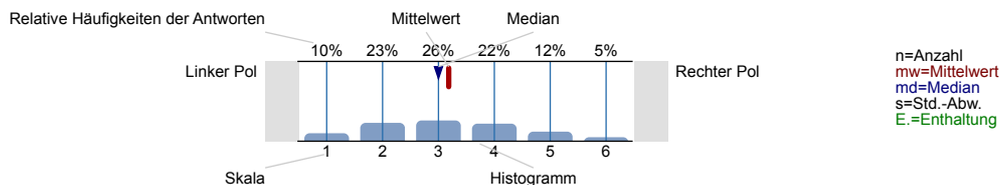


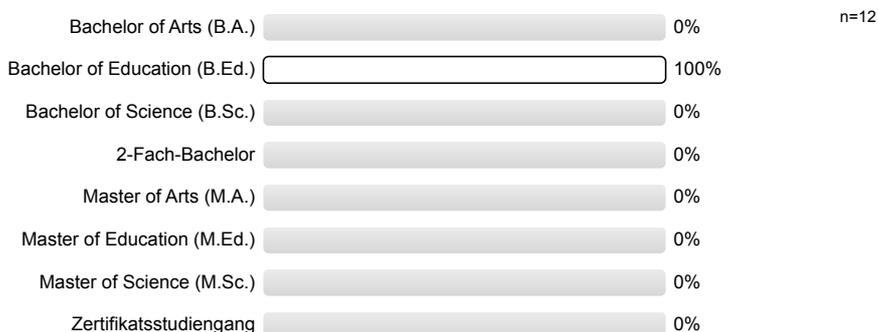
## Legende

Fragetext

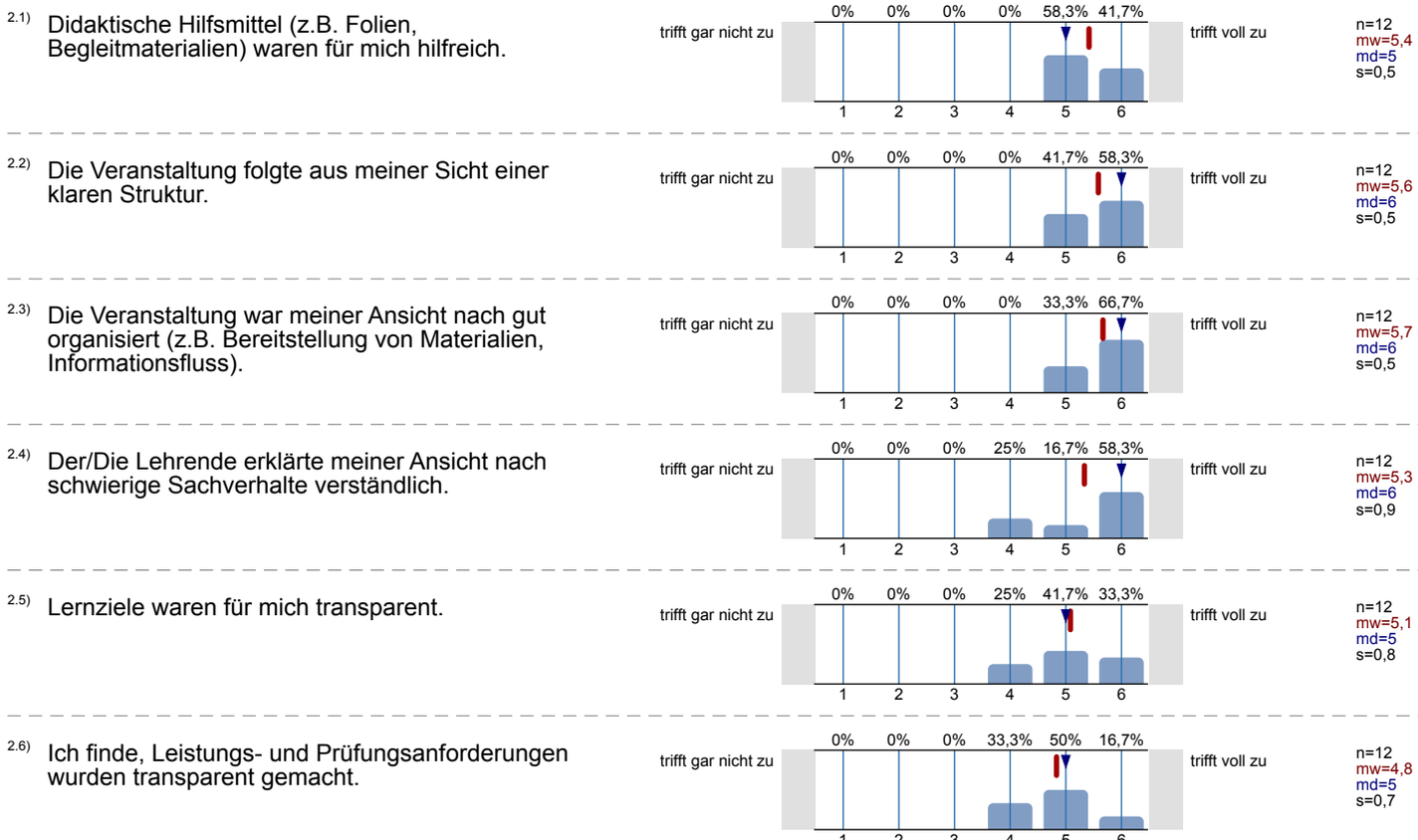


## 1. M4b.1: Grundlagen der Algebra und der elementaren Zahlentheorie (Abasis16110300) - HINWEISE & ANGABEN ZUR STUDIENRICHTUNG

1.1) Welchen **Studienabschluss** streben Sie an? (Mehrfachnennung möglich)

