

Jochen Schröder

Übungen zu Einführung in Algebra und Zahlentheorie (0153200)
Erfasste Fragebögen = 76

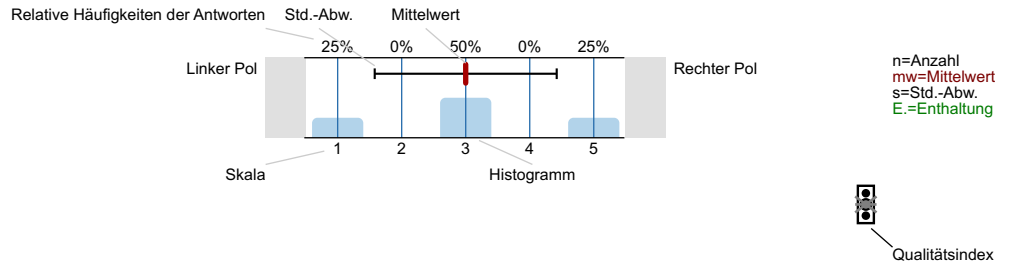


Periode: **SS13**

Auswertungsteil der geschlossenen Fragen

Legende

Frage-
text

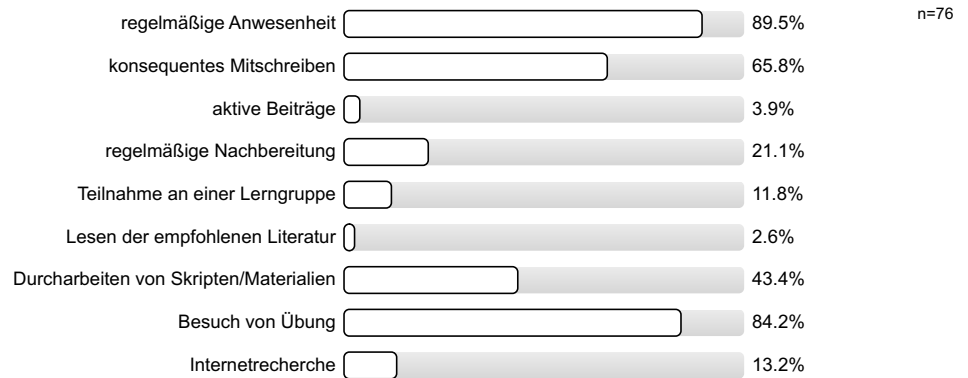


Erklärung der Ampelsymbole

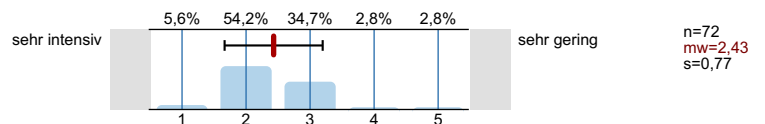
- Der Mittelwert liegt unterhalb der Qualitätsrichtlinie.
- Der Mittelwert liegt im Toleranzbereich der Qualitätsrichtlinie.
- Der Mittelwert liegt innerhalb der Qualitätsrichtlinie.

1. Fragen zur Übung

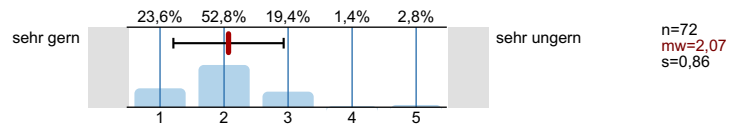
1.1) Mein Engagement für diese Lehrveranstaltung ist gekennzeichnet durch: (Mehrfachnennungen möglich)



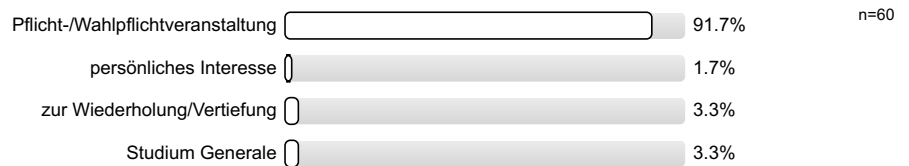
1.2) Wie beurteilen Sie die Mitarbeit Ihrer Studienkollegen/innen innerhalb dieser Lehrveranstaltung?



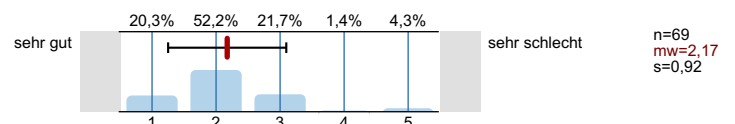
1.3) Wie gerne besuchen Sie die Lehrveranstaltung?



