



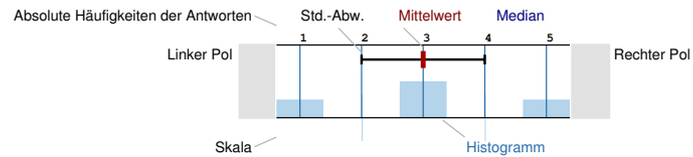
Dr.-Ing. Jürgen Adamy

Regelungstechnik II
Erfasste Fragebögen = 31

Auswertungsteil der geschlossenen Fragen

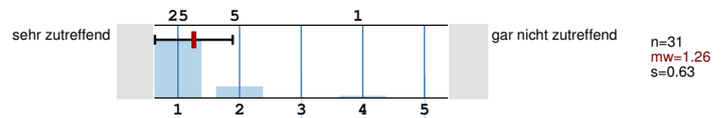
Legende

Frage-
text

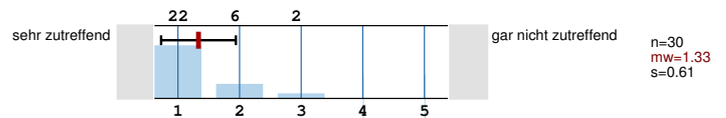


Frage zur Vorlesung

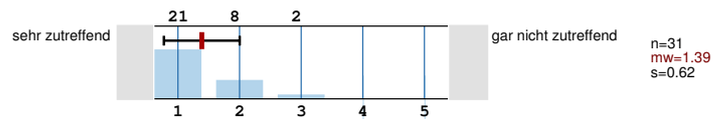
1_A) 1. Der inhaltliche Aufbau der Vorlesung ist logisch /
nachvollziehbar



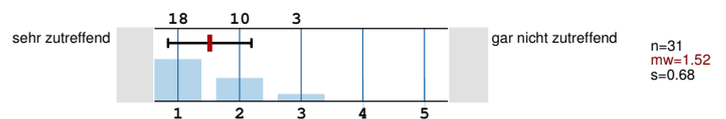
2_A) 2. Ein Bezug zwischen Theorie und Praxis wird
hergestellt



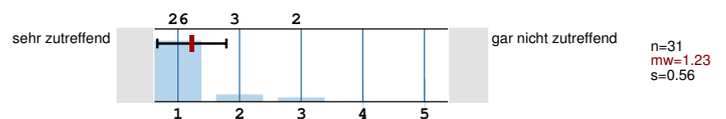
3_A) 3. Ich werde in der Vorlesung zum Mitdenken
angeregt



4_A) 4. Der Dozent kann Kompliziertes verständlich
machen

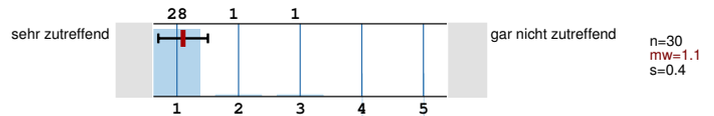


5_A) 5. Der Dozent wirkt gut vorbereitet

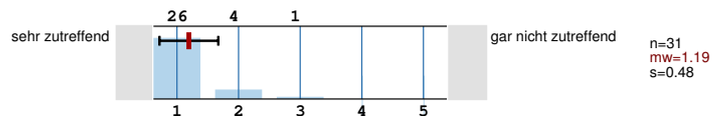




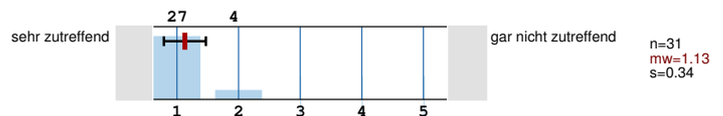
6_A) 6. Der Dozent zeigt Engagement und versucht zu begeistern



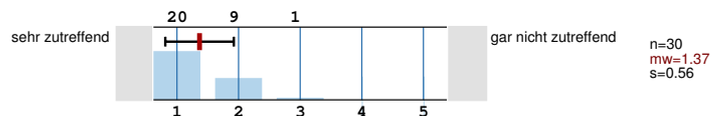
7_A) 7. Dem Dozenten ist es wichtig, dass die Studierenden in der Vorlesung etwas lernen



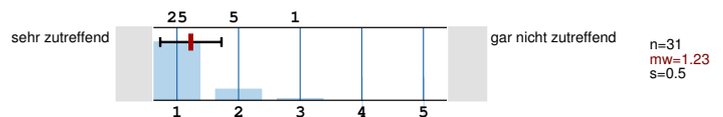
8_A) 8. Der Dozent ist im Umgang mit den Studierenden freundlich und aufgeschlossen



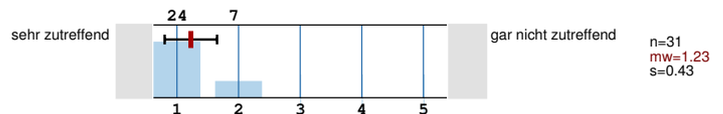
9_A) 9. Der Dozent greift studentische Fragen und Beiträge angemessen auf



