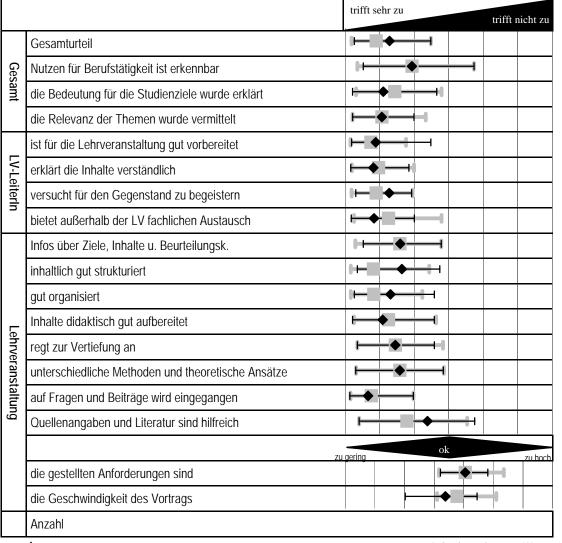
Lehrveranstaltungsevaluation SS2006

Proseminar zu Analysis 2 250307 Roland Steinbauer abgegebene Fragebögen: 21



1	Streu- ung der		% be bewerte	e	Mediane			
	Urteile	UNI	SPL	UNI	SPL	LV		
1	Equ	68	71	1,45	1,39	1,78		
i	Equ	74	57	2,01	2,43	2,43		
i	Equ	27	14	1,89	1,93	1,60		
i	Equ	45	57	1,63	1,56	1,56		
1	Het	68	86	1,24	1,24	1,38		
i	Equ	41	43	1,39	1,46	1,31		
i	Equ	64	86	1,46	1,39	1,77		
ı	Hom	24	29	1,85	1,75	1,33		
i	Equ	83	71	1,46	2,08	2,09		
i	Equ	85	86	1,48	1,31	2,14		
i	Equ	73	86	1,42	1,32	1,81		
i	Equ	26	43	1,79	1,75	1,58		
i	Equ	48	57	1,96	1,95	1,95		
i	Equ	59	57	1,98	2,08	2,08		
i	Equ	41	14	1,18	1,25	1,16		
i	Equ	86	86	1,84	2,28	2,88		
	Hom			4,09	4,55	4,55		
	Equ			4,05	4,27	3,88		
		66 LVs	7 LVs	1932	214	21		
			Streuung der Urteile					

% besser

Median und Quantilabstand (10%, 90%) der LV

Median und Quantilabstand (10%, 90%) der SPL innerhalb desselben Fragebogentypus

Der <u>Median</u> ist die "Mitte" der Verteilung: jeweils 50% der Urteile liegen über bzw. unter dem Median. Im Vgl. zum Mittelwert ist der Median von "Ausreissern" in den Daten unbeeinflußt.

%-Satz besser bewertete LVs

Gibt den Anteil der Lehrveranstaltungen der SPL (bzw. Universität) wieder, die bei der jeweiligen Frage bessere Urteile erhalten haben.

Streuung der Urteile

Gibt den Anteil der Lehrveranstaltungen der SPL Het . . . Die Studierenden antworten sehr unterschiedlich (verglichen mit der SPL)

(bzw. Universität) wieder, die bei der jeweiligen Equ . . . Die Streuung der Urteile ist etwa gleich groß wie in der SPL

Hom . . . Die Studierenden urteilen relativ ähnlich

Lehrveranstaltungsevaluation SS2006 Detailauswertung

250307 Proseminar zu Analysis 2

Die Gesamtanzahl der abgegebenen Fragebögen betrug:

Von den Studierenden waren:

55% weiblich

45% männlich

Von den Studierenden befanden sich:

86% im 1.-2. Semester

5% im 3.-4. Semester

10% im 5.-8. Semester

0% im 9. - 14. Semester

0% über den 14. Semester

0% Gasthörer

Grund für den LV-Besuch:

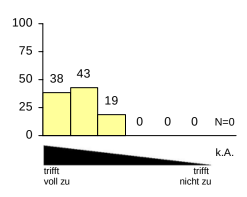
86% Pflicht

10% Interesse

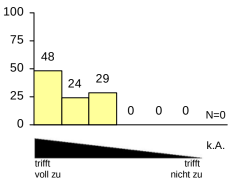
0% Empfehlung

Gesamteinschätzung:

