

Grundlagen der Robotik – Dr. Nils Goerke

Grundlagen der Robotik – Dr. Nils Goerke

Veranstaltungsbewertung der Fachschaft Informatik

May 8, 2018

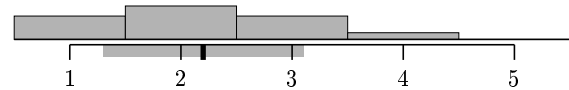
1 Bewertung der Vorlesung

1.1 Bitte beurteile die Gestaltung der Vorlesung.

1.1.1 Wie oft hast du die Vorlesung besucht?

Immer – Nie 27% 38% 27% 8% 0%

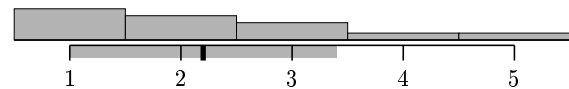
Answers: 26
Mean: 2.2
Standard-Deviation: 0.9



1.1.2 War die Struktur der Vorlesung klar zu erkennen?

Ja – Nein 36% 28% 20% 8% 8%

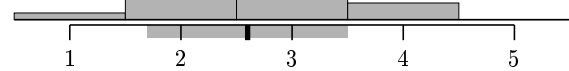
Answers: 25
Mean: 2.2
Standard-Deviation: 1.2



1.1.3 Wurden Themen durch Beispiele veranschaulicht?

Immer – Nie 8% 46% 27% 19% 0%

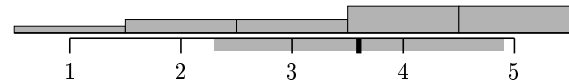
Answers: 26
Mean: 2.6
Standard-Deviation: 0.9



1.1.4 Waren die Folien/das Skript hilfreich?

Sehr – Nicht 8% 15% 15% 31% 31%

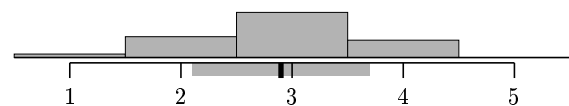
Answers: 26
Mean: 3.6
Standard-Deviation: 1.3



1.1.5 Wurden die Themen ausführlich genug erklärt?

Immer – Nie 4% 24% 52% 20% 0%

Answers: 25
Mean: 2.9
Standard-Deviation: 0.8



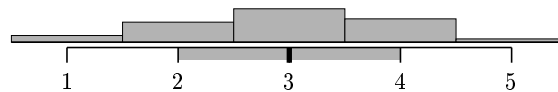
2 Bewertung der Dozenten

2.1 Bitte beurteile Dr. Nils Goerke.

2.1.1 Wie viel verstehst du während der Vorlesung?

Alles – Nichts 8% 23% 38% 27% 4%

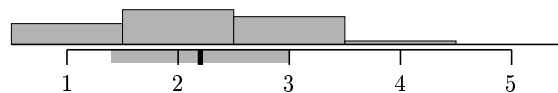
Answers: 26
Mean: 3.0
Standard-Deviation: 1.0



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

Immer – Nie 24% 40% 32% 4% 0%

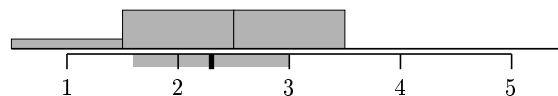
Answers: 25
Mean: 2.2
Standard-Deviation: 0.8



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

Immer – Nie 11% 44% 44% 0% 0%

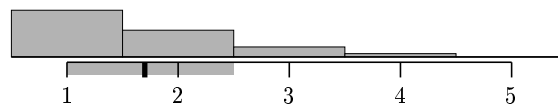
Answers: 18
Mean: 2.3
Standard-Deviation: 0.7



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

Sehr gut – Gar nicht 54% 31% 12% 4% 0%

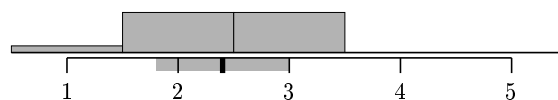
Answers: 26
Mean: 1.7
Standard-Deviation: 0.8



2.1.5 Die Geschwindigkeit der Vorlesung war...

Zu hoch – Zu niedrig 8% 46% 46% 0% 0%

Answers: 26
Mean: 2.4
Standard-Deviation: 0.6



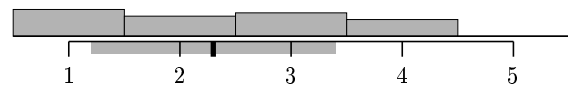
3 Bewertung des Moduls

3.1 Bitte bewerte das Modul als solches.

3.1.1 Der Praxisbezug war...

Groß – Gering 31 % 23 % 27 % 19 % 0 %

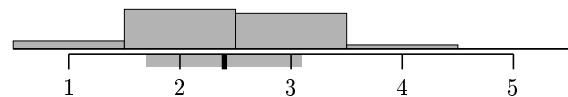
Answers: 26
Mean: 2.3
Standard-Deviation: 1.1



