

Zielsetzung

- Studierende der Lehramter und anderer Studiengänge im Bildungsbereich sollen *bereits ab Beginn des Studiums* bei der Entwicklung eines vertieften Verständnisses von Wissenschaft und Wissenschaftsmethodologie unterstützt werden.
- Dies soll ermöglichen, dass sie ihren späteren Beruf als wissenschaftsbasiert verstehen, wissenschaftliche Forschungsmethoden in den Kanon ihres zukünftigen Unterrichts integrieren und erkennen, dass das eigene pädagogische Handeln mit Hilfe dieser Methodologie evaluierbar und modifizierbar wird (vgl. Wissenschaftsrat, 2001: 41; Beschluss der KMK, 2004: 3).

Umsetzung durch das Projekt

- Die Forschungswerkstatt Bildungswissenschaften (ForBi) an der Pädagogischen Hochschule Ludwigsburg führt Studierende *bereits in den ersten Studiensemestern* über das forschende Lernen an bildungswissenschaftliche und fachdidaktische Forschung heran.



Das Angebot der Forschungswerkstatt umfasst Unterstützung und Begleitung in allen Forschungsfragen und richtet sich an **alle Hochschulzugehörigen**:



(1) Offene Forschungswerkstatt:

- Offener Lernraum
- Studierenden werden bei eigenen Forschungsprojekten von akademischen Mitarbeiterinnen und Tutoren/innen unterstützt.
- Studierende können auf die dort bereit gestellte Infrastruktur (Software, wie SPSS, MAXQDA, Forschungsliteratur, Materialien) zugreifen.

(2) Mobile Forschungswerkstatt:

- Entwicklung eines modular aufgebauten „Werkzeugkoffers“ mit ausgewählten Materialien
- Dieser kann von Lehrenden aller Fachbereiche für (kurze) projekt- und forschungsorientierte Einheiten in ihren Veranstaltungen eingesetzt werden.

(3) Koordination und Vernetzung:

- Koordination und Vernetzung der Angebote zahlreicher bereits bestehender forschungsunterstützender Einrichtungen (z.B. Medienzentrum, Schreibwerkstatt).
- Deren Nutzung soll bereits in einer frühen Studienphase bei den Studierenden gezielt gefördert werden.

(4) Unterstützung von Veranstaltungen:

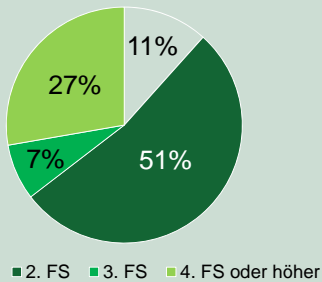
- Einen ersten Zugang zum forschenden Lernen erhalten die Studierenden z.B. im Rahmen der Veranstaltung "Einführung in die Methoden der Bildungsforschung".
- Die Mitarbeiterinnen stellen mit dem mobilen Werkzeugkoffer Methoden in Lehrveranstaltungen vor.

Literatur:
Kultusministerkonferenz (16.12.2004). Standards für die Lehrerbildung: Bildungswissenschaften. <http://www.kmk.org/bildung-schule/allgemeine-bildung/lehrer/lehrerbildung.html> (21.5.2012)
Wissenschaftsrat (2001). Empfehlungen zur künftigen Struktur der Lehrerbildung.
Fotos: Tobias Banz und Hanna Rudolf

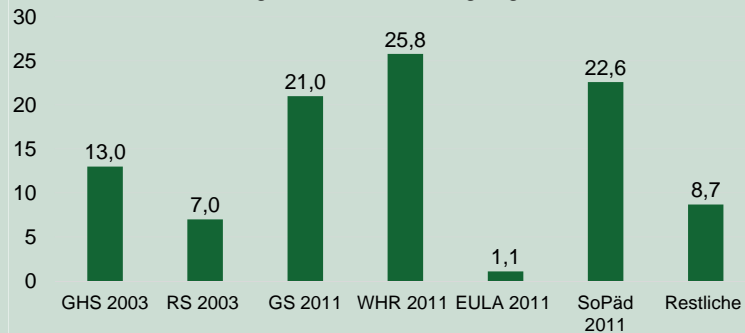
Erste Ergebnisse

N = 582 Beratungen*

Beratungen* nach Fachsemester (FS)** in %



Beratungen* nach Studiengang*** in %



Geschlecht: weiblich: 81,6%, männlich: 18,4%

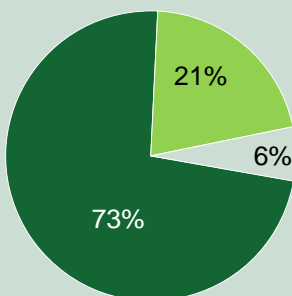
Semesterzahl: Range: 1. bis 13. Semester, jeder zweite Beratungsfall im 2. Semester ($M = 3,23$, $SD = 2,32$)

*Personen können die Beratung in der Forschungswerkstatt mehrfach in Anspruch genommen haben und werden pro Besuch als jeweils ein Beratungsfall gezählt.

**keine Angabe: 4%

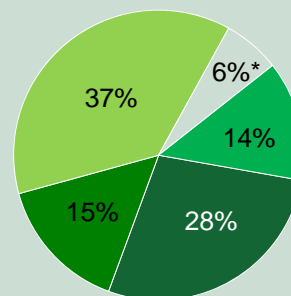
*** GHS=Grund-/Haupt-/Werkrealschule, RS = Realschule, GS = Grundschule, WHR = Werkreal-/Haupt-/Realschule, EULA = Europalehramt Werkreal-/Haupt-/Realschule, SoPäd = Sonderpädagogik. Die einzelnen Jahreszahlen stehen für die jeweiligen Prüfungsordnungen.

Anliegen in %



■ Modul 1 ■ Abschlussarbeit □ Sonstige

Nutzung je Wochentag in %



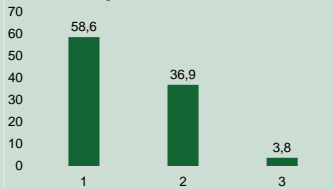
■ Mo ■ Di ■ Mi □ Do ■ Fr

*Erst seit Oktober 2013 auch donnerstags geöffnet.

N = 157*

*Die Befragung zur Zufriedenheit wurde erst im Juni 2013 begonnen. Die Befragung war außerdem freiwillig. Studierende, die sich derzeit mit ihrer Abschlussarbeit in der Beratung befinden, haben die Befragung noch nicht ausgefüllt.

Wie zufrieden sind Sie mit dem Angebot der ForBi? in %



Wie zufrieden sind Sie mit der Beratung in der ForBi? in %



Skala	1	2	3	4	5	6
Wortlaut	sehr zufrieden			gar nicht zufrieden		keine Angabe
Wie zufrieden sind Sie mit dem Angebot der Forschungswerkstatt?	$M = 1,48$, $SD = 0,68$, Range: 1 – 3, keine Angabe: $n = 1$					
Wie zufrieden sind Sie mit der Beratung in der Forschungswerkstatt?	$M = 1,46$, $SD = 0,70$, Range: 1 – 4					

Ausblick

- In Zukunft sollen Informationen zum Angebot der Forschungswerkstatt an Studierende bereits bei der Anmeldung der Abschlussarbeiten ausgegeben werden.
- Studierenden, die bezüglich ihrer Abschlussarbeiten zur Beratung kommen, werden noch weitere Fragen zu Ihrer Zufriedenheit gestellt.