Hinzufügen eines Mehrfach Wahr/Falsch Fragetyp (MTF(ETH))

Mit dem MTF (ETH) Format können Fragen mit mehreren Antworten angelegt werden. Der Unterschied zum bisherigen Format besteht in der späteren Darstellung der Frage für die Studierenden sowie bei derAuswertung, bei der jede Antwortalternative bewertet wird.

Studierende müssen pro Antwortalternative aktiv eine Wahl treffen, ob die Antwortalternative wahr oder falsch ist.

Frage 1 Bisher nicht beantwortet Erreichbare Punkte: 3,00	Stamm in Form einer Frage oder einer Aussage eingeben.					
	Wahr	Falsch				
	0	0	c. Beispielaussage, die wahr ist.			
	0	0	b. Beispielaussage, die falsch ist.			
	0	0	a. Beispielaussage, die falsch ist.			

In der Auswertung wird pro Antwortalternative bewertet.

Frage 1 Teilweise richtig Erreichbare Punkte: 3,00	Stamm in Form einer Frage oder einer Aussage eingeben.						
	Wahr	Falsch					
	• 🗙	्य	a. Beispielaussage, die falsch ist.	×	Falsch		
	○ ×	•	b. Beispielaussage, die falsch ist.	×	Falsch		
	•	0×	c. Beispielaussage, die wahr ist.	~	Wahr		
	a. Beispielaussage, die falsch ist.: Falsch b. Beispielaussage, die falsch ist.: Falsch c. Beispielaussage, die wahr ist.: Wahr						

Grundeinstellungen

Um eine Mehrfach Wahr/Falsch Frage Ihrer Fragensammlung zuzufügen, klicken Sie erst auf Neue

Frage erstellen, scrollen im Pop-up nach unten und wählen anschließend MTF(ETH) aus. Um das gleiche bei Ihrem Test zu tun gehen Sie wie hier vor und wählen analog MTF(ETH) aus.



Nun geben Sie nach Belieben weitere Antwortmöglichkeiten ein, wie im letzten Schritt erklärt mit Antwort und Bewertungsoption. Bei Bedarf können Sie auch pro Antwort ein Feedback schreiben, welches den Studierenden bei Korrektur angezeigt wird.

Siehe auch

Aktivität Test

Test Beispiele

Test anlegen im Prüfungskontext

Test Bewerten

From: https://leko.service.th-nuernberg.de/wiki-digitale-lehre/ - Wiki Digitale Lehre

Permanent link: https://leko.service.th-nuernberg.de/wiki-digitale-lehre/doku.php?id=moodle4:szenarien:hinzufuegen_einer_mehrfach_wahr_falsch_aufgaben_mtf_et Last update: 2024/01/16 19:05

