

Ergebnisbogen

Um die Qualität der Lehre im Bereich Mathematik und Elementarmathematik zu verbessern, hat die Fachschaft in Kooperation mit dem Institut eine Befragung zu allen Bachelor-Pflichtmodulen - in denen die Lehrenden ihr Einverständnis geben - durchgeführt. **Dabei erhält der:die beste Dozent:in eine Auszeichnung.** Wir danken herzlich der Fachschaft Physik für die Inspirationen zum Fragebogen. **Außerdem danken wir allen, die teilgenommen haben, für die Mitarbeit und weiter allen Lehrenden für die entgegengebrachte Unterstützung.**

Titel der Vorlesung: **Stochastik I**

Dozent: **Prof. Dr. Christiansen**



7
Teilnehmende
37%

1. Studiensituation

1.1 Ich studiere:	Fach-Bachelor 7	Zwei-Fächer-Bachelor 0	Master 0	Master of Education 0	Anderes 0			
1.2 Ich bin im folgenden Fachsemester		1FS: 0	2FS: 0	3FS: 0	4FS: 6	5FS: 0	6FS: 0	7FS: 0
		8FS: 1	>8FS: 0					
1.3 Ich strebe ein Berufsziel im Bereich Lehramt an:		Nein: 6	Ja, Lehramt Grundschule 0					
	Ja, Lehramt Haupt- und Realschule 0	Ja, Lehramt Gymnasium 0	Ja, Lehramt Sonderpädagogik 0					
	Ja, Lehramt Wirtschaftspädagogik 0	Weiß ich noch nicht 1						

2. Allgemeine Fragen

	Ja	-	-	Nein	
2.1 Die Vorlesung ist für mich inhaltlich nachvollziehbar	6	1	0	0	
2.2 Die Vorlesung ist gut organisiert	5	2	0	0	
		zu wenig	-	optimal	
				-	
				zu umfangreich	
2.3 Vorausgesetzte Kenntnisse	0	0	6	1	0
2.4 Behandelte Lehrstoff	0	0	4	2	1
2.5 Vermittlung von Grundlagen	0	1	6	0	0
2.6 Veranschaulichungen des Stoffes	0	3	4	0	0
2.7 Behandelte Beweise	0	0	6	0	0
2.8 Anwendungsbeispiele	0	3	4	0	0
2.9 Übungsaufgaben	0	0	6	1	0
2.10 Verdeutlichung von Zusammenhängen	0	1	6	0	0
2.11 Aufgreifen und Klärung von Fragen	0	2	5	0	0

3. Spezielle Fragen zur Vorlesung

	Ja	-	-	Nein			
3.1 Ich kann der Vorlesung gut folgen	4	3	0	0			
3.2 Ich sehe einen roten Faden in der Veranstaltung	6	1	0	0			
3.3 Das Tafelbild empfinde ich als übersichtlich	0	5	2	0			
3.4 Das Tafelbild hilft mir, die Vorlesung zu verstehen	2	3	2	0			
3.5 Für mich sind die Erklärungen der:des Dozent:in hilfreich	4	3	0	0			
3.6 Die zur Verfügung gestellten Materialien helfen mir	5	1	1	0			
3.7 Die Inhalte sind für mich...		zu einfach 0	einfach 0	angemessen 6	schwierig 1	zu schwierig 0	
3.8 Das Tempo ist für mich...		zu langsam 0	langsam 0	ideal 4	schnell 2	zu schnell 1	
				sehr hoch	-	-	sehr niedrig
3.9 Mein Lernfortschritt durch meine eigene Arbeitsleistung ist..	0	4	3	0			
3.10 Mein gesamter Lernfortschritt im Vergleich zu anderen Vorlesungen ist...	0	5	2	0			

4. Fragen zur:zum Lehrenden

	Ja	-	-	Nein
4.1 Die:der Dozent:in wirkt auf mich fachlich kompetent im Themenbereich der Veranstaltung	5	2	0	0
4.2 Ich verstehe die Erklärungen der:des Dozent:in	4	3	0	0
4.3 Die:der Dozent:in ist gut vorbereitet	5	2	0	0
4.4 Es gibt Materialien zu Vor- und Nachbereitung, die mir helfen	3	3	1	0
4.5 Ich werde zur eigenverantwortlichen Vertiefung der Thematik angeregt	0	6	1	0
4.6 Es gibt Möglichkeiten für Fragen innerhalb und außerhalb der Veranstaltung	5	2	0	0
4.7 Mir sind die Kriterien für die Leistungsbewertung bekannt	7	0	0	0

5. Fragen zum zeitlichen Aufwand

5.1 Ich brauche für die Nachbereitung der Vorlesung (ohne Hausaufgaben aus den Übungen) wöchentlich gerundet etwa	<1 Stunde	1	1-2 Stunden	4	3-4 Stunden	2	5-6 Stunden	0	>6 Stunden	0
5.2 Ich habe in der Vorlesung gefehlt	Nie	3	1-2 Mal	3	3-4 Mal	1	5-6 Mal	0	>6 Mal	0

Ich benote die unten stehenden Aspekte der gesamten Vorlesung folgendermaßen

	sehr gut	gut	befriedigend	ausreichend	mangelhaft	Schnitt
Behandelte Inhalte	3	3	1	0	0	1,71
Didaktische Aufbereitung	3	4	0	0	0	1,57
Insgesamt	3	4	0	0	0	1,57

Gesamtnote:

1,5

Herzlichen Glückwunsch!

An der Vorlesung hat mir gefallen:

Übersichtliches und ausführliches Skript (2); "Das vielseitige Themenspektrum und die Weiterführung von Themen der Ana 3 im Kontext der Stochastik."

An der Vorlesung hat mir nicht gefallen und ich habe folgende Vorschläge:

Schriftbild (2); Tempo zeitweise zu hoch

