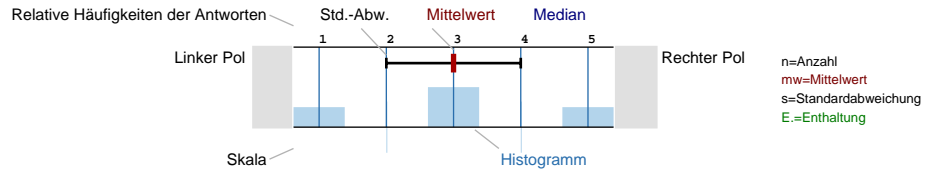


Auswertungsteil der geschlossenen Fragen

Legende

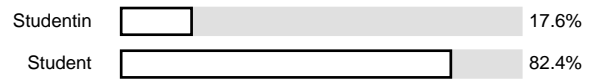
Frage



Freiwillige Angaben zur Person

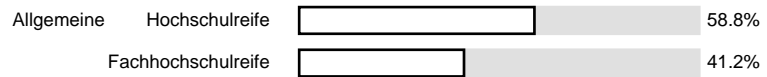
Sie sind:

n=17



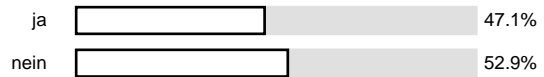
Sie haben:

n=17



Haben Sie eine abgeschlossene Ausbildung?

n=17



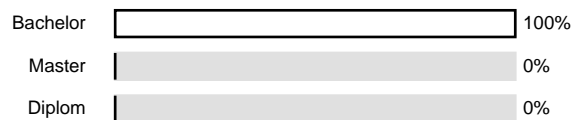
Wo haben Sie Ihre Hochschulzugangsberechtigung erworben?

n=17



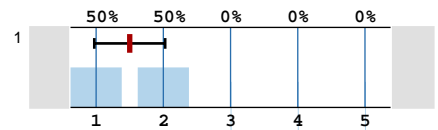
Sie studieren:

n=17



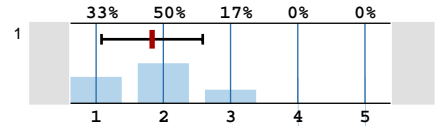
Bitte bewerten Sie die Aussagen der Bereiche 2 - 7.3 nach dem Notensystem von 1 (stimme voll zu) bis 5 (stimme gar nicht zu):

Das Labor / die Übung ist gut abgestimmt.... mit der Vorlesung.



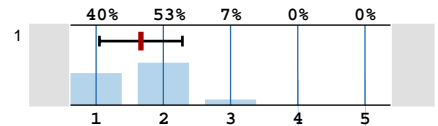
n=10
mw=1.5
E.=7

... mit anderen Laboren / Übungen.



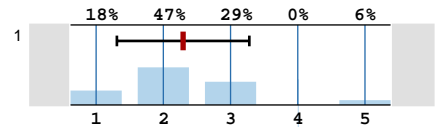
n=6
mw=1.83
E.=10

Die Versuche/Übungen.... entsprechen den Lernzielen.



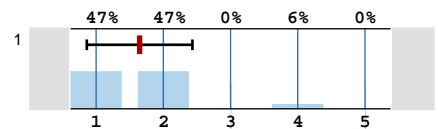
n=15
mw=1.67
E.=2

... wecken mein Interesse.



n=17
mw=2.29

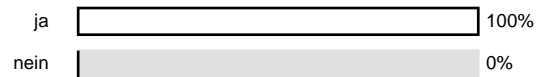
... sind praxisbezogen.



n=17
mw=1.65

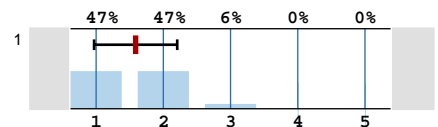
Struktur, Didaktik

Es gibt Kopien/Skripte:



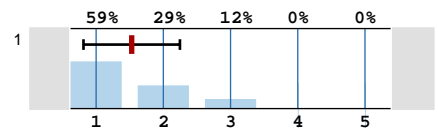
n=17

falls vorhanden: Kopien/Skripte sind gut strukturiert.



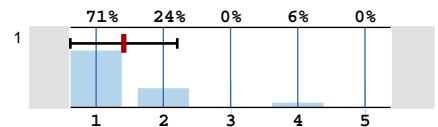
n=17
mw=1.59

Die Versuche/Übungen....sind gut durchdacht.



