

Prof. Dr.-Ing. Gerhard Schmidt

Digital Signal Processing

Erfasste Fragebögen = 5

Wie oft haben Sie die Vorlesung besucht?



Der Aufbau und die Lernziele der Veranstaltung erscheinen logisch/nachvollziehbar.



Die Lernziele der Veranstaltung sind mir klar geworden.



Der Lehrstoff wird durch mediale Beispiele veranschaulicht.



Die Lehrperson regt gezielt zur Mitarbeit/zum Mitdenken an.



Prof. Dr.-Ing. Gerhard Schmidt

Digital Signal Processing

Erfasste Fragebögen = 5

Die Lehrperson kann komplizierte Sachverhalte verständlich erklären.



Die Lehrperson greift studentische Fragen und Beiträge angemessen auf.



Die von der Lehrperson empfohlene Literatur ist zum Nachstudium geeignet.



Die organisatorischen Rahmenbedingungen stimmen (z.B. Pünktlichkeit, Materialien).



Prof. Dr.-Ing. Gerhard Schmidt

Digital Signal Processing

Erfasste Fragebögen = 5

Ich habe in diesem Modul viel gelernt.



Das Niveau der Vorlesung ist ...



Das Tempo der Vorlesung ist ...



Meinen Gesamteindruck der Vorlesung würde ich mit folgender Note ausdrücken:



Wie viele Stunden haben Sie wöchentlich aufgewendet (Anwesenheit, Vor- und Nachbereitung)?



Prof. Dr.-Ing. Gerhard Schmidt

Digital Signal Processing

Erfasste Fragebögen = 5

Wie oft haben Sie die Übung besucht?



Der Aufbau und die Lernziele der Veranstaltung erscheinen logisch/nachvollziehbar.



Die Lernziele der Veranstaltung sind mir klar geworden.



Der Lehrstoff wird durch mediale Beispiele veranschaulicht.



Die Lehrperson regt gezielt zur Mitarbeit/zum Mitdenken an.



Prof. Dr.-Ing. Gerhard Schmidt

Digital Signal Processing

Erfasste Fragebögen = 5

Die Lehrperson kann komplizierte Sachverhalte verständlich erklären.



Die Lehrperson greift studentische Fragen und Beiträge angemessen auf.



Die von der Lehrperson empfohlene Literatur ist zum Nachstudium geeignet.



Die organisatorischen Rahmenbedingungen stimmen (z.B. Pünktlichkeit, Materialien).



Prof. Dr.-Ing. Gerhard Schmidt

Digital Signal Processing

Erfasste Fragebögen = 5

Ich habe in diesem Modul viel gelernt.



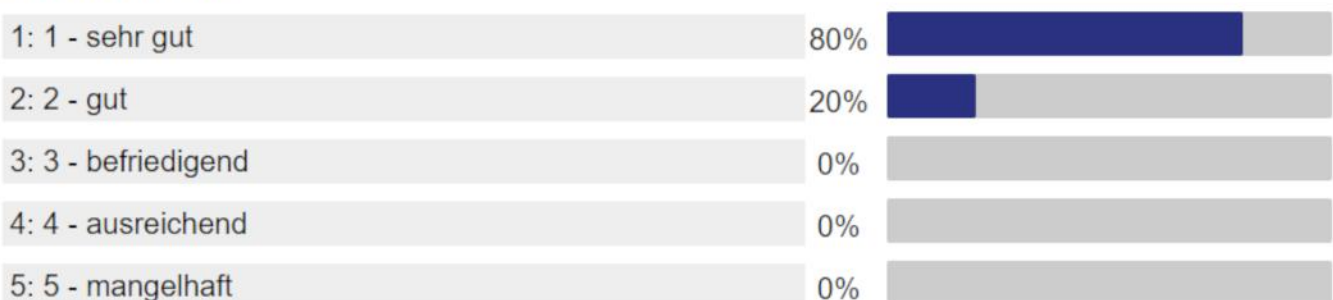
Das Niveau der Übung ist



Das Tempo der Übung ist



Meinen Gesamteindruck der Übung würde ich mit folgender Note ausdrücken:



Prof. Dr.-Ing. Gerhard Schmidt

Digital Signal Processing

Erfasste Fragebögen = 5

Wie viele Stunden haben Sie wöchentlich aufgewendet (Anwesenheit, Vor- und Nachbereitung)?



Hier haben Sie die Möglichkeit, Kritik oder Anregungen zur Vorlesung zu schreiben.

Evtl Beispiele an der Tafel

Audio Beispiele online stellen

Parallel zum Praktikum wäre es gut gewesen, in der Vorlesung voraus zu sein, um den Stoff schon für das Praktikum gemacht zu haben.

Gerne noch mehr Matlab-Beispiele, beim theoretischen Teil gerne mehr Praxisbezug, konkrete Anwendung

Hier haben Sie die Möglichkeit, Kritik oder Anregungen zur Übung zu schreiben.

Die Matlab Beispiele haben mir sehr gut gefallen.