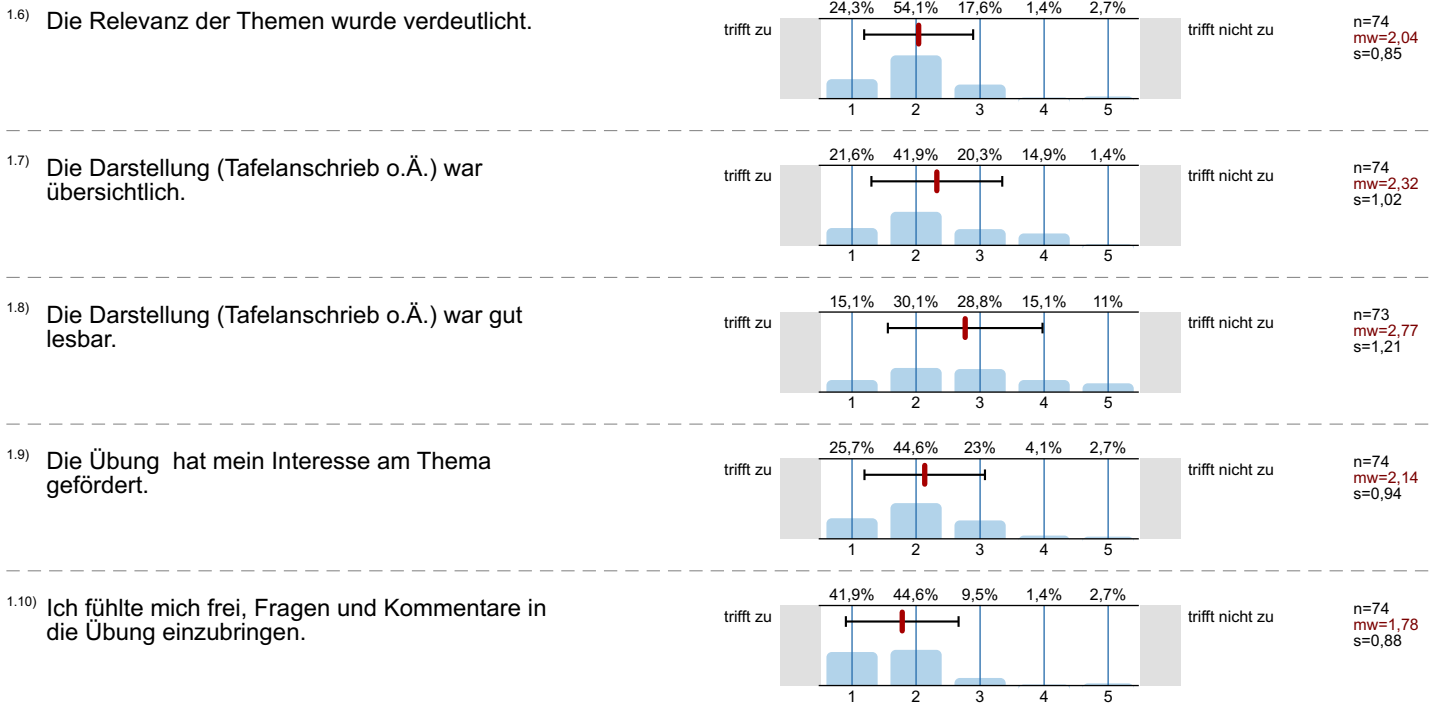
1.4) Warum besuchen Sie diese Lehrveranstaltung?



