



Inhalt

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

Monatsrückblick im April

Dokumentationsunterlagen Semester Kick-Off SoSe24

Wir möchten alle Projektmitglieder darüber informieren, dass die Dokumentationsunterlagen zu den drei Semester Kick-Off Terminen ab sofort im LRZ Sync and Share Ordner [zum Download](#) bereitstehen. Sie finden dort die Ergebnispräsentation zur Evaluation aus dem WiSe 23/24 sowie die geplanten Maßnahmen der jeweiligen Arbeitspakete für das kommende Semester.

Screw Up Session

Am **22. April** fand erstmalig eine „Screw up Session“ im Projekt statt. Dabei ging es darum Lehrenden die Möglichkeit zu geben, auch einmal Probleme bei den Prüfungen anzusprechen und zur Diskussion zu stellen. Im Folgenden werden kurz die Beiträge der Professoren Philipp Gann, Olav Hinz und Sven Warnke vorgestellt:

Philipp Gann von der HM hat in seinem Kurzvortrag **„Evolutionsstufen der Prüfung mit Excel und Moodle„** die Entwicklung seines Prüfungskonzepts von individuell erstellten Modulararbeiten hin zu einer BYOD-Prüfung in Form eines Moodle-Tests mit quantitativen Aufgabenstellungen unter Einbindung von in Excel zu lösenden

komplexen Problemstellungen vorgestellt. Dieses umfassend kompetenzorientierte Prüfungsdesign ermöglicht Herrn Gann sowohl die Abfrage der Stufen 1 bis 3 (Wissen, Verstehen und Anwendung) als auch der Stufen 4 bis 6 (Analyse, Synthese, Evaluation) der fachlichen und methodischen Kompetenzbereiche gem. der Bloom'schen Lernzieltaxonomie. Darüber hinaus sieht Herr Gann bei dem o.g. Prüfungsdesign verglichen mit anderen Prüfungsformen weitere große Vorteile u.a. hinsichtlich der Elimination des Unterschleifrisikos, der eindeutigen Überprüfung des Lernerfolgs sowie ferner hinsichtlich organisatorischer Aspekte (z.B. Vereinfachung der Prüfungseinsicht).

Olav Hinz von der HM berichtete in seinem Vortrag „**Erfahrungen der Umstellung einer MINT Grundlagenprüfung von Papier auf digital in 3 Akten**„ über Lessons-learned entlang der Faktoren Haltung, Hilfsmittel und Automatisierung einer Prüfung sowie der daraus resultierenden Entwicklungen über die letzten sechs Jahre. Es konnte beobachtet werden, dass Regelungen zum Einsatz von Hilfsmitteln aller Art z.B. Unterlagen wie Formelsammlungen oder Musterlösungen sowie Werkzeuge wie Taschenrechner oder ChatGPT in den Überlegungen der Studierenden zur Prüfungsvorbereitung eine dominante Rolle spielen. In diesem Zusammenhang wurde auch die Frage der „Überwachung“ als Form von Hilfsmitteln interpretiert. Zur Wahrung von Chancengleichheit haben sich Art und Weise der Formulierung von Aufgabenstellungen weiterentwickelt, unter zunehmender Automatisierung der Prüfungsdurchführung und -bewertung.

Sven Warnke von der THWS berichte über „**Erfahrungen mit Mahara**“. Der Einsatz von Mahara ergab verschiedene Probleme für Dozierende und Studierende. Diesen wurde begegnet, indem durch den Mahara-Support oder die Dozierenden zeitnah auf Rückmeldungen reagiert wurde. Die Studierenden konnten sich darüber hinaus zu jedem Zeitpunkt während des Semesters die Portfolios gegenseitig vorstellen. So konnten bereits Zwischenergebnisse angesehen, voneinander gelernt und weitere Probleme vermieden werden.

Die Beitragsfolien finden Sie zum Nachlesen im [LRZ Sync and Share Ordner](#).

Veranstaltungshinweis Intern

Verbundtreffen BWL, MINT, Soziales / Gesundheit

Am **07. Mai um 15:30 Uhr** findet wieder das **ii.oo interne Verbundtreffen** statt. Hier möchten wir allen Good Practice Professoren und Professorinnen wieder den Raum für fachübergreifenden Erfahrungsaustausch und Diskussion geben. Wir freuen uns auf den Austausch mit Professor Achim Förster über seine Bring Your Own Device (BYOD) Prüfung. Außerdem werfen wir mit unserer Kollegin von der Hochschule Landshut, Frau Zehentbauer, einen Blick hinter die Kulissen des Safe Exam Browsers. Wenn auch Sie uns einen Einblick in Ihre bisherigen Ergebnisse und zukünftigen Prüfungsvorhaben geben möchten, senden Sie bitte bis 03. Mai eine kurze Nachricht an sebastian.liebethuth@thws.de oder irina.augustin@oth-regensburg.de.

