



Grundlagen der Algorithmischen Geometrie – Prof. Dr. Rolf Klein

Veranstaltungsbewertung der Fachschaft Informatik

8. November 2017

1 Bewertung der Vorlesung

1.1 Bitte beurteile die Gestaltung der Vorlesung.

1.1.1 Wie oft hast du die Vorlesung besucht?

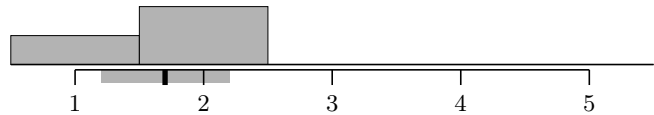
Immer – Nie

33% 67% 0% 0% 0%

Antworten: 12

Durchschnitt: 1.7

Standardabweichung: 0.5



1.1.2 War die Struktur der Vorlesung klar zu erkennen?

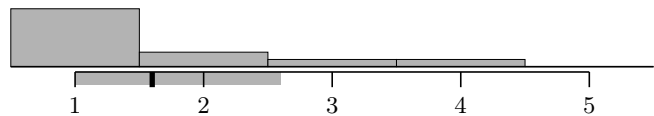
Ja – Nein

67% 17% 8% 8% 0%

Antworten: 12

Durchschnitt: 1.6

Standardabweichung: 1.0



1.1.3 Wurden Themen durch Beispiele veranschaulicht?

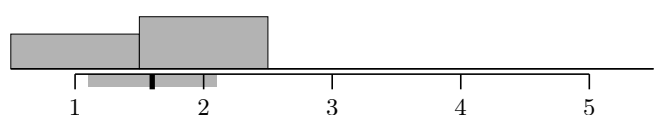
Immer – Nie

40% 60% 0% 0% 0%

Antworten: 10

Durchschnitt: 1.6

Standardabweichung: 0.5



1.1.4 Waren die Folien/das Skript hilfreich?

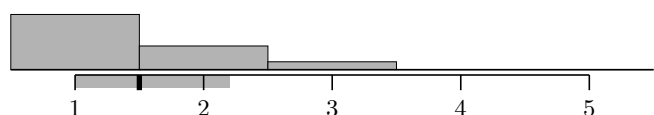
Sehr – Nicht

64% 27% 9% 0% 0%

Antworten: 11

Durchschnitt: 1.5

Standardabweichung: 0.7



1.1.5 Wurden die Themen ausführlich genug erklärt?

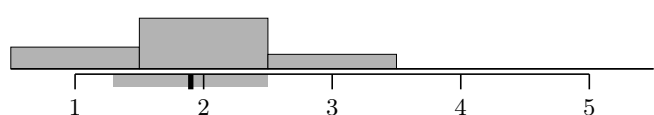
Immer – Nie

25% 58% 17% 0% 0%

Antworten: 12

Durchschnitt: 1.9

Standardabweichung: 0.6



2 Bewertung der Dozenten

2.1 Bitte beurteile Prof. Dr. Rolf Klein.

2.1.1 Wie viel verstehst du während der Vorlesung?

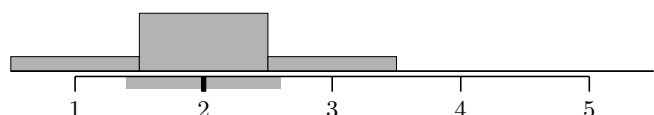
Alles – Nichts

17% 67% 17% 0% 0%

Antworten: 12

Durchschnitt: 2.0

Standardabweichung: 0.6



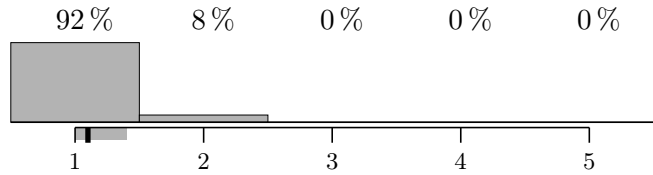
2.1.2 Ist der Dozent/die Dozentin gut auf Fragen eingegangen?

Immer – Nie

Antworten: 12

Durchschnitt: 1.1

Standardabweichung: 0.3



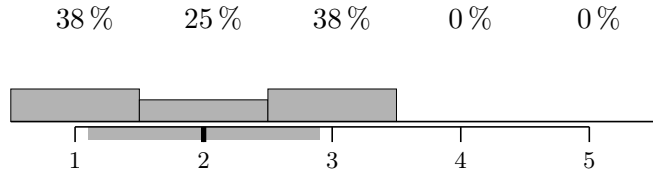
2.1.3 War der Dozent/die Dozentin außerhalb der Vorlesung für Fragen etc. erreichbar?

