peer-review en bij het indienen van je manuscript bij je uitgever. Daarnaast heb je na registratie een persoonlijke ORCID-pagina. Hier kun je ervoor kiezen automatisch je publicaties te laten bijhouden en je kan zelf beslissen welke informatie publiek wordt

---

<sup>1</sup> Tip gebruik hiervoor je privé email i.v.m. wisselingen van werk.

gedeeld en welke niet. Met ORCID vergroot je de zichtbaarheid van je kennisproducten zonder tijd kwijt te zijn met het registreren ervan in allerlei databases en profielen.

## Open access publiceren in (wetenschappelijke) tijdschriften

### Welke open access wetenschappelijke tijdschriften zijn er beschikbaar?

In de [Directory of Open Access Journal](#) (afgekort DOAJ) staat een overzicht van veel open access peer-reviewed wetenschappelijke tijdschriften (17500 titels). Je kunt hier zoeken naar een open access wetenschappelijk tijdschrift op o.a. onderwerp, titel, trefwoord, uitgever en taal.

### Hoe weet ik of een (wetenschappelijk) tijdschrift betrouwbaar is en niet discutabel?

Als je publicatiekosten (*Article Processing Charges*) moet betalen om je artikel te publiceren, is dat geen indicatie voor de kwaliteit van een tijdschrift. Er zijn goede open accesstijdschriften die geen kosten in rekening brengen voor de auteur. Helaas zijn er ook uitgevers die wel publicatiekosten in rekening brengen zonder daar een redactioneel dienst of peer review tegenover te stellen, de zogenaamde discutabele uitgevers (soms rooftijdschriften predatory journals genoemd). Daarom moet je altijd de betrouwbaarheid van een tijdschrift controleren als je een artikel indient. Hieronder de stappen hoe je dat kunt doen.

#### Stap 1

Controleer of het open accesstijdschrift is opgenomen in de [Directory of Open Access Journals](#). Deze database hanteert kwaliteitscriteria en daarmee verzekert je dat je te maken hebt met een betrouwbaar tijdschrift.

#### Stap 2

Is het tijdschrift niet opgenomen in de Directory of Open Access Journal? Check dan of de uitgever lid is van [COPE](#) of [OASPA](#).

#### Stap 3

Is de uitgever hier geen lid van? Ga dan na wie de redactieleden van het betreffende tijdschrift zijn en neem contact op. Vraag na of en hoe het peer review proces plaatsvindt en hoe deze is georganiseerd. Kijk ook welke auteurs er recentelijk in het tijdschrift gepubliceerd hebben en vraag naar hun ervaringen, vooral over het peer review proces en de rol van de redactie.

Kijk voor meer tips op [ThinkCheckSubmit](#)

Hulp nodig? Neem contact op met de mediatheek als je hulp nodig hebt bij het selecteren van een tijdschrift.

### Welke alternatieve publicatieplatformen zijn er?

Er bestaan verschillende alternatieve platformen voor open access publiceren. Een voorbeeld is [F1000](#). Dit is een platform waar transparantie over het publiceren als het review proces voorop staan. Het ingediende manuscript, de reviews en de aanpaste versies zijn open beschikbaar.

[Openjournals.nl](#) is een platform dat wetenschappelijke, peer-reviewed tijdschriften de mogelijkheid geeft om online en volledig open access te publiceren. Dit platform is een initiatief vanuit Nederlandse non-profit organisaties (NWO, KNAW, Stichting Opus).

### Kan ik open access publiceren in een vaktijdschrift?

Op de website van het vaktijdschrift staan doorgaans de richtlijnen voor auteurs. Daarin kun je bekijken welke mogelijkheden er zijn voor open access. Daarnaast kun je vooraf zelf afspraken maken met de uitgever over

open access, bijvoorbeeld over het opnemen van het artikel in de repository van de hogeschool. Als je gevraagd wordt voor een bijdrage in een vaktijdschrift, kun je als voorwaarde stellen dat je je artikel mag opnemen in de Repository, bij voorkeur met een [Creative Commons-licentie CC-BY](#).

### Waar kan ik open access artikelen vinden?

Open access artikelen vind je via databanken biblio- of mediatheek), Google Scholar maar ook in de [Directory of Open Access Journal](#) (afgekort DOAJ). Ook heb je met de [zoekmachine van Open Aire](#) toegang tot miljoenen open artikelen.

