

Herr

Prof. Dr. Uwe Apel

Auswertungsbericht Ihrer Lehrveranstaltung(en)

Sehr geehrter Herr Apel,

In der Anlage erhalten Sie die den automatisierten EvaSys-Report der Lehrveranstaltungsevaluation zur Veranstaltung "Raumtransport- und Orbitalssysteme" mit der Kennung M008

Fragebogen: V 12_dt Periode: WS 12/13
Fak./Bereich: Fak 5 Maschb.
Studiengang: LUR Semester: 7

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. 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.

Der Report wird durch eine normierte Profillinie ergänzt. Sie beruht auf Durchschnittswerten Ihres Studienbereichs aus dem vorletzten Semester und hilft Ihnen bei der Beurteilung der aktuellen Mittelwerte. Wird ein Wert > 100 ausgewiesen, dann wurde Ihre Lehrveranstaltung besser als der Durchschnitt bewertet. Bitte beachten Sie, dass die normierte Linie spiegelbildlich zu der vorher ausgewiesenen Profillinie zu lesen ist.

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

Mit freundlichen Grüßen



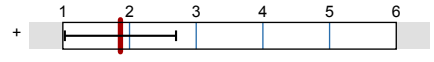
Lehrveranstaltungsbeurteilung

Prof. Dr. Uwe Apel
 Raumtransport- und Orbitalsysteme (M008)
 Erfasste Fragebögen = 23



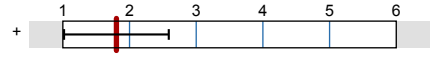
Globalwerte

Organisation ($\alpha = 0.46$)



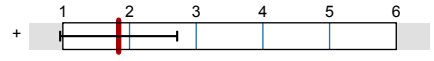
mw=1,86
s=0,83

Lernziele, Didaktik und Methodik ($\alpha = 0.89$)



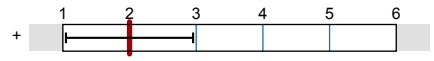
mw=1,8
s=0,79

Vorkenntnisse und Interesse ($\alpha = 0.66$)



mw=1,84
s=0,88

Gesamtzufriedenheit



mw=2
s=0,95

Globalwerte

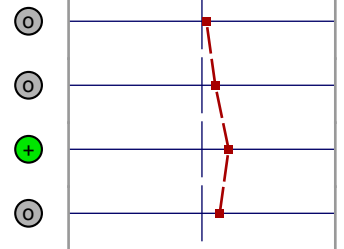
Dimension

Rohwert Normierter Wert

70 100 130

Organisation

1,8 101



Lernziele, Didaktik und Methodik

1,8 103

Eigenes Lernverhalten und Arbeitsbelastung

1,8 106

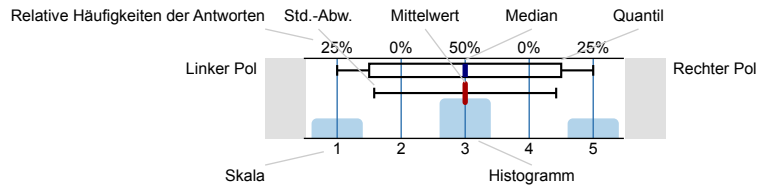
Gesamtzufriedenheit

2 104

Auswertungsteil der geschlossenen Fragen

Legende

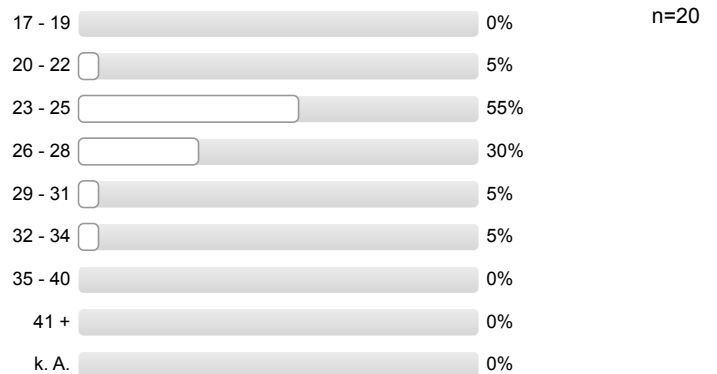
Frage



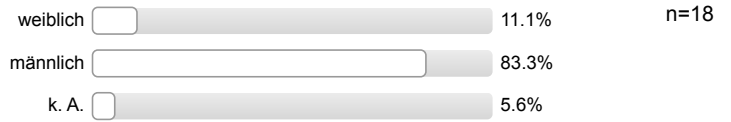
n=Anzahl
 mw=Mittelwert
 md=Median
 s=Std.-Abw.
 E.=Enthaltung

