

Grundlagen der Robotik – Prof. Dr. Sven Behnke

Veranstaltungsbewertung der Fachschaft Informatik

11. April 2016

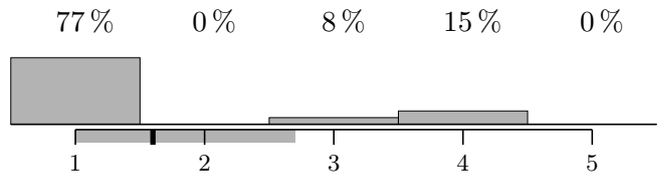
1 Bewertung der Vorlesung

1.1 Bitte beurteile die Gestaltung der Vorlesung.

1.1.1 Wie oft hast du die Vorlesung besucht?

Immer – Nie

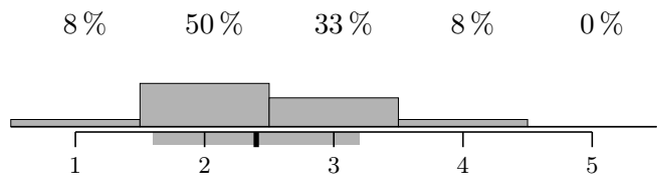
Antworten: 13
Durchschnitt: 1.6
Standardabweichung: 1.1



1.1.2 War die Struktur der Vorlesung klar zu erkennen?

Ja – Nein

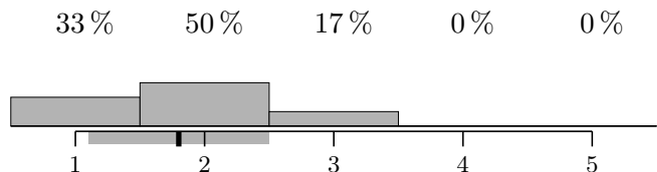
Antworten: 12
Durchschnitt: 2.4
Standardabweichung: 0.8



1.1.3 Wurden Themen durch Beispiele veranschaulicht?

Immer – Nie

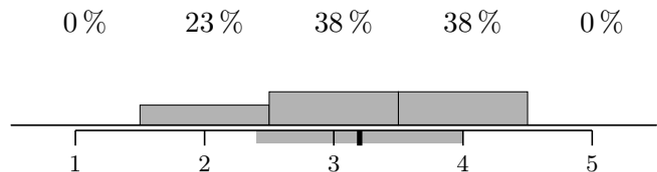
Antworten: 12
Durchschnitt: 1.8
Standardabweichung: 0.7



1.1.4 Waren die Folien/das Skript hilfreich?

Sehr – Nicht

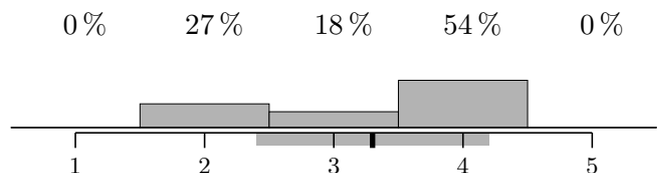
Antworten: 13
Durchschnitt: 3.2
Standardabweichung: 0.8



1.1.5 Gab es Themen, die nicht ausführlich genug erklärt wurden?

Viele – Keine

Antworten: 11
Durchschnitt: 3.3
Standardabweichung: 0.9



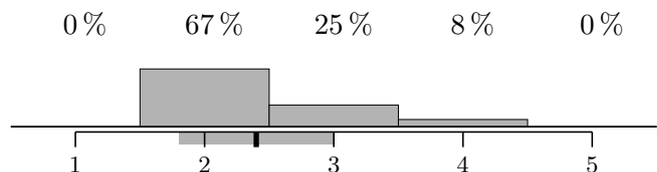
2 Bewertung der Dozenten

2.1 Bitte beurteile Prof. Dr. Sven Behnke.

2.1.1 Wie viel verstehst du während der Vorlesung?

Alles – Nichts

Antworten: 12
Durchschnitt: 2.4
Standardabweichung: 0.6



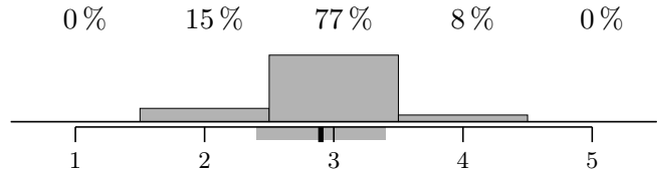
2.1.2 Die Geschwindigkeit der Vorlesung war...

