



Hochschule Bremen
Zentrum für Lehren und Lernen

EvaSys Dr. Kathrin Prümm

Prof. Dr. Jörg Buchholz (PERSÖNLICH)

Auswertungsbericht Ihrer Lehrveranstaltung

Sie erhalten hier die Ergebnisse der automatisierten Auswertung der Evaluation der Veranstaltung:
Mathematik 1 - ILST im Studiengang ILST

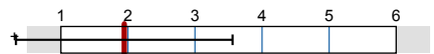
Für Rückfragen stehe ich Ihnen gerne per Mail zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen
Dr. Kathrin Prümm



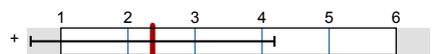
Globalwerte

Organisation (Skalenbreite: 6)



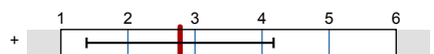
mw=1,95
s=1,62

Lernziele, Didaktik, Methodik (Skalenbreite: 6)



mw=2,37
s=1,82

Arbeitsbelastung (Skalenbreite: 6)

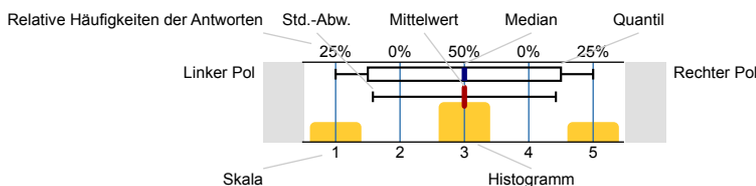


mw=2,78
s=1,39

Auswertungsteil der geschlossenen Fragen

Legende

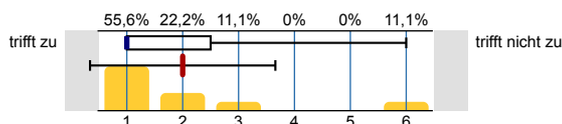
Frage



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

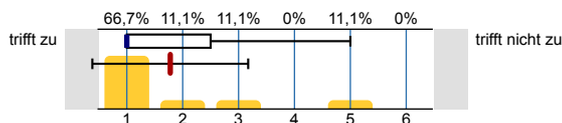
1. Organisation

1.1) Informationen über die Lehrveranstaltung sind ausreichend.



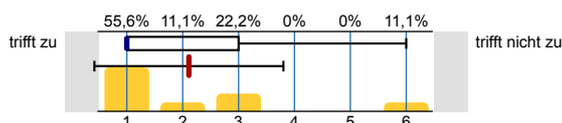
n=9
 mw=2
 md=1
 s=1,66
 E.=1

1.2) Die Informationen zur Lehrveranstaltung sind auf AULIS gut zu finden.



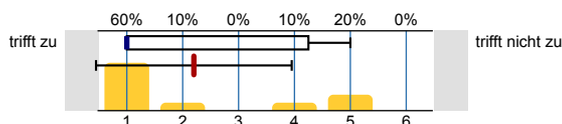
n=9
 mw=1,78
 md=1
 s=1,39
 E.=1

1.3) Leistungs- und Prüfungsanforderungen werden transparent gemacht.



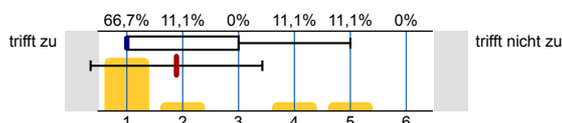
n=9
 mw=2,11
 md=1
 s=1,69
 E.=1

1.4) Die Modulbeschreibung wurde in der Veranstaltung nachvollziehbar dargestellt.



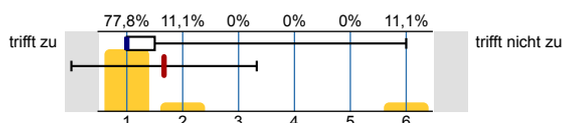
n=10
 mw=2,2
 md=1
 s=1,75

1.5) Die Inhalte der Lehrveranstaltung entsprechen im Wesentlichen der Modulbeschreibung.



n=9
 mw=1,89
 md=1
 s=1,54
 E.=1

1.6) Die räumlichen Bedingungen (Online/Präsenz) sind angemessen (z.B. Akustik, Videoübertragung, Gruppengröße).



