



Wintersemester 2020/2021

Fachdidaktik 2: Didaktik der Geometrie und linearen Algebra

Dozent*innen: Fetzner, Paravicini, Radloff, Roy, Schneider-Kis

Zeit: mittwochs und donnerstags

Beschreibung

Es werden im Rahmen des Seminars „Fachdidaktik 2: Geometrie und lineare Algebra“ in einer der Gruppen in drei Seminarsitzungen Grundlagen zu digitalen Medien im Mathematikunterricht erarbeitet und angeleitet eigene Unterrichtsszenarien und -materialien zum fachspezifischen Einsatz digitaler Medien entworfen. Diese Entwürfe werden in Micro-Teachings erprobt und im Nachgang mittels Videoanalysen reflektiert.

Die Lehrveranstaltung wird von Forscher*innen des Leibniz-Instituts für Wissensmedien sowie der Tübingen School of Education im Rahmen eines Projekts zur Digitalisierung in der Fachdidaktik begleitet.

Für die Teilnahme an der Begleitforschung, die **freiwillig** und **nicht** Teil des Seminars ist, erhalten Sie eine Aufwandsentschädigung.

Weitere Informationen zur Durchführung der drei Seminarsitzungen und zur Begleitforschung erhalten Sie in der ersten regulären Sitzung des Seminars.