

Profillinie

Zusammenstellung: Fak_5_Maschinenbau_Internationaler_Studiengang_Luftfahrtssystemtechnik_und_Management_für_Wart-

Verwendete Werte in der Profillinie: Mittelwert

1. Organisation

Informationen über Organisatorisches sind ausreichend	trifft zu		trifft nicht zu	n=12	mw=1,42	md=1,00	s=0,51
Leistungs- und Prüfungsanforderungen werden transparent gemacht	trifft zu		trifft nicht zu	n=11	mw=1,64	md=2,00	s=0,50
Die Inhalte der Lehrveranstaltung entsprechen im Wesentlichen den Inhalten der Modulbeschreibung	trifft zu		trifft nicht zu	n=5	mw=1,40	md=1,00	s=0,55

2. Lernziele, Didaktik und Methodik

Meine Vorkenntnisse reichen aus, der Lehrveranstaltung zu folgen	trifft zu		trifft nicht zu	n=12	mw=1,42	md=1,00	s=0,67
Die Ausbildungsziele der Veranstaltung sind klar	trifft zu		trifft nicht zu	n=8	mw=1,38	md=1,00	s=0,74
Die Veranstaltung hat eine klar erkennbare Konzeption ("roter Faden")	trifft zu		trifft nicht zu	n=10	mw=1,50	md=1,00	s=0,71
Die Veranstaltung unterstützt mich dabei, mir die Inhalte anzueignen	trifft zu		trifft nicht zu	n=11	mw=1,45	md=1,00	s=0,52
Auf Fragen und Verständnisschwierigkeiten der Studierenden wird angemessen eingegangen	trifft zu		trifft nicht zu	n=10	mw=1,30	md=1,00	s=0,48
Begleitmaterialien und Angebote sind hilfreich	trifft zu		trifft nicht zu	n=10	mw=1,80	md=2,00	s=0,79
Eine gute Grundlage für das Selbststudium ergibt sich durch studienbegleitende Übungen, Angebote, Rücksprachen etc.	trifft zu		trifft nicht zu	n=10	mw=1,60	md=1,50	s=0,70
Der Zusammenhang zum Ziel des Studiums wird deutlich	trifft zu		trifft nicht zu	n=9	mw=1,78	md=2,00	s=0,97

3. Eigenes Lernverhalten und Arbeitsbelastung

Die Veranstaltung hat mich angeregt, mich mit den Inhalten zu beschäftigen	trifft zu		trifft nicht zu	n=10	mw=1,40	md=1,00	s=0,52
Mein Aufwand für das Selbststudium (inkl. Vor- und Nachbereitung, Erbringung von Prüfungsleistungen ...) ist angemessen	trifft zu		trifft nicht zu	n=11	mw=2,00	md=2,00	s=1,00

Gesamtzufriedenheit

Alles in allem: Wie zufrieden sind Sie mit dieser Lehrveranstaltung?	voll zufrieden		voll unzufrieden	n=11	mw=1,45	md=1,00	s=0,52
----------------------------------------------------------------------	----------------	--	------------------	------	---------	---------	--------