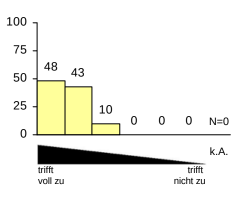
Gesamturteil



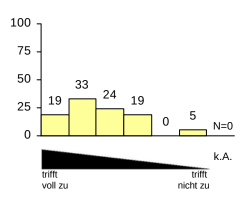
die Bedeutung für die Studienziele wurde erklärt



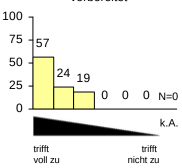
die Relevanz der Themen wurde vermittelt



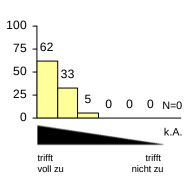
Nutzen für Berufstätigkeit ist erkennbar



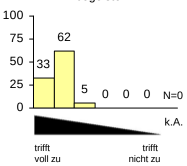
ist für die Lehrveranstaltung gut vorbereitet



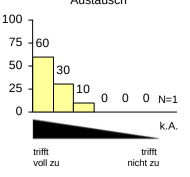
erklärt die Inhalte verständlich



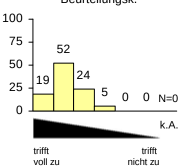
versucht für den Gegenstand zu begeistern



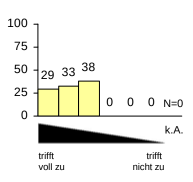
bietet außerhalb der LV fachlichen Austausch



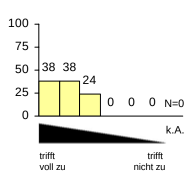
Infos über Ziele, Inhalte u. Beurteilungsk.



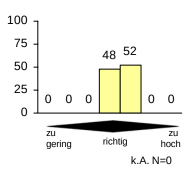
inhaltlich gut strukturiert



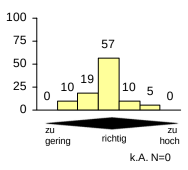
gut organisiert



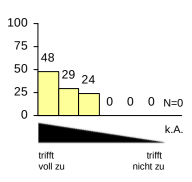
die gestellten Anforderungen sind



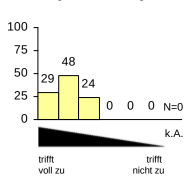
die Geschwindigkeit des Vortrags



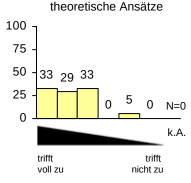
Inhalte didaktisch gut aufbereitet



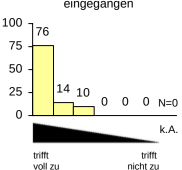
regt zur Vertiefung an



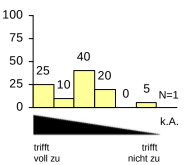
unterschiedliche Methoden und



auf Fragen und Beiträge wird eingegangen



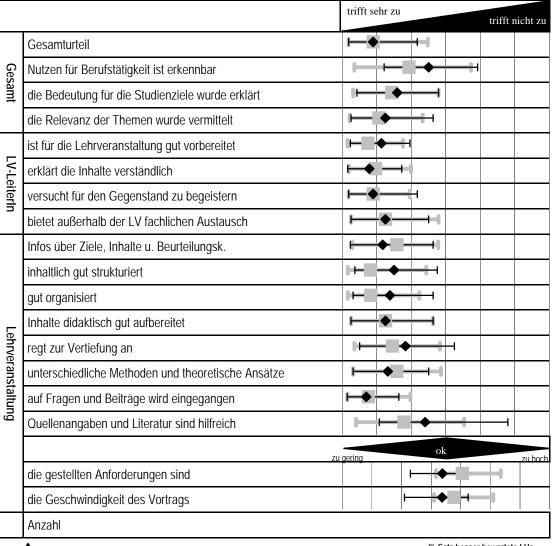
Quellenangaben und Literatur sind hilfreich



