

Auswertungsteil der geschlossenen Fragen

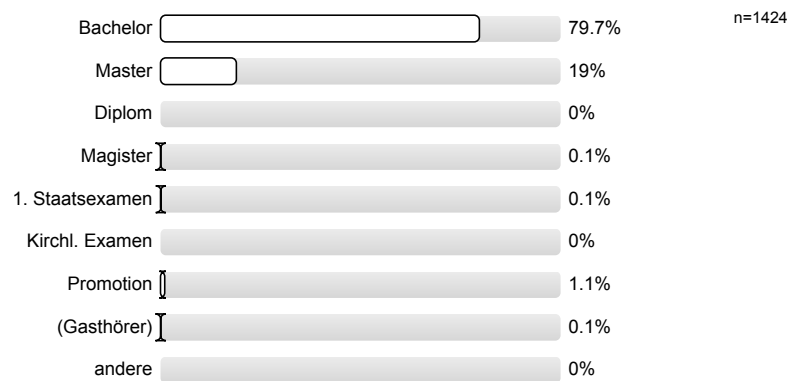
Legende

Fragestext

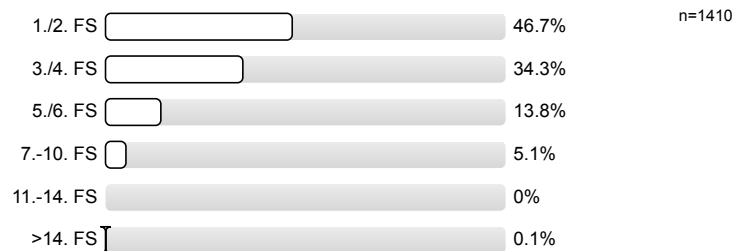


1. Fragen zu Studium und Person

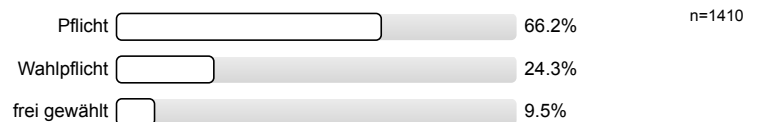
1.1) Mein angestrebter Abschluss in diesem Studiengang ist



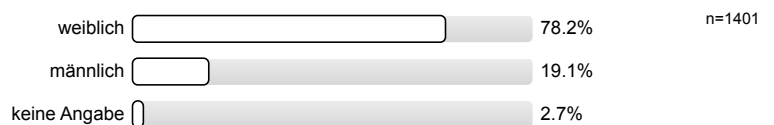
1.2) Ich studiere im (FS = Fachsemester)



1.3) Die Lehrveranstaltung ist für mich

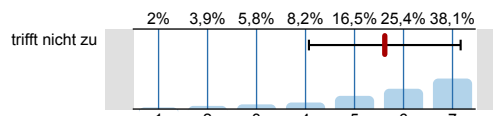


1.5) Mein Geschlecht ist



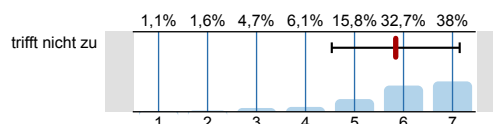
2. Fragen zur Lehrveranstaltung

2.1) Die Vorlesung hat mein Interesse an dem Thema gefördert.



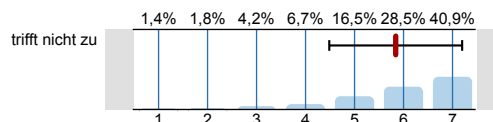
n=1419
mw=5,6
s=1,5
E.=4

2.2) In dieser Vorlesung lerne ich viel.



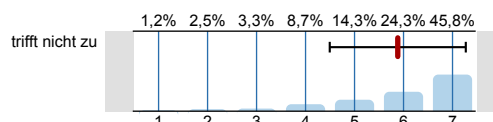
n=1420
mw=5,8
s=1,3
E.=2

2.3) Die Vorlesung ist inhaltlich gut strukturiert.



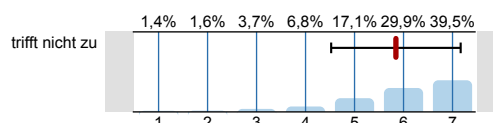
n=1417
mw=5,8
s=1,4
E.=4

2.4) Die Lernziele wurden klar formuliert.



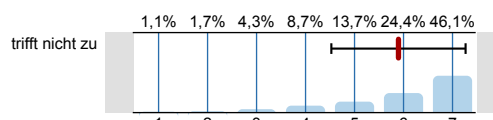
n=1377
mw=5,9
s=1,4
E.=37

2.5) Die eingesetzten Lernhilfen (z.B. Skript, Angebote in StudIP, Literatur, Medien) sind für mich nützlich.



