

SVK-Team der Universität Paderborn

Sehr geehrter Herr Uwe Kastens (PERSÖNLICH)

Auswertungsbericht Lehrveranstaltungsevaluation an die Lehrenden

Sehr geehrter Herr Kastens,

Sie erhalten hier die Ergebnisse der automatisierten Auswertung der Lehrveranstaltungsevaluation zur Veranstaltung Objektorientierte Programmierung, WiSe 13/14.

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an das VKrit-Team der Fachschaft. E-Mail-Adresse: criticus@uni-paderborn.de

Mit freundlichen Grüßen

Das VKrit-Team

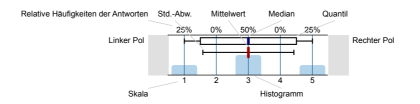
Uwe Kastens

Objektorientierte Programmierung (WS13/14-L.079.05700) Erfasste Fragebögen = 22



Legende

Fragetext



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

Zur Veranstaltung			
Velche Fachrichtung studierst du?			
Informa	atik	68.2%	n=22
Wirtschaftsinforma	atik	18.2%	
Ingenieurinforma	atik	13.6%	
Mathema	atik	0%	
Technomathema	atik	0%	
Nebenfach Mathe/I	Info	0%	
Lehra	amt	0%	
Sonstig	ges	0%	
emesterzahl (für Masterstudiengänge: Bachelor + Master):			
	1	0%	n=22
	2	0%	
	3	0%	
	4	0%	
	5	0%	
	6	0%	
	7	36.4%	
	8	0%	
	9	31.8%	
	10	4.5%	
>	• 10	27.3%	
ab es zeitliche Überschneidungen? (falls ja, bitte in den Kommentar	feldern erläutern)		
	ja 💮	9.5%	n=21
n	nein	90.5%	
/ie häufig besuchst du diese Veranstaltung?	61,9% 33,3% 4,8% 0% 0% mer	sehr selten	n=21 mw=1, md=1 s=0,6





Kommentare

Positiv zur Vorlesung:

Gute Struktur der Vorlesung

- Erklärung jeder Folien mit Tafelbild
- Gute Website mit Folien-Einbindung
- Strukturierung und Referenzierung der Tafelbilder zu den Folien ist sehr gut und hilfreich
- Typische Kastens Vorlesung :-)
- sehr motiviert, manchmal kann man den Tafelbildern nicht folgen

Negativ zur Vorlesung:

- Tafelbilder manchmal etwas unsauber Übung überschneidet sich mit Swarm Intelligence
- etwas deutlicher schreiben an der Tafel
- manchmal ist das Tafelbild etwas Konfus bzw. zu viele Abkürzungen
- Überschneidung: Advanced Topics in Robotics

Profillinie

Teilbereich: EIM - Mathe/Info Name der/des Lehrenden: Uwe Kastens

Titel der Lehrveranstaltung: Objektorientierte Programmierung

(Name der Umfrage)

Verwendete Werte in der Profillinie: Mittelwert

Zur Veranstaltung

Wie häufig besuchst du diese Veranstaltung?



n=21 mw=1.4 md=1.0 s=0.6

Bitte beurteile zunächst ein paar allgemeine Punkte zu Veranstaltung

Schwierigkeitsgrad zu niedrig zu hoch
Stoffumfang zu niedrig zu hoch
Tempo zu niedrig zu hoch
Heimischer Aufwand zu niedrig zu hoch
Anspruch der Übungszettel (falls vorhanden) zu niedrig zu hoch

n=22 mw=3,0 md=3,0 s=0,6

n=22 mw=3,1 md=3,0 s=0,5

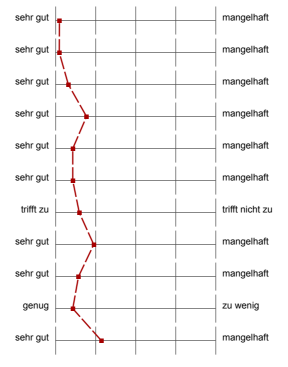
n=22 mw=2,9 md=3,0 s=0,6

n=22 mw=3,0 md=3,0 s=0,4

n=16 mw=2,6 md=3,0 s=0,6

Bitte beurteile nun die Dozentin / den Dozenten anhand folgender Kriterien:

Vorbereitung
Fachliche Kompetenz
Motivation
Verständliche Vermittlung der Inhalte
Eingehen auf Fragen der Studierenden
Atmosphäre zwischen ihr/ihm und Studierenden
Verständliche Gliederung (roter Faden)
handschr. Präsentation (Tafelbild, handschr. Folien)
vorbereitete Präsentation (Beamer, vorgedr. Folien)
Wieviel Zeit bleibt dir für die Mitschrift?
Skript



n=21	mw=1,1 md=1,0 s=0,3
n=22	mw=1,1 md=1,0 s=0,3
n=22	mw=1,3 md=1,0 s=0,5
n=22	mw=1,8 md=2,0 s=0,7
n=21	mw=1,4 md=1,0 s=0,6
n=21	mw=1,4 md=1,0 s=0,5
n=22	mw=1,6 md=1,0 s=0,9
n=21	mw=2,0 md=2,0 s=0,8
n=21	mw=1,6 md=2,0 s=0,6
n=21	mw=1,4 md=1,0 s=0,6

mw=2,1 md=2,0 s=0,7

Bitte ziehe nun ein abschließendes Résumé:

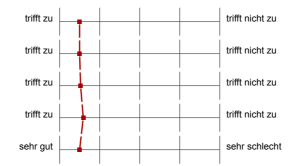
Ich habe der Vorlesung gut folgen können

Die Zentralübung war hilfreich (falls vorhanden)

Ich habe Begriffe und Fakten gelernt und verstanden

Ich habe Methoden sinnvoll anzuwenden gelernt

Gesamteindruck der Vorlesung



n=22 mw=1,5 md=1,0 s=0,8 n=2 mw=1,5 md=1,5 s=0,7 n=21 mw=1,5 md=1,0 s=0,7 n=22 mw=1,6 md=1,0 s=0,8

mw=1,5 md=1,0 s=0,6