

Zellbiologie (im Vertiefungsmodul "Zell- und Molekularbiologie der Pflanze")



Lehrveranstaltungsnummer: 12ws-34450
 Lehrveranstaltungstyp: Vorlesung
 Erfasste Fragebögen: 16

Globalwerte

Globalindikator

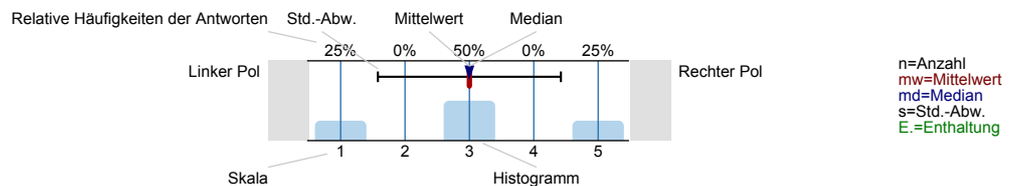
Vermittlung und Verhalten



Auswertungsteil der geschlossenen Fragen

Legende

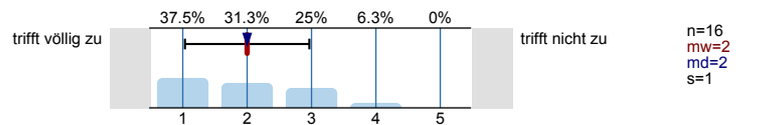
Frage



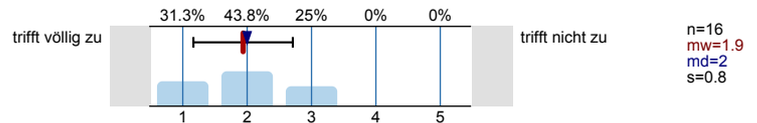
Vermittlung und Verhalten

Die Dozentin/der Dozent ...

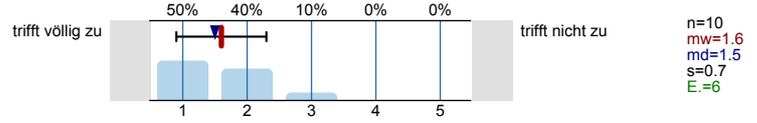
... kann den Stoff verständlich erklären.



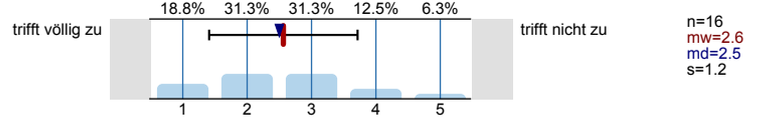
... geht sorgfältig auf Verständnisfragen ein.



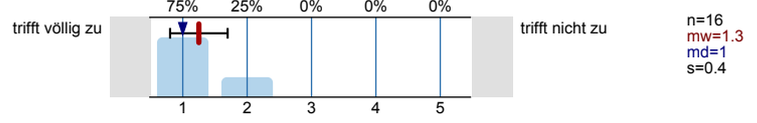
... berücksichtigt unterschiedliche Kenntnisstände der Studierenden.



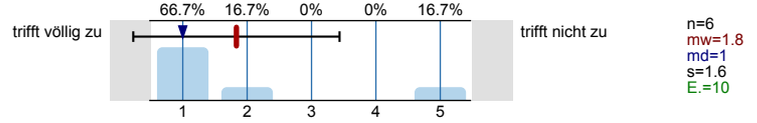
... schafft es, mich für den Vorlesungsstoff zu begeistern.



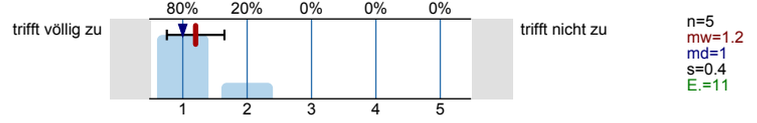
... spricht angemessen laut und deutlich.



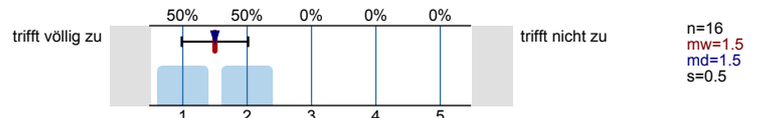
... ist offen für Verbesserungsvorschläge.



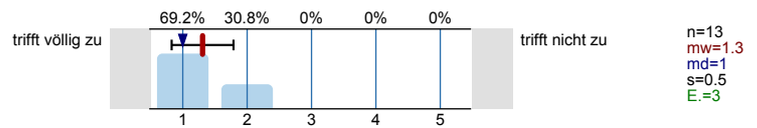
... lässt sich außerhalb der Vorlesung gut ansprechen, z.B. in Sprechstunden oder per Email.



