

Physik I (für Elektrotechniker)

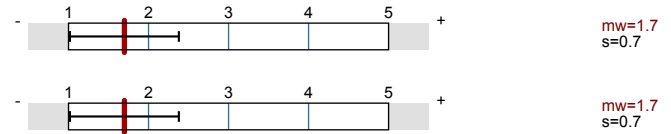
Lehrveranstaltungsnummer: 12ws-01497
 Lehrveranstaltungstyp: Vorlesung
 Erfasste Fragebögen: 278



Globalwerte

Globalindikator

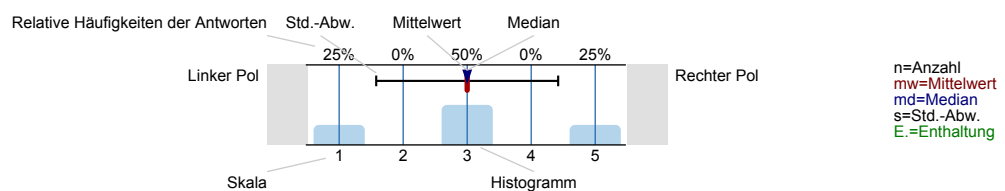
Vermittlung und Verhalten



Auswertungsteil der geschlossenen Fragen

Legende

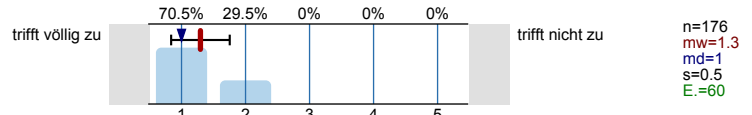
Frage



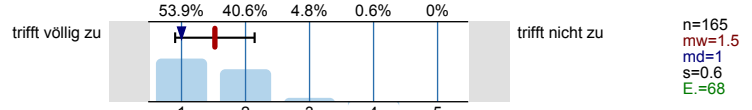
Vermittlung und Verhalten

Die Dozentin/der Dozent ...

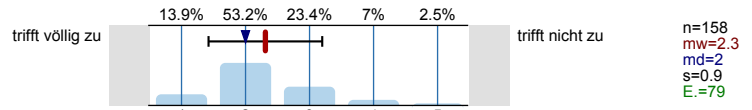
... kann den Stoff verständlich erklären.



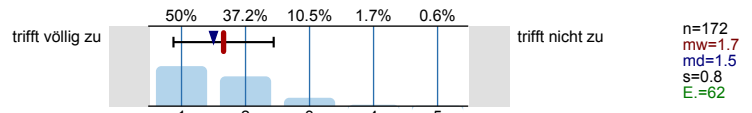
... geht sorgfältig auf Verständnisfragen ein.



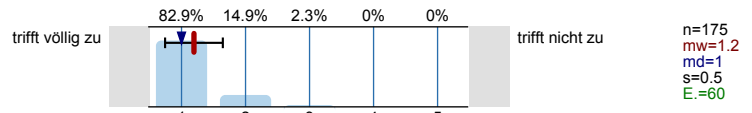
... berücksichtigt unterschiedliche Kenntnisstände der Studierenden.



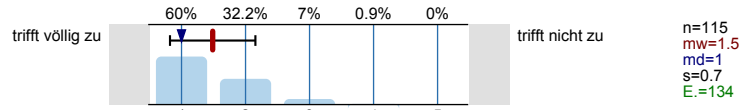
... schafft es, mich für den Vorlesungsstoff zu begeistern.



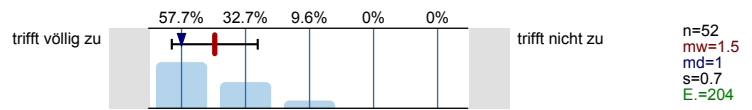
... spricht angemessen laut und deutlich.



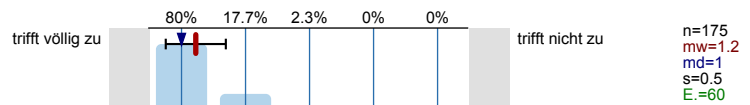
... ist offen für Verbesserungsvorschläge.