3.1.2 Helfen die verlangten Studienleistungen, das Modul erfolgreich abzuschließen?

Sehr – Nicht 9 % 46 % 41 % 4 % 0 %

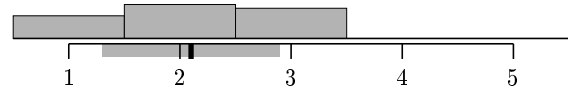
Answers: 22
Mean: 2.4
Standard-Deviation: 0.7



3.1.3 Findest du die verlangten Studienleistungen für dieses Modul angemessen?

Sehr – Nicht 26 % 39 % 35 % 0 % 0 %

Answers: 23
Mean: 2.1
Standard-Deviation: 0.8



3.1.4 Dein Interesse für dieses Thema ist...

Stark gestiegen – Stark gesunken 19 % 38 % 31 % 8 % 4 %

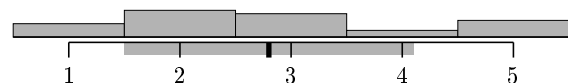
Answers: 26
Mean: 2.4
Standard-Deviation: 1.0



3.1.5 Würdest du das Modul deiner besten Freundin weiterempfehlen?

Ja – Nein 15 % 31 % 27 % 8 % 19 %

Answers: 26
Mean: 2.8
Standard-Deviation: 1.3



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

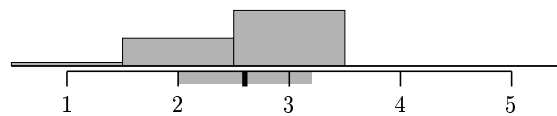
Zu hoch – Zu niedrig

4% 32% 64% 0% 0%

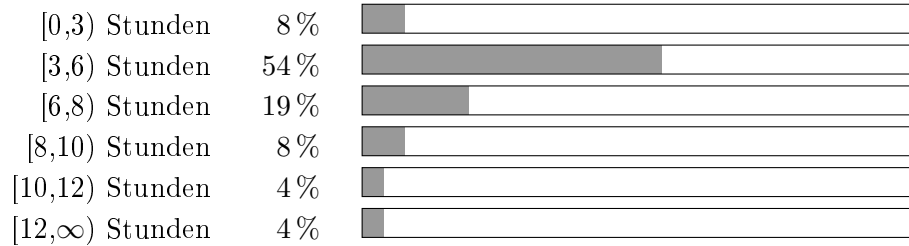
Answers: 25

Mean: 2.6

Standard-Deviation: 0.6



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 Wie oft hast du die Übungen besucht?