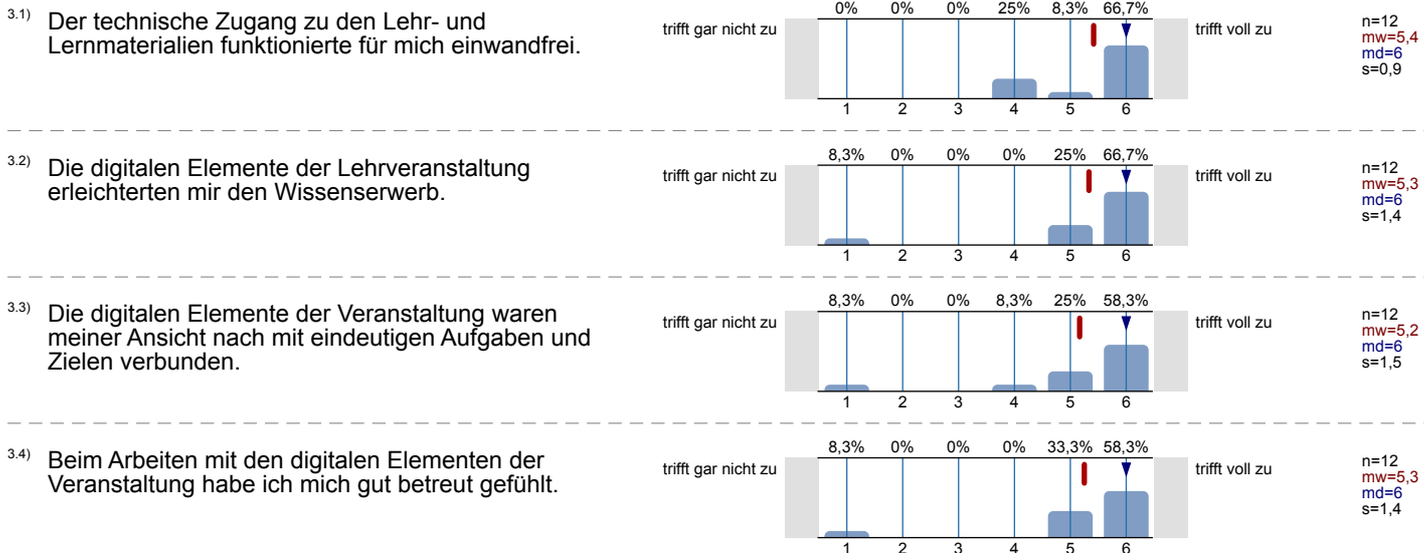


## 2. VERANSTALTUNGSBEWERTUNG

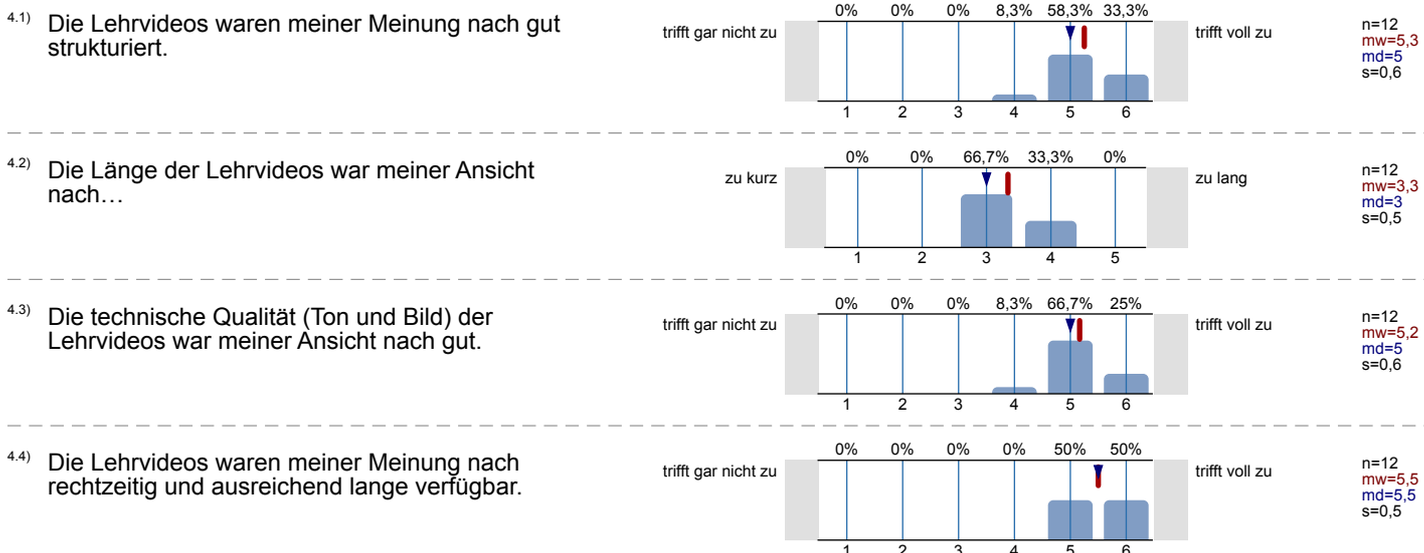


2.7) Die Veranstaltung regte mich zur Auseinandersetzung mit den Inhalten an.	trifft gar nicht zu                      trifft voll zu	n=12 mw=4,7 md=5 s=0,8
2.8) Der/Die Lehrende verstand es mein Interesse am Thema zu wecken.	trifft gar nicht zu                      trifft voll zu	n=12 mw=4,7 md=5 s=0,8
2.9) Der/Die Lehrende wirkte aus meiner Sicht im Umgang mit den Studierenden freundlich und aufgeschlossen.	trifft gar nicht zu                      trifft voll zu	n=12 mw=5,8 md=6 s=0,4
2.10) Der/Die Lehrende ging in für mich angemessenem Umfang auf Fragen ein.	trifft gar nicht zu                      trifft voll zu	n=12 mw=5,6 md=6 s=0,7
2.11) Die Interaktion mit der Lehrperson (z.B. Klären von Rückfragen, Erreichbarkeit) verlief problemlos.	trifft gar nicht zu                      trifft voll zu	n=12 mw=5,6 md=6 s=0,7
2.12) Ich empfinde den von mir in dieser Veranstaltung zu erbringenden Arbeitsaufwand als angemessen.	trifft gar nicht zu                      trifft voll zu	n=12 mw=5 md=5 s=0,7
2.13) Ich habe mich auf die einzelnen Veranstaltungstermine oder Themenblöcke regelmäßig vorbereitet oder diese nachbereitet.	trifft gar nicht zu                      trifft voll zu	n=12 mw=4,4 md=4,5 s=0,9