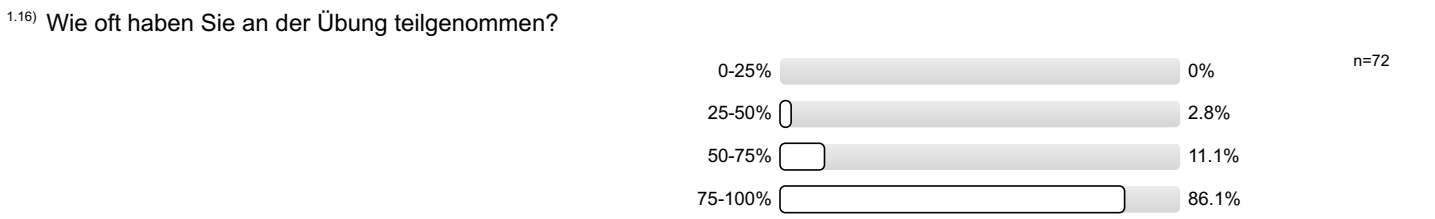
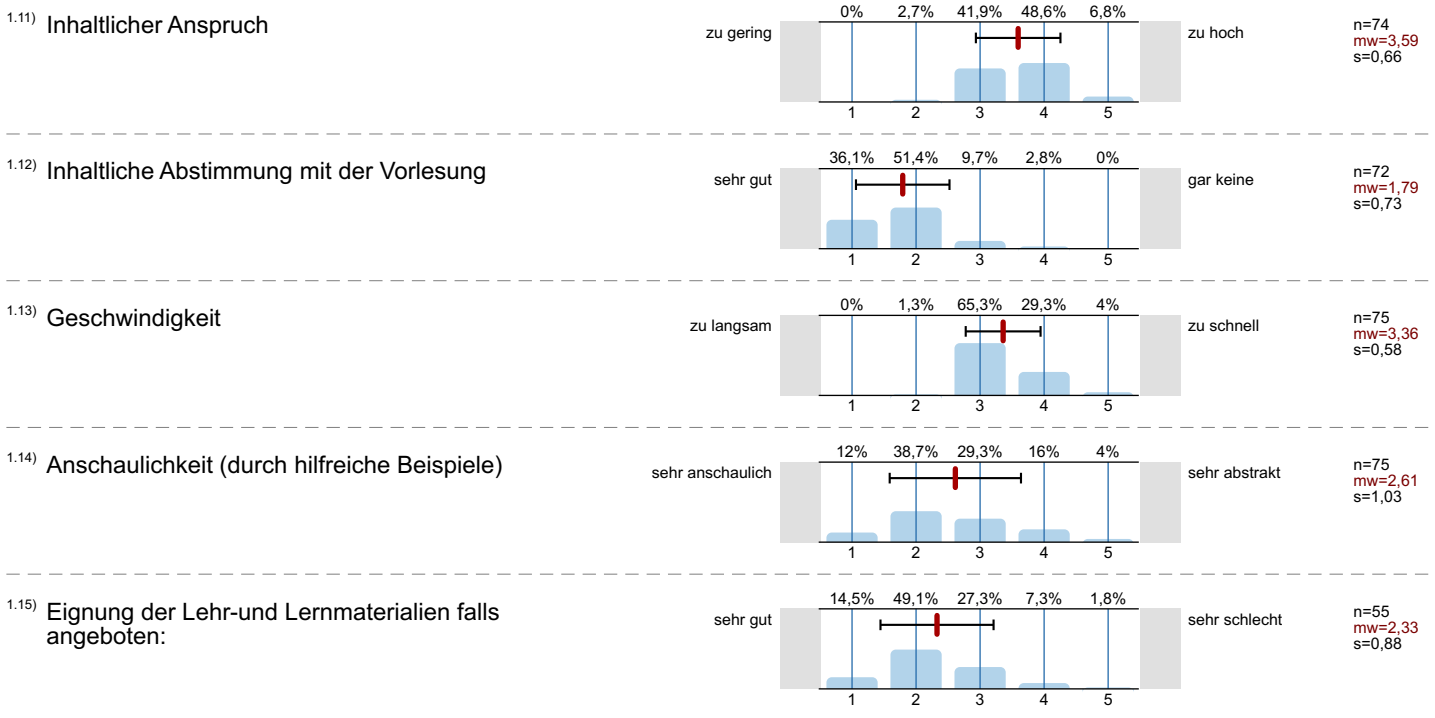
1.5) Die inhaltliche Abstimmung zu anderen Lehrveranstaltungen in meinem Studienplan ist...



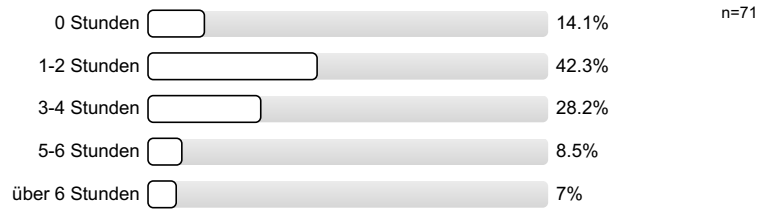
Wie zutreffend sind für Sie die folgenden Aussagen?



Bitte beurteilen Sie die Übung hinsichtlich folgender Aspekte:

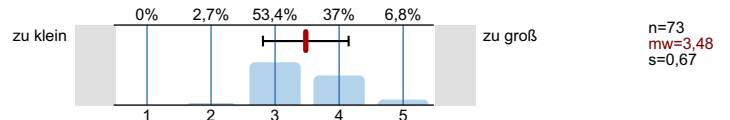


1.17) Mein Zeitaufwand zur Vor-/Nachbereitung der Übung und zur Bearbeitung der Übungsaufgaben betrug pro Woche im Mittel:

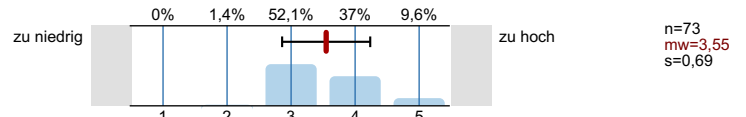


Bitte bewerten Sie folgende Kriterien:

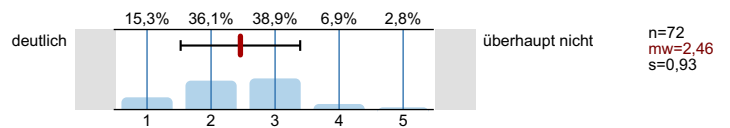
1.18) Der Themenumfang war...



