

Veranstalterin / Veranstalter

Hedda Magdon

Auswertungsbericht Ihrer Lehrveranstaltung(en)

Sehr geehrte Frau Magdon,

In der Anlage erhalten Sie die den automatisierten EvaSys-Report der Lehrveranstaltungsevaluation zur Veranstaltung "Physik" mit der Kennung M082

Fragebogen: V 14_dt Periode: WS 14/15

Fak./Bereich: Fak 5 Maschb.

Studiengang: M Semester: 1

Die Angaben entsprechen der Lehrveranstaltungsanmeldung der Fakultäten bzw. Abteilungen. Gelegentlich kommt es vor, dass dabei Fehler auftreten oder nicht der aktuelle Stand angemessen berücksichtigt wird. Die studentischen Anmerkungen wurden nach dem Transkribieren aus Zeitgründen nicht Korrektur gelesen. Schreibfehler und grammatikalische Unzulänglichkeiten sind damit nicht auszuschließen. Bitte entschuldigen Sie dies.

Sollten Sie die Veranstaltung mit Kolleginnen und Kollegen gemeinsam durchgeführt haben, erhalten alle Beteiligten eine Kopie des Reports - sofern dies bei der Lehrveranstaltungsanmeldung vermerkt wurde.

Bitte beachten Sie, dass die in diesem Report ausgewiesenen Mittelwerte der Indikatoren keinen Vergleich zu früheren Perioden erlauben, da der aktuelle Fragebogen in Struktur und Formulierung geändert wurde. Aus diesem Grund wurde auch auf eine Normierung verzichtet. Sie wird erst wieder später verfügbar sein.

Gemäß der Evaluationsordnung der Hochschule Bremen erhält die Studiendekanin bzw. der Studiendekan eine Kopie dieses Reports nach Abschluss der laufenden Semesterevaluation.

Mit freundlichem Gruß



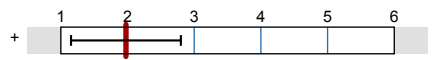
Hedda Magdon

Physik (M082)
Erfasste Fragebögen = 31



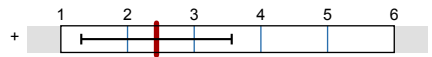
Globalwerte

1. Organisation (Skalenbreite: 6) ($\alpha = 0.5$)



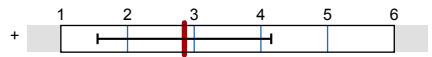
mw=1,98
s=0,82

2. Lernziele, Didaktik und Methodik (Skalenbreite: 6) ($\alpha = 0.13$)



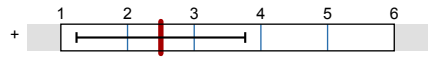
mw=2,43
s=1,13

3. Eigenes Lernverhalten und Arbeitsbelastung (Skalenbreite: 6) ($\alpha = 0.75$)



mw=2,85
s=1,3

Gesamtzufriedenheit (Skalenbreite: 6)

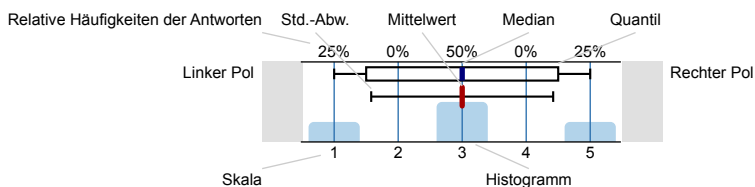


mw=2,5
s=1,26

Auswertungsteil der geschlossenen Fragen

Legende

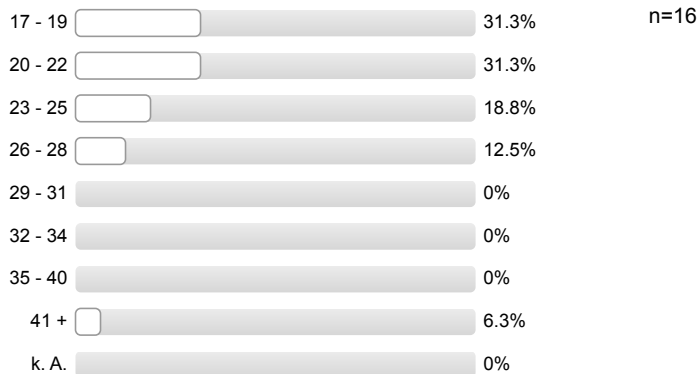
Frage-
text



n=Anzahl
mw=Mittelwert
md=Median
s=Std.-Abw.
E.=Enthaltung

Allgemeine Angaben

Altersgruppe (vollendetes Lebensjahr)