Immer – Nie

Antworten: 8

Durchschnitt: 2.0

Standardabweichung: 0.9



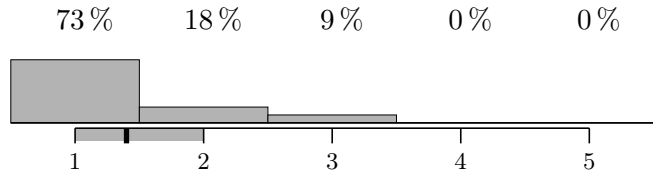
2.1.4 War die Dozentin / der Dozent akustisch gut zu verstehen?

Sehr gut – Gar nicht

Antworten: 11

Durchschnitt: 1.4

Standardabweichung: 0.6



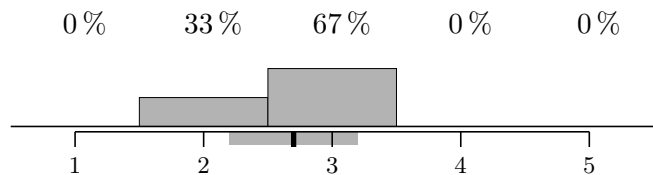
2.1.5 Die Geschwindigkeit der Vorlesung war...

Zu hoch – Zu niedrig

Antworten: 12

Durchschnitt: 2.7

Standardabweichung: 0.5



3 Bewertung des Moduls

3.1 Bitte bewerte das Modul als solches.

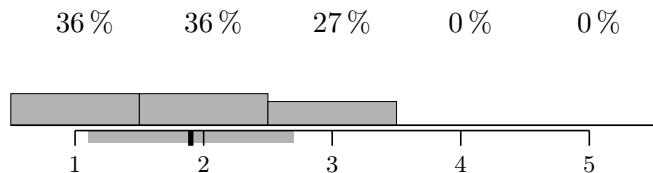
3.1.1 Der Praxisbezug war...

Groß – Gering

Antworten: 11

Durchschnitt: 1.9

Standardabweichung: 0.8



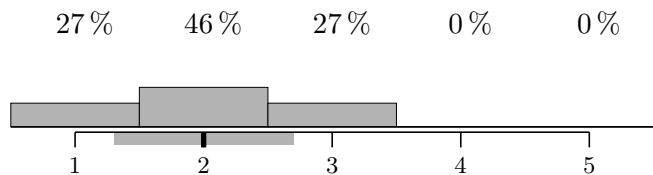
3.1.2 Helfen die verlangten Studienleistungen, das Modul erfolgreich abzuschließen?

Sehr – Nicht

Antworten: 11

Durchschnitt: 2.0

Standardabweichung: 0.7



3.1.3 Findest du die verlangten Studienleistungen für dieses Modul angemessen?

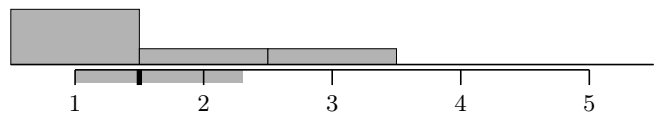
Sehr – Nicht

64% 18% 18% 0% 0%

Antworten: 11

Durchschnitt: 1.5

Standardabweichung: 0.8



3.1.4 Dein Interesse für dieses Thema ist...

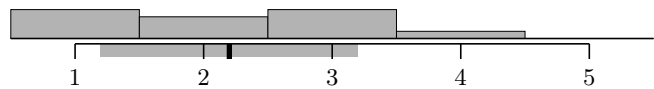
Stark gestiegen – Stark gesunken

33% 25% 33% 8% 0%

Antworten: 12

Durchschnitt: 2.2

Standardabweichung: 1.0



3.1.5 Würdest du das Modul deiner besten Freundin weiterempfehlen?

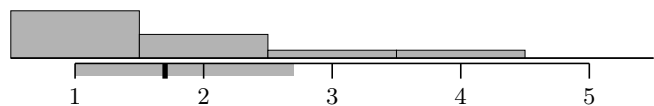
Ja – Nein

54% 27% 9% 9% 0%

Antworten: 11

Durchschnitt: 1.7

Standardabweichung: 1.0



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

Zu hoch – Zu niedrig

8% 8% 83% 0% 0%

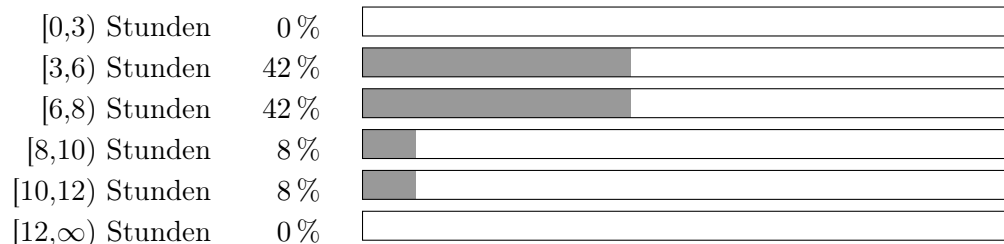
Antworten: 12

Durchschnitt: 2.8

Standardabweichung: 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?