Veranstungshinweis Extern



Tag der digitalen Lehre - Lernen Raum geben

Die Universität Regensburg und die OTH Regensburg veranstalten am **24./25. September 2024** den Tag der digitalen Lehre, der dieses Jahr unter dem Motto **Lernen Raum geben** laufen wird. Die Frage welche Räume – virtuell, wie physisch- gutes Lernen braucht und wie diese Räume gestaltet werden können, stehen dieses Jahr im Vordergrund. Lehrende aller Fachbereiche sind herzlich eingeladen Ihre Konzepte und Lösungen zur Gestaltung von Lernräumen vorzustellen. Der Tag der Lehre wird auch in diesem Jahr wieder in hybrider Form stattfinden. Der erste Tag wird dabei online stattfinden und am zweiten Tag treffen sich die Teilnehmer und Teilnehmerinnen in Präsenz.

Einreichungen können bis 30.05.24 über ConfTool erfolgen:
<https://www.confcool.net/tag-der-digitalen-lehre-2024>.

Call for Abstracts

vhb-Online-Workshop „Update: Urheberrecht & Datenschutz in der Online-Lehre“

am 13. Juni 2024 von 10:00 bis 11:30 Uhr

Im Online-Workshop gibt Herr Prof. Dr. Achim Förster, Professor für Urheberrecht, Medienrecht und Medienpolitik sowie Vizepräsident für Internationalisierung und Lehre an der THWS einen Impulsvortrag zu urheber- und datenschutzrechtlichen Fragestellungen. Fragen und Praxisbeispiele können vorab eingereicht werden. Auch gibt es im Rahmen der Veranstaltungen Gelegenheiten für Fragen und Diskussion.

Die Veranstaltung richtet sich an interessierte Lehrende sowie Multiplikatorinnen und Multiplikatoren für E-Learning an den Hochschulen und findet über Zoom statt. Die Teilnahme ist kostenfrei.

Bitte beachten Sie:

Bei dem Workshop handelt es sich nicht um eine allgemeine Einführung zum Thema Urheberrecht und Datenschutz in der Online-Lehre. Zur Vorbereitung werden daher die [Aufzeichnungen der Online-Workshopreihe "Rechtliche Fragen in der Online-Lehre"](#) aus dem Jahr 2021 empfohlen.

Weitere Informationen zur Veranstaltung sowie die Möglichkeit zur Anmeldung (bis 11.06.) finden Sie unter <https://www.vhb.org/veranstaltungen/>.

Neuigkeiten aus dem ii.oo Projekt

Preis für gute Lehre für Frau Prof. Dr. Jaritz von der OTH Regensburg

Am 10.04.2024 wurden in Nürnberg am „Tag für gute Lehre“ die besten Lehrpersonen hochschulübergreifend vom Wissenschaftsminister Markus Blume mit dem Preis für gute Lehre für das Jahr 2023 ausgezeichnet. Darunter befand sich auch eine unserer Good Practice Professorinnen Frau Dr. Sabine Jaritz von der OTH Regensburg von der Fakultät für Betriebswirtschaft. Frau Jaritz wurde für Ihre innovativen Lehr- und Prüfungsansätze sowie Ihren Beitrag zur interaktiven Lehre ausgezeichnet. [Weitere Details können Sie dem Newsbeitrag entnehmen.](#)

ii.oo in drei DUZ-Magazin Ausgaben

Das DUZ Magazin Wissenschaft und Management widmet sich mit Themenbeiträgen relevanten Fragen aus der Hochschulpraxis. In drei Ausgaben stellen ii.oo Professoren und Professorinnen 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, 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 Leuoth 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.

Ausgabe 03 vom 05. April 2024 finden Sie unter <https://www.duz.de/ausgabe/!id/628>
Darin werden die Artikel von Prof. Dr. Christian Hanshans von der Hochschule München und Prof. Dr. Harvey Harbach von der Hochschule Hof mit Lena Bäcker und Manuela Wimmer veröffentlicht.

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](#)