

# ii.oo

## Der monatliche Newsletter für alle Projektmitglieder



## MONATSRÜCKBLICK 06

### Evaluation

Am **14.06.** fiel der Startschuss für die Evaluation der Prüfungen, die im SoSe 2022 im Rahmen des ii.oo Projektes durchgeführt worden sind. Dabei handelt es sich um ca. **50 Prüfungen**, die dieses Semester evaluiert werden. Am **06.10.22** wird hierzu von **09:00-12:00 Uhr** eine **Kick-Off Veranstaltung** stattfinden, bei der die **Evaluationsergebnisse** der ersten Runde **besprochen**, diskutiert und Veränderungen daraus abgeleitet werden können. Save the Date folgt...

### Erweiterte Lenkungskreissitzung

Am **27.06.2022** fand die zweite erweiterte Lenkungskreissitzung mit den VizepräsidentInnen der neun Verbundhochschulen statt. Bei der Sitzung wurde beschlossen, dass es künftig die Möglichkeit geben soll, neben Mahara, auch **alternative E-Portfolio Lösungen** im ii.oo Projekt einzusetzen. Des Weiteren wird im September/ Oktober 2023 aus ii.oo heraus eine **europäische Konferenz** mit internationalen ReferentInnen geplant.

### InnovativeLehre@OTH Regensburg

Am **27.06.22** fand auch die Best Practice Veranstaltung InnovativeLehre@OTH Regensburg statt. Unter dem Motto digitales kompetenzorientiertes Prüfen wurde das Projekt ii.oo vorgestellt. In diesem Zusammenhang haben auch zwei Good Practice Lehrende, Prof. Dr. Hößl und Prof. Dr. Schroll-Decker, über Ihre Erfahrungen im ii.oo Projekt berichtet. Zusätzlich wurde der Förderpreis für Innovation und Qualität in der Lehre vergeben.

## VERANSTALTUNGSHINWEIS

### Workshopreihe Kompetenzorientierung

Zu Beginn des WiSe22/23 veranstaltet die **Hochschule Landshut** eine **vier-teilige Workshopreihe** zum Thema: **Wie bringe ich die Kompetenzorientierung in mein Modul?**

Frau Almut Rieke, Leiterin des Zentrums Innovative Lehre an der Hochschule Landshut gibt im Rahmen des Projekts ii.oo eine Workshopreihe, die die Lehrenden bei der Konzeption ihrer Module und Veranstaltungen unterstützt und sie damit zum kompetenzorientierten Prüfen gelangen. Gegenseitiger Austausch sowie praktische Übungen sind dabei im Fokus. Die Teilnehmenden werden in interdisziplinäre Peer-Groups eingeteilt, die sich zwischen den Workshops treffen und die Fortschritte und Fragen besprechen. Unterstützung erhalten sie dabei von ausgewählten Personen der didaktischen Zentren verschiedener Hochschulen. Weitere Informationen folgen zeitnah...

Weiter geht es auf Seite 2...





## REMOTE EXaHM PROBEPRÜFUNG IN LANDSHUT

Am 20.06.22 fand an der Hochschule Landshut, mit Unterstützung des Kompetenzzentrums Digitales Prüfen der HM, eine Remote EXaHM Probeprüfung im Fach Informatik IV bei Frau Prof. Dr. Tippmann-Krayer statt. Bei der Prüfung wurden Verständnisfragen gestellt und es musste eine Codieraufgabe in C++ (mit Vorgabe einer von zwei Klassen – Rest musste codiert werden) bearbeitet werden. Insgesamt haben 23 Studierende teilgenommen und die Rückmeldungen zeigen - Es war ein voller Erfolg! Keine(r) der Studierenden möchte die Prüfung wieder "auf Papier programmieren".

## INNOVATIONSFORUM

Am 24.06.22 fand das **1. Bayerische Innovationsforum Digitale Lehre an der Hochschule München** statt. Thematischer Schwerpunkt des Forums war das digitale Prüfen in und nach der Corona-Zeit.

Als erster Keynote Speaker leitete **Prof. Dr. jur. Ingo Striepling**, von der **OTH Regensburg**, das Innovationsforum ein, in dem er einen spannenden Einblick in die **rechtlichen Aspekte digitaler Prüfungen** gab.

Anschließend folgte die Keynote von **Prof. Dr. Dietmar Wolff**, **Hochschule Hof**, zum Thema **Prüfungssysteme und digitale Technologien**. Hierbei verdeutlichte er die Vielfalt von digitalen Prüfungen und ging mithilfe einer Klassifizierung auf die Ausprägungen und technischen Möglichkeiten von digital durchgeführten und überwachten Prüfungen ein.

Nach Prof. Striepling und Prof. Wolff folgte die letzte Keynote zu den **methodischen Chancen** von **Prof. Dr. Julia Kormann**, **Hochschule Neu-Ulm**. Mit einer kurzen Anekdote aus ihrer eigenen Schulzeit schaffte es Frau Prof. Kormann gekonnt die Zuhörenden abzuholen und ihnen aufzuzeigen, wie wichtig es ist, Studierende zu motivieren und zu befähigen.



Fotografarin: Johanna Weber



Fotografarin: Johanna Weber

Nach der Mittagspause und den spannenden Keynotes folgten am Nachmittag **Beiträge, die sich mit methodischen und technischen Fragestellungen**, u.a. mit dem Einsatz von Kanban-Boards, CaseTrain und E-Portfolios oder technischen Möglichkeiten des digitalen Prüfens über Automatisierungen, verschiedene Prüfungsformate unter Zeitdruck oder Prüfungssystemen wie Moodle und dem Safe Exam Browser beschäftigten. Die Teilnehmenden konnten dabei nicht nur die einzelnen Systeme und Methoden kennenlernen, sondern sich im Anschluss auch selbst mit der Planung einer Lehrveranstaltung auseinandersetzen. Die Aufgabe bestand darin ein konkretes Lernziel, welches digital geprüft werden soll zu formulieren und sich dabei Gedanken zu machen, warum dieses Lernziel besonders gut digital geprüft werden kann und welche Kompetenzen dadurch bei den Studierenden erfasst werden. Es entstanden interessante und sehr lehrreiche Diskussionen, sodass jeder Teilnehmende neue Impulse für sich mitnehmen konnte.

Letztendlich ist zum Ende der Veranstaltung festzuhalten: Entwicklung bedeutet nicht, sich wie Ameisen im Kreis zu bewegen, sondern auch einmal aus seiner Komfortzone auszubrechen und die Chancen der Digitalisierung zu sehen und zu nutzen.

Freuen Sie sich auf das nächste Innovationsforum, das an der Technischen Hochschule Nürnberg stattfinden wird! Datum und Themenschwerpunkt folgen zu einem späteren Zeitpunkt.