

Fachhochschule Köln • Claudiusstraße 1 • 50678 Köln

An
die Lehrenden
der Fakultät für Informatik
und Ingenieurwissenschaften
Campus Gummersbach

im Hause

Ihr Zeichen

Ihre Nachricht vom

Mein Zeichen
Sg 1.3 / Rü

Claudiusstraße 1
50678 Köln

Telefon 0221 8275 - 3965
Telefax 0221 93179 - 133
www.fh-koeln.de
michael.ruedel@fh-koeln.de
Bitte wenden Sie sich an
Dr. Michael Rüdel

Köln,
Ws 2009

Lehrveranstaltungsbewertungen im Wintersemester 2009

Sehr geehrte Damen und Herren,

im Anhang finden Sie die Ergebnisse Ihrer Lehrveranstaltungsbewertung/en aus dem laufenden Wintersemester.

Der als „Bewertung der Lehrveranstaltung“ angezeigte Indikator ergibt sich aus der Zusammenfassung der in dieser Fragegruppe erfassten Wertungsfragen. Dabei werden die jeweiligen Einzelergebnisse addiert und durch die Anzahl der Fälle geteilt. Da bezogen auf den von der Fakultät 10 verwendeten Fragebogen nur ein Indikator ausgewiesen wird, zeigt der Globalindikator denselben Wert an.

Neben der grafischen Darstellung aller Einzelergebnisse gibt es einen zusammenhängenden Überblick über alle Bewertungsergebnisse in Form einer Profillinie. Von der Angabe zur Lehrveranstaltungsbegleitenden Workload [Vor-/Nachbereitungszeit] muss systembedingt von der Mittelwertangabe [= mw] eine Stunde abgezogen werden, um den korrekten Wert zu bekommen. Am Ende der Ergebnisübersicht finden Sie ggf. darüber hinaus eingescannte handschriftliche Anmerkungen.

Im Zusammenhang mit der Durchführung von Lehrveranstaltungsbewertungen stehen für eine Aufarbeitung der Ergebnisse die hochschuldidaktischen Mentor/inn/en der FH Köln, Frau Prof Dr. U. Kück [8275 – 3434 / ursula.kueck@fh-koeln.de] sowie Herr Prof. Dr. F. Linde [8275 – 3918 / frank.linde@fh-koeln.de], zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen

Michael Rüdel



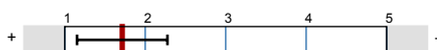
Globalwerte

Globalindikator



mw=1.7
s=0.7

Bewertung der Lehrveranstaltung [Indikator]

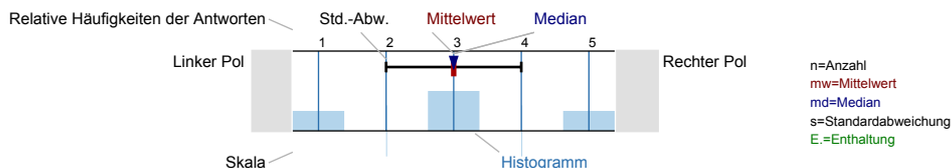


mw=1.7
s=0.7

Auswertungsteil der geschlossenen Fragen

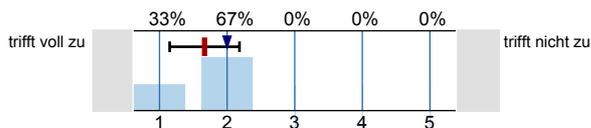
Legende

Fragetext



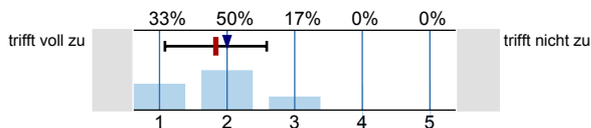
Bewertung der Lehrveranstaltung [Indikator]

1.1) Die Lerninhalte und Methoden werden für mich klar erkennbar dargestellt



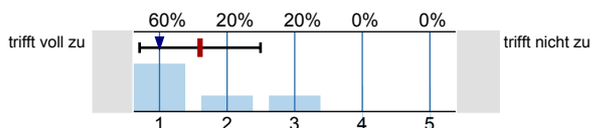
n=6
mw=1.7
md=2
s=0.5

1.2) Inhalte und Methoden werden so vermittelt, dass ich einen guten Lernerfolg erziele



