

Inhaltsverzeichnis

-  Monatsrückblick
-  Veranstaltungshinweise Extern
-  Neuigkeiten aus den Hochschulen

Monatsrückblick

Rückblick Netzwerktreffen von ii.oo im Rahmen des University:Future Festivals (U:FF) in Nürnberg

Am Mittwoch, den 14. Mai 2025, fand im **LEONARDO – Zentrum für Kreativität und Innovation** an der Technischen Hochschule Nürnberg (THN) im Rahmen des U:FFs ein finales Clustertreffen des Projekts ii.oo statt.

Insgesamt bot die Veranstaltung **über 20 Teilnehmenden**, darunter sowohl Gästen des U:FFs als auch Verbundangehörigen aus den Fachbereichen **BWL, Gesundheit und Soziales sowie MINT**, eine Plattform für Austausch, Diskussion und Inspiration rund um die Weiterentwicklung digitaler Prüfungsformate.

Eröffnet wurde das Treffen von **Prof. Dr. Christina Zitzmann** (THN), die die Teilnehmenden willkommen hieß und hervorhob, wie relevant Austausch und Vernetzung für die Entwicklung der gemeinsam tragfähigen und innovativen Lösungen für Prüfungsformate ist.

Den inhaltlichen Auftakt gestalteten **Tanja Häfner und Leonie Jostock** (HM) mit einer Vorstellung der aktuellen **Publikation des Hochschulforums Digitalisierung** (HFD), die sich mit zentralen Herausforderungen und Erfahrungen rund um digitale Prüfungen befasst.

Bereichernd war dabei die Anwesenheit von **Prof. Dr. Sabine Jaritz** (OTH Regensburg), die in der Publikation als Good Practice Lehrende porträtiert wird. Sie konnte ihre Perspektive persönlich einbringen, ihr Prüfungsbeispiel ergänzend vorstellen und im Anschluss direkt auf Fragen aus dem Publikum eingehen.

Auch **Olga Gribanova** (Hochschule Hof) bereicherte die Runde mit einer weiteren Good Practice, vorgestellt in Namen von **Prof. Dr. Sebastian Leuoth** (Hochschule Hof).

Anschließend folgte ein spannender Beitrag von **Lisa Rappl** (HNU) mit dem Titel „Die Legende vom schummelnden Studenten – eine Heldenreise“. In Form einer narrativen Auseinandersetzung nahm Frau Rappl das Publikum mit auf eine Reise, beleuchtete bestehende Vorurteile und Denkweisen über Prüfende und

Prüfungen. Ihr innovativer Ansatz lud zur Reflexion über Prüfungsparadigmen, studentisches Verhalten und die Rolle von Vertrauen in der Prüfungsdidaktik ein. Nach einer kurzen Kaffeepause präsentierte **Prof. Dr. Carolin Freier** (THN) ein spannendes Good Practice Beispiel: „Gemeinsam mit KI schreiben und prüfen. Neue Wege der prozessorientierten Schreibdidaktik für Studierende und Lehrende“. Ihre Präsentation verknüpfte didaktische Überlegungen mit konkreten Anwendungen und eröffnete neue Perspektiven für die Integration generativer KI in den Prüfungsprozess.

Es folgte ein weiteres Highlight der Veranstaltung: **Prof. Dr. Claus-Ekkehard Koukal** (Hochschule Hof) stellte in seinem Beitrag „Variable Prüfungen auf Knopfdruck: Automatisierte Erstellung durch Struktur & Zufall“ ein innovatives Tool zur automatisierten Prüfungserstellung vor. Seine Ausführungen zur Verbindung von technischer Umsetzung und didaktischer Qualität stießen auf reges Interesse und führten zu einer lebhaften Diskussion im Plenum.

Den Schlusspunkt setzte **Prof. Dr. Dietmar Wolff** (Hochschule Hof) mit einem Abschlusswort. Er dankte den Verbundprojektmitgliedern für ihr Engagement und betonte, wie wichtig es sei, die im Projekt angestoßenen Entwicklungen an allen Hochschulen nachhaltig weiterzuführen, auch über die Projektlaufzeit und personelle Übergänge hinweg.

Rückblick und Dokumentation 7-Minutes E-Portfolio

Am 08.05.2025 fand die vierte und letzte Veranstaltung der "7-Minutes E-Portfolio"-Reihe statt.