Allgemeine Angaben

Altersgruppe (vollendetes Lebensjahr)



Geschlecht

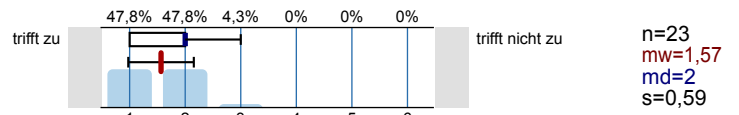


Exchange student

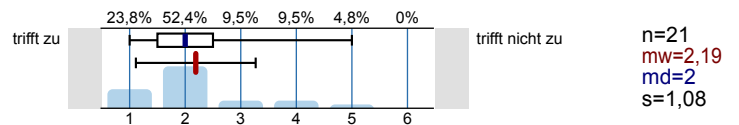


Organisation

Informationen über Anmeldung, Termine und Organisatorisches sind ausreichend

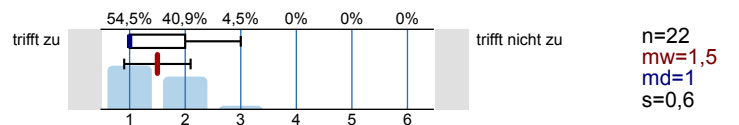


Leistungs- und Prüfungsanforderungen werden transparent gemacht

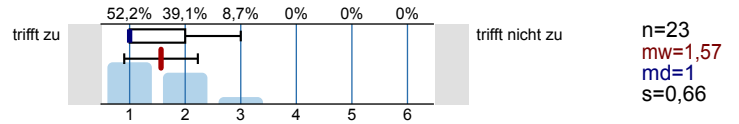


Lernziele, Didaktik und Methodik

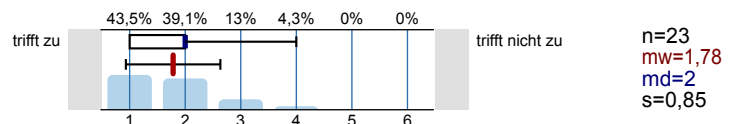
Es besteht Übereinstimmung der Inhalte mit der Modulbeschreibung



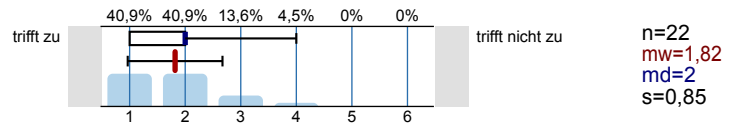
Die Ausbildungsziele der Veranstaltung sind klar



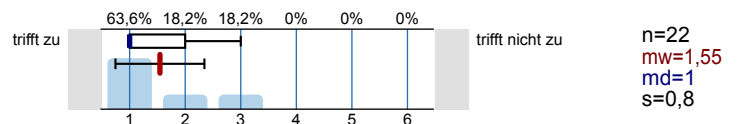
Die Veranstaltung hat eine klar erkennbare Konzeption ("roter Faden")



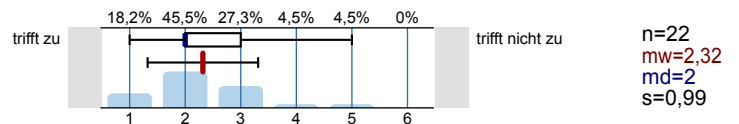
Die Inhalte werden verständlich und anschaulich vermittelt



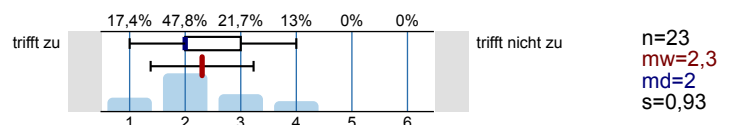
Auf Fragen und Verständnisschwierigkeiten der Studierenden wird angemessen eingegangen



