



Inhalt

- [Monatsrückblick im März](#)
- [Veranstaltungshinweis Intern](#)
- [Neuigkeiten aus dem ii.oo Projekt](#)

Monatsrückblick im März

Rückblick Semester Kick-Off & Projektverlängerung

Im Rahmen der Semester Kick-Off Veranstaltungen wird allen ii.oo Projektmitgliedern, insbesondere den Good Practice Lehrenden, ein Überblick über die Ergebnisse der Evaluation aus dem letzten Semester und die geplanten Schritte für das kommende Semester gegeben. Besonderes Augenmerk lag diesmal auf der Ankündigung der **Projektverlängerung**, die durch die Stiftung aufgrund von krisenbedingten Verzögerungen ermöglicht wurde. Die **Förderperiode** für ii.oo wurde bis **zum 31.12.2025 verlängert**. Die Verlängerung des Projekts ermöglicht die **Durchführung** von **zwei weiteren Innovationssprints** zur Weiterentwicklung der Good Practices.

Der Schwerpunkt der Verlängerung liegt auf der **Integration des Themas KI** in das Projekt, mit besonderem **Fokus auf ChatGPT und Co.**

Die Arbeitspakete betreffend, werden folgende Themen fokussiert: Im Bereich **Kompetenzorientierung** wird ein E-Learning Kurs „Kompetenzorientiert (digital) Prüfen“ sowie eine Datenbank mit Prüfungsformen entwickelt. Im **Arbeitspaket Haltung** findet eine Wiederholung der qualitativen Erhebung zu den Einflussfaktoren auf die Haltung von Studierenden und Lehrenden gegenüber (digitalen) Prüfungen sowie eine quantitative Untersuchung zur Nutzung von KI-Tools statt. Im Bereich der

Prüfungssysteme wird die Arbeit an der technischen Infrastruktur weiter ausgebaut, unter anderem durch den Ausbau von Mahara (Cloud) und Prüfungen mit Safe-Exam-Browser sowie dem Einsatz von Turnitin, wobei Erfahrungen bei der Einführung und Nutzung aufbereitet werden. Zusätzlich werden für die verwendeten Prüfungssysteme Plugins, Anleitungen und Good Practices erstellt und zum Austausch angeboten.

Veranstaltungshinweis Intern

„Screw up Session – Digitale Prüfungen“

Die „Screw Up Session“ bietet Gelegenheit, sich sowohl zu Erfolgsgeschichten als auch zu Herausforderungen auszutauschen, die Lehrenden bei der Durchführung digitaler Prüfungen begegnet sind. Stolpersteine bei verschiedenen digitalen Prüfungsszenarien sollen hierbei als Lerngelegenheiten begriffen werden, von denen auch andere Lehrende profitieren können.

Die Veranstaltung findet am **22.04.2024 online von 15:00 – 17:00 Uhr via Zoom** statt. Sie steht allen offen – ob Sie Teil des ii.oo Projekts sind oder externe Interessierte, die wertvolle Einblicke oder Lösungsansätze teilen möchten.

Anhand folgender Einwahldaten können Sie sich zuschalten:

<https://hm-edu.zoom.us/j/64129581582?pwd=VU4rWWRvZFR4RG5HU2ZsM0J1MytEUT09>

Meeting-ID: 641 2958 1582

Passwort: 697182

Wir bitten um kurze Teilnahmebestätigung per E-Mail an ii.oo@hm.edu.

Für Beitragende: Möchten Sie Ihre Erfahrungen, Misserfolge und daraus resultierende Learnings teilen, dann senden Sie uns bis **zum 05.04.2024** den **Titel und eine kurze Beschreibung** Ihres 15-minütigen **Beitrags** an ii.oo@hm.edu. Kurz darauf wird sich eine Person aus unserem Team mit Ihnen in Verbindung setzen, um weitere Details zu besprechen.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme und Beiträge!

Neuigkeiten aus dem ii.oo Projekt

ii.oo im DUZ-Magazin Wissenschaft und Management

Das DUZ Magazin Wissenschaft und Management widmet sich mit Themenbeiträgen relevanten Fragen aus der Hochschulpraxis. In den beiden Ausgaben vom Februar und März diesen Jahres ist es das Thema Digitales Prüfen. Einige ii.oo Professor:innen stellen in diesen beiden Ausgaben ihre Good Practices vor.

Ausgabe 01 vom 09. Februar 2024 finden Sie unter <https://www.duz.de/ausgabe/!id/624>

Ab Seite 11 finden sich neben einer Einführung und einem Interview mit Prof. Dr. Klaus Kreulich, dem wissenschaftlichen Leiter des Projektes, die Beiträge von Prof. Dr. Carolin Freier von der technischen Hochschule Nürnberg, Prof. Dr. Tobias Krüger von der Hochschule Neu-Ulm und Prof. Dr. Sebastian Leuth von der Hochschule Hof.

Ausgabe 02 vom 08. März 2024 finden Sie unter <https://www.duz.de/ausgabe/!id/626>

Hier erfolgt die Fortsetzung der Good Practices mit Prof. Volkhard Pfeiffer von der Hochschule Coburg und Prof. Dr. Irmgard Schroll-Decker von der Ostbayerischen Technischen Hochschule Regensburg. Die verbleibenden Beiträge, die eingereicht wurden, werden in den weiteren Ausgaben veröffentlicht. Wir halten Sie hierzu auf dem Laufenden!

ii.oo ist mit dabei beim University:Future Festival 2024

Die Beiträge "**Entwicklung einer Kategorisierung von Prüfungsformen**" aus dem Arbeitskreis Kompetenzorientierung und "**Planungszelle 'Studierende als NextGen Visionäre' - Lessons Learned**" vom Projekt ii.oo in Zusammenarbeit mit NEO - Campus der Zukunft wurden erfolgreich für das University Future Festival angenommen. Im ersten Beitrag liegt der Fokus auf der Erarbeitung von „charakteristischen Merkmalen“ für Prüfungsformen. Der zweite Beitrag beleuchtet die Einbindung von Studierenden in die Zukunftsgestaltung der Prüfungskultur an der Hochschule München am Beispiel einer Planungszelle.

Projekt ii.oo

"Digitales kompetenzorientiertes Prüfen implementieren"

Kontakt: redaktion-ii.oo@hm.edu

Diese E-Mail wurde gesendet an {{contact.EMAIL}}

Sie haben diese E-Mail erhalten, weil Sie in unserem Newsletter-Verteiler sind.

[Abbestellen](#)