Je kunt ook een open access button installeren in je browser die je automatisch naar de open access versie leidt als die beschikbaar is:

- <https://openaccessbutton.org/>
- <https://unpaywall.org/>

### Hoe zet ik zelf een open access journal op?

[Openjournals.nl](#) is een platform dat wetenschappelijke, peer-reviewed tijdschriften de mogelijkheid geeft om online en volledig open access te publiceren. Dit platform is een initiatief vanuit Nederlandse non-profit organisaties (NWO, KNAW, Stichting Opus) en kun je gebruiken om zelf een open access journal op te zetten. Het platform levert o.a. een workflow systeem voor het redactionele proces, een publicatiesysteem en training en advies.

## Versies van artikelen met betrekking tot open access

### Welke versie mag ik publiek delen?

Bij artikelen die onder een [Creative Commons-licentie](#) zijn gepubliceerd, mag je altijd direct de uitgeversversie publiek delen. Bij artikelen waarvan het auteursrecht is overgedragen aan de uitgever, zijn de mogelijkheden afhankelijk van het contract met de uitgever. Vaak geldt een embargoperiode, opgelegd door de uitgever of mag je alleen een bepaalde versie delen (zie de uitleg hieronder over de verschillende versies). Ook zijn publicaties in dit geval alleen vrij toegankelijk voor eigen gebruik en niet te gebruiken in bijvoorbeeld het onderwijs. Voor hergebruik en verspreiden is namelijk altijd toestemming nodig van de rechthebbenden (uitgever), tenzij daar vooraf afspraken over zijn gemaakt. De voorwaarden vind je doorgaans bij de auteursrechtlijnen van het tijdschrift of uitgever. Je kunt ook de website [Sherpa Romeo](#) controleren. Hier vind je een database met richtlijnen van veel wetenschappelijke tijdschriften. Bij de richtlijnen staat vermeld welke versie je publiek mag delen en wat de embargoperiode is. De [vakexperts van hogeschool X](#) kunnen je hierbij helpen.

### Wat is de postprint ('author's accepted manuscript')?

Dit is de finale auteursversie van het manuscript dat is ingediend bij de uitgever. Deze versie bevat de aanpassingen na peer-review en is geaccepteerd voor publicatie. Deze versie is nog zonder de opmaakkenmerken (stijl, paginanummers) van de uitgever. Ook wel postprint genoemd.

### Wat is de uitgeversversie ('version of record')?

Dit is de versie van een artikel die door de uitgever is opgemaakt en gepubliceerd, ook wel version of record genoemd.

### Wat is een preprint? ('author's original manuscript')

Een preprint is de eerste auteursversie van een het manuscript. Dit is de originele vorm waarin een auteur de publicatie bij de uitgever indient, voordat er peer review heeft plaatsgevonden.

### Waar kan ik een preprint publiceren?

Een preprint is een versie van een wetenschappelijk artikel die op een openbare server wordt gedeeld vóór de formele peer review en publicatie in een peer-reviewed tijdschrift. Het publiceren van een preprint maakt het mogelijk om onderzoek snel te delen en moedigt feedback aan buiten peer review om. Als je een preprint beschikbaar hebt gesteld, kun je het artikel ook nog publiceren in een peer-reviewed tijdschrift. Check wel vooraf het beleid van het tijdschrift of ze artikelen die als preprint zijn verschenen accepteren (bijv. via de website [Sherpa Romeo](#)).

Er bestaan verschillende preprint platformen, vaak per vakgebied of discipline, bijvoorbeeld:

- [arXiv](#) (physics, mathematics, computer science, statistics)
- [bioRxiv](#) (biology/life sciences)
- [ChemRxiv](#) (chemistry)
- [CORE](#) (humanities)
- [earthArXiv](#) (earth sciences)
- [engrXiv](#) (engineering)
- [MediArXiv](#) (media, film, and communication)
- [medRxiv](#) (health sciences)
- [RePEc](#) (psychological science, economics)
- [SocArXiv](#) (social sciences)
- [SportRXiv](#) (sport, exercise, performance, and health)
- [SSRN](#) (social sciences)
- [Preprints.org](#) (multidisciplinary)
- [Research Square](#) (multidisciplinary)

### Kan ik mijn artikelen op community platforms zoals ResearchGate, Academia.eu plaatsen?

Artikelen die gepubliceerd zijn onder een [Creative Commons-licentie](#) (zoals CC-BY, CC-0) kun je direct plaatsen op community platforms zoals ResearchGate en Academia.eu. Als een artikel bij een uitgever is verschenen en de auteursrechten zijn overgedragen, dien je de voorwaarden van de uitgever te hanteren. Deze voorwaarden vind je doorgaans bij de auteursrechtlijnen van het tijdschrift of check de website [Sherpa Romeo](#). Hier vind je een database met richtlijnen van veel wetenschappelijke tijdschriften. Bij de richtlijnen staat vermeld welke versie je publiek mag delen. Als je een artikel plaatst tegen de voorwaarden in van de uitgever, kan dat juridische gevolgen hebben.