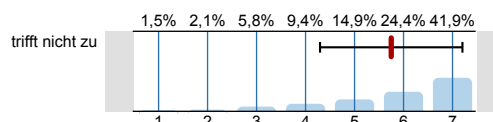
n=1389
mw=5,8
s=1,3
E.=26

2.6) An einem der ersten Vorlesungstermine wurden die Leistungsanforderungen deutlich gemacht.



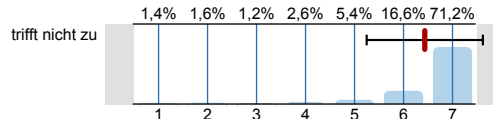
n=1335
mw=5,9
s=1,4
E.=78

2.7) Die Vorlesung ist mit den anderen Veranstaltungen des Moduls inhaltlich abgestimmt.



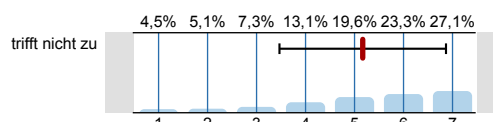
n=1232
mw=5,7
s=1,5
E.=187

2.8) Die Lehrperson ist im Umgang mit den Studierenden fair.



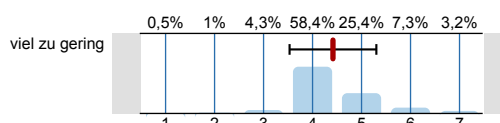
n=1322
mw=6,4
s=1,2
E.=94

2.9) Ich bereite mich für die Vorlesung regelmäßig vor oder nach.



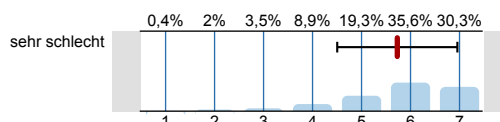
n=1405
mw=5,2
s=1,7
E.=14

2.10) Mein Arbeitsaufwand ist gemessen an den vergebenen Credits



n=1416
mw=4,4
s=0,9

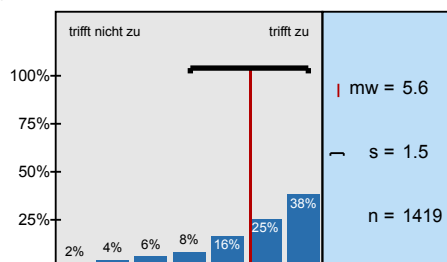
2.11) In einem Gesamturteil bewerte ich diese Vorlesung als



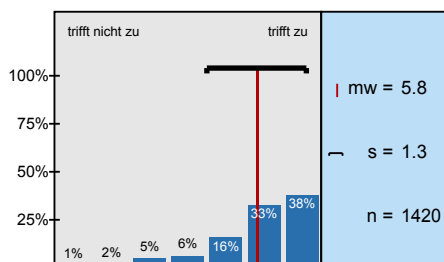
n=1411
mw=5,7
s=1,2

Histogramme zu den Skalafragen

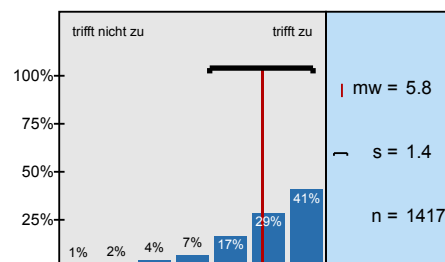
Die Vorlesung hat mein Interesse an dem Thema gefördert.



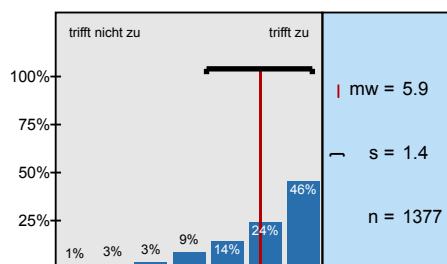
In dieser Vorlesung lerne ich viel.



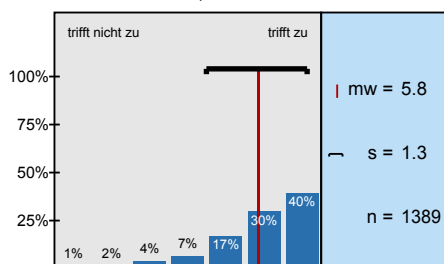
Die Vorlesung ist inhaltlich gut strukturiert.



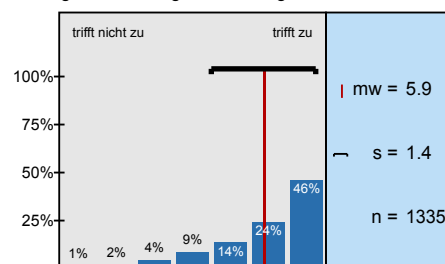
Die Lernziele wurden klar formuliert.