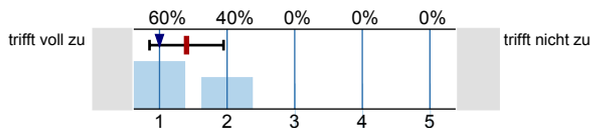
n=6
mw=1.8
md=2
s=0.8

1.3) Die Dozentin/der Dozent führt die Lehrveranstaltung engagiert durch



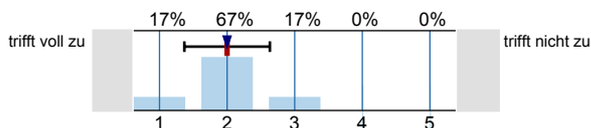
n=5
mw=1.6
md=1
s=0.9

1.4) Die Dozentin/der Dozent leistet eine gute persönliche Betreuung



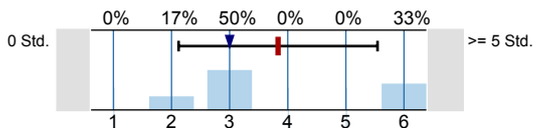
n=5
mw=1.4
md=1
s=0.5
E.=1

1.5) Der Lernaufwand ist hoch, aber m. E. fachlich angemessen



n=6
mw=2
md=2
s=0.6

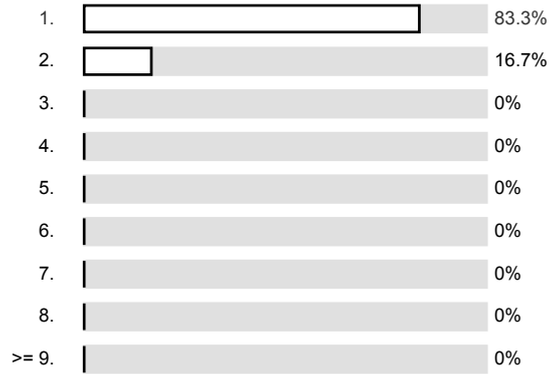
1.6) Wie viel Zeit wenden Sie für Vor-/Nachbereitung dieser LV auf? Bitte auf ganze Stunden runden!



n=6
mw=3.8
md=3
s=1.7

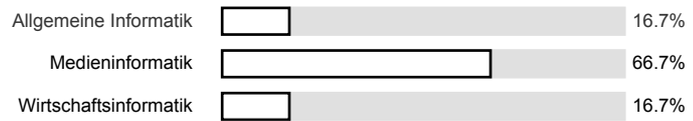
1.9) Ihr Fachsemester?

n=6



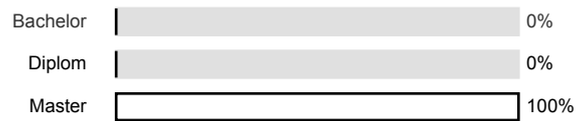
1.10) Ihr Studiengang?

n=6



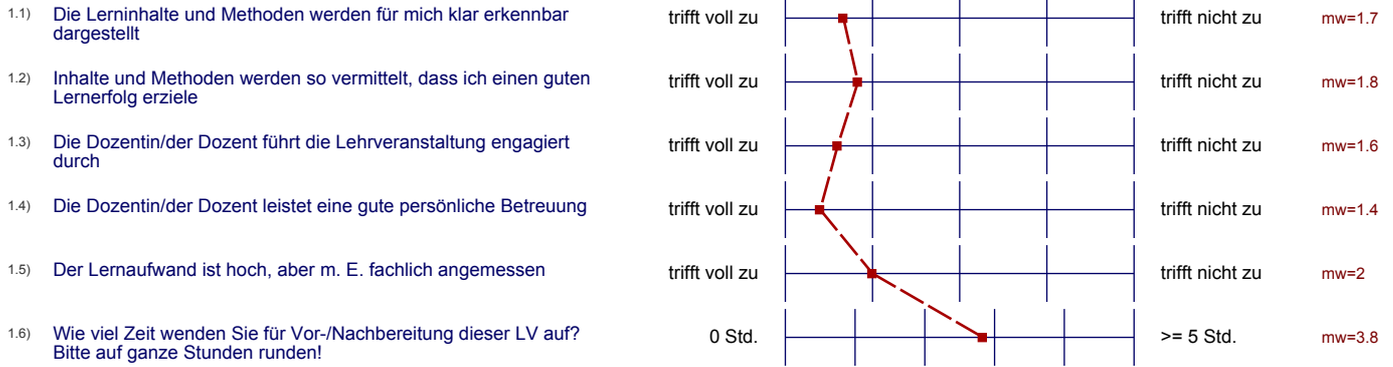
1.11) Welchen Abschluss hat ihr Studium?

n=6



Profillinie

Teilbereich: Fakultät 10
 Name der/des Lehrenden: Prof. Dr. Wolfgang Konen
 Titel der Lehrveranstaltung: Spezielle Gebiete der Mathematik
 (Name der Umfrage)



Auswertungsteil der offenen Fragen

1.7) An dieser Lehrveranstaltung finde ich besonders positiv: [Anmerkungen gehen handschriftlich an die Dozentin/ den Dozenten, daher keine Gewährleistung der Anonymität!]

Man erhält Einblick in eine Welt von möglichen Lösungsweisen, die man ohne diese Veranstaltung wohl eher nicht bekommen würde.

Engagement des Dozenten

1.8) An dieser Lehrveranstaltung finde ich besonders negativ: [Anmerkungen gehen handschriftlich an die Dozentin/ den Dozenten, daher keine Gewährleistung der Anonymität!]