

SS 2012

Grundlagen der Algorithmischen Geometrie

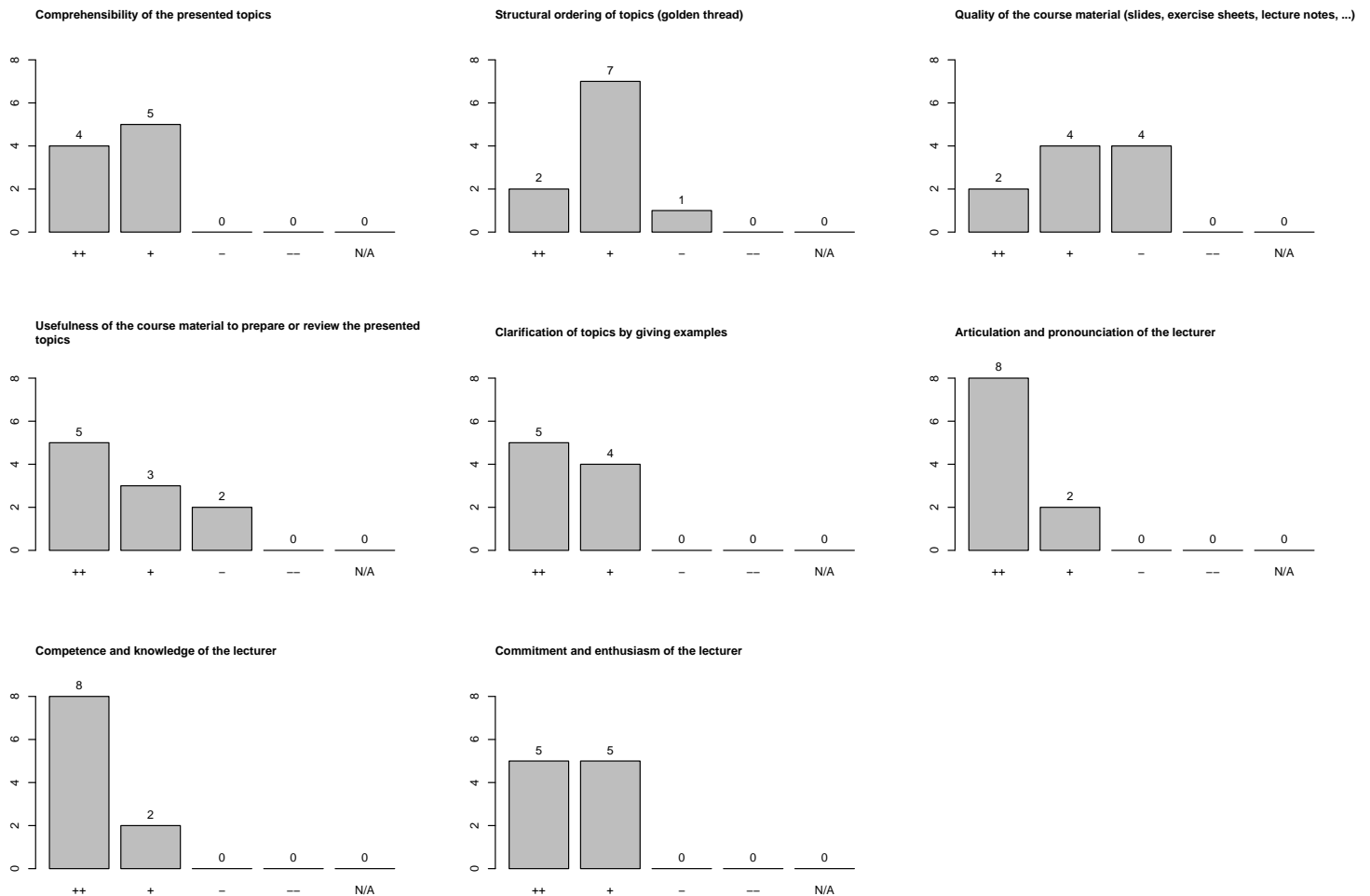
PROF. DR. ROLF KLEIN

Average grade: 1.9