2.14) Aus meiner Sicht wurde ein Bezug zwischen theoretischem Wissen und dessen Anwendung hergestellt.	trifft gar nicht zu                      trifft voll zu	n=11 mw=4,9 md=5 s=0,7
2.15) Die Inhalte wurden meines Erachtens [...] durch praxisnahe Beispiele (z.B. Fallbeispiele) veranschaulicht.	zu wenig                      zu viel	n=11 mw=3,7 md=4 s=0,6 E.=1
2.16) Meiner Einschätzung nach wurde die Relevanz der behandelten Inhalte deutlich.	trifft gar nicht zu                      trifft voll zu	n=12 mw=4,9 md=5 s=1
2.17) Die Anforderungen (Umfang und Schwierigkeit) waren für mich...	zu niedrig                      zu hoch	n=12 mw=3,4 md=3 s=0,5
2.18) Aufwand an Zeit und Arbeit waren im Verhältnis zum Lernerfolg bzw. zu den inhaltlichen Zielen meines Erachtens...	zu niedrig                      zu hoch	n=12 mw=3,1 md=3 s=0,3
2.19) Ich finde, der/die Lehrende hätte für diese Veranstaltung einen Lehrpreis verdient.	trifft gar nicht zu                      trifft voll zu	n=12 mw=5,1 md=5 s=0,9

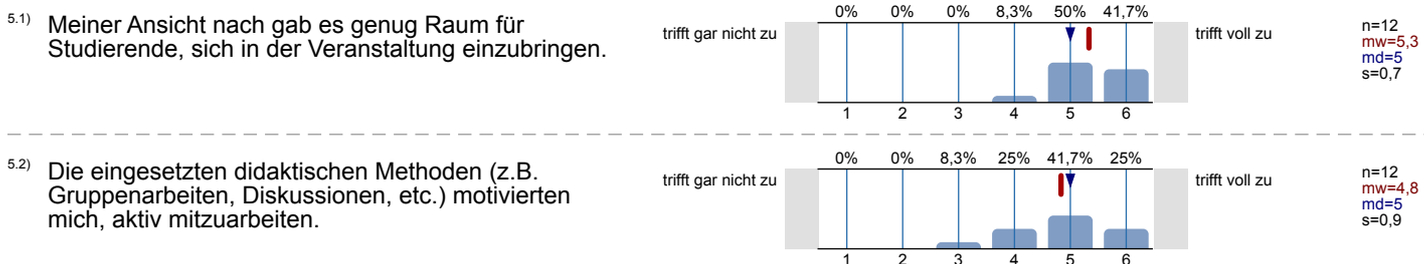
3. M4b.1: Grundlagen der Algebra und der elementaren Zahlentheorie (G1x16110300) - ALLGEMEINE FRAGEN ZU DIGITALEN ELEMENTEN