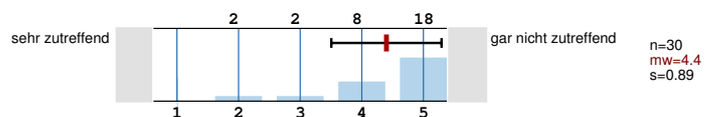
10_A) 10. Die Präsentation ist akustisch verständlich



11_A) 11. Das präsentierte Material ist lesbar

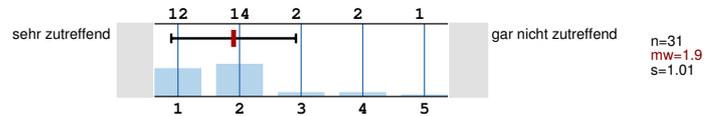


12_A) 12. Ich fühle mich durch meine Kommilitonen gestört (Lärmpegel, Papierflieger...)

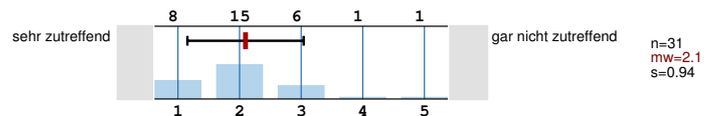


Fragen zu den Übungen

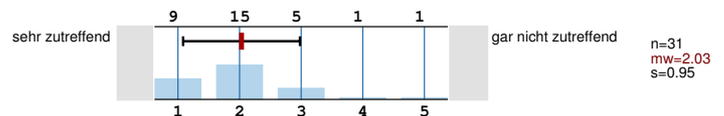
13_A) 13. Das ausgeteilte Übungsmaterial ist hilfreich



14_A) 14. Die Übungen sind interessant



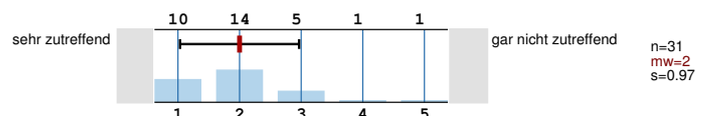
15_A) 15. Die Übungen sind strukturiert und verständlich



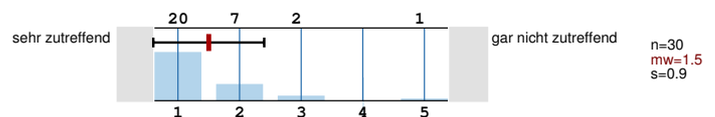
16_A) 16. Die Übungsbetreuer sind fachlich kompetent



17_A) 17. Die Übungsbetreuer sind didaktisch kompetent



18_A) 18. Die Übungsbetreuer sind hilfsbereit und freundlich



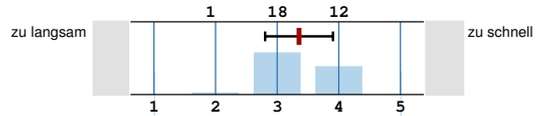
Fragen zur Vorlesung und Übung

19_A) 19. Vorlesung und Übungen sind gut aufeinander abgestimmt



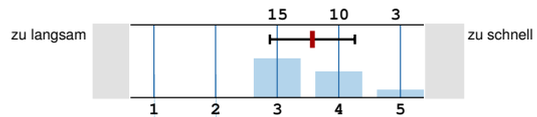


20_A) 20 A. Das Tempo der Lehrveranstaltung ist... (Vorlesung)



n=31
mw=3.35
s=0.55

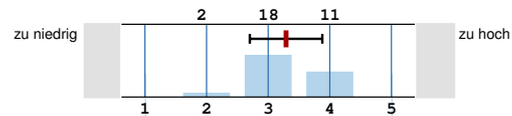
20_B) 20 B. Das Tempo der Lehrveranstaltung ist... (Übung)



n=28
mw=3.57
s=0.69

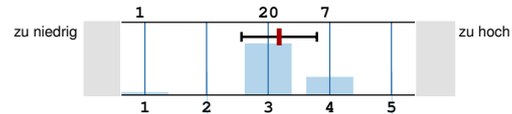


21_A) 21 A. Das Niveau der Lehrveranstaltung ist... (Vorlesung)



n=31
mw=3.29
s=0.59

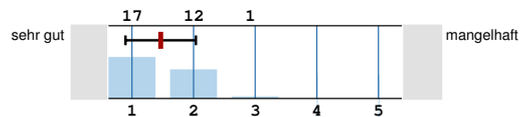
21_B) 21 B. Das Niveau der Lehrveranstaltung ist... (Übung)



n=28
mw=3.18
s=0.61

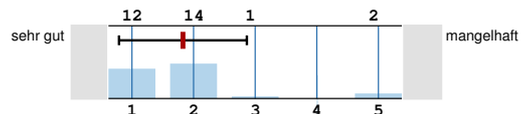


22_A) 22 A. Wie beurteilen Sie die Organisation der Lehrveranstaltung? (Vorlesung)