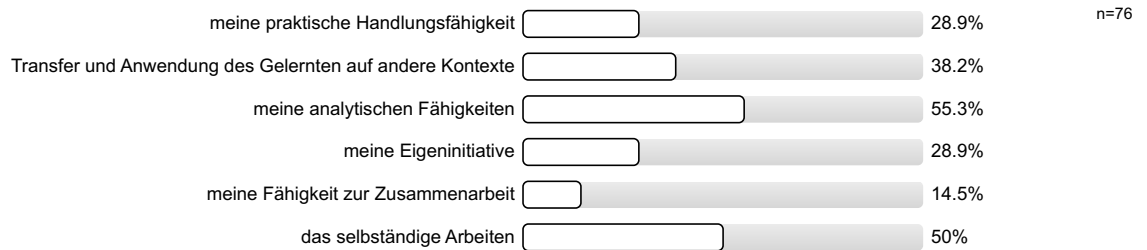
1.19) Die Anforderungen der Übung an mich waren...



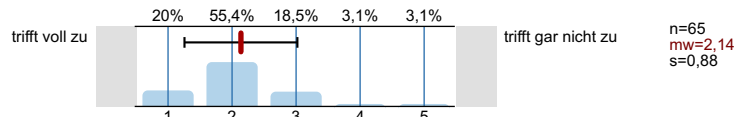
1.20) Erkennen Sie die Bedeutung der Lehrinhalte für das weitere Studium?



1.21) Die Lehrveranstaltung fördert (Mehrfachnennungen möglich)

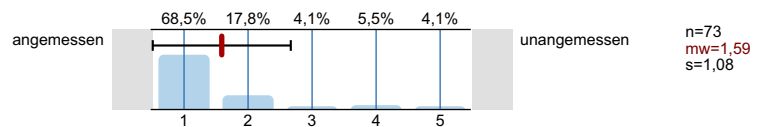


1.22) In dieser Lehrveranstaltung lerne ich viel.

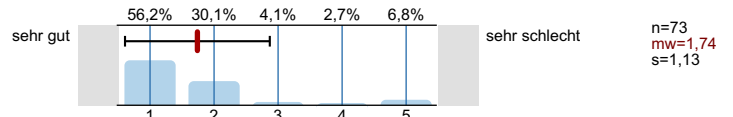


2. Fragen zur Bewertung der Raumbedingungen

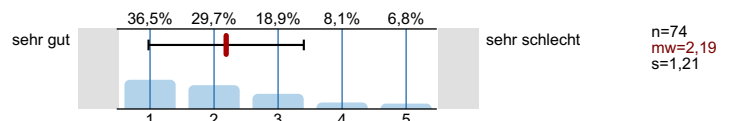
2.1) Die Raumgröße ist der Teilnehmerzahl



2.2) Die Akustik in diesem Raum ist

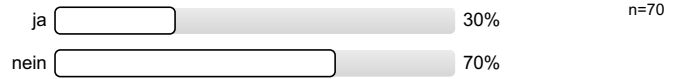


2.3) Die Sichtbedingungen in diesem Raum sind



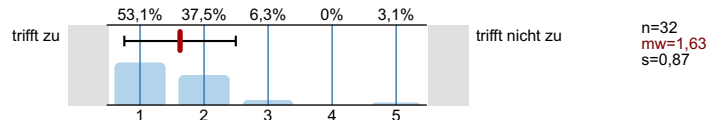
3. Fragen zu den Übungsblättern

3.1) Haben Sie Übungsblätter zu dieser Übung abgegeben? (Falls nein, bitte weiter mit Frage 4.1)

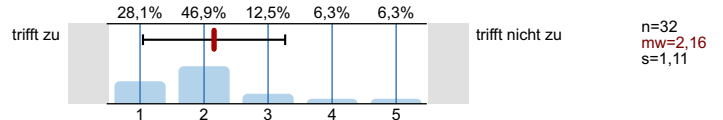


Wie zutreffend sind für Sie die folgenden Aussagen?

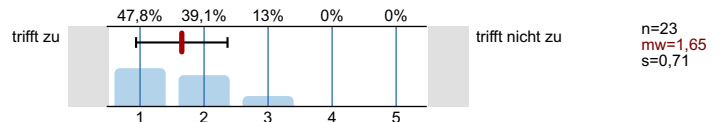
3.2) Die Aufgaben waren auf die Vorlesung abgestimmt.



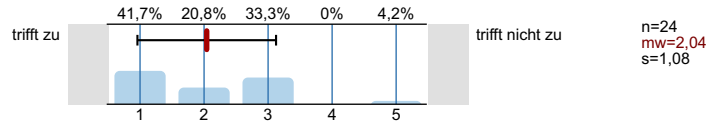
3.3) Die Aufgaben haben mir beim Verständnis des Vorlesungsstoffes sehr geholfen.



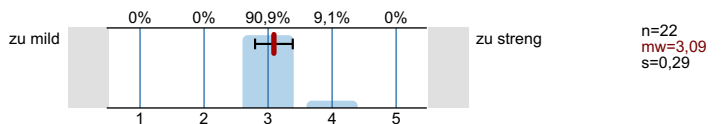
3.4) Die Korrektur der Übungsblätter war i.d.R. sehr sorgfältig.



3.5) Die Kommentare in der Korrektur waren sehr hilfreich.



