

Veranstaltungsankündigung SS 2012: Frage- und Impulstechniken als Kommunikations- und Prüfungsinstrument im Chemie-Praktikum

Ziel der Veranstaltung

- In der Veranstaltung werden Werkzeuge vorgestellt, mit denen Prüfungsaufgaben kompetenzorientiert und leistungsdifferenzierend konstruiert werden können. Als wichtige Werkzeuge werden Operatorenlisten, Techniken des Öffnens und Variierens von Aufgaben, der lernzielbezogenen Konstruktion von Aufgaben sowie ganz allgemein Frage- und Impulstechniken vorgestellt und an konkretem Beispielsmaterial der TeilnehmerInnen vorgestellt, erprobt und eingeübt.

Zielgruppe

- Studierende und Doktoranden im MINT-Bereich, die ein Experimentalpraktikum vorzugsweise in der Chemie betreuen.

Ablauf der Veranstaltung

- Zeit u. Ort: Montag, 14.05.2012, 09.00 Uhr bis 17.00 Uhr im Institut für Mathematik, Raum 73 (Sitzungsraum). Dozent: Dr. Jörn Schnieder, schniede@math.uni-luebeck.de.)

Zusätzliche Informationen

- Die Veranstaltung wird als hochschuldidaktische Fortbildung anerkannt. Der Besuch der Veranstaltung wird mit 10 AE (05 AE Methodik + 05 AE Didaktik = 10 AE Block) auf den Erwerb eines hochschuldidaktischen Zertifikats angerechnet.

Wenn Sie Interesse an dieser Veranstaltung und oder Rückfragen haben, melden Sie sich bitte bei mir unter der oben angegebenen Mail-Adresse.

Ich freue mich auf interessierte Teilnehmerinnen und Teilnehmer und eine spannende Veranstaltung,

Jörn Schnieder