n=30
mw=1.47
s=0.57

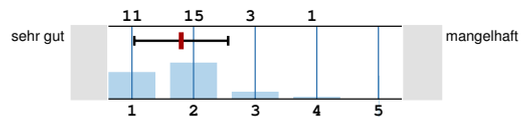
22_B) 22 B. Wie beurteilen Sie die Organisation der Lehrveranstaltung? (Übung)



n=29
mw=1.83
s=1.04

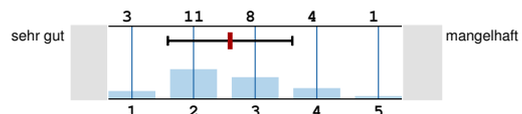


23_A) 23 A. Wie beurteilen Sie die räumliche/technische Ausstattung ? (Platzangebot, Bestuhlung, Akustik, Medien, u.a.) (Vorlesung)



n=30
mw=1.8
s=0.76

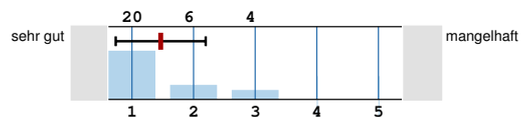
23_B) 23 B. Wie beurteilen Sie die räumliche/technische Ausstattung ? (Platzangebot, Bestuhlung, Akustik, Medien, u.a.) (Übung)



n=27
mw=2.59
s=1.01

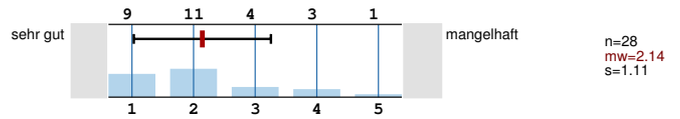


24_A) 24. Wie beurteilen Sie die Qualität und Quantität der zur Verfügung gestellten schriftlichen Unterlagen? (Vorlesung)

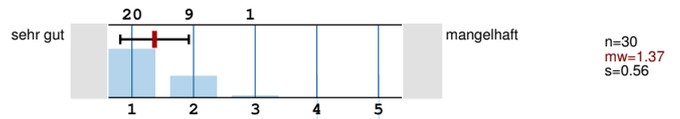


n=30
mw=1.47
s=0.73

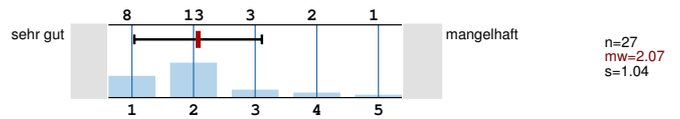
24_B) 24 B. Wie beurteilen Sie die Qualität und Quantität der zur Verfügung gestellten schriftlichen Unterlagen? (Übung)



25_A) 25 A. Wenn man alles in einer Note zusammenfassen könnte, würde ich folgende Note geben: (Vorlesung)

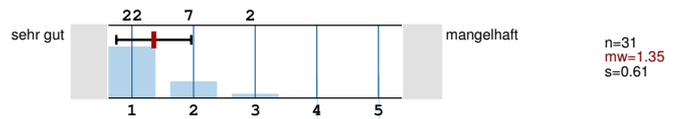


25_B) 25 B: Wenn man alles in einer Note zusammenfassen könnte, würde ich folgende Note geben: (Übung)

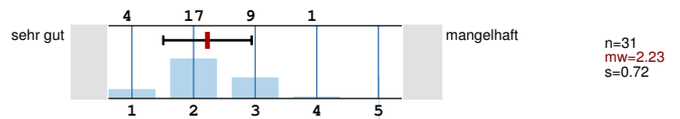


Fragen zur Person

26_A) 26. Sprachkenntnisse Deutsch

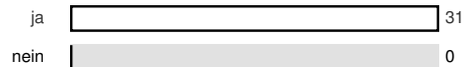


27_A) 27. Sprachkenntnisse Englisch



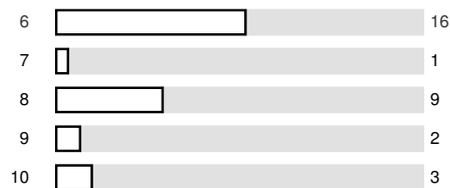
28_A) 28. Meine Sprachkenntnisse reichen aus um der Lehrveranstaltung zu folgen:

n=31



29_A) 29. Fachsemester:

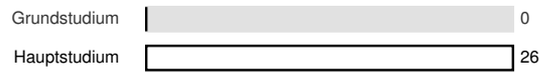
n=31



Studiengang:

30_A) 30. Diplomstudiengang ETiT

n=26



32_A) 32. Information an Communication Engineering (iCE)

n=31



35_A) 35. Wirtschaftsingenieurwesen (Wi-ETiT)

n=1



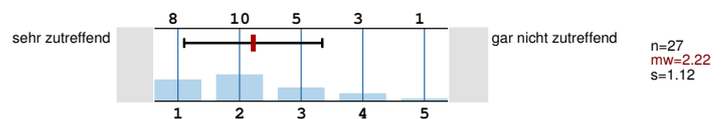
36_A) Studiengang:

n=31



Freie Fragen des Dozenten

37_A) Frage37_A



38_A) Frage38_A