3.6) Die Bewertung fand ich in der Regel...



3.7) Wie hoch war der Anteil der Aufgaben, die Sie selbständig gelöst haben?



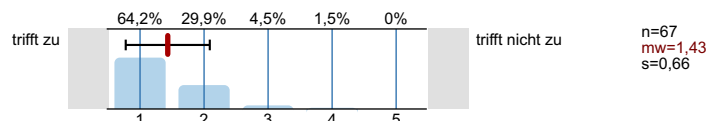
4. Fragen zum Tutorium

4.1) Bitte geben Sie die Nummer Ihres Tutoriums ein:

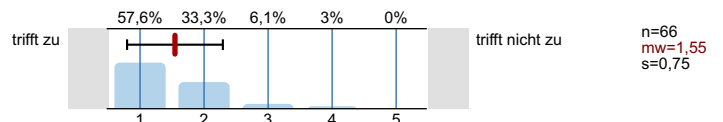


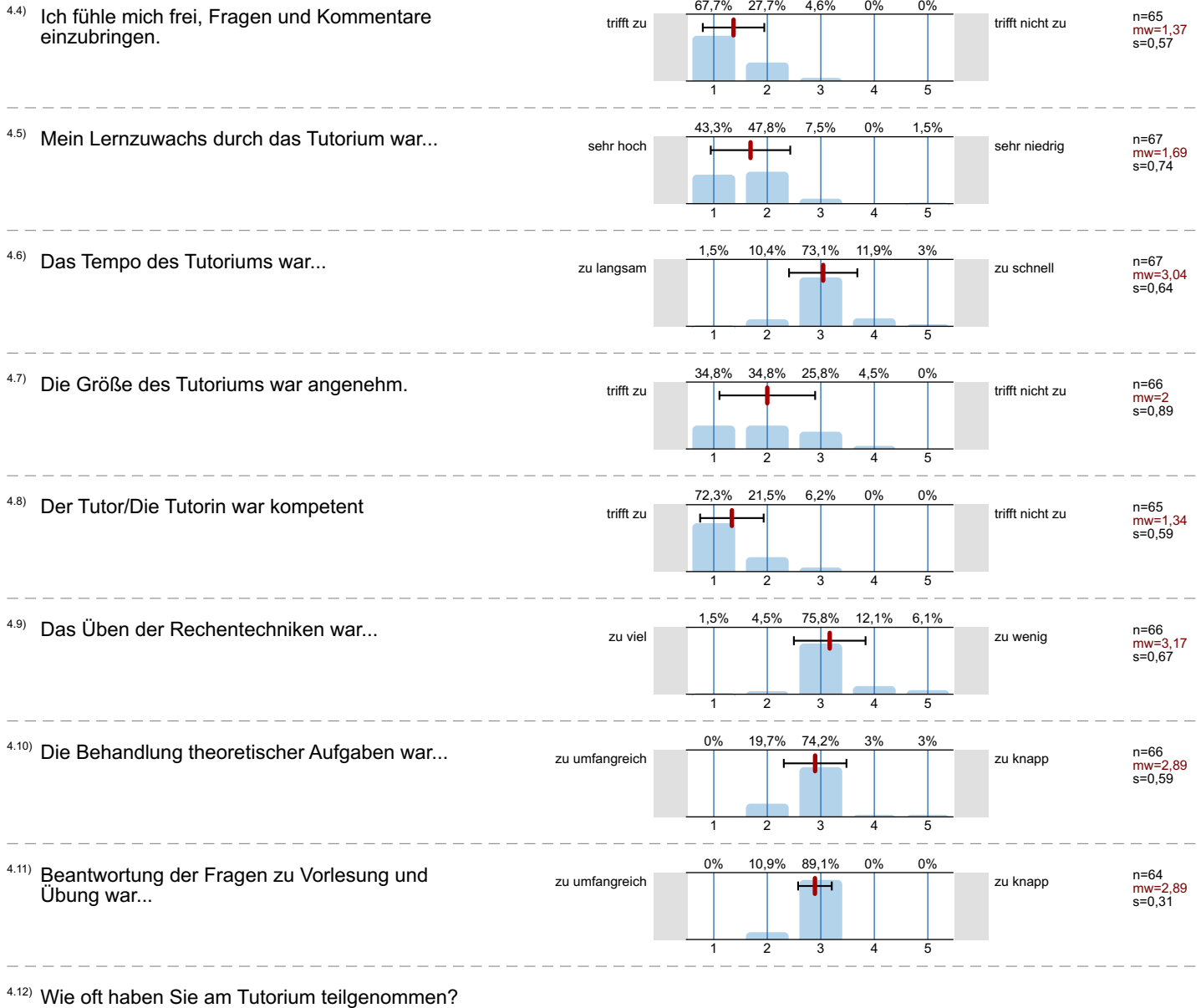
Wie zutreffend finden Sie die folgenden Aussagen zum Tutotrium?

4.2) Die Darstellung (Tafelanschrieb u.Ä.) war übersichtlich.