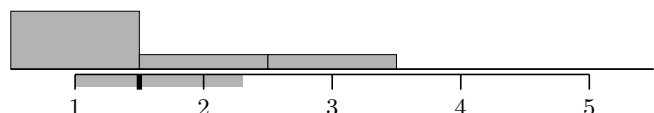
Immer – Nie

67% 17% 17% 0% 0%

Antworten: 12

Durchschnitt: 1.5

Standardabweichung: 0.8



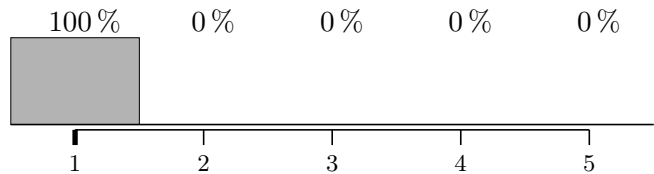
4.1.2 Wurden die Übungsaufgaben rechtzeitig zur Verfügung gestellt?

Immer – Nie

Antworten: 12

Durchschnitt: 1.0

Standardabweichung: 0.0



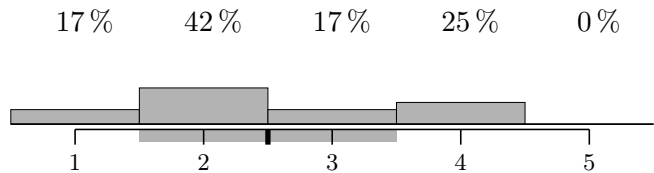
4.1.3 Die Schwierigkeit der Übungsblätter schwankte...

Nicht – Sehr stark

Antworten: 12

Durchschnitt: 2.5

Standardabweichung: 1.0



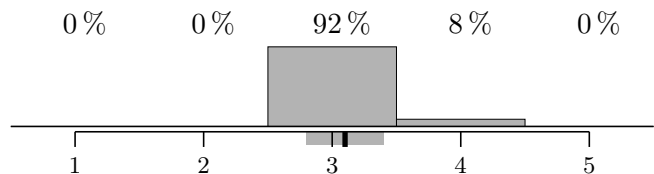
4.1.4 Passten die Übungsaufgaben zeitlich zur Vorlesung (VL)?

VL weit voraus – VL w. hinterher

Antworten: 12

Durchschnitt: 3.1

Standardabweichung: 0.3



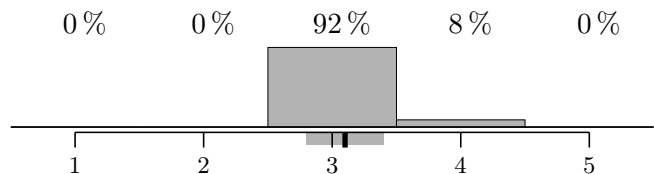
4.1.5 Wie beurteilst du die Größe deiner Übungsgruppe?

Zu groß – Zu klein

Antworten: 12

Durchschnitt: 3.1

Standardabweichung: 0.3



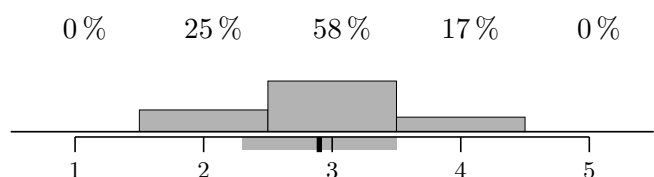
4.1.6 Die Übungsaufgaben waren meistens...

Zu schwer – Zu einfach

Antworten: 12

Durchschnitt: 2.9

Standardabweichung: 0.6



5 Bewertung deiner Übung

5.1 Bitte beurteile die Übung, die du besucht hast.

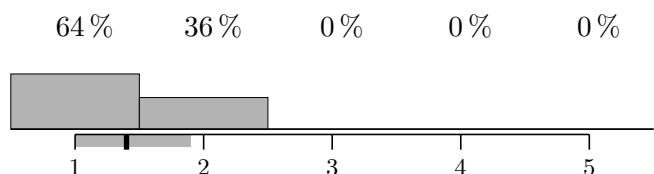
5.1.1 War der Tutor/die Tutorin außerhalb der Übung für Fragen etc. erreichbar?