Zu hoch – Zu niedrig

Antworten: 13

Durchschnitt: 2.9

Standardabweichung: 0.5



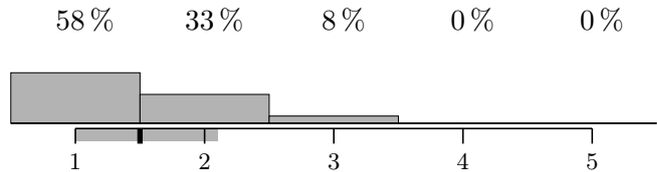
2.1.3 Ist der Dozent/die Dozentin gut auf Fragen eingegangen?

Immer – Nie

Antworten: 12

Durchschnitt: 1.5

Standardabweichung: 0.6



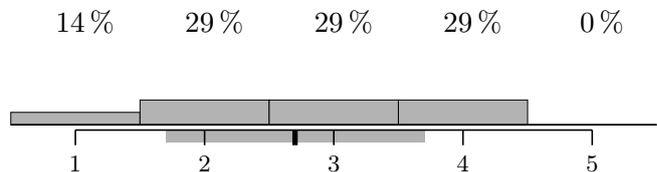
2.1.4 War der Dozent/die Dozentin außerhalb der Vorlesung für Fragen etc. erreichbar?

Immer – Nie

Antworten: 7

Durchschnitt: 2.7

Standardabweichung: 1.0



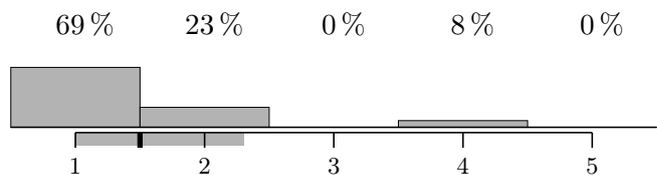
2.1.5 War die Dozentin / der Dozent akustisch gut zu verstehen?

Sehr gut – Gar nicht

Antworten: 13

Durchschnitt: 1.5

Standardabweichung: 0.8



3 Bewertung des Moduls

3.1 Bitte bewerte das Modul als solches.

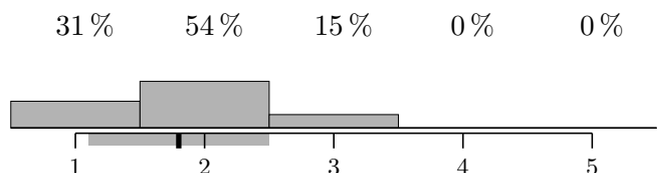
3.1.1 Der Praxisbezug war...

Groß – Gering

Antworten: 13

Durchschnitt: 1.8

Standardabweichung: 0.7



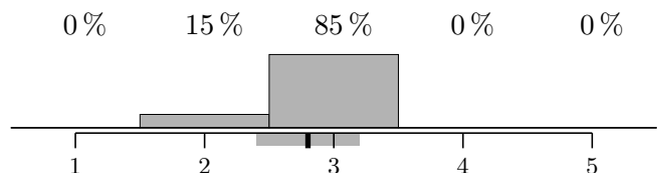
3.1.2 Ist der Arbeitsaufwand für dieses Modul im Hinblick auf die LP-Zahl angemessen?

Zu hoch – Zu niedrig

Antworten: 13

Durchschnitt: 2.8

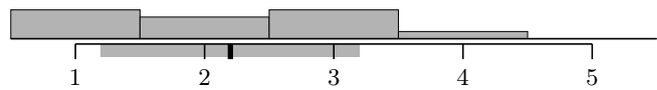
Standardabweichung: 0.4



3.1.3 Helfen die verlangten Studienleistungen, das Modul erfolgreich abzuschließen?

Sehr – Nicht 33% 25% 33% 8% 0%

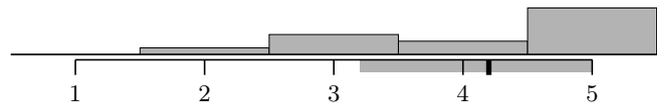
Antworten: 12
 Durchschnitt: 2.2
 Standardabweichung: 1.0



3.1.4 Findest du die verlangten Studienleistungen für dieses Modul unangemessen?

Sehr – Nicht 0% 8% 23% 15% 54%

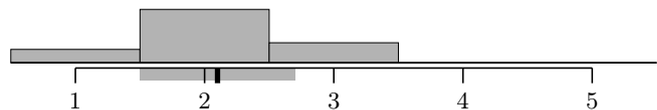
Antworten: 13
 Durchschnitt: 4.2
 Standardabweichung: 1.0



