

Verteilungen

Name der Befragung: INBMIB-0708-Softwaretechnik I (Prof. Weicker)

Name des Autors: Weicker

Fach: IMN

Teilnehmerzahl: Ausgegeben PINs/TANs: 67 Eingeloeeste PINs/TANs: 34
Ruecklaufquote: 50%

Nr	Frage	Min	Prozent	Max	A1	A2	MW	STD
1	Begrüßung LV WS 2007		Beschreibungstext					
2	Die Ziele der LV sind klar erkennbar.	trifft völlig zu		trifft gar nicht zu			2.38	0.98
3	LV fördert Interesse am Thema	trifft völlig zu		trifft gar nicht zu			3.09	1.17
4	Tiefes Verständnis für den Stoff gewonnen.	trifft völlig zu		trifft gar nicht zu			3.06	0.91
5	Schwierigkeitsgrad des behandelten Stoffes	viel zu niedrig		viel zu hoch			3.22	0.61
6	Stoffmenge zu gering/zu groß	viel zu gering		viel zu groß			3.59	0.71
7	Dozent präsentiert den Stoff	viel zu langsam		viel zu schnell			3.31	0.69
8	Wieviel Stunden investierte Vor-und Nachbereitungszeit für LV.		Multiple					
9	Wie viele Stunden wären notwendig gewesen?		Multiple					
10	Inhaltliche Aufbau nachvollziehbar.	trifft völlig zu		trifft gar nicht zu			3.06	1.08
11	...erklärt auch komplexe Sachverhalte verständlich.	trifft völlig zu		trifft gar nicht zu			2.66	1.00
12	...stellt den Anwendungsbezug her.	trifft völlig zu		trifft gar nicht zu			2.38	1.26

Legende: ● Verteilung ▲ Mittelwert MW=Mittelwert STD=Standardabweichung A1=Alternative1 A2=Alternative2

Nr	Frage	Min	Prozent	Max	A1	A2	MW	STD
13	...geht auf Fragen/Anregungen ausreichend ein.	trifft völlig zu		trifft gar nicht zu			1.72	0.96
14	Eingesetzten Medien/Hilfsmittel sind große Unterstützung	trifft völlig zu		trifft gar nicht zu			2.53	1.19
15	... stellt ausreichend Unterlagen der LV (Folien, Skripte...) im Intranet/Internet zur Verfügung.	trifft völlig zu		trifft gar nicht zu			1.84	1.17
16	Online-Angebot ist große Unterstützung beim Verstehen des Stoffes.	trifft völlig zu		trifft gar nicht zu			2.41	1.10
17	Was finden Sie an dieser LV besonders gut?		Freitext					
18	Was finden Sie an dieser LV besonders schlecht?		Freitext					
19	Insgesamt bewerte ich die Lehrveranstaltung mit der Note.	sehr gut		ungenügend			2.58	0.89
20	Studiengang-IMN - einfach		Multiple					

Legende: ● Verteilung ▲ Mittelwert MW=Mittelwert STD=Standardabweichung A1=Alternative1 A2=Alternative2
