

Herr

Prof. Dr. Jörg Buchholz

Auswertungsbericht Ihrer Lehrveranstaltung(en)

Sehr geehrter Herr Buchholz,

In der Anlage erhalten Sie die den automatisierten EvaSys-Report der Lehrveranstaltungsevaluation zur Veranstaltung "Regelungstechnik und Flugregelung" mit der Kennung M019

Fragebogen: V 12_dt Periode: SS 13
Fak./Bereich: Fak 5 Maschb.
Studiengang: IL-MT Semester: 4

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



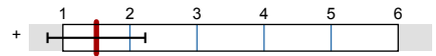
Lehrveranstaltungsbeurteilung

Prof. Dr. Jörg Buchholz
 Regelungstechnik und Flugregelung (M019)
 Erfasste Fragebögen = 4



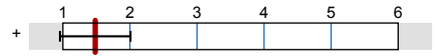
Globalwerte

Organisation ($\alpha = 0.83$)



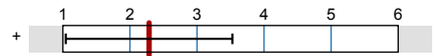
mw=1,5
s=0,73

Lernziele, Didaktik und Methodik ($\alpha = 0.88$)



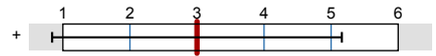
mw=1,48
s=0,53

Vorkenntnisse und Interesse ($\alpha = 0.22$)



mw=2,29
s=1,24

Gesamtzufriedenheit



mw=3
s=2,16

Globalwerte

Dimension

Rohwert Normierter Wert

70 100 130

Organisation

1,5

104



Lernziele, Didaktik und Methodik

1,4

106



Eigenes Lernverhalten und Arbeitsbelastung

2,1

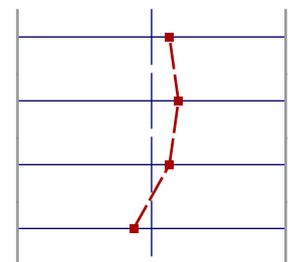
104



Gesamtzufriedenheit

3

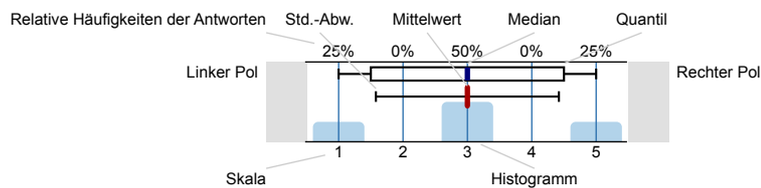
96



Auswertungsteil der geschlossenen Fragen

Legende

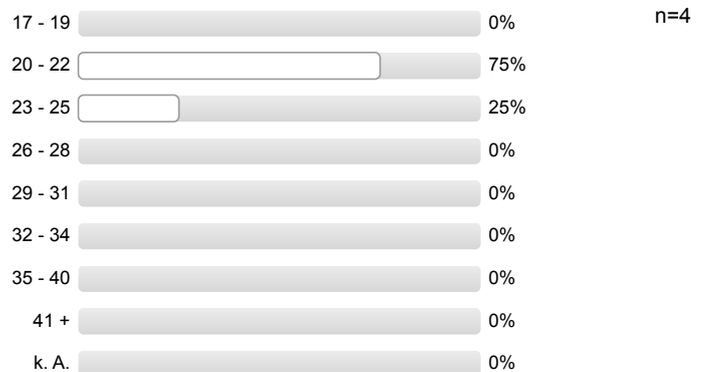
Frage



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

Allgemeine Angaben

Altersgruppe (vollendetes Lebensjahr)