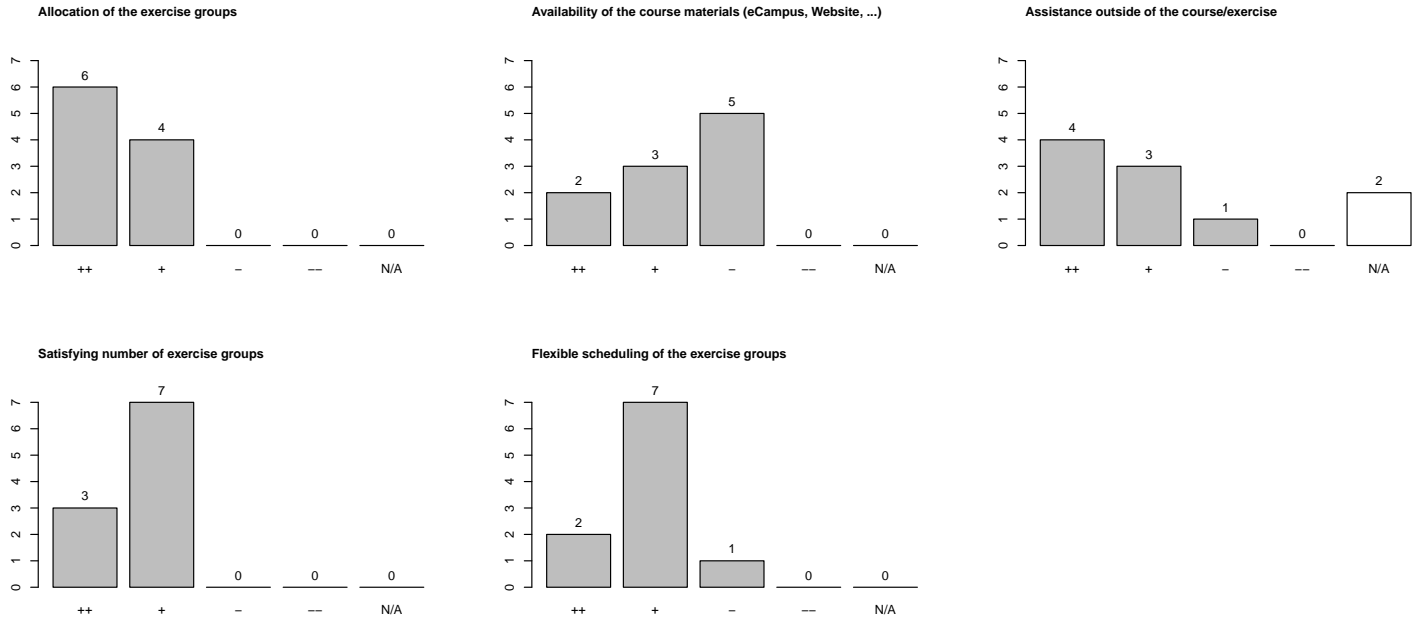
Participants (evaluated survey sheets): 10

- Bachelor: 5
- Master: 0
- Diploma: 5
- Lectureship: 0
- Minor subject: 0
- FFF: 0