Immer – Nie

Antworten: 11

Durchschnitt: 1.4

Standardabweichung: 0.5



5.1.2 Waren die Korrekturen des Tutors/der Tutorin nachvollziehbar?

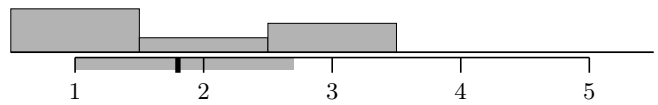
Immer – Nie

50% 17% 33% 0% 0%

Antworten: 12

Durchschnitt: 1.8

Standardabweichung: 0.9



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

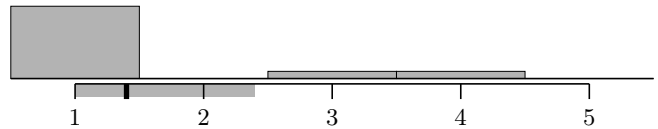
Immer – Nie

83% 0% 8% 8% 0%

Antworten: 12

Durchschnitt: 1.4

Standardabweichung: 1.0



5.1.4 Lohnt sich der Besuch der Übung?

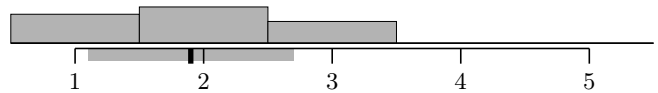
Sehr – Nicht

33% 42% 25% 0% 0%

Antworten: 12

Durchschnitt: 1.9

Standardabweichung: 0.8



6 Zusammenfassende Bewertung

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

| | | |
|------------------|-----|--|
| sehr gut (1) | 33% | <div style="width: 33%; background-color: #808080;"></div> |
| gut (2) | 67% | <div style="width: 67%; background-color: #808080;"></div> |
| befriedigend (3) | 0% | <div style="width: 0%; background-color: #808080;"></div> |
| ausreichend (4) | 0% | <div style="width: 0%; background-color: #808080;"></div> |
| mangelhaft (5) | 0% | <div style="width: 0%; background-color: #808080;"></div> |
| ungenügend (6) | 0% | <div style="width: 0%; background-color: #808080;"></div> |

7 Freitextkommentare

7.1 Was hat dir an dieser Lehrveranstaltung gefallen?

Die Vorlesung und das Buch harmonieren sehr gut.

viele Beispiele -> Bezug wurde deutlich

- Bezug mittels Beispielen dargestellt

Vorlesung motivierend gehalten

viele schöne Tafelbilder :)

Kompetenz des Dozenten. Sehr gute Skizzen.

7.2 Was könnte noch besser gemacht werden?

Professor weniger häufig vertreten werden.

- weniger Vertretungen -> zwischendurch wurden Details vergessen bzgl. wirkte unstrukturiert

Da es eine mündliche Prüfung ist, könnte man z.B. in jeder Vorlesung eine Frage zum aktuellen Thema stellen, um eine Vorstellung wie die Prüfung ist zu geben

Wäre schön, wenn der Prof. Klein öfter die Vorlesung gehalten hätte.

Manchmal ist nicht direkt ersichtlich wieso die Argumentation an Hand einer Skizze auf den Allgemeinfall angewendet werden kann.

7.3 Hier hast du Platz für weitere Anmerkungen und Feedback.

Fragebogen für Lehrende

Die Daten aus diesem Teil stammen von den Lehrenden.

1 Vorlesungsdaten

| | |
|--|----|
| Anzahl Studierender in der Vorlesung zu Beginn des Semesters | 30 |
| Anzahl Studierender in der Vorlesung zum Ende des Semesters | 24 |
| Anzahl Studierender in den Übungen zu Beginn des Semesters | 40 |
| Anzahl Studierender in den Übungen zum Ende des Semesters | 25 |
| Zahl der Klausuranmeldungen | 30 |

2 Übungsbetrieb

| | |
|---|---|
| Anzahl der Übungsgruppen | 4 |
| Durchschnittliche Gruppengröße zum Ende des Semesters | 8 |

Die Übungsgruppen wurden wie folgt eingeteilt:

Tutorienvergabesystem (TVS)

3 Hilfreiches

Eine Probeklausur wurde nicht angeboten.

Musterlösungen für Übungsaufgaben wurden nicht angeboten.

4 Freitextfelder

4.1 Was hat Ihrer Ansicht nach bei der Durchführung des Moduls gut funktioniert?

Rege Interaktion in den Vorlesungen

Die behandelten Themen scheinen den Studierenden Spaß zu machen

4.2 Was würden Sie beim nächsten Mal anders machen und weshalb?

-

4.3 Falls Studienleistungen verlangt wurden: Wie bewerten Sie deren Wirksamkeit bezüglich des Lernerfolgs?

Regelmäßige idm aktive an den Übungen führt erfahrungsgemäß zu deutlich besseren Prüfungsergebnissen

4.4 Weitere Anmerkungen

-