3.1.5 Dein Interesse für dieses Thema ist...

Stark gestiegen – Stark gesunken 15% 62% 23% 0% 0%

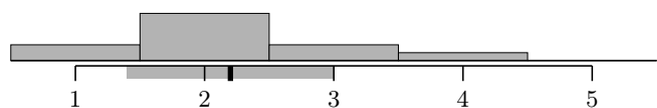
Antworten: 13
 Durchschnitt: 2.1
 Standardabweichung: 0.6



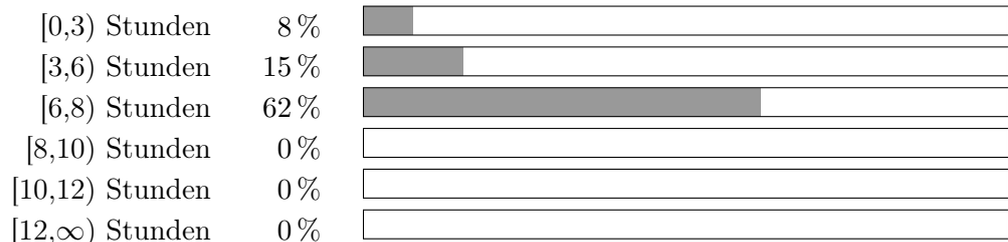
3.1.6 Würdest du das Modul deiner besten Freundin weiterempfehlen?

Ja – Nein 18% 54% 18% 9% 0%

Antworten: 11
 Durchschnitt: 2.2
 Standardabweichung: 0.8



3.2 Wie viele Stunden hast du insgesamt, inkl. Vorlesung, Übung, Übungsaufgaben..., pro Woche für dieses Modul aufgewendet?



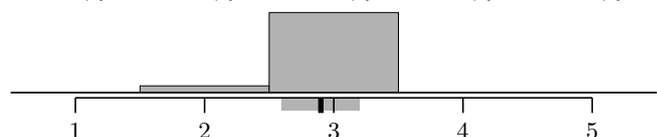
4 Bewertung der Übungen

4.1 Bitte bewerte die Qualität der zur Vorlesung angebotenen Übungen

4.1.1 Passten die Übungsaufgaben zeitlich zur Vorlesung (VL)?

VL weit voraus – VL w. hinterher 0% 8% 92% 0% 0%

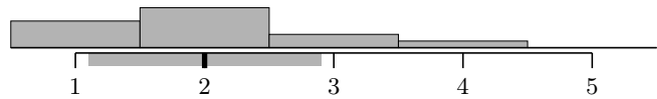
Antworten: 13
 Durchschnitt: 2.9
 Standardabweichung: 0.3



4.1.2 Wurden die Übungsaufgaben rechtzeitig zur Verfügung gestellt?

Immer – Nie 31% 46% 15% 8% 0%

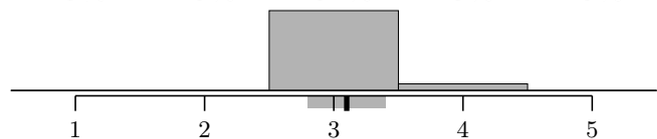
Antworten: 13
Durchschnitt: 2.0
Standardabweichung: 0.9



4.1.3 Wie beurteilst du die Größe deiner Übungsgruppe?

Zu groß – Zu klein 0% 0% 92% 8% 0%

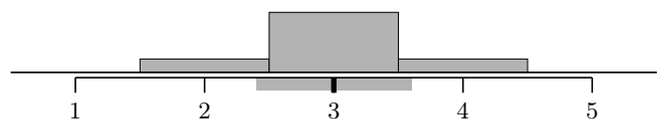
Antworten: 13
Durchschnitt: 3.1
Standardabweichung: 0.3



4.1.4 Die Übungsaufgaben waren meistens...

Zu schwer – Zu einfach 0% 15% 69% 15% 0%

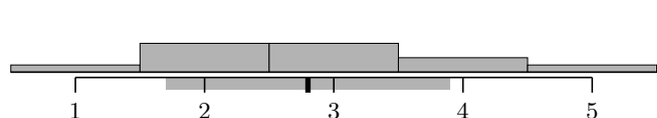
Antworten: 13
Durchschnitt: 3.0
Standardabweichung: 0.6



