

FÖRDERKRITERIEN FÜR OPEN-ACCESS-PUBLIKATIONEN

GEGENSTAND DER FÖRDERUNG AUS DEM ZENTRALEN HSD-PUBLIKATIONSFONDS

Mitglieder der Hochschule Düsseldorf können eine Förderung der Publikationskosten beantragen.

Förderfähig sind Publikationsgebühren für die Open-Access-Erstveröffentlichung von Zeitschriftenartikeln, Konferenzbeiträgen, Büchern und Aufsätzen in Büchern (APCs – Article Processing Charges bzw. BPCs – Book Processing Charges).

In der Rolle als „submitting author“ bzw. „corresponding author“ kann eine Förderung für max. drei Publikationen in einem Kalenderjahr erfolgen.

Im Zeitraum 2024 bis 2026 ist zusätzlich eine Förderung mit DFG-Mitteln möglich. Mit Antragstellung wird diese Möglichkeit zur Förderung automatisch berücksichtigt und geprüft.

FÖRDERBERECHTIGUNG

Die*der Antragstellende muss zum Zeitpunkt der Einreichung des Manuskripts Mitglied der Hochschule Düsseldorf (HSD) und als „submitting author“ / „corresponding author“ für die Bezahlung der Publikationsgebühren verantwortlich sein.

Beim Förderantrag ist anzugeben, ob eigene Mittel eingebracht werden können.

Projektgebundene Publikationsmittel aus eingeworbenen Drittmitteln (bspw. Publikationskostenzuschüsse) sind zunächst in maximaler Höhe zur Übernahme der Publikationskosten einzusetzen. Stehen dem*der Autor*in nicht ausreichend Mittel zur Finanzierung der Open-Access-Publikation zur Verfügung, kann eine Förderung durch den Publikationsfonds erfolgen.

Im Rahmen einer Promotion können Zuschüsse zu den Publikationskosten beantragt werden. Besteht eine Mitgliedschaft beim Promotionskolleg NRW (PK NRW) muss zuerst dort eine Förderung angefragt werden. Bei Beantragung einer Förderung durch den Publikationsfonds der HSD sollte ein entsprechender Bescheid über Zu- oder Absage einer Förderung durch das PK NRW vorgelegt werden.

FÖRDERKRITERIEN

Publikationen sind dann förderfähig, wenn die folgenden 5 Kriterien erfüllt sind:

1 Der Artikel erscheint in einer Zeitschrift, deren Beiträge vollständig im Open Access zugänglich sind (= Open Access Gold). Diese Zeitschriften sind im [Directory of Open Access Journals](#) verzeichnet.

Artikel in nicht gelisteten Open-Access-Zeitschriften können förderfähig sein. Dies ist bspw. gegeben, wenn die Verlage und Zeitschriften im jeweiligen Fach anerkannte, strenge Qualitäts-sicherungsverfahren („Peer-Review-Verfahren“) anwenden. Eine Prüfung der Förderung muss vor Antragsstellung erfolgen.

Die Hochschule Düsseldorf unterstützt das Open-Access-Publizieren in „hybriden“ Zeitschriften, sofern diese von sogenannten Transformationsverträgen umfasst werden. Diese haben das Ziel, abonnementbasierte Zeitschriften in goldene Open-Access-Zeitschriften umzuwandeln. Entsprechende Verträge hat die HSD mit folgenden Verlagen:

- Springer Nature (DEAL)
- Wiley (DEAL)
- Elsevier (DEAL)
- Hogrefe (PsyJOURNALS)
- ACM OPEN
- MDPI

2 Geförderte Artikel müssen unter der Creative-Commons-Lizenz „Namens-nennung“ (CC BY) oder einer vergleichbaren offenen Lizenz erscheinen.

3 Die*der Antragsstellende teilt der HSD BIB in Form einer formlosen [Datenverfügbarkeitserklärung](#) mit, wo und wie die zur Veröffentlichung gehörenden Forschungsdaten (wenn vorhanden) verfügbar sind und unter welchen Bedingungen ein Zugriff möglich ist. Bei veröffentlichten Datensätzen werden entsprechende Links bzw. persistente Identifikatoren mitgeteilt.

4 Die*der Antragsstellende stellt sicher, dass alle Publikationen aus den letzten drei Jahren auf dem institutionellen Repositorium der HSD ([HSDopus](#)) und im Forschungsinformationssystem (FIS) erfasst werden/wurden.

5 | Die*der Antragsstellende versieht den geförderten Artikel mit dem Hinweis

Gefördert durch den zentralen Publikationsfonds der Hochschule Düsseldorf
University of Applied Sciences

Funded by the central publication fund of Hochschule Düsseldorf University of
Applied Sciences

ANTRAGSTELLUNG

Die Antragstellung erfolgt über ein Online-Antragsformular auf der [Webseite der HSD BIB](#). Die*der Antragsstellende erhält zeitnah eine Rückmeldung über Be-
willigung bzw. Ablehnung des Antrags.