Geschlecht

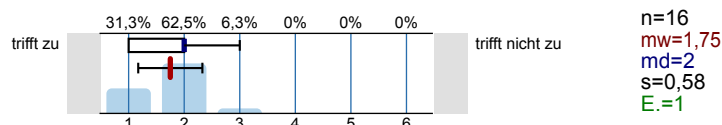


Exchange student

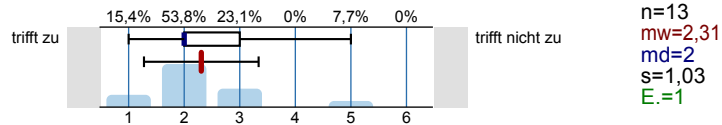


1. Organisation

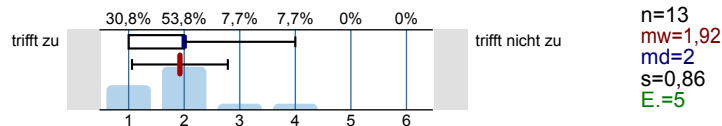
Informationen über Organisatorisches sind ausreichend



Leistungs- und Prüfungsanforderungen werden transparent gemacht

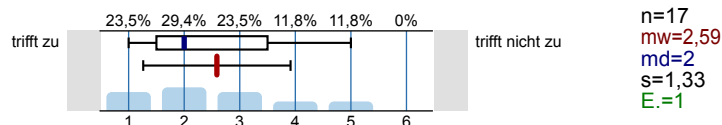


Die Inhalte der Lehrveranstaltung entsprechen im Wesentlichen den Inhalten der Modulbeschreibung

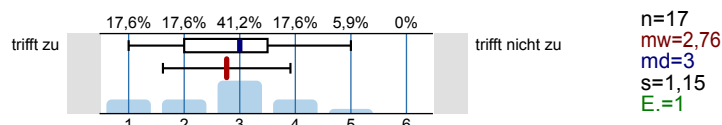


2. Lernziele, Didaktik und Methodik

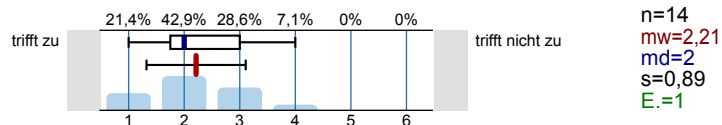
Meine Vorkenntnisse reichen aus, der Lehrveranstaltung zu folgen



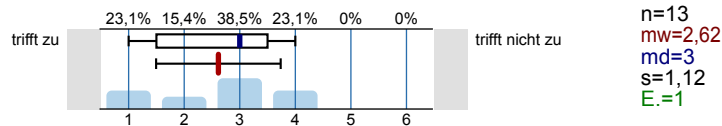
Die Ausbildungsziele der Veranstaltung sind klar



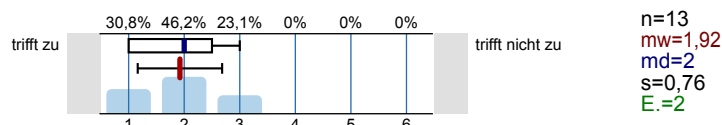
Die Veranstaltung hat eine klar erkennbare Konzeption ("roter Faden")



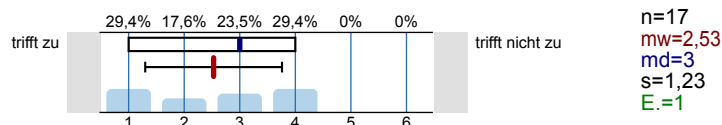
Die Veranstaltung unterstützt mich dabei, mir die Inhalte anzueignen