Geschlecht

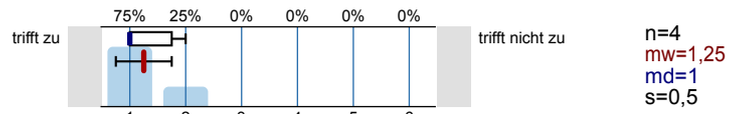


Exchange student

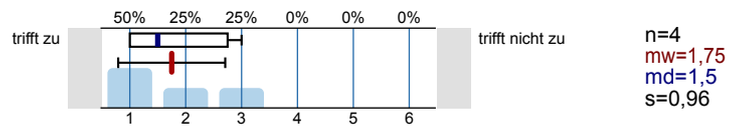


Organisation

Informationen über Anmeldung, Termine und Organisatorisches sind ausreichend

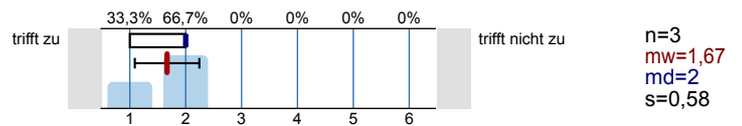


Leistungs- und Prüfungsanforderungen werden transparent gemacht

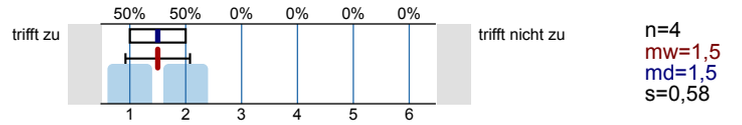


Lernziele, Didaktik und Methodik

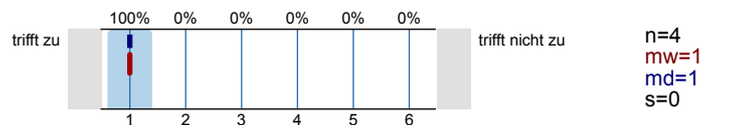
Es besteht Übereinstimmung der Inhalte mit der Modulbeschreibung



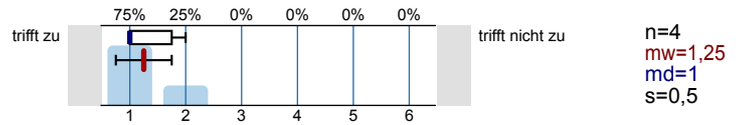
Die Ausbildungsziele der Veranstaltung sind klar



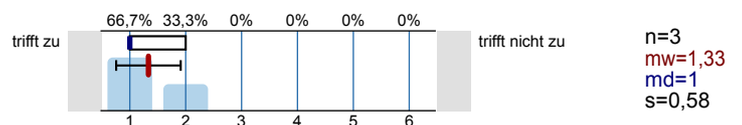
Die Veranstaltung hat eine klar erkennbare Konzeption ("roter Faden")



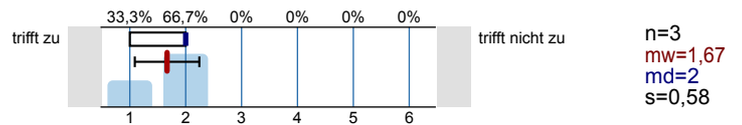
Die Inhalte werden verständlich und anschaulich vermittelt



Auf Fragen und Verständnisschwierigkeiten der Studierenden wird angemessen eingegangen



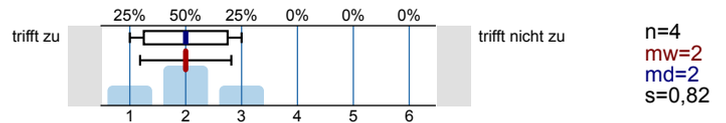
Begleitmaterialien und Angebote sind hilfreich



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

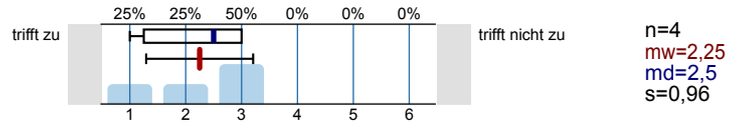


Der Zusammenhang zum übergeordneten Ausbildungsziel des Studiengangs und der damit verbundenen beruflichen Praxis wird deutlich