n=9
 mw=1,67
 md=1
 s=1,66
 E.=1

2. Lernziele, Didaktik, Methodik

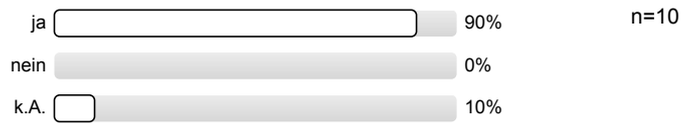
2.1)	Die Veranstaltung folgt einer nachvollziehbaren Semesterplanung (roter Faden).		trifft nicht zu	n=9 mw=1,78 md=1 s=1,39 E.=1
2.2)	Die Veranstaltung hat mich motiviert, mich mit den Inhalten zu beschäftigen.		trifft nicht zu	n=10 mw=2,9 md=2,5 s=2,08
2.3)	Ich finde, auf die Fragen der Studierenden wird angemessen eingegangen.		trifft nicht zu	n=10 mw=2,4 md=2 s=1,65
2.4)	Ich fühle mich angemessen betreut.		trifft nicht zu	n=10 mw=2,5 md=1,5 s=1,9
2.5)	Ich kann die Inhalte der Lehrveranstaltung gut erfassen.		trifft nicht zu	n=10 mw=2,8 md=2,5 s=1,75
2.6)	Die Lernmaterialien sind gut verfügbar.		trifft nicht zu	n=9 mw=2 md=1 s=1,73 E.=1
2.7)	Begleit- und Lehrmaterialien tragen zum Verständnis der Lehrinhalte bei.		trifft nicht zu	n=10 mw=2,5 md=1,5 s=2,07
2.8)	Die Präsenz-/Onlineveranstaltungen bieten eine gute Grundlage für mein Selbststudium.		trifft nicht zu	n=9 mw=2 md=1 s=1,73 E.=1
2.9)	Ich kann den Bezug der Lehrveranstaltung zum Ziel meines Studiums erkennen.		trifft nicht zu	n=10 mw=2,3 md=1 s=2,06

3. Arbeitsbelastung

3.1)	Pro Woche beträgt mein Zeitaufwand für die Veranstaltung (inkl. Lehrveranstaltung) etwa:	1-2 Stunden <input type="text"/> 11.1% 3-5 Stunden <input type="text"/> 33.3% 6-8 Stunden <input type="text"/> 22.2% > 8 Stunden <input type="text"/> 33.3%	n=9
3.2)	Mein Arbeitsaufwand für das Modul ist angemessen.		n=9 mw=2,78 md=2 s=1,39 E.=1

4. Eigenes Arbeitsverhalten

4.1) Ich habe regelmäßig (an mehr als der Hälfte der Lehrveranstaltungen) teilgenommen.

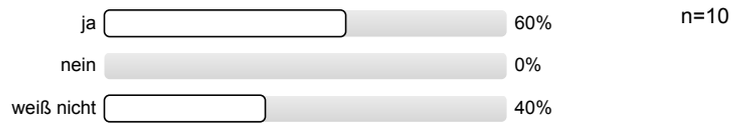


4.3) Ich habe in diesem Semester begleitend in einer Lerngruppe gelernt.



5. Anmerkungen

5.1) Die Lehrperson sorgt für einen respektvollen und gendergerechten Umgang in der Veranstaltung.



Profillinie

Teilbereich: Fak 5 Maschb.

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

Titel der Lehrveranstaltung: Mathematik 1 - ILST
(Name der Umfrage)

Verwendete Werte in der Profillinie: Mittelwert

1. Organisation

1.1) Informationen über die Lehrveranstaltung sind ausreichend.	trifft zu		trifft nicht zu	n=9	mw=2,00	md=1,00	s=1,66
1.2) Die Informationen zur Lehrveranstaltung sind auf AULIS gut zu finden.	trifft zu		trifft nicht zu	n=9	mw=1,78	md=1,00	s=1,39
1.3) Leistungs- und Prüfungsanforderungen werden transparent gemacht.	trifft zu		trifft nicht zu	n=9	mw=2,11	md=1,00	s=1,69
1.4) Die Modulbeschreibung wurde in der Veranstaltung nachvollziehbar dargestellt.	trifft zu		trifft nicht zu	n=10	mw=2,20	md=1,00	s=1,75
1.5) Die Inhalte der Lehrveranstaltung entsprechen im Wesentlichen der Modulbeschreibung.	trifft zu		trifft nicht zu	n=9	mw=1,89	md=1,00	s=1,54
1.6) Die räumlichen Bedingungen (Online/Präsenz) sind angemessen (z.B. Akustik, Videoübertragung, Gruppengröße).	trifft zu		trifft nicht zu	n=9	mw=1,67	md=1,00	s=1,66