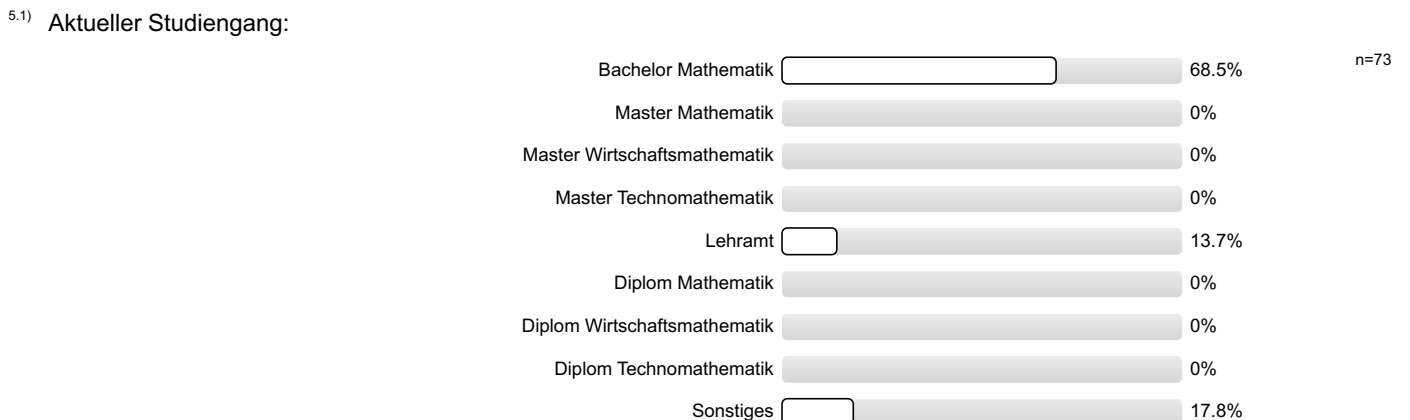


4.3) Die Darstellung (Tafelanschrieb u.Ä.) war gut lesbar.

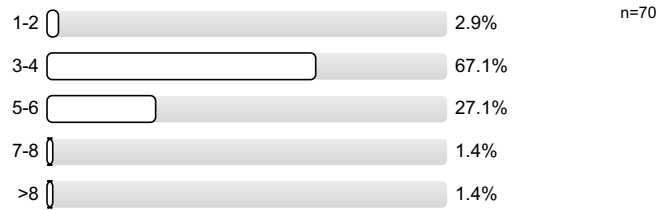




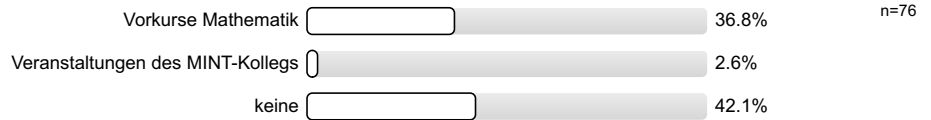
5. Fragen zum Studium



5.2) Im wievielten Fachsemester befinden Sie sich?



5.3) Haben Sie eine oder mehrere der folgenden Veranstaltungen zur Vorbereitung oder Vertiefung besucht (Mehrfachnennungen möglich)

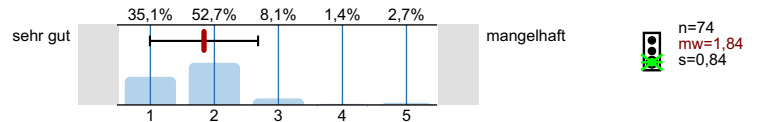


6. Kommentare:

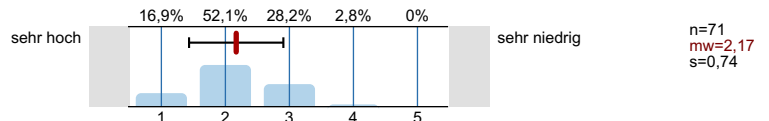
Die Anonymität ist bei handschriftlichen Kommentaren u.U. nicht gewährleistet. Bitte verstellen Sie bei allen freien Antwortmöglichkeiten gegebenenfalls Ihre Schrift, z.B. durch Druckbuchstaben.

7. Monitoring

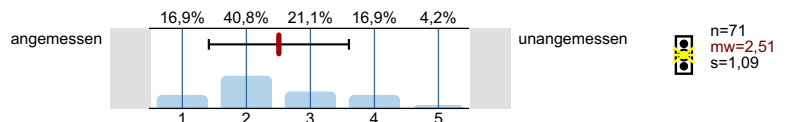
7.1) Bitte benoten Sie die Lehrveranstaltung insgesamt



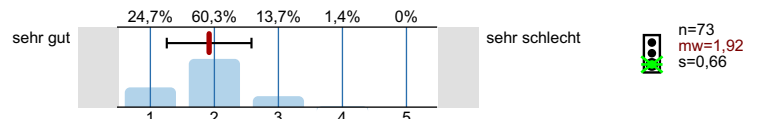
7.2) Wie hoch ist der notwendige Arbeitsaufwand für diese Lehrveranstaltung?



