Kompetenzbereiche:

BOK: Management, Kommunikation, Medien, EDV, Fremdsprachen ZERNA: Zertifikat Nachhaltigkeit



## Sommersemester 2022

Sommersemester 2022								StdAntwort auf 6er-Skala:	
Die dargestellten Zahlen sind Mittelwerte und beziehen sich auf die	5								1 = trifft voll zu bis 6 = trifft gar nicht zu; abweichende Antwortmögl. sind
Gesamtbewertung aller Module je Bereich.	Best-mögl. Wert	Manage- ment	Kommu- nikation	Medien	EDV	Sprachen	ZERNA**	Gesamt	gesondert ausgewiesen
Gesamtbewertung	1	2,3	1,7	1,4	1,9	1,7	1,7	1,8	6er-Skala: 1 = sehr gut bis 6 = sehr schlecht
Allgemeine Lehrkompetenz						_			•
Inhalte verständlich dargestellt	1	1,8	1,4	1,3	1,8	1,5	1,5	1,6	
Aktive Auseinandersetzung mit Inhalten gefördert	1	1,7	1,4	1,3	1,8	1,5	1,5	1,6	<u>-</u>
Bezüge zu anderen Themengebieten hergestellt	1	2,1	1,9	1,6	2,2	2,3	2,3	2,0	<u>-</u>
Gestaltung der Lehrveranstaltung trägt zum Verständnis des Stoffes bei	1	2,1	1,9	1,6	2,2	2,3	2,3	2,0	-
Didaktische Hilfsmittel sinnvoll eingesetzt	1	2,0	2,0	1,4	2,0	1,7	1,7	1,9	<u>-</u>
Lehrveranstaltung bezogen auf die Lehrziele klar	1	2,1	1,8	1,5	1,9	1,7	1,7	1,8	-
strukturiert hilfreiches Feedback zu studentischen Beiträgen	1	2,1	1,5	1,6	1,9	1,5	1,5	1,7	-
Lernerfolg und Kompetenzerwerb			,		•				
In dieser Lehrveranstaltung viel gelernt	1	2,4	1,8	1,7	1,9	1,6	1,6	1,9	
Erworbenes Wissen auf verschiedene	1	2,5	1,8	1,9	2,0	1,8	1,8	2,0	4
Aufgabenstellungen anwenden Fähigkeiten im wissenschaftlichen Problemlösen	1	2,9	<u> </u>	2,3	2,3	2,6	2,6	2,5	4
verbessert Veranstaltung für mich persönlich sinnvoll	1	2,9	2,3	1,4	1,9	1,6	1,6	1,8	-
		· ·	1,6				-		-
Veranstaltung für meine berufliche Zukunft sinnvoll	1	2,5	1,8	1,9	2,1	2,1	2,1	2,1	_
Veranstaltung für mein Studium sinnvoll	1	2,7	2,1	2,1	2,4	2,5	2,5	2,4	
Studentische Eigenleistung		0.0		4 =					
Lehrveranstaltung regelmäßig vor- und nachbereitet	1	2,6	1,8	1,7	2,2	1,7	1,7	2,1	-
Selber aktiv beteiligt	1	2,1	1,6	1,6	2,7	1,6	1,6	2,0	-
Mitstudierende haben sich aktiv beteiligt	1	2,2	1,5	1,5	2,4	1,6	1,6	1,9	5er-Skala: 1 = sehr hoch bis
Workload	1						l	1	5 = sehr gering
Tatsächlicher Arbeitsaufwand für diese Lehrveranstaltung	3	2,8	2,8	3,1	2,8	2,8	2,8	2,9	
Rahmenbedingungen		•				_			_
Raum ist für diese Lehrveranstaltung sehr gut geeignet	1	2,4	2,2	1,4	1,9	2,8	2,8	2,1	
Gruppengröße ist für diese Veranstaltung sehr gut	1	1,7	1,6	1,2	1,5	1,8	1,8	1,6	
Belegverfahren verlief reibungslos	1	1,4	1,6	1,2	1,6	1,5	1,5	1,5	
Motivation an Veranstaltung teilzunehmen									6 Auswahlmöglichkeiten,
Persönliches Interesse		40,3%	50,5%	51,0%	48,5%	68,3%	68,3%	55,0%	Mehrfachantworten möglich, %-Anteil der gewählten Werte
Thema für die Zukunft relevant		41,7%	33.3%	37,3%	34,6%	20,2%	20,2%	30,4%	
Andere Veranstaltungen waren belegt			1,0%	2,0%	1,5%	0,0%	0,0%	0,8%	_
Termine passten gut in Stundenplan		0,0%	1,9%	2,0%	4,4%	0,0%	0,0%	1,9%	_
		13,9%	13,3%	-	8,8%		10,6%		-
Erwerb von Leistungspunkten			0.0%	7,8%	1	10,6%		10,7%	-
Anzahl Fachsomostor		2,8%	0,0%	0,0%	2,2%	1,0%	1,0%	1,2%	
Anzahl Fachsemester		20-04	20.000	22.49/	24.0/	20.004	20.00/	20.007	5 Auswahlmöglichkeiten, Mehrfachantworten möglich, %-Anteil der gewählten Werte
Fachsemester 1-2		26,4%	29,2%	22,0%	21,1%	38,8%	38,8%	28,8%	/o-Aintell del gewählten Werte
Fachsemester 3-4			24,5%	28,0%	27,1%	33,0%	33,0%	27,1%	4
Fachsemester 5-6			25,5%	20,0%	31,6%	20,4%	20,4%	26,5%	
Fachsemester 7-8			9,4%	22,0%	13,5%	5,8%	5,8%	10,4%	
Fachsemester >8			11,3%	8,0%	6,8%	1,9%	1,9%	7,3%	
Anzahl EVA-Bögen		72	112	51	136	104	42	517	Anz. geplanter Module: 164
Anzani EVA-Bogen  Anzahi evaluierter Module			16	6	15	14	4	65	davon keine Evaluation: -12
									davon abgesagt***: -12 davon entfallen****: -11
Gesamtzahl zu evaluierender Module im Semester			32	16	27	25	4	129	

<sup>\*</sup> nicht enthalten ist die Evaluation Praktikum plus / \*\* in der Gesamtbewertung ab WiSe21 mit berücksichtigt

32,2%

42,3%

56,9%

46,4%

36,7%

37,3%

40,9%

Anz. evaluierter Module:

129

Rücklaufquote eingehender Evaluationsbögen

\* nicht enthalten ist die Evaluation Praktikum plus / \*\*

\*\*\* durch Lehrende / \*\*\* wegen zu geringer TN-Zahl