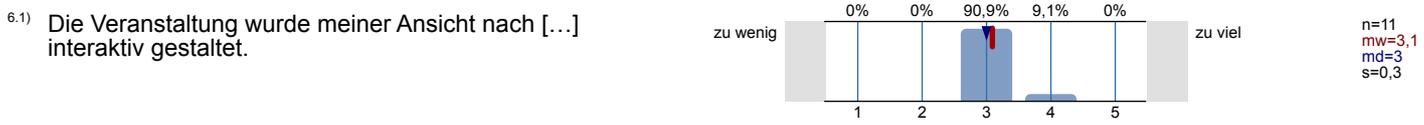
4. M4b.1: Grundlagen der Algebra und der elementaren Zahlentheorie (G2x16110300) - LEHRVIDEOS



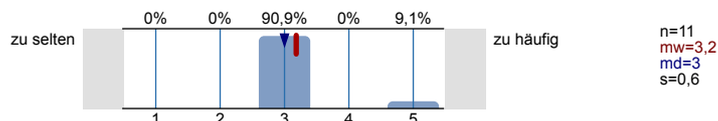
5. M4b.1: Grundlagen der Algebra und der elementaren Zahlentheorie (G4x16110300) - EINBINDEN DER STUDIERENDEN



6. M4b.1: Grundlagen der Algebra und der elementaren Zahlentheorie (Inter16110300) - Interaktivität

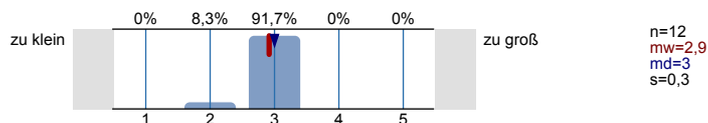


6.2) Nach meinem Empfinden wurde die Veranstaltung hinsichtlich didaktischer Methoden [...] abwechslungsreich gestaltet.

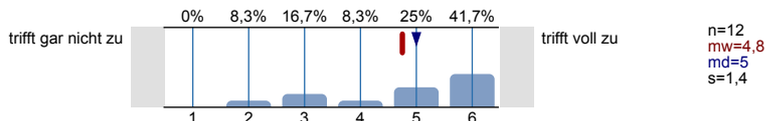


7. M4b.1: Grundlagen der Algebra und der elementaren Zahlentheorie (Xend16110300) - GRUPPENGROÖÖE & WORKLOAD

7.1) Die Gruppengröße war für die Ausrichtung der Lehrveranstaltung meines Erachtens...



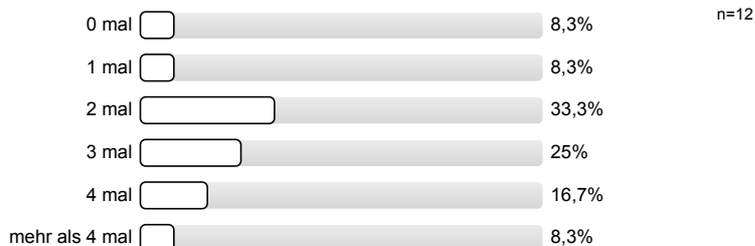
7.2) Insgesamt bin ich mit den Rahmenbedingungen (z. B. Veranstaltungsort, räumliche Gegebenheiten) dieser Lehrveranstaltung zufrieden.



7.3) **Überschneidet** sich der Termin dieser Lehrveranstaltung mit anderen laut Studienverlaufsplan (in diesem Semester) vorgesehenen **Pflichtveranstaltungen**?