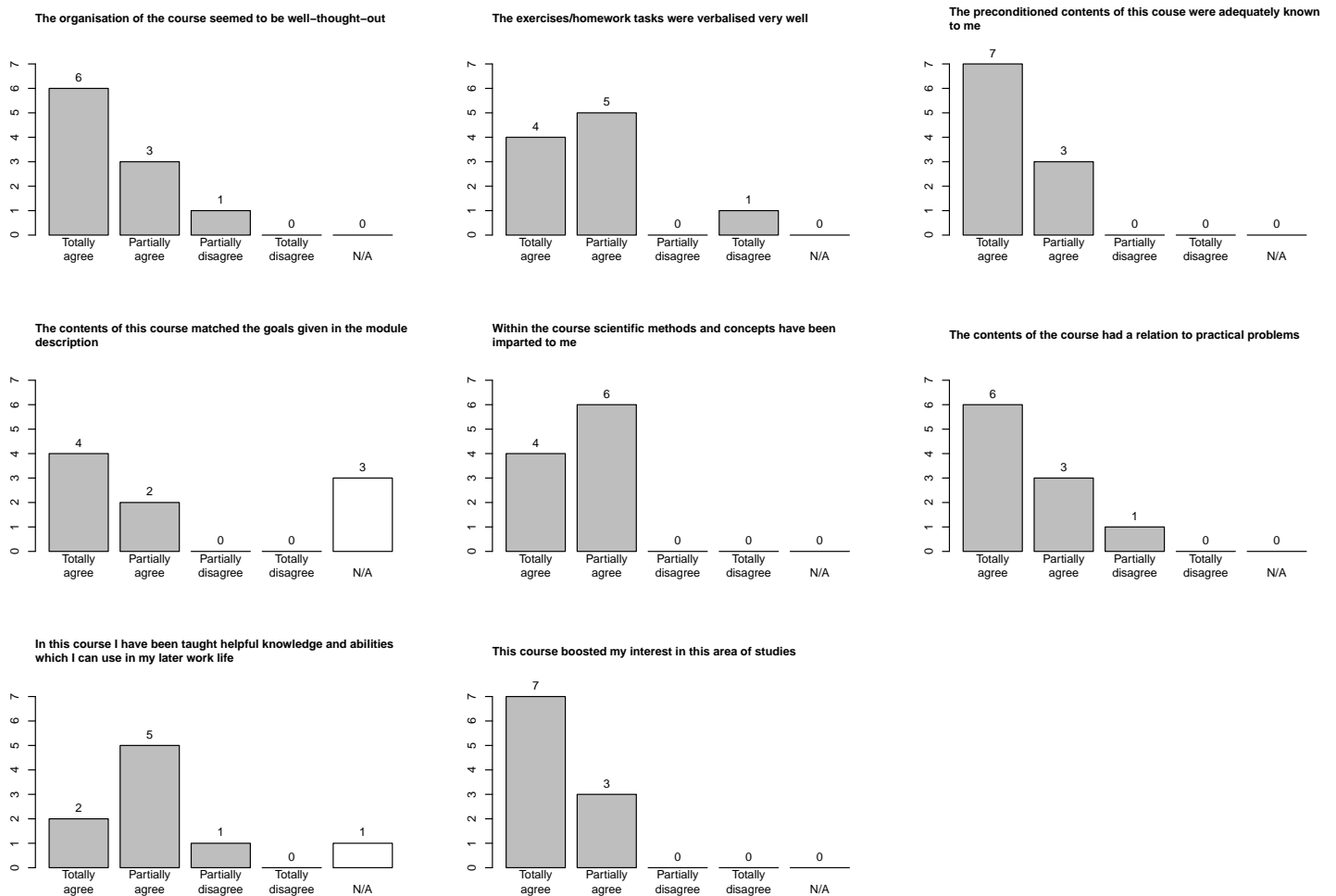
1 Please rate the quality of the lecturer's teaching.



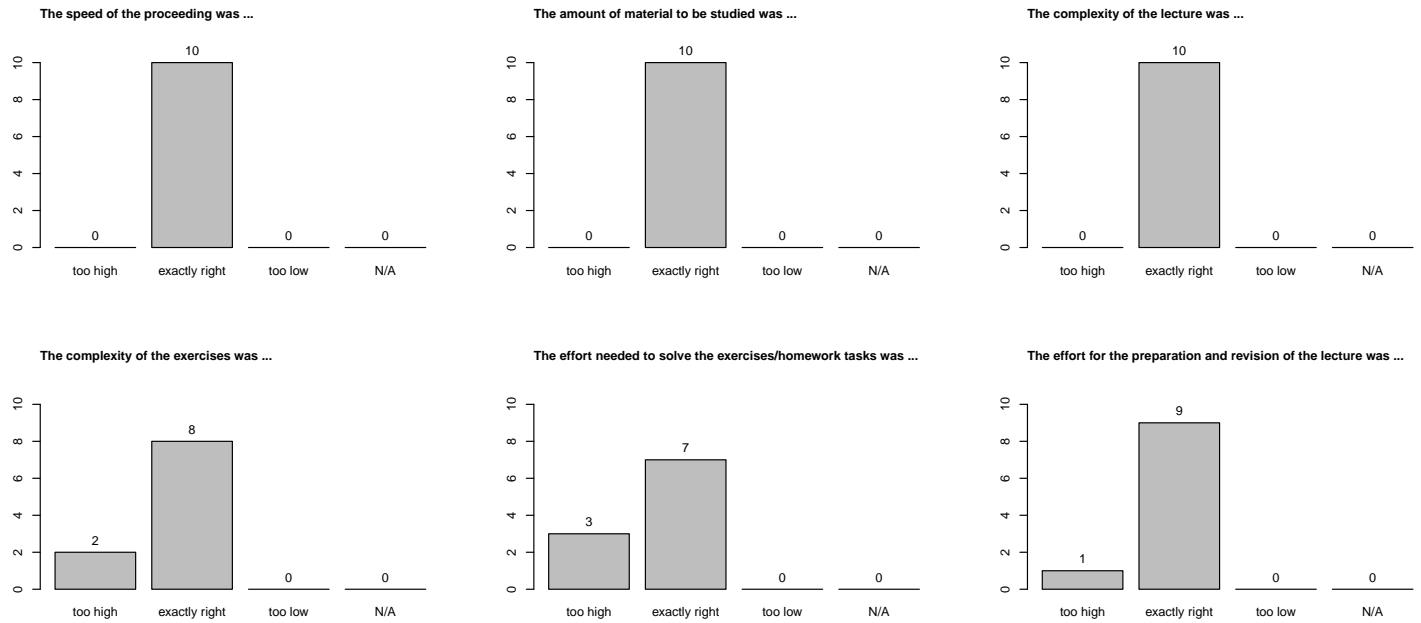
2 Please rate the organisation of the course.