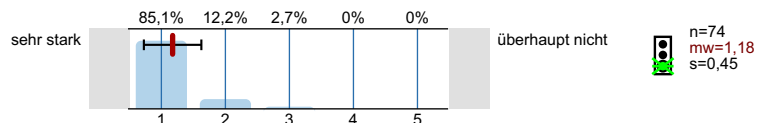
7.3) Der notwendige Arbeitsaufwand für die Lehrveranstaltung ist...



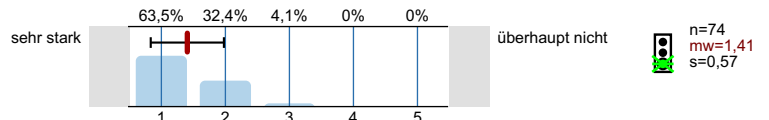
7.4) Wie ist die Lehrveranstaltung strukturiert?



7.5) Wirkt der/die Dozent/in engagiert und motiviert bei der Durchführung der Lehrveranstaltung?



7.6) Geht der/die Dozent/in auf Fragen und Belange der Studierenden ein?



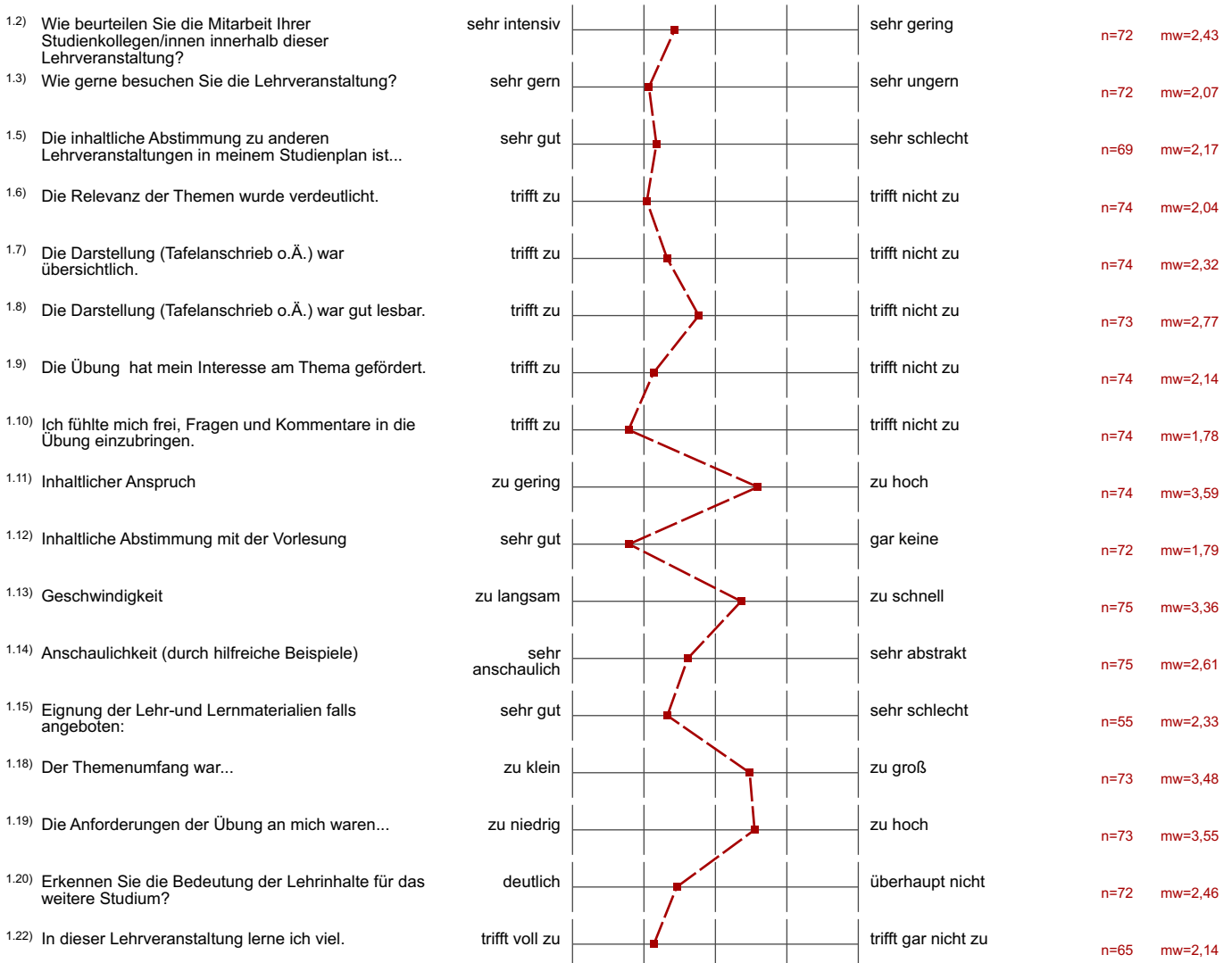
Vielen Dank für Ihre Mitarbeit! (Infoportal zur Lehrevaluation: www.pst.kit.edu/eval-info)