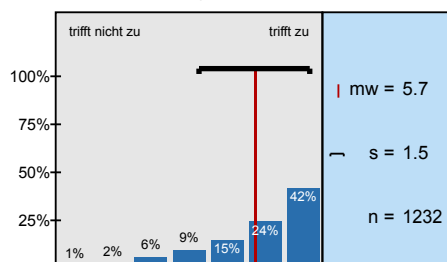
Die eingesetzten Lernhilfen (z.B. Skript, Angebote in StudIP, Literatur, Medien) sind für mich nützlich.



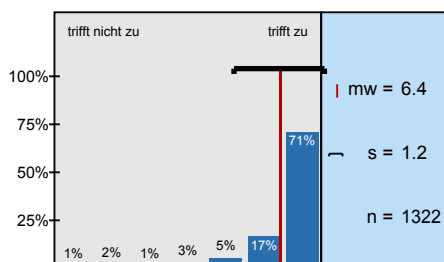
An einem der ersten Vorlesungstermine wurden die Leistungsanforderungen deutlich gemacht.



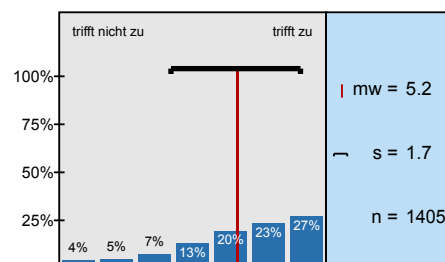
Die Vorlesung ist mit den anderen Veranstaltungen des Moduls inhaltlich abgestimmt.



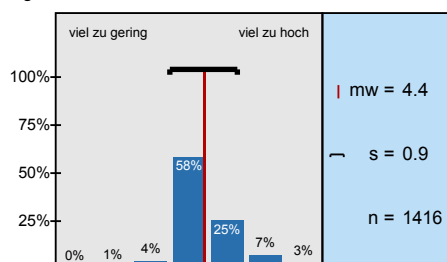
Die Lehrperson ist im Umgang mit den Studierenden fair.



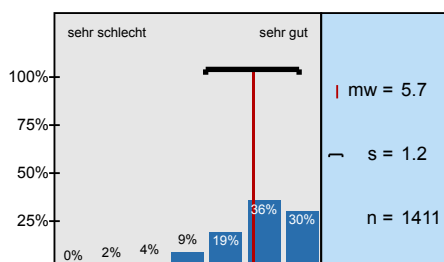
Ich bereite mich für die Vorlesung regelmäßig vor oder nach.



Mein Arbeitsaufwand ist gemessen an den vergebenen Credits



In einem Gesamturteil bewerte ich diese Vorlesung als



Profillinie

Zusammenstellung: 20182_Bio_VL_46LV

Verwendete Werte in der Profillinie: Mittelwert

2. Fragen zur Lehrveranstaltung

2.1) Die Vorlesung hat mein Interesse an dem Thema gefördert.	trifft nicht zu									trifft zu	n=1419	mw=5,6	md=6,0	s=1,5
2.2) In dieser Vorlesung lerne ich viel.	trifft nicht zu									trifft zu	n=1420	mw=5,8	md=6,0	s=1,3
2.3) Die Vorlesung ist inhaltlich gut strukturiert.	trifft nicht zu									trifft zu	n=1417	mw=5,8	md=6,0	s=1,4
2.4) Die Lernziele wurden klar formuliert.	trifft nicht zu									trifft zu	n=1377	mw=5,9	md=6,0	s=1,4
2.5) Die eingesetzten Lernhilfen (z.B. Skript, Angebote in StudIP, Literatur, Medien) sind für mich nützlich.	trifft nicht zu									trifft zu	n=1389	mw=5,8	md=6,0	s=1,3
2.6) An einem der ersten Vorlesungstermine wurden die Leistungsanforderungen deutlich gemacht.	trifft nicht zu									trifft zu	n=1335	mw=5,9	md=6,0	s=1,4
2.7) Die Vorlesung ist mit den anderen Veranstaltungen des Moduls inhaltlich abgestimmt.	trifft nicht zu									trifft zu	n=1232	mw=5,7	md=6,0	s=1,5
2.8) Die Lehrperson ist im Umgang mit den Studierenden fair.	trifft nicht zu									trifft zu	n=1322	mw=6,4	md=7,0	s=1,2
2.9) Ich bereite mich für die Vorlesung regelmäßig vor oder nach.	trifft nicht zu									trifft zu	n=1405	mw=5,2	md=6,0	s=1,7
2.10) Mein Arbeitsaufwand ist gemessen an den vergebenen Credits	viel zu gering									viel zu hoch	n=1416	mw=4,4	md=4,0	s=0,9
2.11) In einem Gesamturteil bewerte ich diese Vorlesung als	sehr schlecht									sehr gut	n=1411	mw=5,7	md=6,0	s=1,2

(*) Hinweis: Wenn die Anzahl der Antworten auf eine Frage zu gering ist, wird für die Frage keine Auswertung angezeigt.