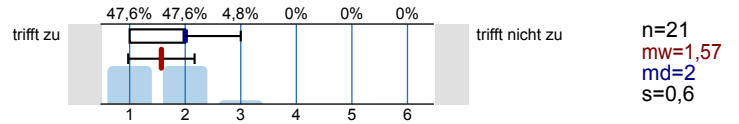
Begleitmaterialien und Angebote sind hilfreich



Übungen, Tests, Projekte, Aufgaben etc. ergeben eine gute Grundlage für das Selbststudium

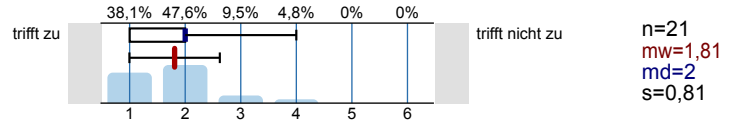


Der Zusammenhang zum übergeordneten Ausbildungsziel des Studiengangs und der damit verbundenen beruflichen Praxis wird deutlich

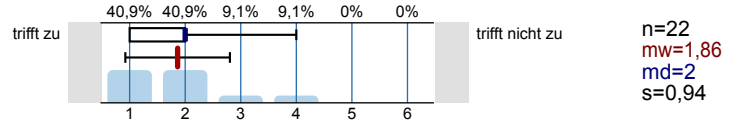


Eigenes Lernverhalten und Arbeitsbelastung

Meine Vorkenntnisse reichen aus, den Anforderungen der Lehrveranstaltung zu folgen

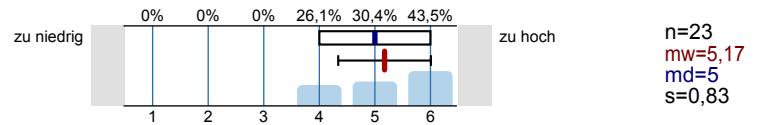


Die Veranstaltung hat mein Interesse an dem Fachgebiet verstärkt



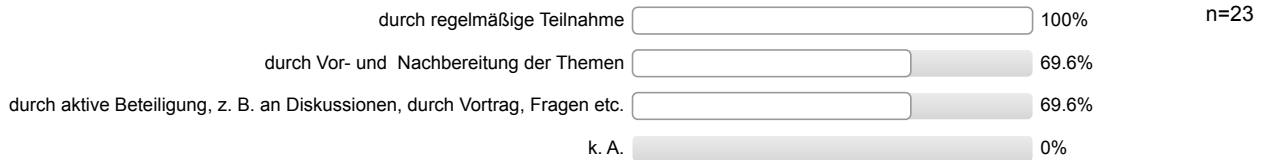
Aufwand Selbststudium

Unter Berücksichtigung der Vorgaben in der Modulbeschreibung ist mein Aufwand für das Selbststudium (inkl. Vor- und Nachbereitung, Erbringung von Prüfungsleistungen) ...



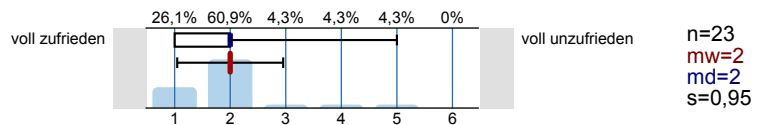
Beteiligung

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



Gesamtzufriedenheit

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



Profillinie

Teilbereich: Fak 5 Maschb.
 Name der/des Lehrenden: Prof. Dr. Uwe Apel
 Titel der Lehrveranstaltung: Raumtransport- und Orbitalsysteme (M008)
 (Name der Umfrage)

Verwendete Werte in der Profillinie: Mittelwert

Organisation

Informationen über Anmeldung, Termine und Organisatorisches sind ausreichend



n=23 mw=1,57 md=2,00 s=0,59

Leistungs- und Prüfungsanforderungen werden transparent gemacht



n=21 mw=2,19 md=2,00 s=1,08

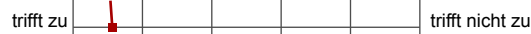
Lernziele, Didaktik und Methodik

Es besteht Übereinstimmung der Inhalte mit der Modulbeschreibung



n=22 mw=1,50 md=1,00 s=0,60

Die Ausbildungsziele der Veranstaltung sind klar



n=23 mw=1,57 md=1,00 s=0,66

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



n=23 mw=1,78 md=2,00 s=0,85

Die Inhalte werden verständlich und anschaulich vermittelt



n=22 mw=1,82 md=2,00 s=0,85

Auf Fragen und Verständnisschwierigkeiten der Studierenden wird angemessen



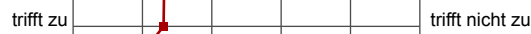
n=22 mw=1,55 md=1,00 s=0,80

Begleitmaterialien und Angebote sind hilfreich



n=22 mw=2,32 md=2,00 s=0,99

Übungen, Tests, Projekte, Aufgaben etc. ergeben eine gute Grundlage für das Selbststudium