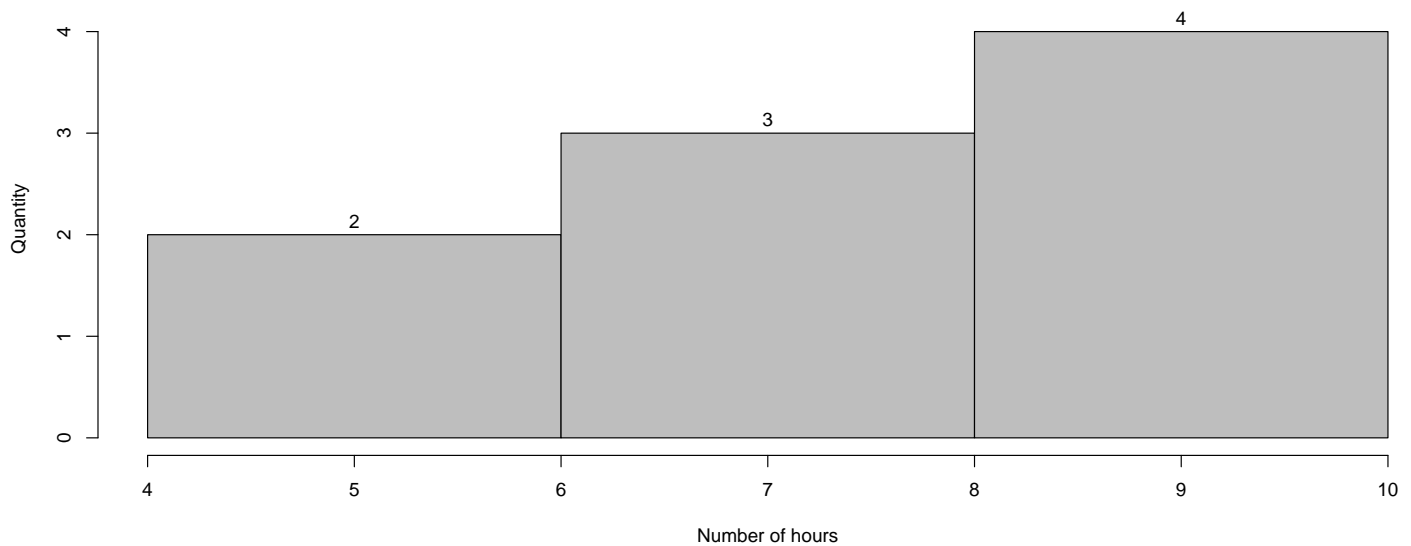
3 Please rate how the following statements fit your opinion.