### Open access publiceren van andere typen kennisproducten

#### Hoe kan ik mijn onderzoeksdata of dataset publiceren?

Binnen hogeschoolX is [repository voor onderzoeksdata] beschikbaar voor het publiceren van je onderzoeksdata of dataset. Als je onderzoeksdata vertrouwelijke gegevens bevatten, kun je de dataset ook publiceren onder gesloten of beperkte toegang. Anderen hebben dan alleen toegang tot de metadata van de dataset. Dat betekent: alleen de informatie over de dataset, maar niet de dataset zelf. De datastewards van hogeschoolX kunnen je adviseren en ondersteunen bij het publiceren van onderzoeksdata. Je kunt ook kijken op de research support website van hogeschoolX.

#### Hoe publiceer ik een open access boek?

Wil je een boek open access beschikbaar stellen, bekijk dan deze [Toolkit](#). Hier vind je veel informatie over hoe je dit kan aanpakken. Bij NWO kun je doorlopend een [subsidie aanvragen](#) voor het publiceren van een open access

boek. Deze regeling is ook van toepassing op onderzoekers in het hbo. Daarnaast biedt het Stimuleringsfonds Open Access mogelijkheden voor een vergoeding.

### Wat doe ik met hoofdstukken in boeken?

Als je een hoofdstuk voor een boek aanlevert, maak dan vooraf afspraken met de uitgever over open access. Ook al ben jij de auteur, zodra het auteursrecht is overgedragen aan een uitgever, kun je niet zonder meer jouw hoofdstuk gebruiken voor bijvoorbeeld onderwijs. Je dient daar dan toestemming voor te vragen aan de uitgever.

Maak dus vooraf afspraken en beding dat je jouw hoofdstuk ook publiek beschikbaar mag stellen in de repository van de hogeschool. Daarbij zijn er verschillende mogelijkheden:

- Versie: uitgeversversie (met opmaak) of de niet-opgemaakte versie (de auteursversie / postprint)
- Na een bepaalde embargoperiode (bij voorkeur na max. 6 maanden)
- Bij voorkeur met een [Creative Commons-licentie \(CC-BY\)](#), zodat je het hoofdstuk ook kan gebruiken in bijvoorbeeld onderwijs

### Wat moet ik doen om andere typen kennisproducten zoals een rapport of handleiding open access te publiceren?

Breng je een kennisproduct uit zonder dat daar een uitgever bij is betrokken? Geef dan altijd je publicatie een [Creative Commonslicentie \(bij voorkeur CC-BY\)](#), tenzij dit vanuit het oogpunt van wet- en regelgeving of andere bindende afspraken met derden niet mogelijk is. Hiermee worden auteursrechten op een kennisproduct behouden, maar bepaal je in welke mate je kennisproduct verder verspreid mag worden, en onder welke voorwaarden dit mag. Zorg daarnaast dat je kennisproduct in de repository van de hogeschool komt te staan. Daarmee wordt je publicatie voor iedereen vindbaar, zichtbaar en toegankelijk.

### Hoe stel ik mijn eigen software open access beschikbaar?

Je software kun je publiek beschikbaar stellen via een software repository. Voor software wordt vaak een eigen gebruikslicentie gebruikt zoals de MIT License of de GNU General Public License. Welke software repositories er zijn, welke gebruikslicentie je kunt gebruiken, hoe je software kan citeren en andere praktische tips vind je in deze 5 aanbevelingen voor FAIR software.

Meer informatie vind je ook hier:

- Software management plan template: <https://www.esciencecenter.nl/wp-content/uploads/2021/07/SMP2021-v1.057.pdf>
- Kennisbank van het Netherlands eScience Center: <https://www.esciencecenter.nl/knowledge-base/>

### Kosten voor open access

#### Zijn er kosten voor open access publiceren?

Voor het open access publiceren betaal je doorgaans een publicatievergoeding, namelijk de *Article Processing Charges* (APC). De hoogte van de publicatievergoeding varieert, meestal tussen de 1000-2500 euro. Indien de tijdschriften vallen onder ACM en Elsevier en deze kosten al zijn afgekocht (t/m 2024) door de Hogeschool hoeft je de kosten niet te begroten.