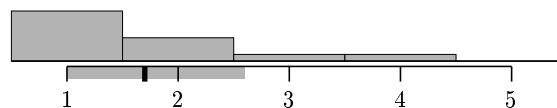
Immer – Nie

58% 27% 8% 8% 0%

Answers: 26

Mean: 1.7

Standard-Deviation: 0.9



4.1.2 Wurden die Übungsaufgaben rechtzeitig zur Verfügung gestellt?

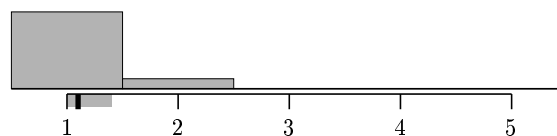
Immer – Nie

88% 12% 0% 0% 0%

Answers: 26

Mean: 1.1

Standard-Deviation: 0.3



4.1.3 Die Schwierigkeit der Übungsblätter schwankte...

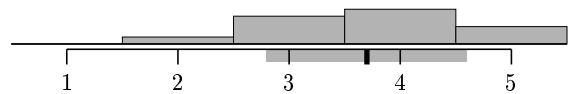
Nicht – Sehr stark

0% 8% 32% 40% 20%

Answers: 25

Mean: 3.7

Standard-Deviation: 0.9



4.1.4 Passten die Übungsaufgaben zeitlich zur Vorlesung (VL)?

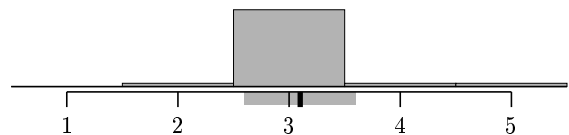
VL weit voraus – VL w. hinterher

0% 4% 88% 4% 4%

Answers: 26

Mean: 3.1

Standard-Deviation: 0.5



4.1.5 Wie beurteilst du die Größe deiner Übungsgruppe?

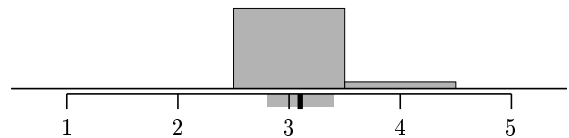
Zu groß – Zu klein

0% 0% 92% 8% 0%

Answers: 26

Mean: 3.1

Standard-Deviation: 0.3



4.1.6 Die Übungsaufgaben waren meistens...

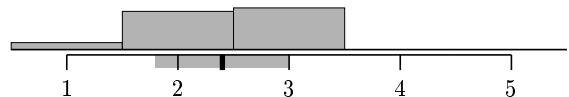
Zu schwer – Zu einfach

8% 44% 48% 0% 0%

Answers: 25

Mean: 2.4

Standard-Deviation: 0.6



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?

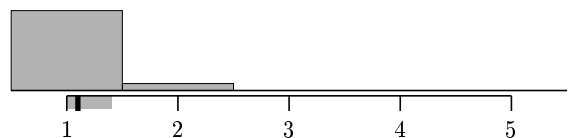
Immer – Nie

92% 8% 0% 0% 0%

Answers: 25

Mean: 1.1

Standard-Deviation: 0.3



5.1.2 Waren die Korrekturen des Tutors/der Tutorin nachvollziehbar?

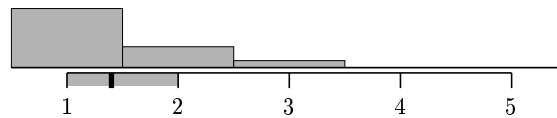
Immer – Nie

68 % 24 % 8 % 0 % 0 %

Answers: 25

Mean: 1.4

Standard-Deviation: 0.6



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

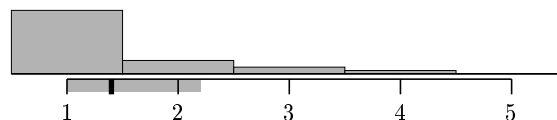
Immer – Nie

73 % 15 % 8 % 4 % 0 %

Answers: 26

Mean: 1.4

Standard-Deviation: 0.8



5.1.4 Lohnt sich der Besuch der Übung?

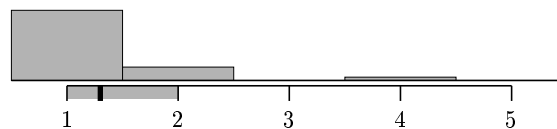
Sehr – Nicht

81 % 15 % 0 % 4 % 0 %

Answers: 26

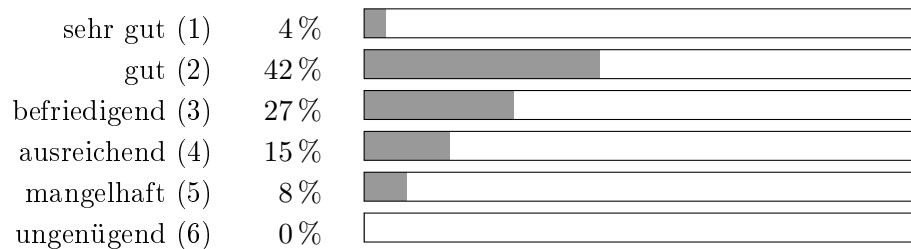
Mean: 1.3

Standard-Deviation: 0.7



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?

Thema BreitenbergVehikel

Bezüge zur aktuelle Forschung in AG

Die Videos
Breitenbergvehikel

Übungsaufgaben waren keine stumpfe wiederholung der Beispiele in der VL, sondern haben diese gut ergänzt

das Thema

Das Thema insbesondere Bezug Mathe- Manipulator

7.2 Was könnte noch besser gemacht werden?

Die Folien könnten strukturierter sein
Ein Skript wäre toll

Beispiele genauer erklären

Teilnahmevoraussetzungen anmerken oder deutlich mehr die Mathematik erklären

verständlichere Folien, die einem auch helfen, die übungsblätter zu bearbeiten

folien teils unübersichtlich und irreführend

Folien

Folien zu den Komplexen späteren Themen waren nicht sehr hilfreich
Mehr konkrete Beispiele auch gerne auf den folien

skript an manchen stellen um erklärungen/ Beispiele ergänzen

Die Folien könnten vollständiger sein und von der VL hochgeladen werden, um sich Notizen in der VL direkt an die passende stelle schreiben zu können

Foliensatz
Motivation und ZSh der einzelnen vorlesungen

die folien

Einige Begriffe/ Konzepte
hätten schärfer erklärt werden können

7.3 Hier hast du Platz für weitere Anmerkungen und Feedback.

Außerhalb der Uni sind die Lernmaterialien schwer zu finden

Jan, sehr guter Tutor