2. Lernziele, Didaktik, Methodik

2.1) Die Veranstaltung folgt einer nachvollziehbaren Semesterplanung (roter Faden).	trifft zu		trifft nicht zu	n=9	mw=1,78	md=1,00	s=1,39
2.2) Die Veranstaltung hat mich motiviert, mich mit den Inhalten zu beschäftigen.	trifft zu		trifft nicht zu	n=10	mw=2,90	md=2,50	s=2,08
2.3) Ich finde, auf die Fragen der Studierenden wird angemessen eingegangen.	trifft zu		trifft nicht zu	n=10	mw=2,40	md=2,00	s=1,65
2.4) Ich fühle mich angemessen betreut.	trifft zu		trifft nicht zu	n=10	mw=2,50	md=1,50	s=1,90
2.5) Ich kann die Inhalte der Lehrveranstaltung gut erfassen.	trifft zu		trifft nicht zu	n=10	mw=2,80	md=2,50	s=1,75
2.6) Die Lernmaterialien sind gut verfügbar.	trifft zu		trifft nicht zu	n=9	mw=2,00	md=1,00	s=1,73
2.7) Begleit- und Lehrmaterialien tragen zum Verständnis der Lehrinhalte bei.	trifft zu		trifft nicht zu	n=10	mw=2,50	md=1,50	s=2,07
2.8) Die Präsenz-/Onlineveranstaltungen bieten eine gute Grundlage für mein Selbststudium.	trifft zu		trifft nicht zu	n=9	mw=2,00	md=1,00	s=1,73
2.9) Ich kann den Bezug der Lehrveranstaltung zum Ziel meines Studiums erkennen.	trifft zu		trifft nicht zu	n=10	mw=2,30	md=1,00	s=2,06

3. Arbeitsbelastung

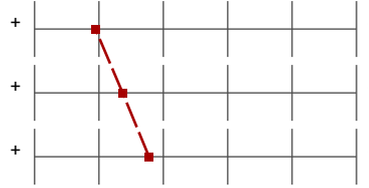
3.2) Mein Arbeitsaufwand für das Modul ist angemessen.	trifft zu		trifft nicht zu	n=9	mw=2,78	md=2,00	s=1,39
--	-----------	--	-----------------	-----	---------	---------	--------

Profillinie für Indikatoren

Teilbereich: Fak 5 Maschb.

Name der/des Lehrenden: Prof. Dr. Jörg Buchholz
 Titel der Lehrveranstaltung: Mathematik 1 - ILST
 (Name der Umfrage)

Organisation (Skalenbreite: 6)



mw=1,95

s=1,62

Lernziele, Didaktik, Methodik (Skalenbreite: 6)

mw=2,37

s=1,82

Arbeitsbelastung (Skalenbreite: 6)

mw=2,78

s=1,39

Auswertungsteil der offenen Fragen

4. Eigenes Arbeitsverhalten

4.2) Falls Sie an der Veranstaltung nicht regelmäßig teilgenommen haben, teilen Sie uns bitte den Grund mit...

Es wird keine Auswertung angezeigt, da die Anzahl der Antworten zu gering ist.

4.4) Falls "ja", wie hat sich diese Lerngruppe getroffen?

- Während der Vorlesung und privat via online
- in der woche haben wir uns in den arbeitsräumen getroffen und unsere ergebnisse verglichen bzw fragen geklärt

5. Anmerkungen

5.2) Was gefällt Ihnen an dieser Lehrveranstaltung besonders gut?

- -es wird am Ende keine Klausur geschrieben
- -die gelernten Inhalte werden direkt angewendet

- Der Lehrer beantwortet gerne alle Ihre Fragen.

Der Lehrer ist pünktlich.

- keine langweiligen vorlesungen

5.3) Und das könnte geändert werden

- Die Methode des Mathematikunterrichts scheint mir nicht die richtige zu sein, denn obwohl es gut ist, etwas über Matlab zu lernen. Aus meiner Erfahrung habe ich festgestellt, dass wir nicht viel über Mathematik lernen. Wir lesen pdfs, die uns helfen sollen, aber dann setzen wir sie nicht in die Praxis um und vergessen sie.

- vielleicht das man mehr fehler machen darf, da der arbeitsaufwand sehr intensiv und schwierig ist