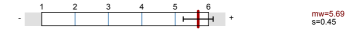
Dr. Oliver Strub

HS22 Proseminar: Anwendungen Quantitativer Methoden der BWL (3110) Erfasste Fragebögen = 10



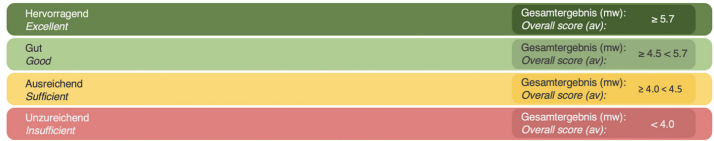
Globalwerte

Gesamtergebnis (Maximalwert 6)



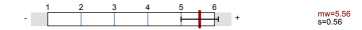
Das Gesamtergebnis (mw) ergibt sich aus den Ergebnissen der Fragen 1.1 - 1.3 und 2.1 - 2.7 und ist für die Einstufung massgebend:

The overall score (av.) is formulated from the scores in questions 1.1 - 1.3 and 2.1 - 2.7 and determines the classification:



Stand/Latest update: 3/2021

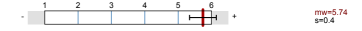
Lernfortschritt (Maximalwert 6)



Der Indikator "Lernfortschritt" ergibt sich aus den Fragen 1.1 - 1.3.

The indicator "Learning progress" is formulated from the scores in questions 1.1 - 1.3.

Zufriedenheit (Maximalwert 6)



Der Indikator "Zufriedenheit" ergibt sich aus den Fragen 2.1 - 2.7.

The indicator "Satisfaction" is formulated from the scores in questions 2.1 - 2.7.

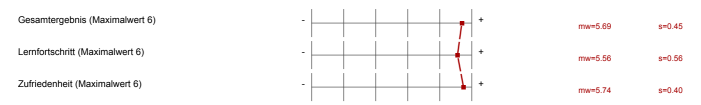
Ab Frühjahr 2021 neue Fragebogenversion Reworked questionnaire as of spring semester 2021

http://www.lehre.unibe.ch/lve

Profillinie für Indikatoren

Teilbereich: WISO-Fakultät Name der/des Lehrenden: Dr. Oliver Strub

Titel der Lehrveranstaltung: Proseminar: Anwendungen Quantitativer Methoden der BWL (Name der Umfrage)



Profillinie

Teilbereich: WISO-Fakultät Name der/des Lehrenden: Dr. Oliver Strub

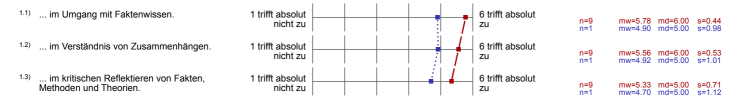
Titel der Lehrveranstaltung: Proseminar: Anwendungen Quantitativer Methoden der BWL

(Name der Umfrage)

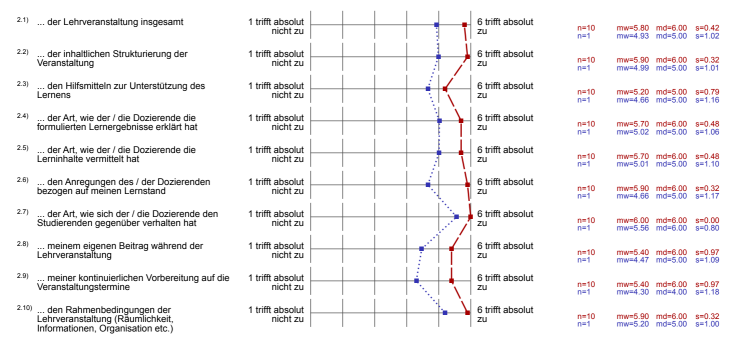
HS21 WISO n=121 Umfragen, n= 3666 Bogen Vergleichslinie:

Verwendete Werte in der Profillinie: Mittelwert

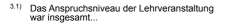
1. Lernfortschritt



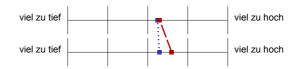
2. Allgemeine Beurteilung

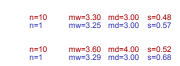


3. Anspruchsniveau



Mein Zeitaufwand, um dieser Lehrveranstaltung zu folgen, war insgesamt...

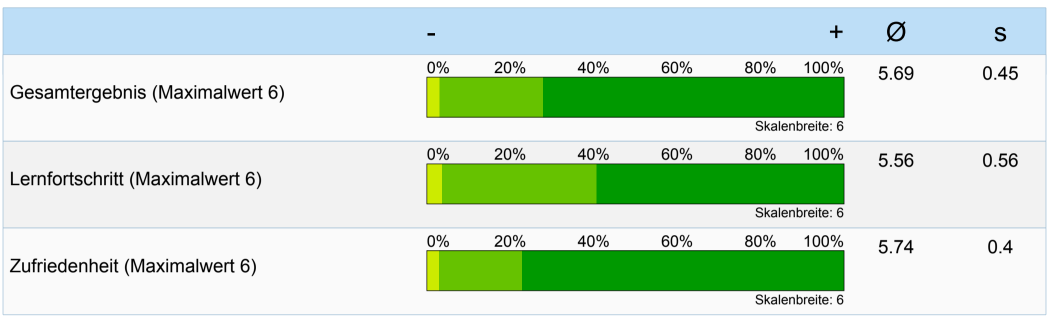




Proseminar: Anwendungen Quantitativer Methoden der BWL

Dr. Oliver Strub

Rücklauf = 10 Fragebögen



s=Standardabweichung