Lukas Mitterauer

Besondere Einrichtung für Qualitätssicherung



Maria-Theresien-Straße 3 A-1090 Wien

T+43-1-4277-180 01 F+43-1-4277-9 180 evaluation@univie.ac.at http://www.univie.ac.at/qs/



Ao. Univ.-Prof. Mag. Dr.Christoph Baxa Kommutative Algebra (07W-25-250168-01) Erfasste Fragebögen = 9

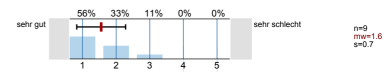
Auswertungsteil der geschlossenen Fragen

Relative Häufigkeiten der Antworten Std.-Abw Median Legende Linker Pol Rechter Pol n=Anzahl mw=Mittelwert Fragetext s=Standardabweichung E.=Enthaltung Skala Histogramm Universitätseinheitlicher Fragenteil Geschlecht n=9 22.2% weiblich männlich 77.8%



Sonstiges 0%

Gesamt gesehen halte ich die Lehrveranstaltung für



Verglichen mit anderen Lehrveranstaltungen dieser Studienrichtung halte ich die Lehrveranstaltung für

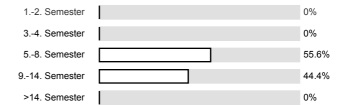
Es wird keine Auswertung angezeigt, da die Anzahl der Antworten zu gering ist.

Studienspezifischer Fragenteil

Semester in dieser Studienrichtung

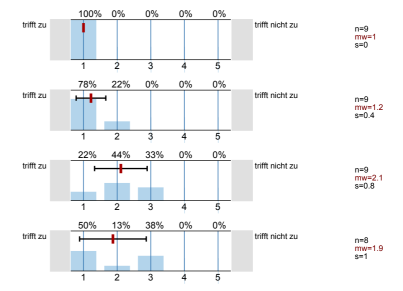
n=9

n=9



Der / die LehrveranstaltungsleiterInnen / GruppenleiterInnen

- 3.1) ist für die Lehrveranstaltung gut vorbereitet
- ^{3.2)} erklärt die Inhalte verständlich
- 3.3. versucht die Studierenden für den Gegenstand zu begeistern
- 3.4) bietet den Studierenden auch außerhalb der Lehrveranstaltung die Möglichkeit zum fachlichen Austausch



67%

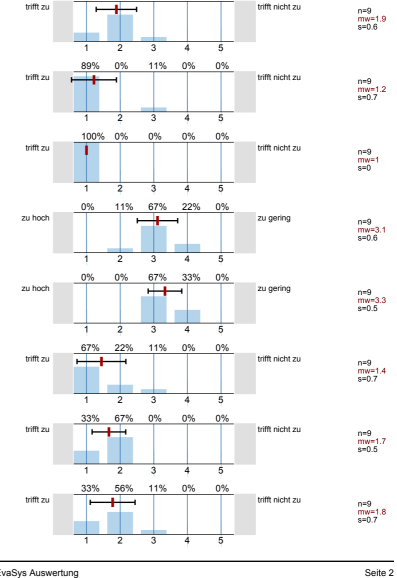
11%

0%

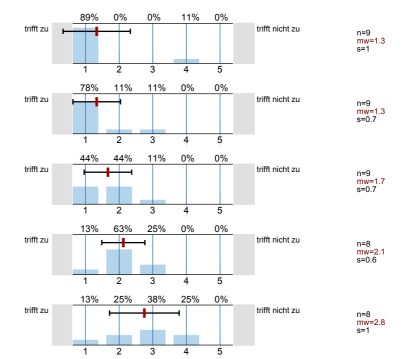
0%

Fragen zur Lehrveranstaltung

- 4.1) Es wurde in geeigneter Weise über Ziele, Inhalte, Methoden und Beurteilungskriterien informiert
- 4.2) Die Lehrveranstaltung ist inhaltlich gut strukturiert
- ^{4.3)} Die Lehrveranstaltung ist gut organisiert
- 4.4) Die durch die Lehrveranstaltung an mich gestellten Anforderungen sind
- ^{4.5)} Die Geschwindigkeit des Vortrags ist
- 4.6) Die Lehrveranstaltungsinhalte werden didaktisch gut aufbereitet
- 4.7) Die Lehrveranstaltung regt zu einer vertiefenden Auseinandersetzung mit dem Thema an
- 4.8) Unterschiedliche theoretische und methodische Ansätze werden präsentiert und diskutiert



- 4.9) Auf Fragen und Beiträge der Studierenden wird entsprechend eingegangen
- ^{4.10)} Die Quellenangaben und Literaturempfehlungen ermöglichen eine selbständige Vertiefung in das Thema
- ^{4.11)} Die Relevanz der behandelten Themen im Fachgebiet wurde vermittelt
- ^{4.12)} Die Bedeutung der Lehrveranstaltung zur Erreichung der Studienziele wurde besprochen
- 4.13) Der Nutzen der Lehrveranstaltung für eine spätere Berufstätigkeit ist erkennbar



Profillinie

Teilbereich: SPL025 - Mathematik

Name der/des Lehrenden: Ao. Univ.-Prof. Mag. Dr. Christoph Baxa

Titel der Lehrveranstaltung: Kommutative Algebra

(Name der Umfrage)

