

Lern-Coach Projekt



TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
DARMSTADT

Exzellenz in der Lehre

Qualifizierungskonzept und innovative Prüfungsform für die Betreuung von Laborpraktika in Studiengängen der Fächer Biologie und Chemie

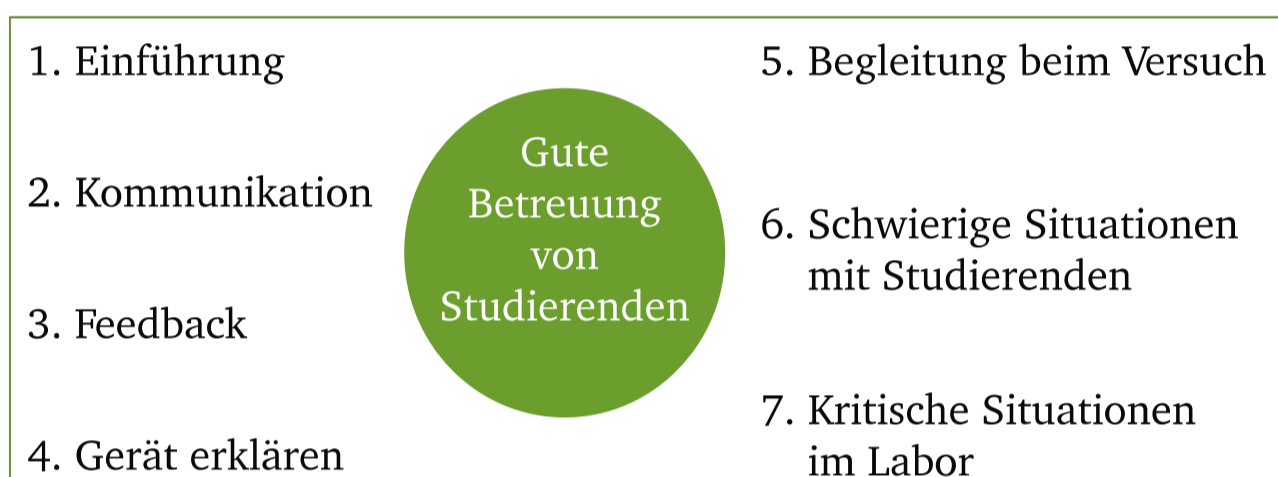


Didaktischer Workshop

Dauer:

2 Tage

Inhalte:



Konzeption in Zusammenarbeit mit der Hochschuldidaktischen Arbeitsstelle der TU Darmstadt.

Trainerinnen:

Wissenschaftliche Mitarbeiterinnen aus der Biologie und Chemie.



A. Glathe, Dr. Chr. Kapfenberg, Dr. B. Bertula, Dr. U. Homann,
Dr. A. Grünberg, J. Meuer, A. Einhäupl

Ziele:

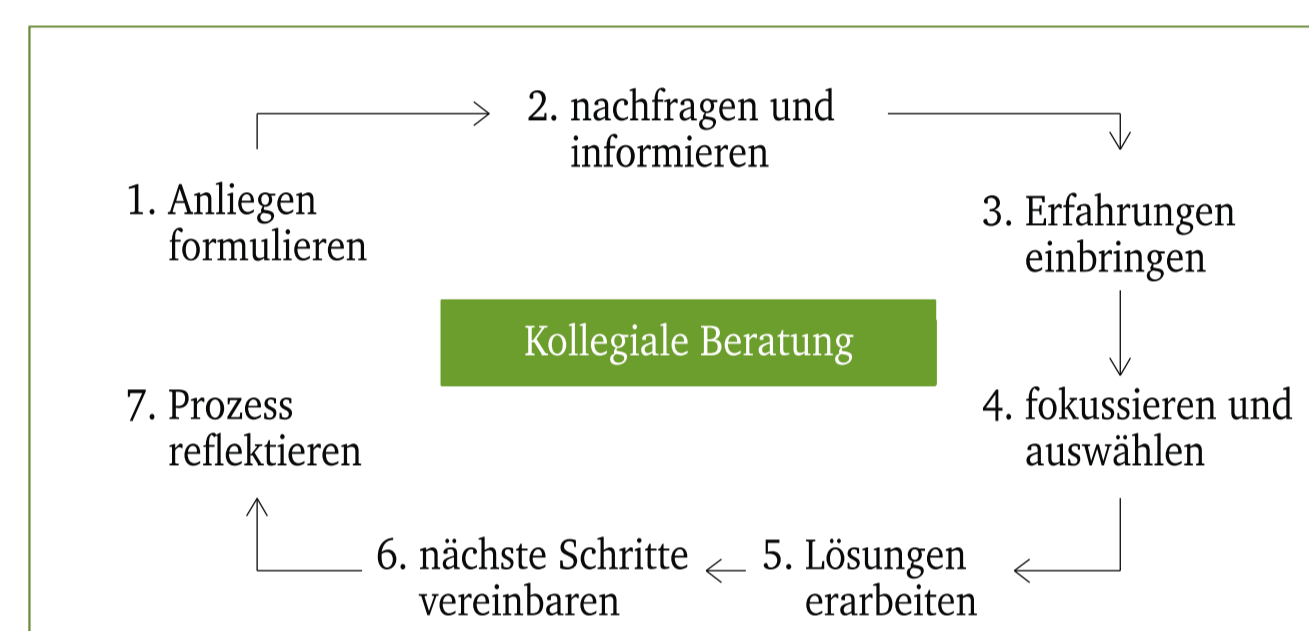
- Erweiterung der didaktischen Kompetenzen
- Vorbereitung auf die Betreuung