n=23 mw=2,30 md=2,00 s=0,93

Der Zusammenhang zum übergeordneten Ausbildungsziel des Studiengangs und der damit



n=21 mw=1,57 md=2,00 s=0,60

Eigenes Lernverhalten und Arbeitsbelastung

Meine Vorkenntnisse reichen aus, den Anforderungen der Lehrveranstaltung zu folgen



n=21 mw=1,81 md=2,00 s=0,81

Die Veranstaltung hat mein Interesse an dem Fachgebiet verstärkt



n=22 mw=1,86 md=2,00 s=0,94

Aufwand Selbststudium

Unter Berücksichtigung der Vorgaben in der Modulbeschreibung ist mein



n=23 mw=5,17 md=5,00 s=0,83

Gesamtzufriedenheit

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



n=23 mw=2,00 md=2,00 s=0,95

Normierte Profillinie

Teilbereich: Fak 5 Maschb.
 Name der/des Lehrenden: Prof. Dr. Uwe Apel
 Titel der Lehrveranstaltung: Raumtransport- und Orbitalsysteme (M008)
 (Name der Umfrage)

	70	85	100	115	130	Dimension	Normierter Wert
Informationen über Anmeldung, Termine und Organisatorisches sind ausreichend						Organisation	101
Leistungs- und Prüfungsanforderungen werden transparent gemacht							
Es besteht Übereinstimmung der Inhalte mit der Modulbeschreibung						Lernziele, Didaktik und Methodik	103
Die Ausbildungsziele der Veranstaltung sind klar							
Die Veranstaltung hat eine klar erkennbare Konzeption ("roter Faden")							
Die Inhalte werden verständlich und anschaulich vermittelt							
Auf Fragen und Verständnisschwierigkeiten der Studierenden wird angemessen eingegangen							
Begleitmaterialien und Angebote sind hilfreich							
Übungen, Tests, Projekte, Aufgaben etc. ergeben eine gute Grundlage für das Selbststudium							
Der Zusammenhang zum übergeordneten Ausbildungsziel des Studiengangs und der damit verbundenen beruflichen Praxis wird deutlich							
Meine Vorkenntnisse reichen aus, den Anforderungen der Lehrveranstaltung zu folgen						Eigenes Lernverhalten und Arbeitsbelastung	106
Die Veranstaltung hat mein Interesse an dem Fachgebiet verstärkt							
Alles in allem: Wie zufrieden sind Sie mit dieser Lehrveranstaltung?						Gesamtzufriedenheit	104

Auswertungsteil der offenen Fragen

Auto-Gruppe

Was gefällt Ihnen an der Lehrveranstaltung besonders gut?

- - Inhaltlich sehr interessant
 - eigenständiges Arbeit mit regelmäßigen Meilensteinen ergeben gute Voraussetzung
- - gute Vorlesung
 - verständliche Vermittlung wichtiger Inhalte
- Der Bezug zur Praxis und dass man jede Woche eine Menge neue Sachen lernt.
- Interdisziplinäres Arbeiten
- Interessantes Projekt mit hohem Lernanteil

Was sollte geändert werden?

- - Projekt ist zu zeitintensiv
 - Projekt + Klausur ist mal wieder zu viel, andere Module haben Projekt oder Klausur
 - Zeiteinsatz von 20 h pro Woche für ein Modul ist viel zu hoch !
(Bei gleicher Wertigkeit aller Module)
- - einheitliche Projektaufgabe
 - klarer, roter Faden für alle Projekt.....
 - evtl. Auslöschung der Team.....
- Das Modul sollte in Kombination mit den Elektrotechnik Studenten durchgeführt werden, um so noch näher an der wirklichen Praxis arbeiten zu können.
Ein gemeinsames Modul wäre super.
- Klausur sollte abgeschafft werden, weil das Projekt viel Zeit kostet.
- Projekt reicht als Benotung für das Modul
- Projekt sollte als Prüfung reichen.