

Qualität in der Wissenschaft

Call for Papers

„Einsatz Künstlicher Intelligenz in der Hochschule – Forschung, Lehre und Wissenschaftsmanagement“

Die Zeitschrift „Qualität in der Wissenschaft“ lädt ein zur Einreichung von Beiträgen für das Themenschwerpunktheft 2+3/2026.

Tools, die auf künstlicher Intelligenz (KI) beruhen, sind inzwischen in fast allen Lebensbereichen zu finden. In den meisten Berufsfeldern, insbesondere auch im Bereich der Wissensarbeit, gehört die Nutzung von KI-Tools bereits für viele Menschen zum Arbeitsalltag. Dies schließt das akademische Feld mit ein. In Forschung, Lehre, aber auch im Wissenschaftsmanagement gibt es Anwendungsszenarien für KI. Daraus ergibt sich, dass der Einsatz von KI in den verschiedenen Bereichen der Academia divers ist: Während die KI-Nutzung viele Chancen zur Effizienzsteigerung bietet, eröffnen sich auch datenschutzrechtliche, forschungs- und berufsethische Fragen. Ein Diskurs innerhalb der akademischen Community zur Thematisierung verschiedener theoretischer Perspektiven, zum Austausch von „best practice“-Beispielen für Leitlinien und konkrete Implementierungen sowie zu „lessons learned“ in Bezug auf Pilotprojekte und bereits laufende strategische und strukturelle Transformationen ist daher fortwährend von großer Bedeutung.

Mit diesem Call for Paper laden wir dazu ein, sowohl wissenschaftliche Analysen als auch praxisnahe Erfahrungsberichte, empirische Forschung, systematische Literaturreviews sowie konzeptionelle Überlegungen und/oder wissenschaftlich reflektierte Praxisansätze beizutragen.

weiter auf Seite 2

Mögliche Punkte, die thematisiert werden könnten:

- Wie verändert die digitale Transformation und insbesondere die Entwicklungen rund um KI-Tools die Hochschule?
- Änderungen der wissenschaftlichen Ausbildung der Studierenden
- Wege, die KI-Nutzung nicht nur zu thematisieren, sondern tatsächlich zu lehren: konkrete, sinnvolle Einsatzszenarien von KI in der Hochschulbildung
- Wie viel KI-Einsatz ist in der studentischen Ausbildung zum wissenschaftlichen Arbeiten sinnvoll? Was muss diskutiert werden?
- Wie viel KI-Einsatz im Forschungsprozess ist wissenschaftsethisch (noch) vertretbar?
- Regelung zum Umgang mit KI beim studentischen Forschen / wissenschaftlichen Arbeiten
- Mangel an Regelungen an einzelnen Hochschulen beziehungsweise (Un-)Einheitlichkeit solcher Regelungen? (Bezugnahme auf Richtlinien größere Verbände wie zum Beispiel DFG)
- Bezugnahme zu internationalen und nationalen Artikeln zur Diskussion der Berufsethik und des Selbstverständnisses von Wissenschaft unter Einbezug von KI
- Digitalisierung von Prozessen im Wissenschaftsmanagement
- Aus- und Fortbildung im Bereich digitale Kompetenzen, Digitalisierung, „KI-Kompetenz“, KI-Nutzung von Lehrenden, Wissenschaftsmanagement und Personen in der Administration

Herausgeber*innen des Heftes
Pascale Stephanie Petri & René Krempkow

Hinweise zur Einreichung

Die Beiträge sollen in der Ausgabe 2+3/2026 der Hochschulfachzeitschrift *Qualität in der Wissenschaft* herausgegeben werden. Die Zeitschrift widmet sich der Qualitätsentwicklung in Forschung, Studium und Administration und arbeitet mit doppelter, hilfreicher Begutachtung (Peer Review).

Bitte übermitteln Sie uns Ihre vollständig ausgearbeiteten Beiträge bis zum **15.05.2026** online über unser Einreichungsformular <https://universitaetsverlagwebler.de/einreichen> oder per E-Mail an qiw@universitaetsverlagwebler.de

Geplanter Erscheinungstermin: 3. Quartal 2026

Weitere Hinweise für Autor*innen unter <https://www.universitaetsverlagwebler.de/autorenhinweise>

Einreichungsfrist

15.05.2026