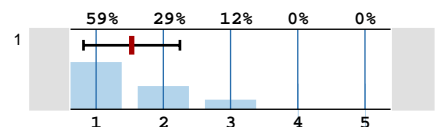
n=17
mw=1.53

... gut vorbereitet.



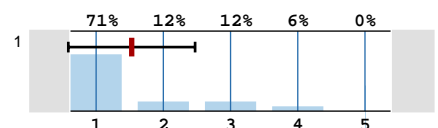
n=17
mw=1.41

Die fachspezifische Arbeitsweise wird gut sichtbar.



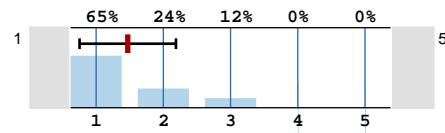
n=17
mw=1.53

Fachbegriffe werden ausreichend erklärt.



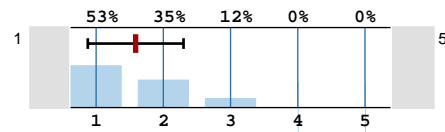
n=17
mw=1.53

Der/die Dozent/in weist auf typische Fehler hin.



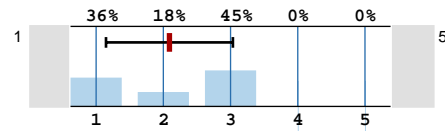
n=17
mw=1.47

Aufgabenstellungen sind verständlich formuliert.



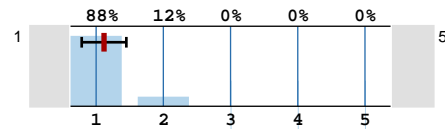
n=17
mw=1.59

Testatanforderungen sind hinreichend bekannt.



n=11
mw=2.09
E.=6

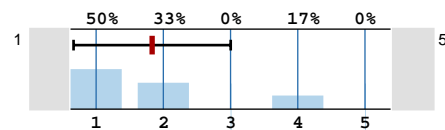
Die Veranstaltung beginnt und endet pünktlich.



n=17
mw=1.12

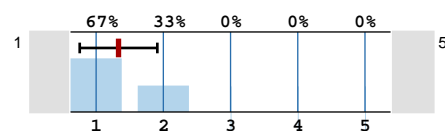
Organisation und Durchführung

Die Laboreinführung ist ausreichend.



n=6
mw=1.83
E.=11

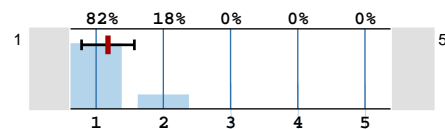
Die Sicherheitsbelehrung ist ausreichend.



n=3
mw=1.33
E.=14

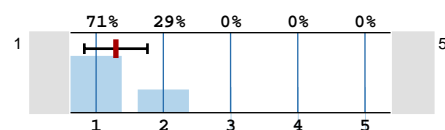
Der/die Dozent/in ...

... ermutigt, Fragen zu stellen.



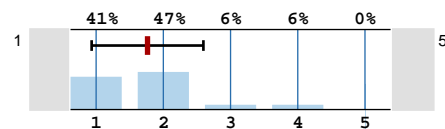
n=17
mw=1.18

... beantwortet Fragen verständlich.



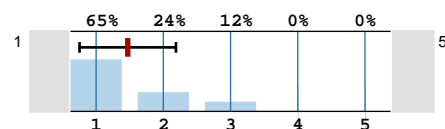
n=17
mw=1.29

... fördert selbstständiges Arbeiten.



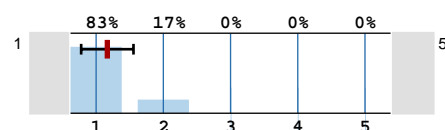
n=17
mw=1.76

... schafft eine angenehme Arbeitsatmosphäre.