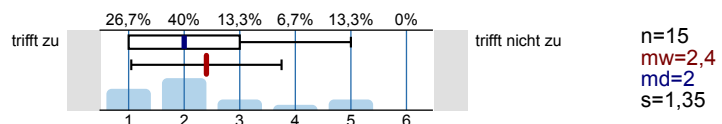
Auf Fragen und Verständnisschwierigkeiten der Studierenden wird angemessen eingegangen



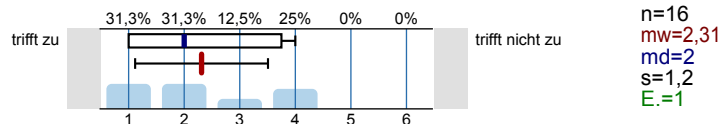
Begleitmaterialien und Angebote sind hilfreich



Eine gute Grundlage für das Selbststudium ergibt sich durch studienbegleitende Übungen, Angebote, Rücksprachen etc.

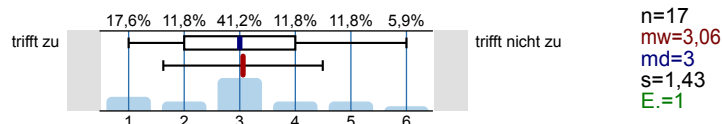


Der Zusammenhang zum Ziel des Studiums wird deutlich

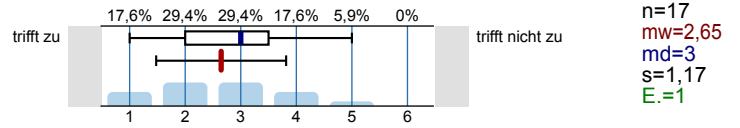


3. Eigenes Lernverhalten und Arbeitsbelastung

Die Veranstaltung hat mich angeregt, mich mit den Inhalten zu beschäftigen

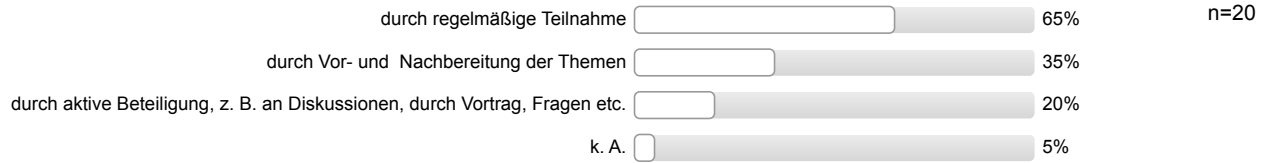


Mein Aufwand für das Selbststudium (inkl. Vor- und Nachbereitung, Erbringung von Prüfungsleistungen ...) ist angemessen



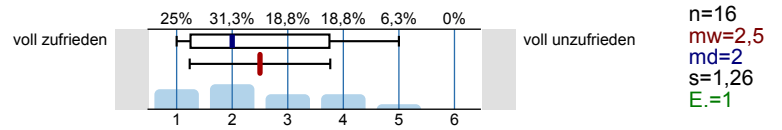
Beteiligung

In welcher Form erfolgt eine Beteiligung an der Lehrveranstaltung (Mehrfachnennungen möglich)



Gesamtzufriedenheit

Alles in allem: Wie zufrieden sind Sie mit dieser Lehrveranstaltung?



Profilinie

Teilbereich: Fak 5 Maschb.

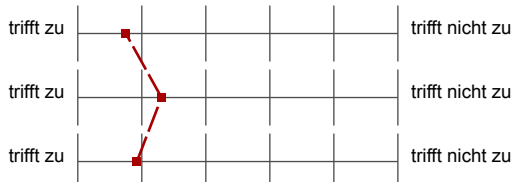
Name der/des Lehrenden: Hedda Magdon

Titel der Lehrveranstaltung: Physik
(Name der Umfrage)