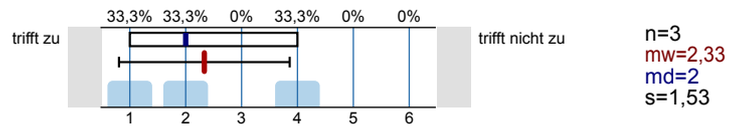


Eigenes Lernverhalten und Arbeitsbelastung

Meine Vorkenntnisse reichen aus, den Anforderungen der Lehrveranstaltung zu folgen

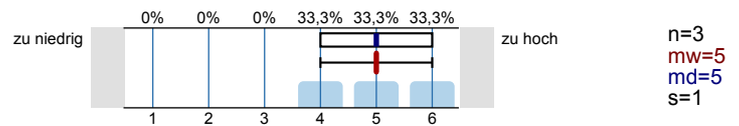


Die Veranstaltung hat mein Interesse an dem Fachgebiet verstärkt



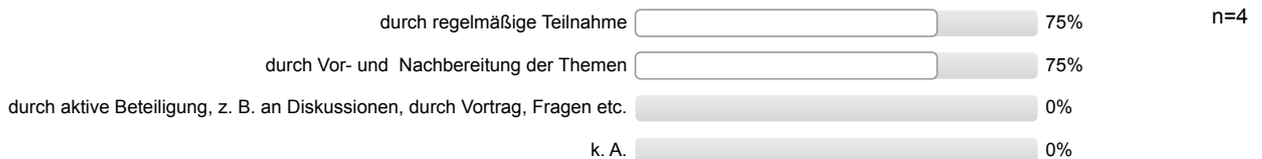
Aufwand Selbststudium

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



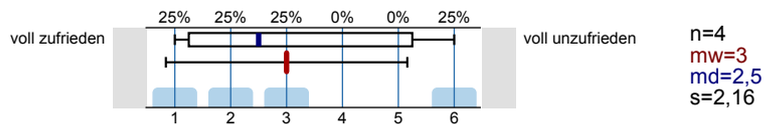
Beteiligung

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



Gesamtzufriedenheit

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



Profillinie

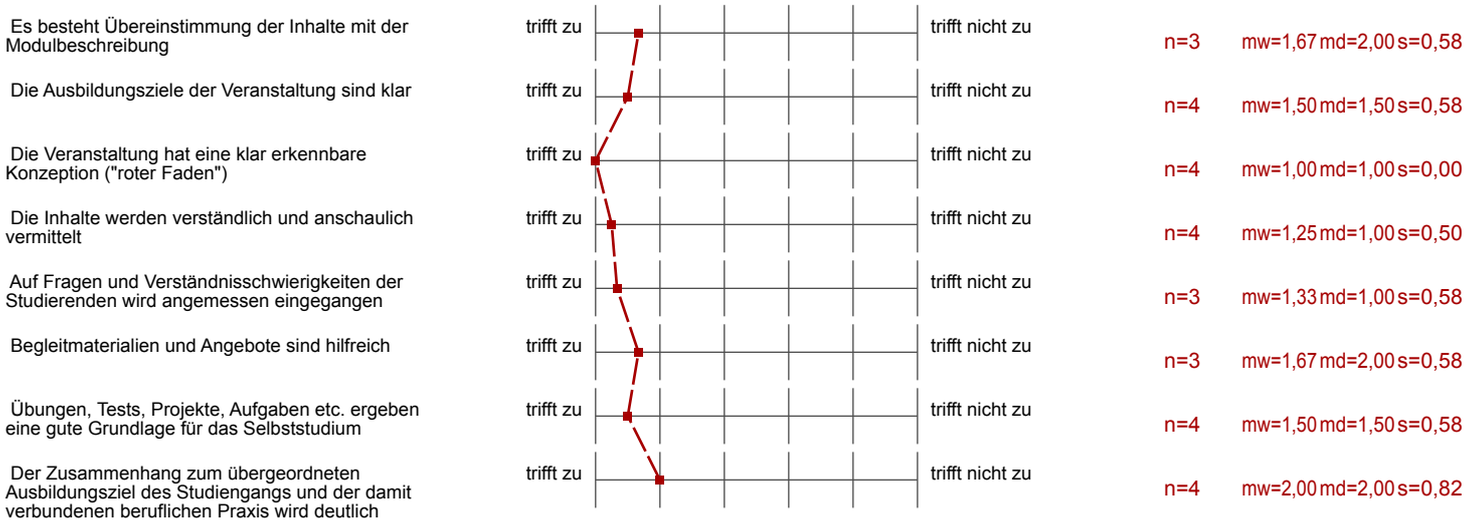
Teilbereich: Fak 5 Maschb.
 Name der/des Lehrenden: Prof. Dr. Jörg Buchholz
 Titel der Lehrveranstaltung: Regelungstechnik und Flugregelung (M019)
 (Name der Umfrage)