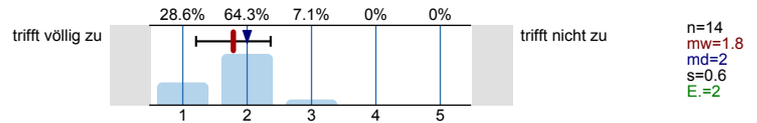
Der Einsatz von Hilfsmitteln wie Wandtafel, Overhead, Beamer und Demonstrationen ist gut.



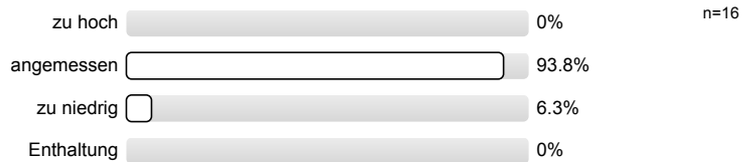
Schrift und Zeichnungen in der Vorlesung sind gut lesbar.



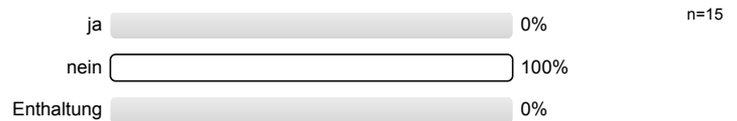
Tafelanschrieb / Folien sind übersichtlich.



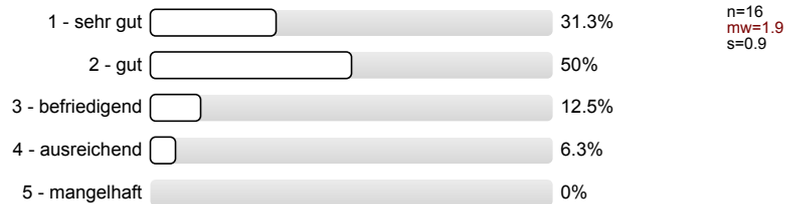
Das Tempo ist ...



Haben Sie den Eindruck, dass Sie in der Vorlesung benachteiligt werden?
(Bitte Kommentar unter 5.1)



Ich gebe der Dozentin/dem Dozenten die Gesamtnote.



Rahmenbedingungen

Die Vorlesung beginnt in der Regel pünktlich.



Die Vorlesung endet in der Regel pünktlich.



Besondere Anregungen / Kritik / Wünsche:

Für Fragen und Anregungen rund um diese Studierendenbefragung lehre@rwth-aachen.de

Vielen Dank für Ihre Teilnahme an der Befragung!

Profillinie

Teilbereich:	Biologie
Name der/des	Univ.Prof. Dr.rer.nat. Ralph Panstruga
Titel der Lehrveranstaltung: (Name der Umfrage)	Zellbiologie (im Vertiefungsmodul "Zell- und Molekularbiologie der Pflanze") (12ws-34450) (Vorlesung)

Vermittlung und Verhalten

... kann den Stoff verständlich erklären.

trifft völlig zu n=16
mw=2 trifft nicht zu

... geht sorgfältig auf Verständnisfragen ein.

trifft völlig zu n=16
mw=1.9 trifft nicht zu

... berücksichtigt unterschiedliche Kenntnisstände der Studierenden.

trifft völlig zu n=10
mw=1.6 trifft nicht zu

... schafft es, mich für den Vorlesungsstoff zu begeistern.

trifft völlig zu n=16
mw=2.6 trifft nicht zu

... spricht angemessen laut und deutlich.

trifft völlig zu n=16
mw=1.3 trifft nicht zu

... ist offen für Verbesserungsvorschläge.

trifft völlig zu n=6
mw=1.8 trifft nicht zu

... lässt sich außerhalb der Vorlesung gut ansprechen, z.B. in Sprechstunden oder per Email.

trifft völlig zu n=5
mw=1.2 trifft nicht zu

Der Einsatz von Hilfsmitteln wie Wandtafel, Overhead, Beamer und Demonstrationen ist gut.

trifft völlig zu n=16
mw=1.5 trifft nicht zu

Schrift und Zeichnungen in der Vorlesung sind gut lesbar.

trifft völlig zu n=13
mw=1.3 trifft nicht zu

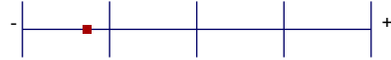
Tafelanschrieb / Folien sind übersichtlich.

trifft völlig zu n=14
mw=1.8 trifft nicht zu

Profillinie

Teilbereich: Biologie
Name der/des Lehrenden: Univ.Prof. Dr.rer.nat. Ralph Panstruga
Titel der Lehrveranstaltung: Zellbiologie (im Vertiefungsmodul "Zell- und Molekularbiologie der Pflanze" (12ws-34450)
(Name der Umfrage)

Vermittlung und Verhalten



mw=1.7