

# Tag der digitalen Lehre 2025

## Posterwalk: Good-Practice-Beispiele

### Track 1: Innovative Prüfungsformate und Kompetenzorientierung

- Joanna Michalska, Dr. Irina Augustin, Tanja Häfner: *Digital kompetenzorientiert Prüfen: Praxiserprobte Good Practice Beispiele als Innovationsimpulse für die Hochschullehre*
- Olga Gribanova, Tanja Häfner, Anne Belflower, Anna Zehentbauer: *Tio – der interaktive Guide für digitale Prüfungen*
- Aneta Heinz, Jascha Graß, Cüneyt Sandal: *Reflektieren, dokumentieren, evaluieren: E-Portfolios als kompetenzorientiertes Prüfungsformat im KI-Zeitalter*
- Dorothee Anders & Dr. Tobias Morat: *Forschen. Reflektieren. Präsentieren. Mündliche E-Portfolio-Präsentation als KI-freies Prüfungsformat in einem dualen Lernsetting*

### Track 2: Künstliche Intelligenz in Bildung und Prüfungspraxis

- Marie-Christine Bartels: *KI-Kompetenzen fördern und kritisch diskutieren: Medienethik in der Pädagogik*
- Eva Reitberger, Christine Kramel: *Angewandte Schreibkompetenz mit KI – sinnvolle Anwendung und Aufzeigen der Grenzen von LLM*
- Vinh An Tran, Adrian Issing, Dr. Matthias Joswig, Thorsten Schäfer, Maria Berger: *Computergestützte Evaluierung von Single-Choice-Aufgabenstellungen im Medizinstudium*

### Track 3: Neue Wege der Lehre – Digitale und inklusive Lernumgebungen

- Dr. Stephanie Lutz: *Regensburger Lernbausteine zur Inklusion*
- Dr. Christina Knott, Mara Rader: *Core Practices im Lehramtsstudium: Professionalisierung der Aufgabenentwicklung durch Educational-Escape-Rooms als Prüfungsformat*
- Dr. Michael Brandl, Barbara Hrabetz: *Ebook SelVi@ur – Selbstlernphasen bei Vorlesungen virtuell und interaktiv begleiten*
- Barbara Hrabetz, Dr. Michael Brandl: *Soziale Interaktion durch den Einsatz digitaler Tools fördern – Ergebnisse aus dem Lehrprojekt Selvi@ur*
- Andreas Eberl: *Math Trails – Mathematische Wanderpfade im Freien*
- Stefan Prock, Julia Judenmann, Silke Schworm: *DigiLabUR: Das digitale Lehr-Lernlabor für die Lehrkräftebildung an der Universität Regensburg*