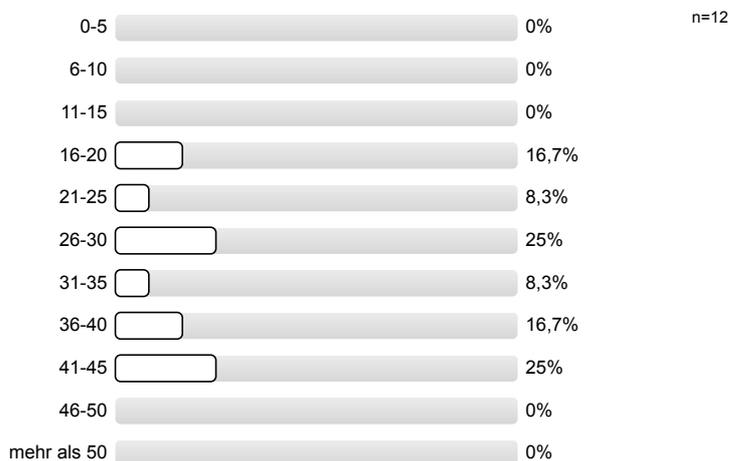
7.4) Wie häufig haben Sie in der Veranstaltung gefehlt?



7.5) *Zusätzlich zu Ihren Anwesenheitszeiten in der Veranstaltung:* Wie viel Zeit (in Zeitstunden) haben Sie für die vorliegende Veranstaltung im Schnitt pro Woche aufgewendet? (*ohne Prüfungsvorbereitung*)

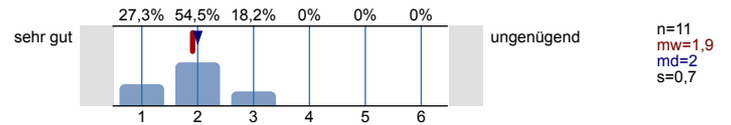


7.6) *Zusätzlich zu der in vorheriger Frage (oben) angegebenen Zeit:* Wie viel Zeit (in Zeitstunden) haben und werden Sie bezogen auf die vorliegende Veranstaltung für die Prüfungsvorbereitung insgesamt aufwenden?



## 8. GESAMTBEWERTUNG

8.1) Welche Gesamtnote (Schulnote) geben Sie der Veranstaltung insgesamt?



8.2) Was fanden Sie besonders gut?

- Das Tempo in dem die Sachverhalte erklärt wurden, war super angenehm und nicht zu schnell. Finde es auch toll, dass man die Möglichkeit hatte mithilfe der Videos gewisse Inhalte sich erneut erklären lassen zu können.
- Die offene und sympathische Art des Dozenten. Die mehrfache Nachfrage ob es noch Fragen gibt
- Ich fand besonders gut, dass es Videos zu der Vorlesung gab. Somit konnte man wenn am krank war die Vorlesung nachholen oder sich Themen nochmal genauer anschauen bei denen in der Vorlesung noch Fragen offen geblieben sind
- Sie haben uns die Inhalte sehr verständlich erklärt und waren immer bemüht jeden mitzunehmen. Das hat mir für das Verständnis gut geholfen

8.3) Was fanden Sie schlecht bzw. verbesserungsfähig?