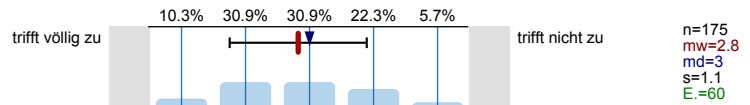
... lässt sich außerhalb der Vorlesung gut ansprechen, z.B. in Sprechstunden oder per Email.



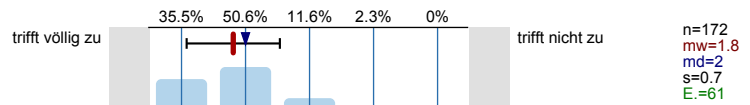
Der Einsatz von Hilfsmitteln wie Wandtafel, Overhead, Beamer und Demonstrationen ist gut.



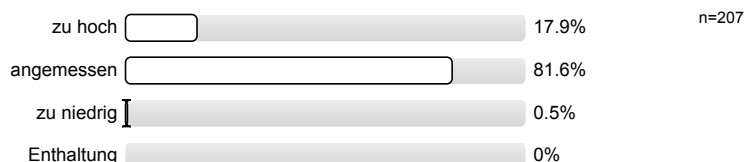
Schrift und Zeichnungen in der Vorlesung sind gut lesbar.



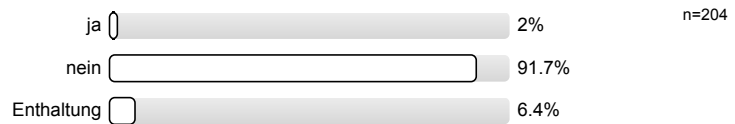
Tafelanschrieb / Folien sind übersichtlich.



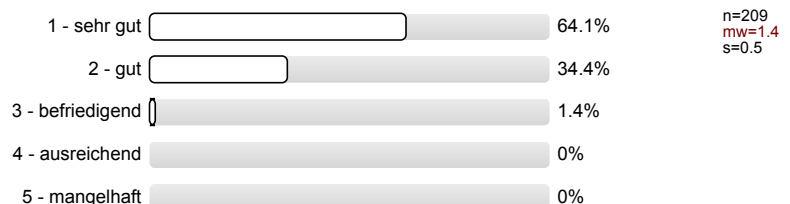
Das Tempo ist ...



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.



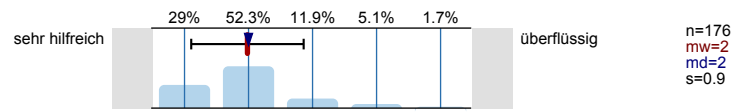
Besondere Anregungen / Kritik / Wünsche:

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

Vielen Dank für Ihre Teilnahme an der Befragung!

Zusatzfragen zu eTest und Experimenten

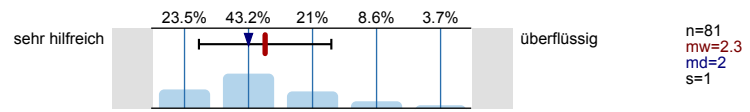
Falls Sie den eTest-Bereich im L2P mindestens einmal verwendet haben: Fanden Sie dieses Angebot hilfreich?



Haben Sie die Web-Seiten der Sammlung verwendet, um sich über die gezeigten Experimente zu informieren?



Falls Sie die Web-Seiten der Sammlung verwendet haben: Fanden Sie dieses Angebot hilfreich?



Profillinie

Teilbereich: Physik
 Name der/des Univ.Prof. Dr.rer.nat. Lutz Feld
 Titel der Lehrveranstaltung: Physik I (für Elektrotechniker) (12ws-01497) (Vorlesung)
 (Name der Umfrage)

Vermittlung und Verhalten

... 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.

Zusatzfragen zu eTest und Experimenten

Falls Sie den eTest-Bereich im L2P mindestens einmal verwendet haben: Fanden Sie dieses Angebot hilfreich?

Falls Sie die Web-Seiten der Sammlung verwendet haben: sehr hilfreich

Fanden Sie dieses Angebot hilfreich?

Profillinie

↑ Teilbereich: Physik
Name der/des Lehrenden: Univ.Prof. Dr.rer.nat. Lutz Feld
↓ Titel der Lehrveranstaltung: Physik I (für Elektrotechniker) (12ws-01497)
(Name der Umfrage)

Vermittlung und Verhalten