4.1.5 Die Schwierigkeit der Übungsaufgaben schwankte...

Sehr stark – Nicht 8% 33% 33% 17% 8%

Antworten: 12
Durchschnitt: 2.8
Standardabweichung: 1.1



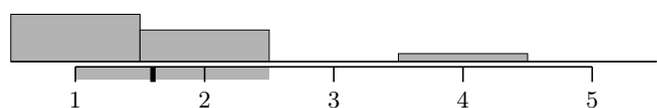
5 Bewertung deiner Übung

5.1 Bitte beurteile die Übung, die du besucht hast.

5.1.1 War der Tutor/die Tutorin außerhalb der Übung für Fragen etc. erreichbar?

Immer – Nie 54% 36% 0% 9% 0%

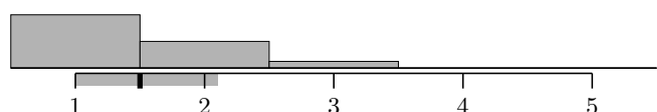
Antworten: 11
Durchschnitt: 1.6
Standardabweichung: 0.9



5.1.2 Waren die Korrekturen des Tutors/der Tutorin nachvollziehbar?

Immer – Nie 62% 31% 8% 0% 0%

Antworten: 13
Durchschnitt: 1.5
Standardabweichung: 0.6



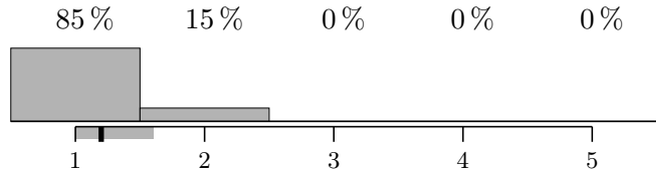
5.1.3 Wurde der Tutor/die Tutorin mit dem Stoff der Übung fertig?

Immer – Nie

Antworten: 13

Durchschnitt: 1.2

Standardabweichung: 0.4



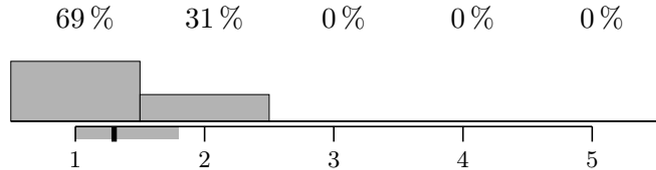
5.1.4 Lohnt sich der Besuch der Übung?

Sehr – Nicht

Antworten: 13

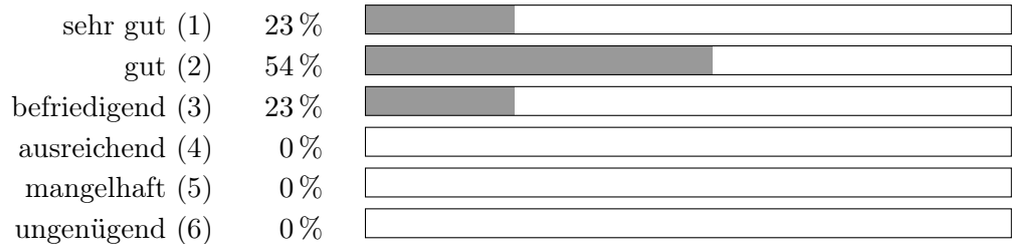
Durchschnitt: 1.3

Standardabweichung: 0.5



6 Zusammenfassende Bewertung

6.1 Bitte bewerte die Lehrveranstaltung insgesamt auf einer Schulnotenskala von sehr gut (1) bis ungenügend (6).



7 Freitextkommentare

7.1 Was hat dir an dieser Lehrveranstaltung gefallen?

viel Motivation durch Videos / Berichte von Anwendungen

Die Robotervideos =D

7.2 Was könnte noch besser gemacht werden?

Folien könnten mehr Informationen enthalten, damit das Nachbereiten einfacher wird.
Literaturangaben zu Themen zur Verfügung stellen.
Prüfungstermine früher bekannt geben.

Ein Skript.

Die Folien könnten aussagekräftiger sein, so dass man sich nicht erst nochmal im Inet alles querlesen muss um sie zu verstehen.

7.3 Hier hast du Platz für weitere Anmerkungen und Feedback.

weniger äh sagen

Erreichbar kann nicht nötig gewesen sein

Der Tutor (Jan Nogga) war überragend.

Prof Behnke war sehr motiviert, allerdings waren die Folien wenig erklärend (die Erklärungen waren, nur mündlich während der VL)