#### Hoe betaal ik de open access kosten?

Als onderzoeker houd je bij aanvang van een onderzoeksproject rekening met open access publiceren. Je begroot de Article processing Charges (APC's) of andere kosten bijvoorbeeld voor boeken (BPC's) mee in de subsidieaanvraag. In subsidieaanvragen van o.a. Regieorgaan SIA en NWO vallen deze kosten onder materiële kosten. In het onderzoeksplan en/of het datamanagementplan wordt daarnaast vastgelegd welk type output zal worden opgeleverd (zoals artikel, boek(-deel), dataset) en hoe dit toegankelijk wordt gemaakt voor derden.



Mochten de kosten niet gedekt zijn vanuit een subsidie of overeenkomst met de uitgever, dan kun je een aanvraag doen bij het Stimuleringsfonds Open Access.

Subsidiegevers hebben voor het open access publiceren van boeken soms aparte middelen beschikbaar. Een voorbeeld is de doorlopende call [Open Access Boeken](#) van NWO. Hiermee kan je een vergoeding voor de Book Processing Charges (BPC's) van wetenschappelijke boeken aanvragen tot 5 jaar na afsluiting van een project. Deze call staat los van de projectsubsidie en de middelen kunnen dus buiten de projectbegroting worden aangevraagd.

### Hoe groot ik de open access kosten?

Het is aan te bevelen om van tevoren een beeld te vormen van de beoogde tijdschriften waarin je wilt publiceren, de hoogte van de article processing costs (APC's) en het aantal voorziene publicaties, zodat je een realistische inschatting kan maken van het bedrag dat je moet begroten in je subsidieaanvraag. Het is aan te raden de open access kosten apart te begroten en deze niet onder een generieke post te scharen zoals 'publicatie- en PR-kosten'. Indien de artikelen nog niet gepubliceerd zijn op de einddatum van het onderzoeksproject, dan kun je de begrote kosten reserveren in de financiële eindrapportage, zodat de open access kosten ook na afloop van het project nog kunnen worden voldaan. De subsidieadviseur en de projectcontroller kunnen hierbij adviseren.

### Met welke uitgevers zijn overeenkomsten afgesloten?

Met uitgevers [uitgevers invullen] zijn open access overeenkomsten afgesloten t/m [jaartal invullen]. Dat betekent dat de publicatiekosten van vrijwel alle tijdschriften die onder deze uitgevers vallen al zijn afgekocht door hogeschool X. Als onderzoeker kun je hier dus open access publiceren zonder dat je de Article Processing Charges zelf hoeft te begroten. Zie ook: [website over open access hogeschool X].

### Hoe publiceer je open access met een dubbele aanstelling?

Heb je dubbele aanstelling, zowel bij hogeschool X als bij een universiteit, UMC of onderzoeksinstituut? Check dan de open access richtlijnen van beide aanstellingen. Universiteiten hebben vaak bredere deals met uitgevers dan hogescholen. Je hebt tot meer databanktoegang en er zijn meer uitgevers bij wie de publicatiekosten al zijn afgekocht. Kijk dus bij het indienen van een artikel bij een wetenschappelijke tijdschrift of er uitgeversdeals zijn vanuit de andere instelling waaraan je verbonden bent. Je kunt hier alle [uitgeversdeals](#) checken. Je kunt alleen gebruiken maken van een deal van een andere instelling, als je je emailadres van die instelling gebruikt bij het indienen van je manuscript. Zorg ervoor dat je in dit geval ook altijd de hogeschool als affiliatie vermeld.

### Wat is het Stimuleringsfonds Open Access?

Het Stimuleringsfonds Open Access is bedoeld om open access binnen Hogeschool Rotterdam te bevorderen. Het is beschikbaar voor onderzoekers die verbonden zijn aan een kenniscentrum of Center of Expertise en die geen budget beschikbaar hebben voor open access publiceren. Er geldt een aantal voorwaarden om gebruik te kunnen maken van het Stimuleringsfonds. Je dient een aanvraag in via [\[verwijzing naar website of formulier\]](#).

## Support

### Wie kan mij helpen met open access?

De informatiespecialisten helpen je graag verder. Neem contact op via [\[verwijzing naar vakexperts bij hogeschool X\]](#).

### Wie kan mij helpen met vragen over auteursrecht?

Voor vragen over auteursrecht, neem contact op via [\[verwijzing naar vakexperts bij hogeschool X\]](#).

Wie kan mij helpen met andere vragen rondom onderzoek?

Hogeschool X heeft een researchsupport website [[voeg link naar website toe](#)] waar alle thema's rondom onderzoek uitgebreid aan bod komen. Hier vind je ook een overzicht bij wie je moet zijn met welke vraag.