Verwendete Werte in der Profillinie: Mittelwert

1. Organisation

Informationen über Organisatorisches sind ausreichend



n=16 mw=1,75 md=2,00 s=0,58

Leistungs- und Prüfungsanforderungen werden transparent gemacht



n=13 mw=2,31 md=2,00 s=1,03

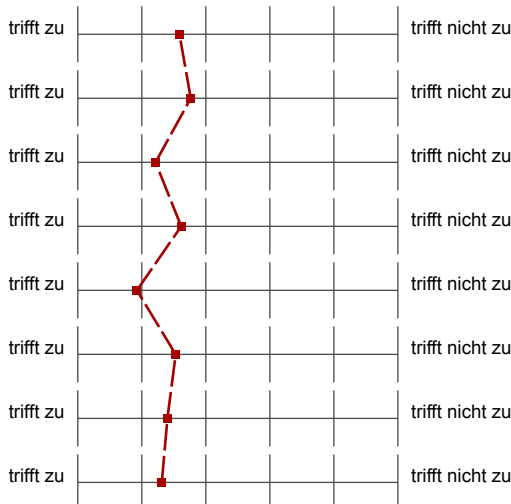
Die Inhalte der Lehrveranstaltung entsprechen im Wesentlichen den Inhalten der Modulbeschreibung



n=13 mw=1,92 md=2,00 s=0,86

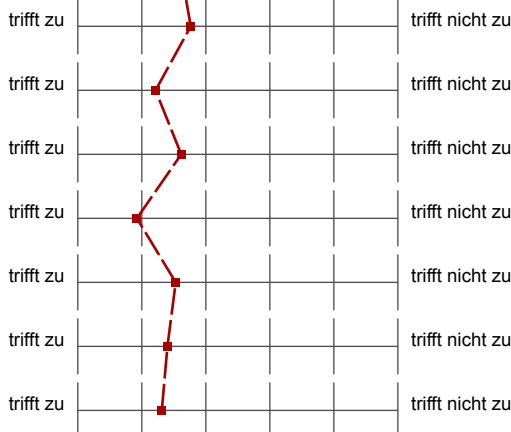
2. Lernziele, Didaktik und Methodik

Meine Vorkenntnisse reichen aus, der Lehrveranstaltung zu folgen



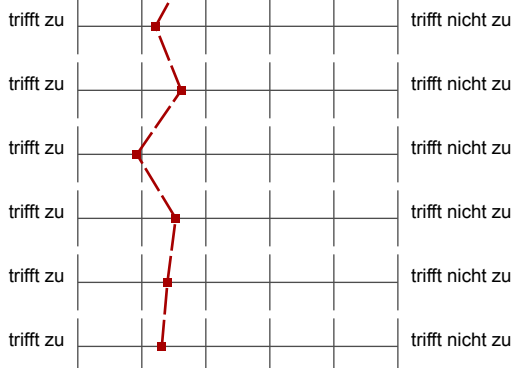
n=17 mw=2,59 md=2,00 s=1,33

Die Ausbildungsziele der Veranstaltung sind klar



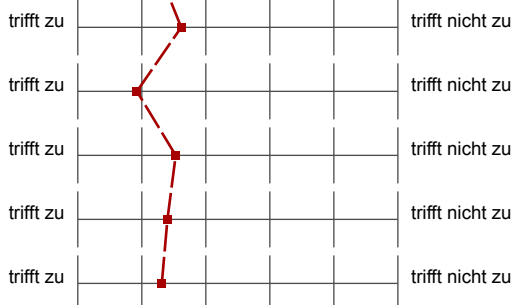
n=17 mw=2,76 md=3,00 s=1,15

Die Veranstaltung hat eine klar erkennbare Konzeption ("roter Faden")



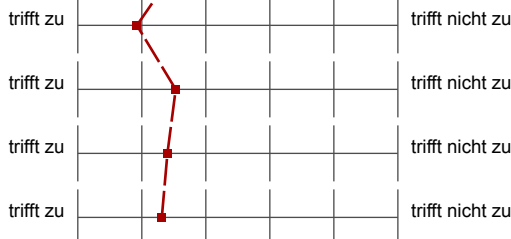
n=14 mw=2,21 md=2,00 s=0,89

Die Veranstaltung unterstützt mich dabei, mir die Inhalte anzueignen



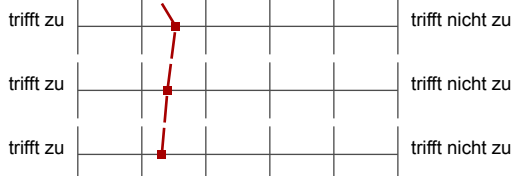
n=13 mw=2,62 md=3,00 s=1,12

Auf Fragen und Verständnisschwierigkeiten der Studierenden wird angemessen eingegangen