Kollegiale Praxisberatung

Dauer:

90 Minuten

Inhalte:



Ziele:

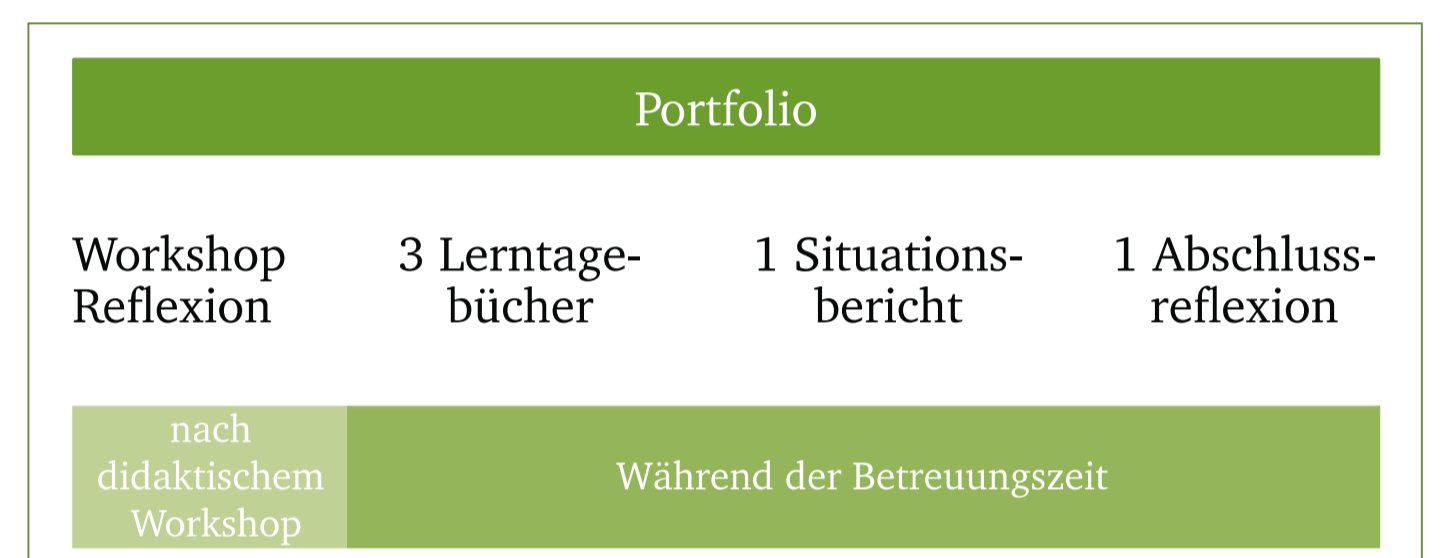
- Unterstützung in der Betreuung
- Kennen lernen der Methode als Instrument für Beratung
- Lösungsstrategien

