ePS-Programm: Do. 28.11.2024



Registrierung, Morning Coffee (08:30 – 09:00 Uhr)

Begrüßung, Eröffnung VP Prof. Dr. Müller, Keynote: Prof. Dr. Svenja Bedenlier, FAU (09:00 – 10:00 Uhr)

10:45 Uhr

11:30 Uhr

2:30 Uhr 12:00

3:15 Uhr

14:45 Uhr

Track 1: Prüfungskonzepte

Entwicklung eines evidenzbasierten Beratungskonzepts für E-Klausuren unter Berücksichtigung der Kompetenzorientierung M. Stawinoga

Track 1: Prüfungskonzepte

Auf dem Weg von Papier zu elektronischen Präsenzklausuren: Befragung der Lehrenden als erster Schritt A. Hawlitschek, N. Pak

Track 2: KI in Prüfungen

Wie sollten KI-gestützte Prüfungsvorbewertungen in der Ausbildung gestaltet sein? D. Goertz. B. Severin. K. Buntins. K. Hähn. M. Hesenius

Track 2: KI in Prüfungen

Simulator für mündliche Prüfungen P. Dölle, C. Fey

Workshop

Open Book? Open KI! Radikaler Ansatz für eine neue Prüfungsform B. Lenk-Ostendorf

Talk

Gleichwertigkeit von digitalen und analogen Prüfungen: ein erstrebenswertes Ziel? X. Jeremias

Kaffeepause + Postersession + "Meet the Keynote-Speakers" im 1. OG (11:30 - 12:00 Uhr)

Track 1: Prüfungskonzepte

Kompetenzorientierte Prüfungskonzepte im digitalen Zeitalter: Erfahrungen und Herausforderungen K. Kreulich, T. Häfner

Track 2: KI in Prüfungen

Einsatz von LLMs für Lernen und Prüfung ausdrücklich erlaubt! Wie wird KI genutzt und wie zuverlässig ist eine Erkennung? D. Renjewski, M. Baume, A. Strasser

Workshop

Etablierung von Qualitätssicherungsmaßnahmen für elektronische Prüfungen R. Richter, E. Schaper

Talk

Effizientere Durchführung von E-Klausuren an der Universität Kassel P. Fischer

Postersession + Diskussion mit den Vortragenden

Mittags-Imbiss (13:15 - 14:15 Uhr)

Track 1: Prüfungskonzepte

"Constructive Alignment" bei digitalen Programmierprüfungen M. Paulsen, S. Krusche

Track 2: KI in Prüfungen

Was passiert, wenn ChatGPT in der Prüfung erlaubt ist? Ergebnisse aus einer Pilot-Hörsaalprüfung mit LLM-Einsatz M. Baume

Präsentation/Workshop

Wer orchestriert eine (digitale) Prüfung? M. Hotic, S. Kaspar, N. Lang

Talk

Conference Talk: Bei Bedarf, der sich direkt auf dem Symposium ergibt

Rahmenprogramm in Gruppen (15:00 – 17:00 Uhr)

Abendessen (ab 19:00 Uhr): Vorhoelzer Forum (TUM-Stammgelände, Arcisstr. 21)