

„Forschendes Lernen – aber wie und warum? (Teil 1)“

Beschreibung

Der Workshop Forschendes Lernen verknüpft in idealer Weise die selbstgesteuerte Wissenserschließung mit der Ausbildung überfachlicher Kompetenzen der Studierenden. Durch forschendes Lernen können Studierende in einem spezifischem Themengebiet Wissen eigenständig erschließen und manchmal auch neues Wissen generieren. Im Vordergrund steht damit ein vertiefendes Verstehen der Inhalte und des Faches. Das Lernen wird somit intensiver und befriedigender. Dadurch hat diese Lernform sowohl für Studierende, als auch für Lehrende eine besondere Attraktivität. Ziel des Workshops ist es, Sie zu befähigen, eine Umgebung für forschendes Lernen zu gestalten. Im Workshop haben Sie die Gelegenheit auf Basis einer Analyse Ihres eigenen Forschungshandelns ein individuelles Konzept für das forschende Lernen in Ihrem Fachgebiet zu entwerfen. Dabei erfahren Sie mehr über die Grundlagen des forschenden Lernens sowie über Wege und Herausforderungen der methodischen Umsetzung.

Inhalte der Veranstaltung

- Grundlagen des forschenden Lernens
- Methodische Gestaltung (Phasen, Aufbau und Ablauf sowie Verknüpfung von Theorieinputs und Forschungsphasen)
- Der Studierende (Selbststeuerung des Lernens und der Motivation)

Referentin:

Prof. Dr. Luisa Sabine Heß

Link: <http://www.cominovo.de/ueber-uns/team/luisa-hess/>

Anmeldung über:

Zentrum für wissenschaftliche Weiterbildung Magdeburg (ZWW)

0391/67-57212

E-Mail: zww@ovgu.de

Zielgruppe

Der Workshop richtet sich an Lehrende aller Fachrichtungen der Universität Magdeburg sowie der Verbundhochschulen HET LSA aus Sachsen-Anhalt.

Teilnahmevoraussetzung

Interesse für das Thema

PC/Laptop mit LAN-Verbindung

Kopfhörer, Mikrofon

Hinweis

Der Workshop setzt sich aus zwei Teilen zusammen. Teil 1 und Teil 2 können aber auch unabhängig voneinander besucht werden.

Der Workshop ist als Online-Werkstattseminar konzipiert und findet webbasiert/online statt. Er richtet sich an Lehrende aller Fachrichtungen. Inputs und individuelle Bearbeitung von Aufgaben wechseln einander ab.

Das Online-Seminar findet mit Hilfe von adobe connect statt. Alle notwendigen technischen Informationen erhalten Sie ca. eine Woche vor dem Seminartermin

Termin:

Teil 1: 30.03.2020, 09.30 – 12.30 Uhr

Anmeldeschluss:

Ort:

Online-Werkstattseminar

Teilnehmerbegrenzung: 5 – 12 Personen