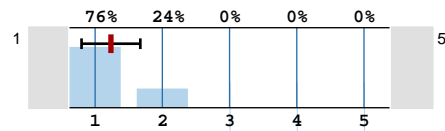
n=17
mw=1.47

... reagiert selbst angemessen auf Kritik.



n=12
mw=1.17
E.=5

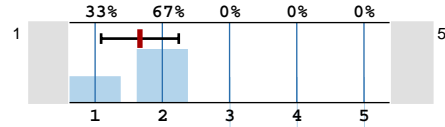
... steht für Fragen und Hilfestellung hinreichend zur Verfügung.



n=17
mw=1.24

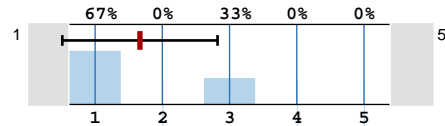
Der/die Mitarbeiter/in ...

... beantwortet Fragen verständlich.



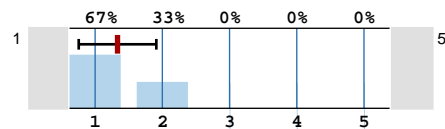
n=3
mw=1.67
E.=12

... ist zur Hilfestellung bereit.



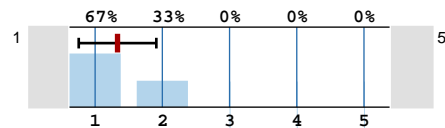
n=3
mw=1.67
E.=12

... schafft eine freundliche Arbeitsatmosphäre.



n=3
mw=1.33
E.=12

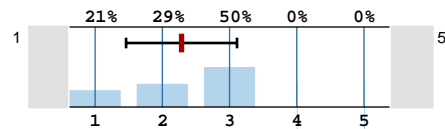
... reagiert angemessen auf Kritik.



n=3
mw=1.33
E.=12

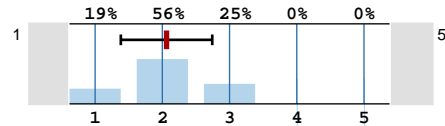
Labor / Übung

Das Labor / die Übung macht Spaß.



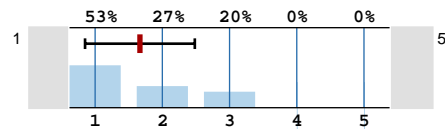
n=14
mw=2.29
E.=2

Ich habe viel gelernt.



n=16
mw=2.06

Das Labor / die Übung ist angemessen ausgestattet.



n=15
mw=1.67
E.=1

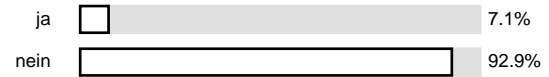
Wie viele Stunden verbringen Sie mit Vor- und Nachbereitung jedes Labor- bzw. Übungstermins?

n=15



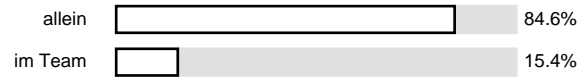
Der Zeitaufwand ist im Verhältnis zur Wochenstundenzahl zu hoch.

n=14

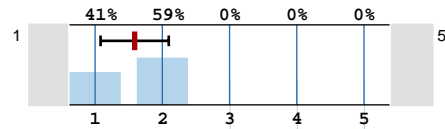


Sie arbeiten in der Vor- und Nachbereitung eher....