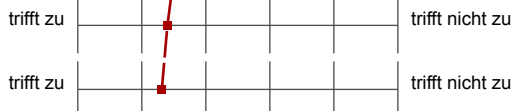
n=13 mw=1,92 md=2,00 s=0,76

Begleitmaterialien und Angebote sind hilfreich



n=17 mw=2,53 md=3,00 s=1,23

Eine gute Grundlage für das Selbststudium ergibt sich durch studienbegleitende Übungen, Angebote, Rücksprachen etc.



n=15 mw=2,40 md=2,00 s=1,35

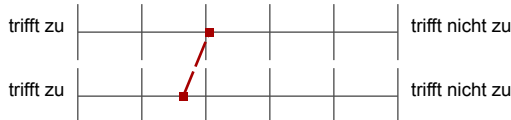
Der Zusammenhang zum Ziel des Studiums wird deutlich



n=16 mw=2,31 md=2,00 s=1,20

3. Eigenes Lernverhalten und Arbeitsbelastung

Die Veranstaltung hat mich angeregt, mich mit den Inhalten zu beschäftigen



n=17 mw=3,06 md=3,00 s=1,43

Mein Aufwand für das Selbststudium (inkl. Vor- und Nachbereitung, Erbringung von Prüfungsleistungen ...) ist angemessen



n=17 mw=2,65 md=3,00 s=1,17

Gesamtzufriedenheit

Alles in allem: Wie zufrieden sind Sie mit dieser Lehrveranstaltung?

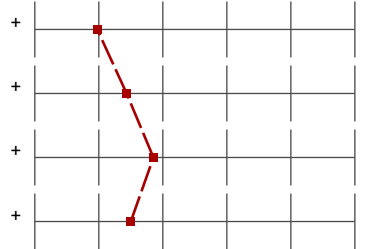


n=16 mw=2,50 md=2,00 s=1,26

Profillinie

Teilbereich: Fak 5 Maschb.
 Name der/des Lehrenden: Hedda Magdon
 Titel der Lehrveranstaltung: Physik
 (Name der Umfrage)

1. Organisation (Skalenbreite: 6) ($\alpha = 0.5$)



mw=1,98 s=0,82

2. Lernziele, Didaktik und Methodik (Skalenbreite: 6) ($\alpha = 0.13$)

mw=2,43 s=1,13

3. Eigenes Lernverhalten und Arbeitsbelastung (Skalenbreite: 6) ($\alpha = 0.75$)

mw=2,85 s=1,30

Gesamtzufriedenheit (Skalenbreite: 6)

mw=2,50 s=1,26

Auswertungsteil der offenen Fragen

Auto-Gruppe

Was gefällt Ihnen an der Lehrveranstaltung besonders gut?

- - Lehrmaterial wird online zur Verfügung gestellt
 - gut strukturierte Vorlesung
- - Lerninhalt
 - gute Organisation
- - PPP-Folien sind hilfreich
 - Bezug zur Praxis wird hergestellt
 - Übungen sind gut aufgebaut/ gestellt
 - gut strukturierter Vortrag; auf das Wesentliche beschränkt
 - Organisation / Terminabsprache per E-Mail

Was sollte geändert werden?

- - Präsentation übersichtlicher gestalten
- - Präsentationen sind zu textlastig
- - Versuche - dadurch versteht man manches besser und es bleibt im Gedächtnis (2 Nennungen)
- - langsamere Sprechweise
- - langsames Sprechtempo
 - Pausenzeit von 10 Min ist bei einer Gesamtdauer von 3h etwas zu kurz
 - Raum mit Lüftungsmöglichkeit aufsuchen --> wir sind montags 4 Blöcke lang in M212
 - frühere Angaben zu den Anforderungen in der Klausur
- - mehr Übungsmaterial + Lösungen für Zuhause (3 Nennungen)
- - weniger arbeiten mit PPP
 - ausführlicheres Skript
- nichts