Profillinie

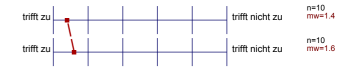
Teilbereich: Fak 5 Maschinenbau Name der/des Lehrenden: Prof. Dr. Dirk Hennigs

Titel der Lehrveranstaltung: Konstruktion und CAD (KOCA_3_2_a)

(Name der Umfrage)

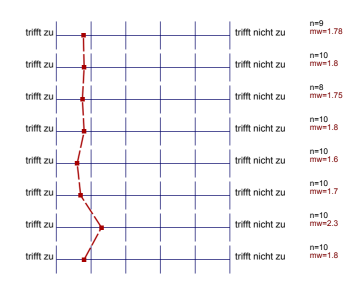
2. Organisation

- 2.1) Informationen über Anmeldung, Termine und Organisatorisches sind ausreichend
- ^{2.2)} Leistungs- und Prüfungsanforderungen werden transparent gemacht



3. Lernziele, Didaktik und Methodik

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



4. Eigenes Lernverhalten und Arbeitsbelastung

- 4.1) Meine Vorkenntnisse reichen aus, den Anforderungen der Lehrveranstaltung zu folgen
- ^{4.2)} Die Veranstaltung hat mein Interesse an dem Fachgebiet verstärkt



5. Gesamtbewertung

^{5.1)} Alles in allem: Wie zufrieden sind Sie mit dieser Lehrveranstaltung?



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)



