

Kompetenzbereiche:

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

Sommersemester 2024

Std.-Antwort auf 5er-Skala:  
 1 = trifft voll zu bis  
 5 = trifft gar nicht zu;  
 abweichende Antwortmögl. sind  
 gesondert ausgewiesen

	Best-mögl. Wert	Management	Kommunikation	Medien	IT	Fremdsprachen	ZERNA*	Gesamt
<b>Veranstaltungsorganisation</b>								
5er Skala (1 = sehr zufrieden - 5 = sehr unzufrieden)								
Mit Organisation seitens des ZfS sehr zufrieden	1	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,0	1,0
Ausreichend über formale/inhaltl. Kriterien informiert	1	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Gute äußere Rahmenbedingungen	1	1,3	1,4	1,2	1,7	1,9	1,0	1,6
<b>Lehrveranstaltung</b>								
5er Skala (1 = sehr groß/ja/höher - 5 = überhaupt nicht groß/nein/geringer)								
Aufwand für Umstellung auf die digitale Lehre	1	1,3	1,6	1,1	1,0	1,2	1,0	1,2
Lehrprogramm konnte wie geplant erfüllt werden	1	1,4	1,4	1,3	1,2	1,3	1,0	1,3
Einschätzung Höhe Lernerfolg Studierende im Vergleich zum Vorsemester	1	1,7	1,6	1,4	1,0	1,4	1,0	1,4
<b>Workload</b>								
5er Skala (1 = sehr hoch/viel mehr Aufwand - 5 = sehr niedrig/viel weniger Aufwand)								
Eigener Arbeitsaufwand für diese Lehrveranstaltung	2	2,0	2,0	2,1	2,0	2,0	2,0	2,0
Von Studierenden empfundener Aufwand	2	2,2	2,1	2,0	2,0	2,1	2,0	2,1
<b>Studierende</b>								
3er Skala (1 = zu hoch - 3 = zu niedrig)								
Zusammensetzung war gut für gemeinsame Arbeit	1	1,6	1,7	1,4	1,5	1,5	1,0	1,5
Großteil hat sich aktiv beteiligt	1	1,7	1,4	1,7	1,5	1,4	1,0	1,5
Angenehmes Gruppenklima	1	1,1	1,4	1,2	1,5	1,2	1,0	1,3
Studierende waren gut vorbereitet	1	1,7	1,7	2,0	1,7	1,8	2,0	1,8
Beiträge der Studierenden waren überzeugend	1	1,3	1,6	1,6	1,6	1,7	2,0	1,6
Arbeitseinstellung der meisten Studierenden war gut	1	1,6	1,7	1,8	1,7	1,5	2,0	1,6
Anzahl der Dozierenden-Bögen		7	7	9	6	18	1	48
Gesamtzahl zu evaluierender Module im Semester		17	28	14	25	25	5	114
Rücklaufquote eingehender Evaluationsbögen		41,2%	25,0%	64,3%	24,0%	72,0%	20,0%	42,1%

\* In der Gesamtbewertung ab WiSe21 mit berücksichtigt