

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: **Analysis I**

Dozent: **Dr. Shestakov**

37
Teilnehmende

46%

1. Studiensituation

1.1 Ich studiere:	Fach-Bachelor	0	Zwei-Fächer-Bachelor	36	Master	0	Master of Education	1	Anderes	0
1.2 Ich bin im folgenden Fachsemester			1FS:	33	2FS:	0	3FS:	3	4FS:	0
			5FS:	9	6FS:	0	7FS:	1		
			8FS:	0	>8FS:	0				
1.3 Ich strebe ein Berufsziel im Bereich Lehramt an:			Nein:	1	Ja, Lehramt Grundschule	0				
	Ja, Lehramt Haupt- und Realschule	1	Ja, Lehramt Gymnasium	25	Ja, Lehramt Sonderpädagogik	0				
	Ja, Lehramt Wirtschaftspädagogik	6	Weiß ich noch nicht	4						

2. Allgemeine Fragen

	Ja	-	-	Nein
2.1 Die Vorlesung ist für mich inhaltlich nachvollziehbar	11	21	5	0
2.2 Die Vorlesung ist gut organisiert	26	10	1	0
	zu wenig	-	optimal	zu umfangreich
2.3 Vorausgesetzte Kenntnisse	0	1	16	17
2.4 Behandelte Lehrstoff	0	0	8	26
2.5 Vermittlung von Grundlagen	0	10	21	5
2.6 Veranschaulichungen des Stoffes	0	6	26	5
2.7 Behandelte Beweise	0	4	12	18
2.8 Anwendungsbeispiele	2	11	20	4
2.9 Übungsaufgaben	1	0	9	21
2.10 Verdeutlichung von Zusammenhängen	2	9	23	3
2.11 Aufgreifen und Klärung von Fragen	1	2	32	2

3. Spezielle Fragen zur Vorlesung

	Ja	-	-	Nein
3.1 Ich kann der Vorlesung gut folgen	14	13	9	1
3.2 Ich sehe einen roten Faden in der Veranstaltung	23	13	0	1
3.3 Das Tafelbild empfinde ich als übersichtlich	22	11	3	1
3.4 Das Tafelbild hilft mir, die Vorlesung zu verstehen	22	12	2	1
3.5 Für mich sind die Erklärungen der:des Dozent:in hilfreich	26	9	2	0
3.6 Die zur Verfügung gestellten Materialien helfen mir	17	14	5	0
3.7 Die Inhalte sind für mich...	zu einfach	0	einfach	0
3.8 Das Tempo ist für mich...	zu langsam	0	langsam	0
	angemessen	13	schwierig	22
	ideal	9	schnell	27
	sehr hoch	-	-	sehr niedrig
3.9 Mein Lernfortschritt durch meine eigene Arbeitsleistung ist..	2	21	13	0
3.10 Mein gesamter Lernfortschritt im Vergleich zu anderen Vorlesungen ist...	4	19	13	1

4. Fragen zur:zum Lehrenden

	Ja	-	-	Nein
4.1 Die:der Dozent:in wirkt auf mich fachlich kompetent im Themenbereich der Veranstaltung	36	1	0	0
4.2 Ich verstehe die Erklärungen der:des Dozent:in	21	14	2	0
4.3 Die:der Dozent:in ist gut vorbereitet	35	2	0	0
4.4 Es gibt Materialien zu Vor- und Nachbereitung, die mir helfen	16	19	2	0
4.5 Ich werde zur eigenverantwortlichen Vertiefung der Thematik angeregt	15	17	4	0
4.6 Es gibt Möglichkeiten für Fragen innerhalb und außerhalb der Veranstaltung	26	8	1	0
4.7 Mir sind die Kriterien für die Leistungsbewertung bekannt	16	11	4	2

5. Fragen zum zeitlichen Aufwand

5.1 Ich brauche für die Nachbereitung der Vorlesung (ohne Hausaufgaben aus den Übungen) wöchentlich gerundet etwa	<1 Stunde	3	1-2 Stunden	16	3-4 Stunden	7	5-6 Stunden	2	>6 Stunden	2
5.2 Ich habe in der Vorlesung gefehlt	Nie	16	1-2 Mal	13	3-4 Mal	6	5-6 Mal	1	>6 Mal	1

Ich benote die unten stehenden Aspekte der gesamten Vorlesung folgendermaßen

	sehr gut	gut	befriedigend	ausreichend	mangelhaft	Schnitt
Behandelte Inhalte	9	22	4	2	0	1,97
Didaktische Aufbereitung	17	18	1	1	0	1,62
Insgesamt	12	22	2	1	0	1,78

Gesamtnote:

1,7

Herzlichen Glückwunsch!

An der Vorlesung hat mir gefallen:

Anekdoten und graphische Veranschaulichungen helfen beim Verständnis (5); gute Klärung der Fragen (4); lockere und humorvolle Vortragsweise (4); kleinschrittige und umfangreiche Erklärungen (3); viele Beispiele (3); gutes Tempo (3); gut vorbereiteter und fachlich kompetenter Dozent (3); menschlicher Dozent (2); gutes und vollständiges Tafelbild (2); Vorstellung der Mathematiker (2); gute Struktur (2); teilweise Online-Vorlesungen; intensives Erklären der Beweise; Bereitstellen der wichtigsten Informationen auf Folien; Merken der Namen; gute Fehlerkultur

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

Zu wenig Beispiele; zu schnell geschrieben; zu viele vorausgesetzte Vorkenntnisse; Wunsch nach dauerhaftem Bereitstellen der Videoaufzeichnungen; Wunsch nach Selbstlernaufgaben mit Lösungen