

Kommission für Open Science
5. Sitzung am 23.05.2024, 12:00 – 13:00 Uhr (virtuell)

Teilnehmende:

Alexander Berg-Weiß	UB der LMU München
Lukas Burkhardt	THB Würzburg-Schweinfurt
Martin Gruner	UB Würzburg
Sonja Härkönen	UB Augsburg
Fred Hänel	THB Ingolstadt
Markus Putnings	UB Erlangen-Nürnberg
Merle Marie Schütte	UB Bayreuth
Emese Tömösvári	THB Augsburg
Michael Zweier	UB Passau

Entschuldigt:

Gernot Deinzer	UB Regensburg
Konstanze Söllner	UB Erlangen-Nürnberg
Barbara Ziegler	UB Bamberg

TOP

1. Diskussion über die Webseite der KOS
2. Diskussion über die „Open Science Themenaufstellung“ (Excel-Tabelle)
3. Sonstiges
4. Nächster Termin

TOP 1	Diskussion über die Webseite der KOS	Zu erledigen durch / bis
I	Herr Hänel und Herr Putnings haben nun ebenfalls Schreibrechte für den Internetauftritt der KOS auf den Seiten des BVB. Frau Söllner und Herr Zweier verfügten bereits über Admin-Rechte.	
F	Bei den Kontaktinformationen der Mitglieder sämtlicher BVB-Kommissionen besteht neben der Telefonnummer auch die Möglichkeit, eine Faxnummer anzugeben. In diesem Feld ist i.d.R. die Information "k.A." hinterlegt. Die Mitglieder der KOS sind sich darüber einig, dass diese Information nicht (mehr) erforderlich ist.	
A	Herr Zweier wird beim BVB nachfragen, ob die Faxnummer aus dem zugrundeliegenden Template entfernt werden kann.	Hr. Zweier
I	Herr Zweier informiert, dass die BVB-KOS-Seite nun auch den Menüpunkt "Protokolle" beinhaltet.	
A	Nach finaler Durchsicht der bereits vorhandenen Protokolle durch Frau Söllner wird Herr Zweier diese veröffentlichen (PDF).	Fr. Söllner/Hr. Zweier
TOP 2	Diskussion über die „Open Science Themenaufstellung“ (Excel-Tabelle)	
F	Beim gemeinsamen Durchgehen der in der Tabelle im Sharepoint bereits vorgenommenen Einträge wird deutlich, welche große Bedeutung einer klaren definitorischen	

<p>A</p>	<p>Abgrenzung/konsensualen Verwendung der Open Science-Begrifflichkeiten zukommt. Gleichzeitig müssen die unterschiedlichen Anforderungen und Bedarfe der Zielgruppe (BVB-Einrichtungen) berücksichtigt werden.</p> <p>Die Tabelle soll weiter ergänzt werden. Besonderes Augenmerk soll dabei auf diejenigen Open-Science-Elemente gelegt werden, für die in Spalte C noch keine denkbaren Unterstützungsmöglichkeiten seitens der KOS hinterlegt sind (z.B. Open Citation, Open Abstracts, Open Methodology). Ausgangsfrage für die weitere Bearbeitung kann u.a. sein: Was finde ich wichtig an der Tabelle – aus Sicht der eigenen Einrichtung oder auch aus Sicht der bayerischen Bibliotheken insgesamt? Die Ergebnisse werden dann am 22. Juli in Nürnberg final besprochen und anschließend eine Priorisierung vorgenommen. Die von der KOS priorisierte Liste könnte dann ggf. dem Verbundrat vorgelegt werden.</p>	<p>Alle</p>
<p>F</p>	<p>Im Zuge der Diskussion zum Open-Science-Element “Open Educational Resources” stellt sich heraus, dass an zahlreichen Einrichtungen diesbezügliche Kompetenzen bereits an zentraler Stelle gebündelt werden – wenn auch nicht zwangsläufig an den Bibliotheken. Beispiele sind das Zentrum für Digitales Lehren und Lernen (DigiLLab) an der Universität Augsburg oder das Didaktik-Medien-Zentrum der TH Augsburg.</p>	
<p>A</p>	<p>Beim Open-Science-Element “Open Metrics” findet das sog. ROSI-Projekt (= Reference Implementation for Open Scientometric Indicators) Erwähnung. Herr Putnings wird bei der TIB nachfragen, was aus diesem Vorhaben geworden ist bzw. Inwiefern eine praktische Anwendbarkeit/Nachnutzbarkeit besteht.</p>	<p>Hr. Putnings</p>
<p>TOP 3</p>	<p>Sonstiges</p>	
<p>A</p>	<p>Die Rückmeldung von Herrn Groß (= Nachfrage von Frau Söllner zur Programmstruktur der nächsten Verbundkonferenz und einer etwaigen Beteiligung der KOS) wird auf die nächste Sitzung verschoben.</p>	<p>Fr. Söllner</p>
<p>A</p>	<p>Die noch ausstehende Rückmeldung von Frau Härkönen zum Thema “Mögliche Unterstützung durch die KOS bei der Entwicklung einer institutionellen Forschungsdaten-Policy” (Angebot einer Fragestunde mit Mitgliedern der KOS) wird ebenfalls auf die nächste Sitzung verschoben.</p>	<p>Fr. Härkönen</p>
<p>TOP 4</p>	<p>Nächster Termin</p>	
<p>T</p>	<p>Das nächste Treffen findet am 27.06.2024, 12:00-13:00 Uhr (virtuell) statt.</p>	