Verwendete Werte in der Profillinie: Mittelwert

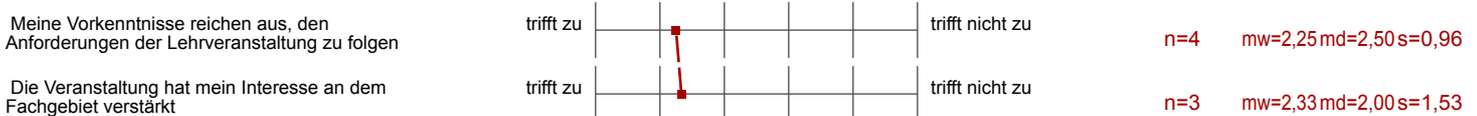
Organisation



Lernziele, Didaktik und Methodik



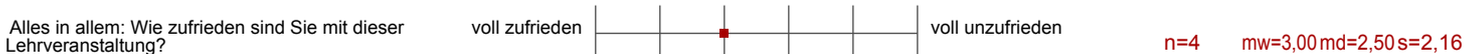
Eigenes Lernverhalten und Arbeitsbelastung



Aufwand Selbststudium



Gesamtzufriedenheit



Normierte Profillinie

Teilbereich: Fak 5 Maschb.

Name der/des Lehrenden: Prof. Dr. Jörg Buchholz

Titel der Lehrveranstaltung: Regelungstechnik und Flugregelung (M019)
(Name der Umfrage)

| | 70 | 85 | 100 | 115 | 130 | Dimension | Normierter Wert |
|---|----|----|-----|-----|-----|--|-----------------|
| Informationen über Anmeldung, Termine und Organisatorisches sind ausreichend | | | | | | Organisation | 104 |
| Leistungs- und Prüfungsanforderungen werden transparent gemacht | | | | | | | |
| Es besteht Übereinstimmung der Inhalte mit der Modulbeschreibung | | | | | | Lernziele, Didaktik und Methodik | 106 |
| 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 | 104 |
| Die Veranstaltung hat mein Interesse an dem Fachgebiet verstärkt | | | | | | | |
| Alles in allem: Wie zufrieden sind Sie mit dieser Lehrveranstaltung? | | | | | | Gesamtzufriedenheit | 96 |

Auswertungsteil der offenen Fragen

Auto-Gruppe

Was gefällt Ihnen an der Lehrveranstaltung besonders gut?

- - klar strukturierte Veranstaltung - verständliche Vorlesung + Vorlesung verfügbar Youtube - anschauliches Script zur Vorlesung - Script passt gut / ist auf Übungsaufgaben abgestimmt
- - klares Konzept, sehr durchdacht
- Man weiß, was von einem erwartet wird. Gutes Lernkonzept.