









Profillinie

Teilbereich: Fak 5 Maschinenbau
 Name der/des Lehrenden: Prof. Dr. Dirk Hennigs
 Titel der Lehrveranstaltung: Konstruktion und CAD (KOCA_3_2_a)
 (Name der Umfrage)



2. Organisation

2.1) Informationen über Anmeldung, Termine und Organisatorisches sind ausreichend	trifft zu  trifft nicht zu	n=10 mw=1.4
2.2) Leistungs- und Prüfungsanforderungen werden transparent gemacht	trifft zu  trifft nicht zu	n=10 mw=1.6

3. Lernziele, Didaktik und Methodik

3.1) Es besteht Übereinstimmung der Inhalte mit der Modulbeschreibung	trifft zu  trifft nicht zu	n=9 mw=1.78
3.2) Die Ausbildungsziele der Veranstaltung sind klar	trifft zu  trifft nicht zu	n=10 mw=1.8
3.3) Die Veranstaltung hat eine klar erkennbare Konzeption ("roter Faden")	trifft zu  trifft nicht zu	n=8 mw=1.75
3.4) Die Inhalte werden verständlich und anschaulich vermittelt	trifft zu  trifft nicht zu	n=10 mw=1.8
3.5) Auf Fragen und Verständnisschwierigkeiten der Studierenden wird angemessen eingegangen	trifft zu  trifft nicht zu	n=10 mw=1.6
3.6) Begleitmaterialien und Angebote sind hilfreich	trifft zu  trifft nicht zu	n=10 mw=1.7
3.7) Übungen, Tests, Projekte, Aufgaben etc. ergeben eine gute Grundlage für das Selbststudium	trifft zu  trifft nicht zu	n=10 mw=2.3
3.8) Der Zusammenhang zum übergeordneten Ausbildungsziel des Studiengangs und der damit verbundenen beruflichen Praxis wird deutlich	trifft zu  trifft nicht zu	n=10 mw=1.8

4. Eigenes Lernverhalten und Arbeitsbelastung

4.1) Meine Vorkenntnisse reichen aus, den Anforderungen der Lehrveranstaltung zu folgen	trifft zu  trifft nicht zu	n=10 mw=2.3
4.2) Die Veranstaltung hat mein Interesse an dem Fachgebiet verstärkt	trifft zu  trifft nicht zu	n=10 mw=2.1

5. Gesamtbewertung

5.1) Alles in allem: Wie zufrieden sind Sie mit dieser Lehrveranstaltung?	voll zufrieden  voll unzufrieden	n=10 mw=2
---	--	--------------

Normierte Profillinie

Teilbereich: **Fak 5 Maschinenbau**
 Name der/des Lehrenden: **Prof. Dr. Dirk Hennigs**
 Titel der Lehrveranstaltung: **Konstruktion und CAD (KOCA_3_2_a)**
 (Name der Umfrage)

	70	85	100	115	130	Dimension	Normierter Wert
Informationen über Anmeldung, Termine und Organisatorisches sind ausreichend						Organisation	103
Leistungs- und Prüfungsanforderungen werden transparent gemacht							
Es besteht Übereinstimmung der Inhalte mit der Modulbeschreibung						Lernziele, Didaktik und Methodik	98
Die Ausbildungsziele der Veranstaltung sind klar							
Die Veranstaltung hat eine klar erkennbare Konzeption ("roter Faden")							
Die Inhalte werden verständlich und anschaulich vermittelt							
Auf Fragen und Verständnisschwierigkeiten der Studierenden wird angemessen eingegangen							
Begleitmaterialien und Angebote sind hilfreich							
Übungen, Tests, Projekte, Aufgaben etc. ergeben eine gute Grundlage für das Selbststudium							
Der Zusammenhang zum übergeordneten Ausbildungsziel des Studiengangs und der damit verbundenen beruflichen Praxis wird deutlich							
Meine Vorkenntnisse reichen aus, den Anforderungen der Lehrveranstaltung zu folgen						Eigenes Lernverhalten und Arbeitsbelastung	94
Die Veranstaltung hat mein Interesse an dem Fachgebiet verstärkt							
Alles in allem: Wie zufrieden sind Sie mit dieser Lehrveranstaltung?						Gesamtbewertung	99