Zu Beginn präsentierte Vizepräsident für Studium und Lehre der Technischen Hochschule Augsburg, **Prof. László Kovács**, sein **E-Portfoliokonzept zum Thema gefragte Persönlichkeiten als Prüfungsansatz**, anschließend stellte **Prof. Franz-Xaver Boos** zusammen mit **Olga Gribanova** von der Hochschule Hof **das Konzept des Praktikumsberichts als Reflexionsportfolio im dualen Studium** vor. **Anne Catherine Spindler** von der Hochschule München gab einen Einblick in das in Kooperation mit dem BayZiel entwickelte **Themenzertifikat Interaktive und Digitale Lernwelten**. Abschließend stellte **Christian Galgenmüller** von der Technischen Hochschule Würzburg-Schweinfurt **sein Modul zur Einbindung von E-Portfolios für die Konzeptentwicklung von AR- und VR-Anwendungen** an der Technischen Hochschule Georg-Simon-Ohm Nürnberg vor.

Wir bedanken uns nochmals herzlich bei allen Vortragenden und Teilnehmenden der gesamten Veranstaltungsreihe 7-Minutes E-Portfolio.

Sie finden sämtliche Aufzeichnungen der Vorträge auf unserer Projekt-Webseite unter: <https://iioo.education/digitale-pruefung-veroeffentlichungen/>

Veranstaltungshinweise Extern

Tag der digitalen Lehre am 25.09.25 | Call for Abstracts noch bis 15. Juni

Am **25.09.2025** laden die OTH Regensburg und die Universität Regensburg herzlich zum **9. Tag der digitalen Lehre 2025** ein. In diesem Jahr steht das **Thema „Prüfen: KI, Klausur, Kompetenzen“** im Fokus.

In einer Welt, die sich durch die rasante Entwicklung künstlicher Intelligenz immer weiter verändert, stellt sich die Frage, wie moderne Technologien die Messung von Wissen und die Prüfung von Kompetenzen beeinflussen. Die Veranstaltung widmet sich dem Zusammenspiel von KI-gestützten Ansätzen, innovativen Prüfungsformaten und den Anforderungen der Zukunft und beleuchtet diese Themen aus unterschiedlichen Perspektiven. Dabei werden praxisnahe Möglichkeiten und Ansätze aufgezeigt.

Freuen Sie sich auf eine inspirierende Keynote, interaktive Workshops und einen Posterwalk, der Raum für Austausch und neue Impulse bietet.

Ab sofort (**bis einschließlich 15.06.2025**) können Sie **Beiträge als Abstracts über Conftool** einreichen.

Praxisbeispiele und Erfahrungsberichte werden auf der Veranstaltung als Poster (max. A0) im Rahmen eines Posterwalks präsentiert, der mit einem 2-minütigen Pitch eingeleitet wird. Alternativ werden Beispiele (z. B. Projektseiten, Videos, digitale Prüfungsbeispiele) auch an Bildschirmen vor Ort präsentiert.

Die Teilnahme ist kostenlos.

Weitere Informationen und Anmeldung

Online-Workshop "Update: Urheberrecht & Datenschutz in der Online-Lehre" der Virtuellen Hochschule Bayern (vhb)

Urheber- und Datenschutzrecht in der digitalen Lehre wirft immer wieder neue Fragen auf. Um Sie dabei auf dem aktuellen Stand zu halten, bietet die Virtuelle Hochschule Bayern (vhb) einmal pro Semester einen praxisnahen Update-Workshop an. Im Mittelpunkt stehen dabei aktuelle rechtliche Entwicklungen, Fallbeispiele aus dem Hochschulalltag. Den inhaltlichen Einstieg bietet ein Impulsvortrag von Prof. Achim Förster (TH Würzburg-Schweinfurt), Experte für Urheber- und Medienrecht sowie ausgezeichnet mit dem Preis für herausragende Lehre des Bayerischen Wissenschaftsministeriums.

Der Impulsvortrag des Workshops wird aufgezeichnet und im Nachgang über den YouTube-Kanal der vhb zur Verfügung gestellt.

Anmeldung: bis zum **30.06.2025**

Termin: am **02.07.2025**

Uhrzeit: **10-11.30** Uhr

Ort: **Zoom**

Weitere Informationen und Anmeldung

KI-Leitlinie für die Hochschullehre in Bayern veröffentlicht!

Die neue KI-Leitlinie Hochschullehre ist da! Entwickelt wurde die Leitlinie im Auftrag von Hochschule Bayern e. V., dem Verbund der bayerischen Hochschulen für angewandte Wissenschaften und Technischen Hochschulen. Sie ist das Ergebnis einer hochschulübergreifenden Zusammenarbeit bayerischer Lehrender und Studierender, die durch die Vizepräsidentinnen und -präsidenten für Studium und Lehre an den Hochschulen zusammen mit dem Forschungs- und Innovationslabor Digitale Lehre (FIDL) gestaltet wurde.

[Zur Leitlinie](#)

Projekt ii.oo
"Digitales kompetenzorientiertes Prüfen implementieren"

Kontakt: redaktion-ii.oo@hm.edu

[Zur Webseite](#)
[Zum LinkedIn-Kanal](#)