■ -

# Profillinie

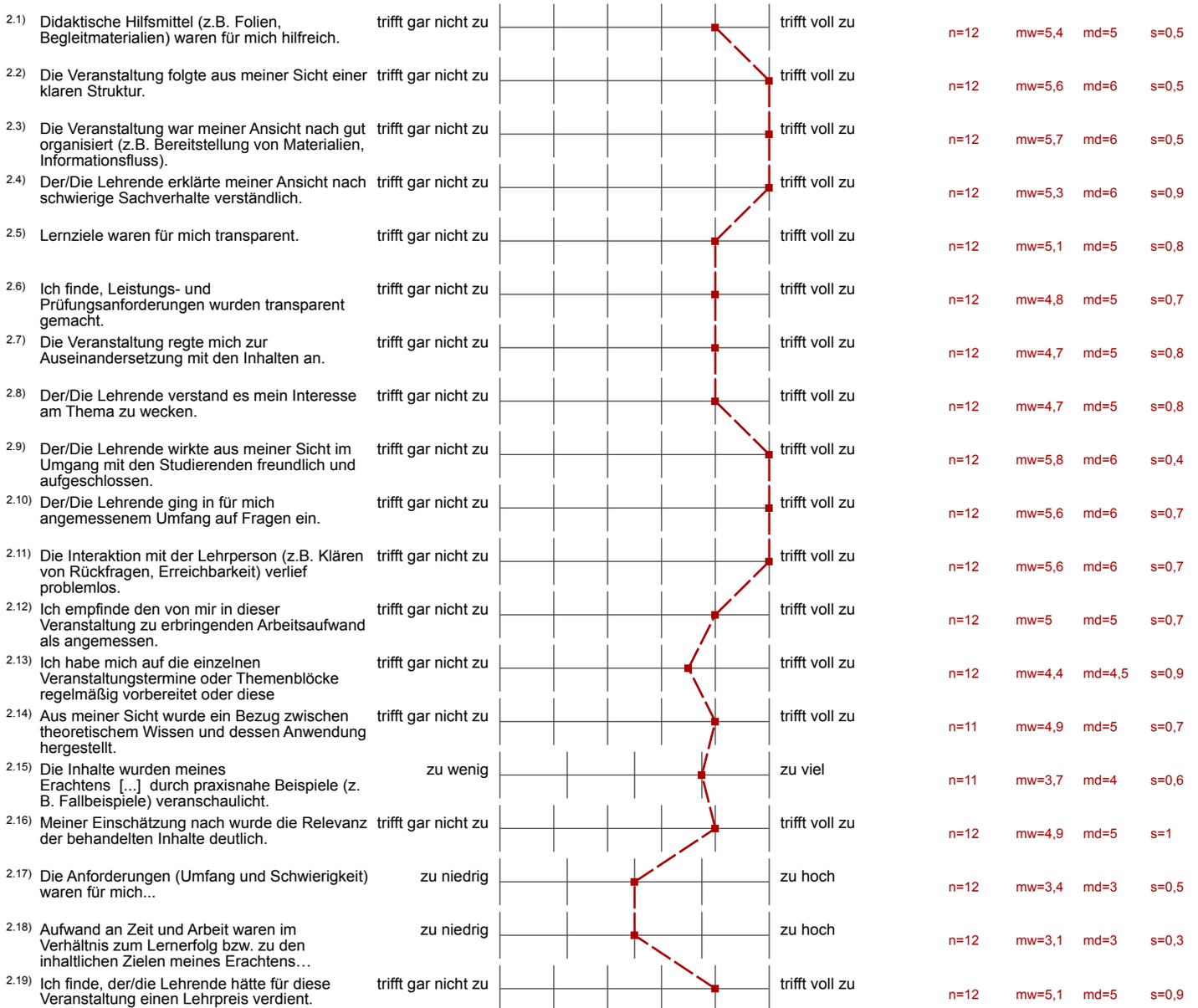
Teilbereich: Natur- und Umweltwissenschaften - SoSe25

Modulverantwortlicher: Jürgen Roth

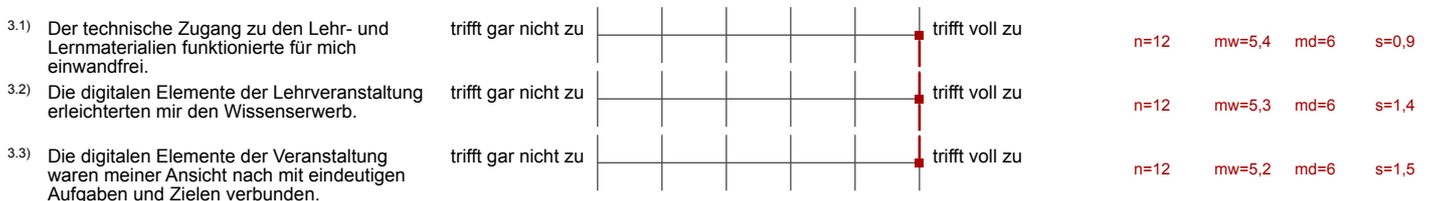
Titel der Lehrveranstaltung: M4b.1: Grundlagen der Algebra und der elementaren Zahlentheorie (16110300)  
(Name der Umfrage)

