

Diskussionsnotizen OSIP-Meeting 12.05.2021

Anwesende Personen:

OSIP-Mitglieder: Alexander Strobel, Denise Dörfel, Anne Gärtner, Caroline Surrey, Christoph Scheffel, Hanna Kische, Josephine Zerna, Matthias Rudolf, Michael Höfler, Jens Helmert, Oliver Grenke, Philipp Kasnke, Ulrike Senftleben, Anja Kräplin
Gäste und assoziierte Mitglieder: Vincent Zipper, Tanja Endrass, Josephine Hartwig, Kerstin Kusch, Sarah Ullrich, Sarah Beutler, Josephine Thoß

Protokoll:

Vincent Zipper

Moderation:

Alexander Strobel

TOPs:

1. Open Access Recommender System-Projekt B!SON
2. Appendix für eine Promotionsbetreuungsvereinbarung
3. Open Science Bewertungskriterien für Abschlussarbeiten
4. Vortrag von Michael Höfler

Verschiedenes

1. Open Access Recommender System-Projekt B!SON

Im Rahmen des wissenschaftlichen Projektes [B!SON](#) arbeitet die SLUB Dresden gemeinsam mit der TIB Hannover an einem sogenannten Open Access Recommender System. Dieses System soll Wissenschaftler:innen auf semantischer und bibliometrischer Basis unterstützen, passende Open Access Journale für ihre Manuskripte zu finden. Dies kann bspw. neuen oder ausschließlich mit closed access vertrauten Mitarbeiter:innen helfen, kann aber ebenso eingesetzt werden, wenn das ursprünglich geplante Zieljournal abgelehnt hat und ein neues Journal gesucht werden soll. Das System soll auf semantischer und bibliometrischer Basis arbeiten und zieht hierfür Titel, Abstract und Literaturverzeichnis des Manuskripts heran.

2. Appendix für eine Promotionsbetreuungsvereinbarung

Die Anwesenden diskutieren einen Entwurf für eine Vereinbarung zur Umsetzung von Open-Science-Praktiken im Rahmen der Promotion. Diese könnte direkt an die Betreuungsvereinbarungen für Promotionen angehängt werden. Der Entwurf soll in der Graduiertenakademie vorgestellt werden.

3. Open Science Bewertungskriterien für Abschlussarbeiten

Die Anwesenden diskutieren, wie mit der Befürchtung umzugehen ist, dass Studierende verunsichert sein könnten, wenn sie vor Beginn der Abschlussarbeit keine Berührungen mit dem Thema Open Science hatten und sich unter den in den Bewertungskriterien genannten Punkten nichts vorstellen können. Die einzelnen Punkte sollten noch einmal erklärt werden. Dies soll im Betreuungsleitfaden für studentische Abschlussarbeiten erfolgen.

4. Vortrag von Michael Höfler

Michael Höfler hält einen Vortrag zum Thema „Bayesian regions of evidence (for normal distributions)“. Die Vortragsfolien befinden sich [hier](#)

Verschiedenes

Die nächste OSIP Sitzung findet am 09.06. statt. Alle OSIPs sind eingeladen, Themenvorschläge einzubringen. Der Link zum virtuellen Meetingraum wird ca. eine Woche vorher über den Mailverteiler verschickt.