

Gendersensibel Lehren und Lernen in MINT-Übungen

Workshop

Dr. Beate Curdes beate.curdes@uni-oldenburg.de

September 23, 2022, 9:00-12:30

Raum JJW 2-234 (Johann Justus Weg).

ABSTRACT

Der Workshop richtet sich an Tutor*innen (wissenschaftliche Mitarbeiter*innen oder Studierende mit Lehrerfahrung), die Übungen im MINT-Bereich betreuen.

Gendersensible Lehre spielt in den MINT-Fächern eine große Rolle, weil das Lernen hier in besonderem Maße durch Geschlechterstereotype beeinflusst wird. Annahmen über den Zusammenhang von Begabung und Lernerfolg tragen zum Genderbias in der Kompetenzwahrnehmung durch Lehrende und Mitstudierende bei.

Im Workshop wird zunächst ein Überblick über die Mechanismen gegeben, die eine gleichberechtigte Teilhabe von Frauen in den MINT-Fächern behindern. Daran anschließend werden Lehr- und Lernmethoden vorgestellt, mit denen Übungen didaktisch so gestaltet werden können, dass sie eine aktive Mit- und Zusammenarbeit aller Studierenden anregen und so die Selbstwahrnehmung der fachlichen Kompetenz positiv beeinflussen.

Workshop in Präsenz, halber Tag 3,5 h inkl. Pause, 7-15 Teilnehmende

Organized by Carl von Ossietzky Universität Oldenburg
Referat Studium und Lehre
Hochschuldidaktik - Gender und Diversity