Verwendete Werte in der Profillinie: Median

## 2. VERANSTALTUNGSBEWERTUNG



## 3. M4b.1: Grundlagen der Algebra und der elementaren Zahlentheorie (G1x16110300) - ALLGEMEINE FRAGEN ZU DIGITALEN ELEMENTEN



3.4) Beim Arbeiten mit den digitalen Elementen der Veranstaltung habe ich mich gut betreut gefühlt.	trifft gar nicht zu		trifft voll zu	n=12	mw=5,3	md=6	s=1,4
---	---------------------	---	----------------	------	--------	------	-------

**4. M4b.1: Grundlagen der Algebra und der elementaren Zahlentheorie (G2x16110300) - LEHRVIDEOS**

4.1) Die Lehrvideos waren meiner Meinung nach gut strukturiert.	trifft gar nicht zu		trifft voll zu	n=12	mw=5,3	md=5	s=0,6
4.2) Die Länge der Lehrvideos war meiner Ansicht nach...	zu kurz		zu lang	n=12	mw=3,3	md=3	s=0,5
4.3) Die technische Qualität (Ton und Bild) der Lehrvideos war meiner Ansicht nach gut.	trifft gar nicht zu		trifft voll zu	n=12	mw=5,2	md=5	s=0,6
4.4) Die Lehrvideos waren meiner Meinung nach rechtzeitig und ausreichend lange verfügbar.	trifft gar nicht zu		trifft voll zu	n=12	mw=5,5	md=5,5	s=0,5

**5. M4b.1: Grundlagen der Algebra und der elementaren Zahlentheorie (G4x16110300) - EINBINDEN DER STUDIERENDEN**

5.1) Meiner Ansicht nach gab es genug Raum für Studierende, sich in der Veranstaltung einzubringen.	trifft gar nicht zu		trifft voll zu	n=12	mw=5,3	md=5	s=0,7
5.2) Die eingesetzten didaktischen Methoden (z.B. Gruppenarbeiten, Diskussionen, etc.) motivierten mich, aktiv mitzuarbeiten.	trifft gar nicht zu		trifft voll zu	n=12	mw=4,8	md=5	s=0,9

**6. M4b.1: Grundlagen der Algebra und der elementaren Zahlentheorie (Inter16110300) - Interaktivität**

6.1) Die Veranstaltung wurde meiner Ansicht nach [...] interaktiv gestaltet.	zu wenig		zu viel	n=11	mw=3,1	md=3	s=0,3
6.2) Nach meinem Empfinden wurde die Veranstaltung hinsichtlich didaktischer Methoden [...] abwechslungsreich gestaltet.	zu selten		zu häufig	n=11	mw=3,2	md=3	s=0,6

**7. M4b.1: Grundlagen der Algebra und der elementaren Zahlentheorie (Xend16110300) - GRUPPENGROÖSE & WORKLOAD**

7.1) Die Gruppengröße war für die Ausrichtung der Lehrveranstaltung meines Erachtens...	zu klein		zu groß	n=12	mw=2,9	md=3	s=0,3
7.2) Insgesamt bin ich mit den Rahmenbedingungen (z.B. Veranstaltungsort, räumliche Gegebenheiten) dieser	trifft gar nicht zu		trifft voll zu	n=12	mw=4,8	md=5	s=1,4

**8. GESAMTBEWERTUNG**

8.1) Welche Gesamtnote (Schulnote) geben Sie der Veranstaltung insgesamt?	sehr gut		ungenügend	n=11	mw=1,9	md=2	s=0,7
---	----------	---	------------	------	--------	------	-------