SEITE 2 VON 2

Lehrveranstaltungsevaluation SS2006

Repetitorium zu Analysis 2 250375 Roland Steinbauer abgegebene Fragebögen: 25



Mediane				bewertete LVs			Streu- ung der
LV	SPL	UNI		SPL	UNI		Urteile
1,39	1,39	1,45		57	45		Equ
3,00	2,43	2,01		86	91		Hom
2,09	1,93	1,89		71	64		Equ
1,75	1,56	1,63		71	56		Equ
1,63	1,24	1,24		100	85		Equ
1,28	1,46	1,39		29	35		Equ
1,39	1,39	1,46		57	42		Equ
1,75	1,75	1,85		57	42		Equ
1,67	2,08	1,46		43	62		Equ
2,00	1,31	1,48		71	76		Equ
1,88	1,32	1,42		100	77		Equ
1,75	1,75	1,79		57	44		Equ
2,33	1,95	1,96		86	76		Equ
1,82	2,08	1,98		29	41		Equ
1,19	1,25	1,18		43	55		Equ
2,90	2,28	1,84		100	88		Het
3,88	4,55	4,09					Hom
3,87	4,27	4,05					Equ
25	214	1932		7 LVs	66 LVs		

% besser

Median und Quantilabstand (10%, 90%) der LV

Median und Quantilabstand (10%, 90%) der SPL innerhalb desselben Fragebogentypus

Der <u>Median</u> ist die "Mitte" der Verteilung: jeweils 50% der Urteile liegen über bzw. unter dem Median. Im Vgl. zum Mittelwert ist der Median von "Ausreissern" in den Daten unbeeinflußt.

%-Satz besser bewertete LVs

Gibt den Anteil der Lehrveranstaltungen der SPL (bzw. Universität) wieder, die bei der jeweiligen Frage bessere Urteile erhalten haben.

Streuung der Urteile

Gibt den Anteil der Lehrveranstaltungen der SPL Het . . . Die Studierenden antworten sehr unterschiedlich (verglichen mit der SPL)

(bzw. Universität) wieder, die bei der jeweiligen Equ . . . Die Streuung der Urteile ist etwa gleich groß wie in der SPL

Hom . . . Die Studierenden urteilen relativ ähnlich

Lehrveranstaltungsevaluation SS2006 Detailauswertung

250375 Repetitorium zu Analysis 2

Die Gesamtanzahl der abgegebenen Fragebögen betrug:

Von den Studierenden waren:

48% weiblich

52% männlich

Von den Studierenden befanden sich:

100% im 1.-2. Semester

0% im 3.-4. Semester

0% im 5.-8. Semester

0% im 9. - 14. Semester

0% über den 14. Semester

0% Gasthörer

Grund für den LV-Besuch:

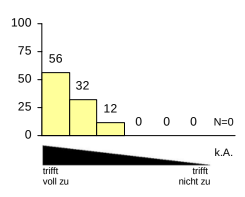
0% Pflicht

60% Interesse

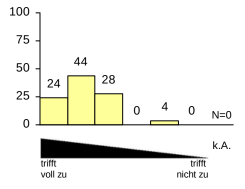
44% Empfehlung

Gesamteinschätzung:

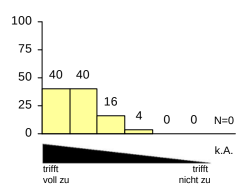
Gesamturteil



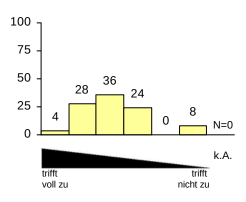
die Bedeutung für die Studienziele wurde erklärt



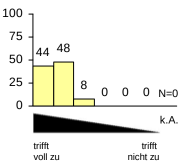
die Relevanz der Themen wurde vermittelt



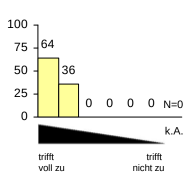
Nutzen für Berufstätigkeit ist erkennbar



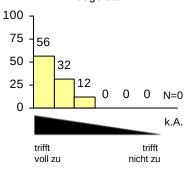
ist für die Lehrveranstaltung gut vorbereitet



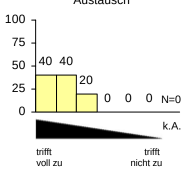
erklärt die Inhalte verständlich



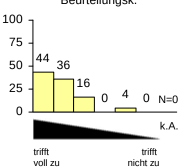
versucht für den Gegenstand zu begeistern



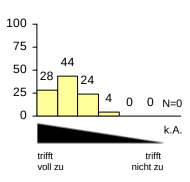
bietet außerhalb der LV fachlichen Austausch



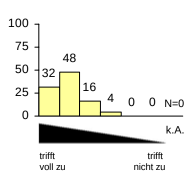
Infos über Ziele, Inhalte u. Beurteilungsk.