Portfolio

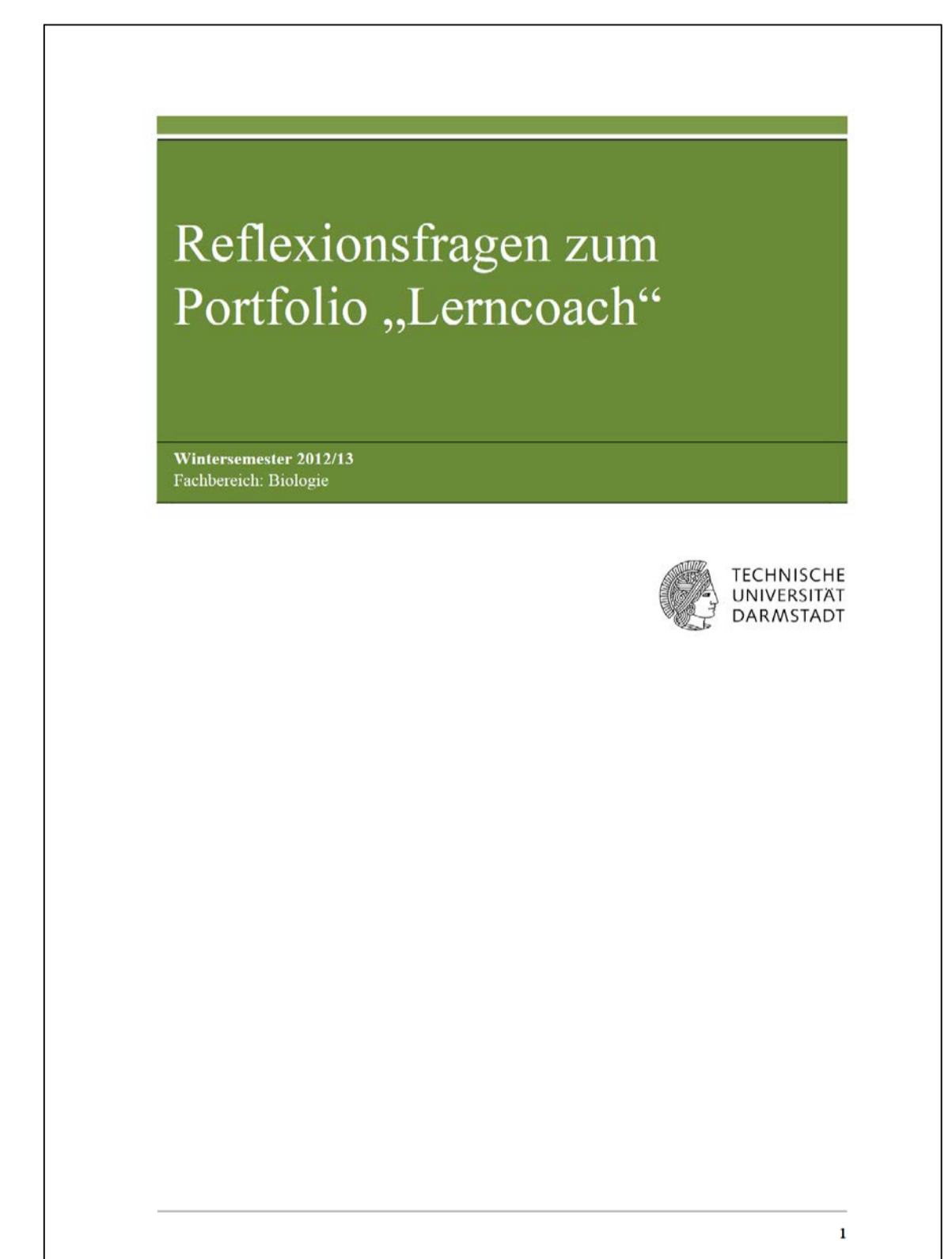
Dauer:

während der Betreuungszeit

Inhalte:



Vorlage:



Ziele:

- Persönlichen Lern- und Entwicklungsprozess steuern und gestalten
- Nachweis didaktischer Kompetenzen
- Erwerb von:
 - Medienkompetenz (E-Portfolio)
 - Reflexionskompetenz
 - Lösungsstrategien



Betreuung von Studierenden
in der Biologie & Chemie

Qualifizierung
von studentischen
Betreuern

Einschätzung des Dozenten

Bewertungskriterien:

- Engagement
- Aufmerksamkeit
- Fachkompetenz
- Umgang mit den Studierenden

50%



Abschlussprüfung

50%



Abschlussgespräch

Dauer: ca. 20 Minuten

Inhalte: Reflexion der Betreuung auf Grundlage des Portfolios

Bewertungskriterien :

- Umsetzung didaktischer Konzepte
- Kritische Distanz zur eigenen Person
- Benennung von Stärken und Schwächen

gefördert vom

Stifterverband
für die Deutsche Wissenschaft

Ansprechpartnerin:

PD Dr. Ulrike Homann

E-Mail: homann-u@bio.tu-darmstadt.de

Weitere Informationen:

[www.bio.tu-darmstadt.de/studieren/
lerncoaches/start_lc.de.jsp](http://www.bio.tu-darmstadt.de/studieren/lerncoaches/start_lc.de.jsp)