n=13



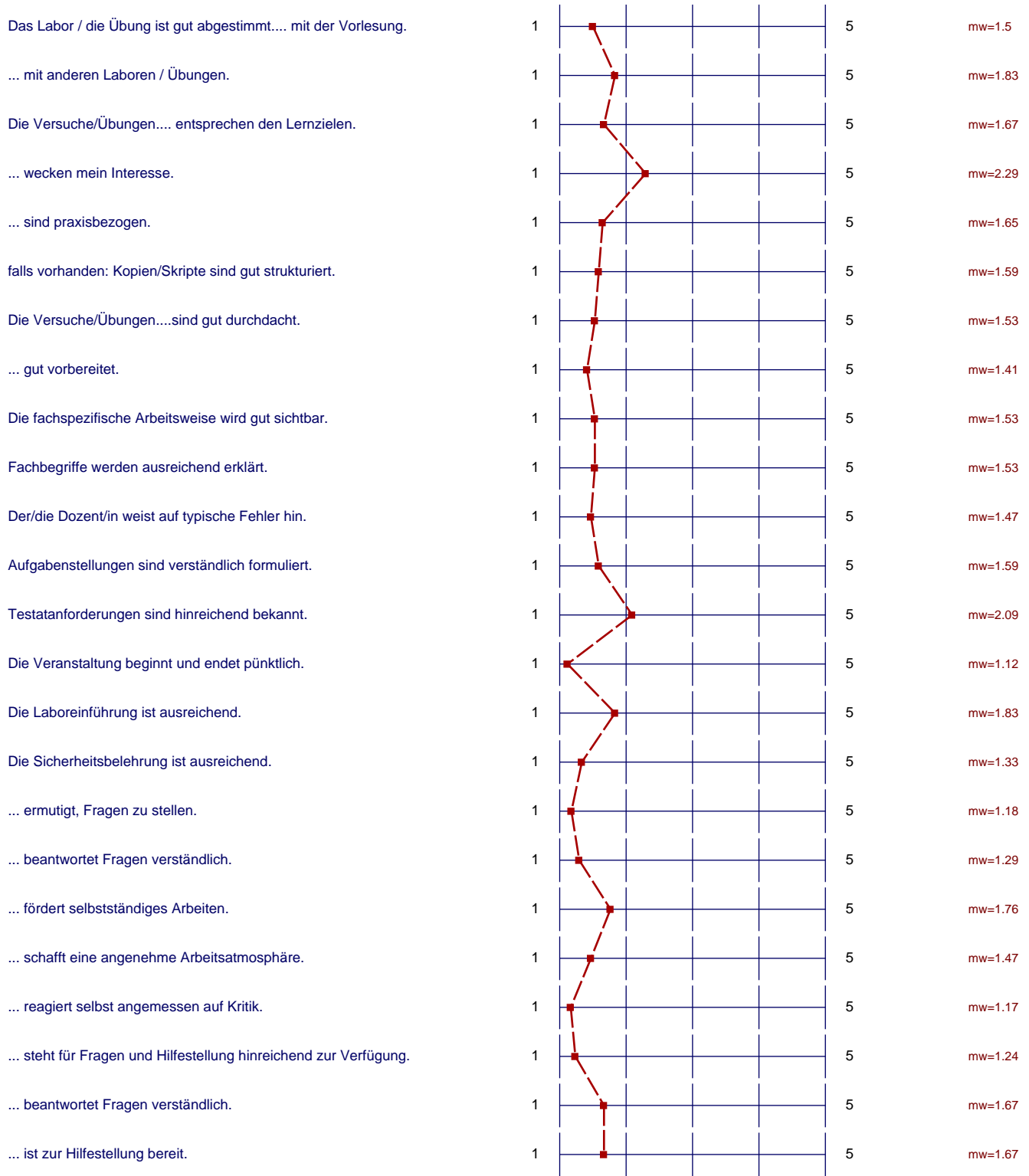
Welche Gesamtnote geben Sie der Übung / dem Labor?



n=17
mw=1.59

Profillinie

Teilbereich: **FB I**
 Name der/des Lehrenden: **UE**
 Titel der Lehrveranstaltung: **Bangert_Eng. in Gesell. u. Techn._Gr. A_UE_ B2**
 (Name der Umfrage)



... schafft eine freundliche Arbeitsatmosphäre.

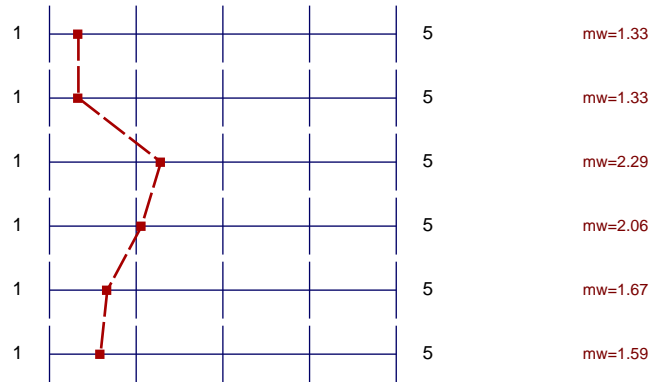
... reagiert angemessen auf Kritik.

Das Labor / die Übung macht Spaß.

Ich habe viel gelernt.

Das Labor / die Übung ist angemessen ausgestattet.

Welche Gesamtnote geben Sie der Übung / dem Labor?



Auswertungsteil der offenen Fragen

Was hat Ihnen gut gefallen?

...

Was hat Ihnen nicht gefallen?

...

Schriftliche KommentareEvaluation Fachbereich IWS 2007-08Die Nummerierung erlaubt die Feststellung, welche Kommentare von den gleic