Profillinie

Teilbereich: 1. SoSe13 Mathematik
 Name der/des Lehrenden: Jochen Schröder
 Titel der Lehrveranstaltung: Übungen zu Einführung in Algebra und Zahlentheorie
 (Name der Umfrage)

Verwendete Werte in der Profillinie: Mittelwert

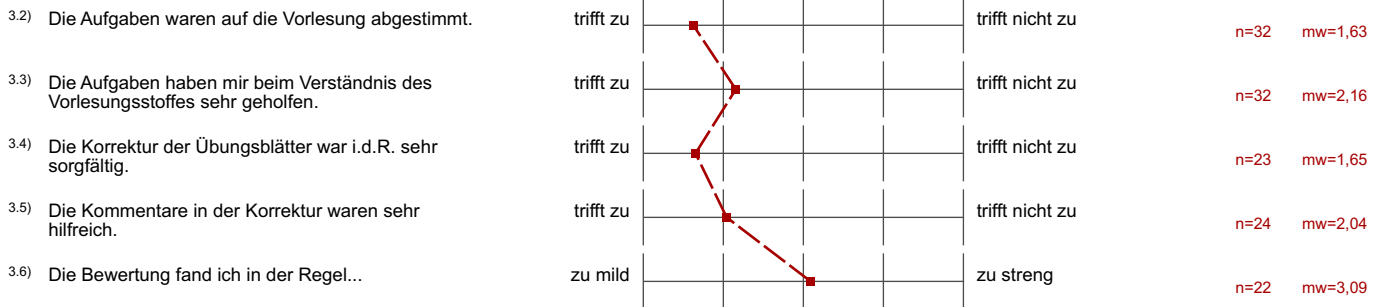
1. Fragen zur Übung



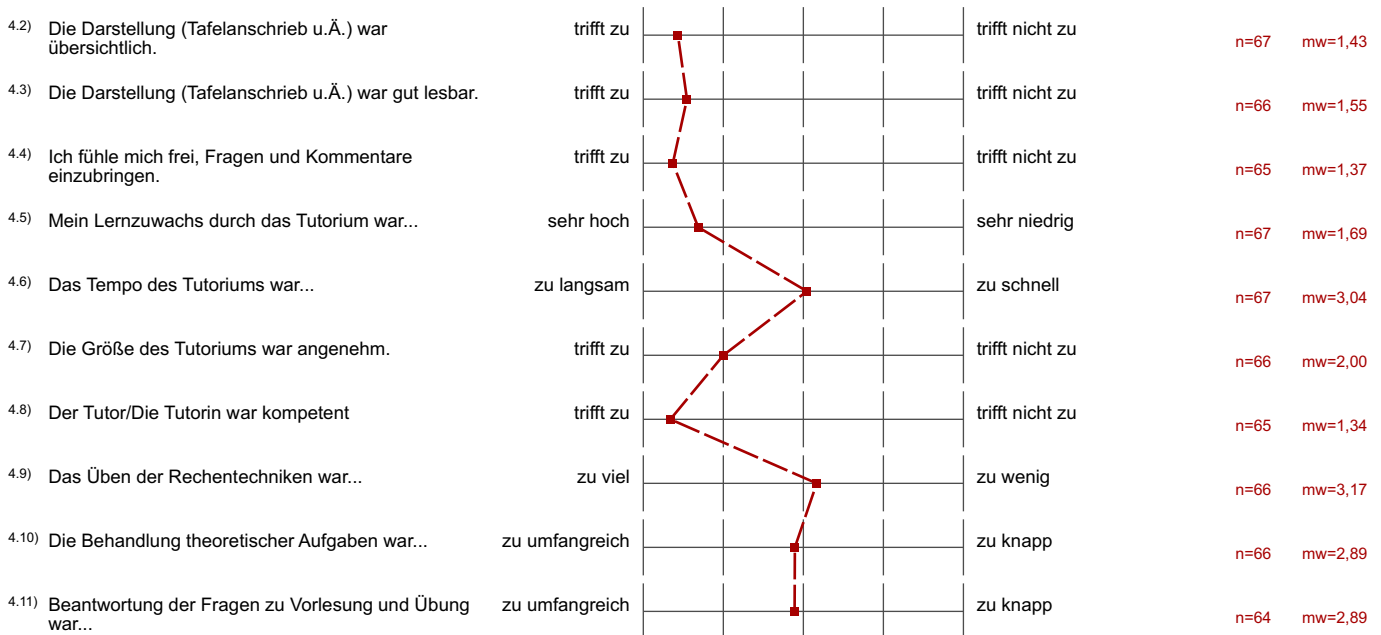
2. Fragen zur Bewertung der Raumbedingungen



3. Fragen zu den Übungsblättern



4. Fragen zum Tutorium



7. Monitoring