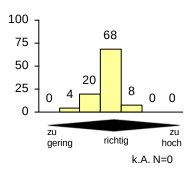
inhaltlich gut strukturiert



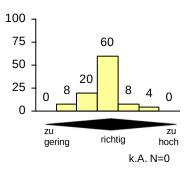
gut organisiert



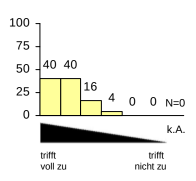
die gestellten Anforderungen sind



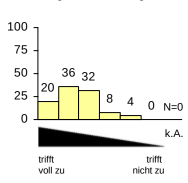
die Geschwindigkeit des Vortrags



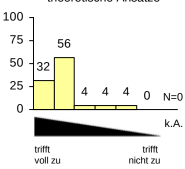
Inhalte didaktisch gut aufbereitet



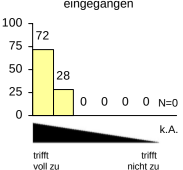
regt zur Vertiefung an



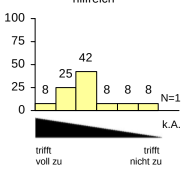
unterschiedliche Methoden und theoretische Ansätze



auf Fragen und Beiträge wird eingegangen

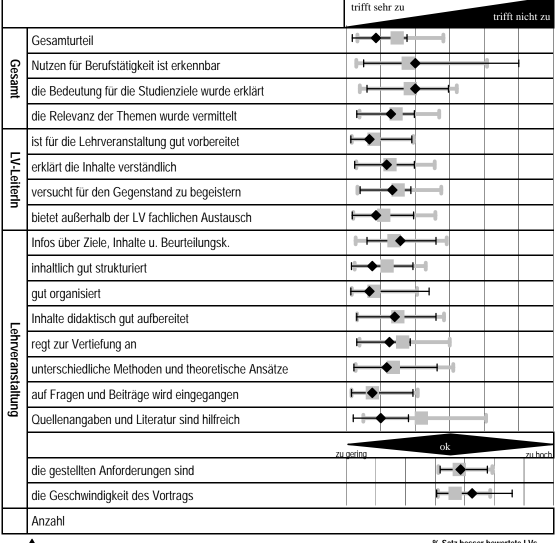


Quellenangaben und Literatur sind hilfreich



Lehrveranstaltungsevaluation SS2006

Distributionentheorie 250376 Roland Steinbauer abgegebene Fragebögen: 12



Mediane				bewertete LVs			Streu- ung der
LV	SPL	UNI		SPL	UNI		Urteile
1,36	1,97	1,44		36	47		Hom
2,50	2,29	1,67		64	79		Het
2,50	2,35	2,00		57	75		Equ
1,79	1,94	1,63		29	62		Hom
1,17	1,30	1,27		21	37		Equ
1,67	1,76	1,39		36	64		Hom
1,83	2,00	1,50		43	71		Hom
1,36	1,58	1,58		50	34		Hom
2,07	1,88	1,40		57	86		Hom
1,25	1,68	1,50		21	25		Equ
1,17	1,30	1,31		21	23		Equ
1,90	1,99	1,86		50	55		Equ
1,75	2,13	1,75		43	49		Hom
1,67	1,86	1,67		36	48		Equ
1,25	1,25	1,15		43	64		Equ
1,50	2,67	1,58		7	40		Hom
4,36	4,31	4,10					Equ
4,75	4,17	4,00					Het
12	218	1029		14 LVs	73 LVs		

% besser

Median und Quantilabstand (10%, 90%) der LV

Median und Quantilabstand (10%, 90%) der SPL innerhalb desselben Fragebogentypus

Der Median ist die "Mitte" der Verteilung: jeweils 50% der Urteile liegen über bzw. unter dem Median. Im Vgl. zum Mittelwert ist der Median von "Ausreissern" in den Daten unbeeinflußt.

%-Satz besser bewertete LVs

Frage bessere Urteile erhalten haben.

Streuung der Urteile

Gibt den Anteil der Lehrveranstaltungen der SPL Het . . . Die Studierenden antworten sehr unterschiedlich (verglichen mit der SPL)

(bzw. Universität) wieder, die bei der jeweiligen Equ . . . Die Streuung der Urteile ist etwa gleich groß wie in der SPL

Hom . . . Die Studierenden urteilen relativ ähnlich

Lehrveranstaltungsevaluation SS2006 Detailauswertung

250376 Distributionentheorie

Die Gesamtanzahl der abgegebenen Fragebögen betrug:

Von den Studierenden waren:

25% weiblich

75% männlich

Von den Studierenden befanden sich:

0% im 1.-2. Semester

0% im 3.-4. Semester

67% im 5.-8. Semester

8% im 9. - 14. Semester

0% über den 14. Semester

25% Gasthörer

Grund für den LV-Besuch:

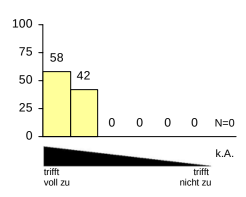
0% Pflicht

92% Interesse

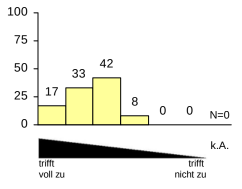
8% Empfehlung

Gesamteinschätzung:

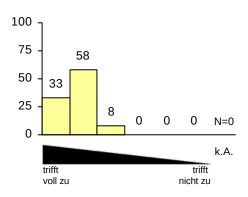
Gesamturteil



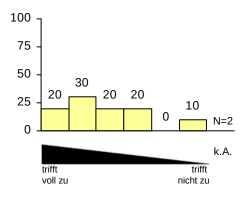
die Bedeutung für die Studienziele wurde erklärt



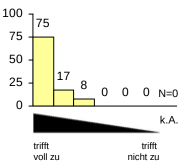
die Relevanz der Themen wurde vermittelt



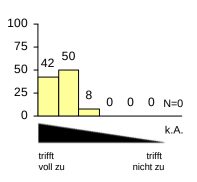
Nutzen für Berufstätigkeit ist erkennbar



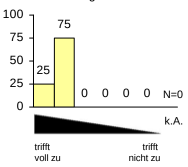
ist für die Lehrveranstaltung gut vorbereitet



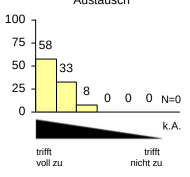
erklärt die Inhalte verständlich



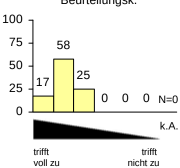
versucht für den Gegenstand zu begeistern



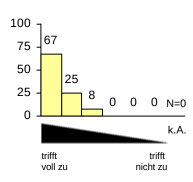
bietet außerhalb der LV fachlichen Austausch



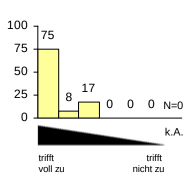
Infos über Ziele, Inhalte u. Beurteilungsk.



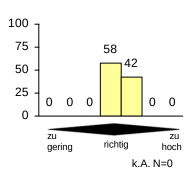
inhaltlich gut strukturiert



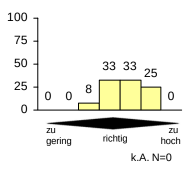
gut organisiert



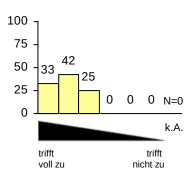
die gestellten Anforderungen sind



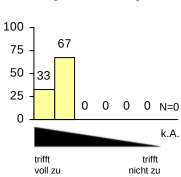
die Geschwindigkeit des Vortrags



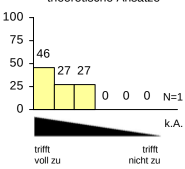
Inhalte didaktisch gut aufbereitet



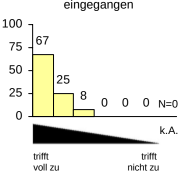
regt zur Vertiefung an



unterschiedliche Methoden und theoretische Ansätze



auf Fragen und Beiträge wird eingegangen



Quellenangaben und Literatur sind hilfreich