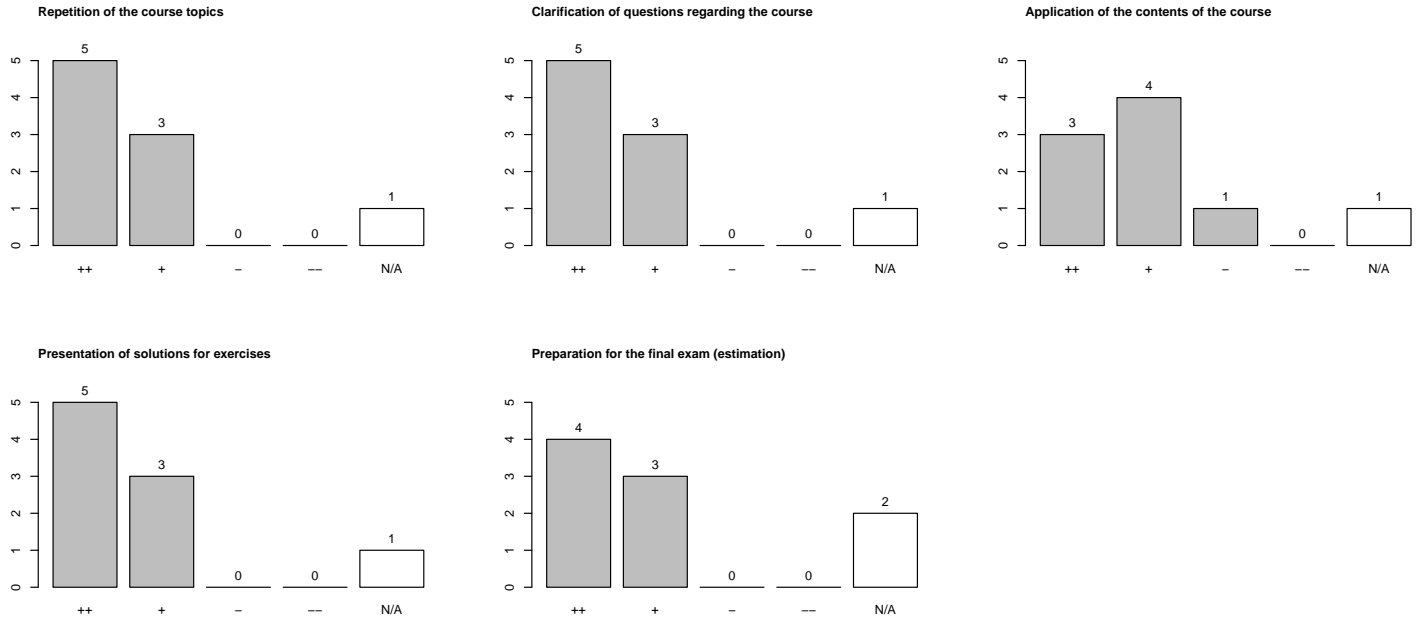
4 Please estimate the effort and complexity of this course.



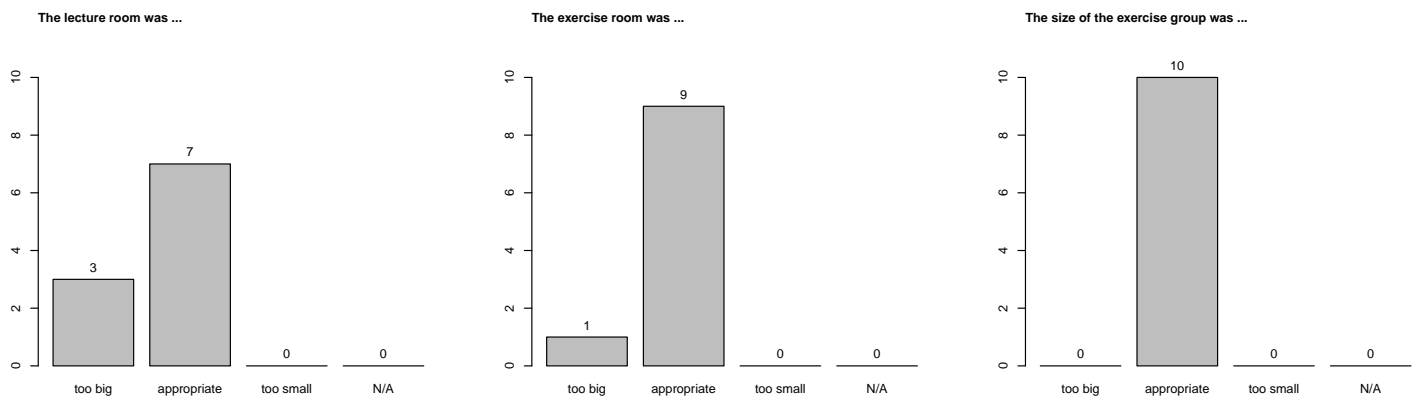
5 How many hours per week did you spend on this lecture (including the visit of the lecture and exercise groups) on average?



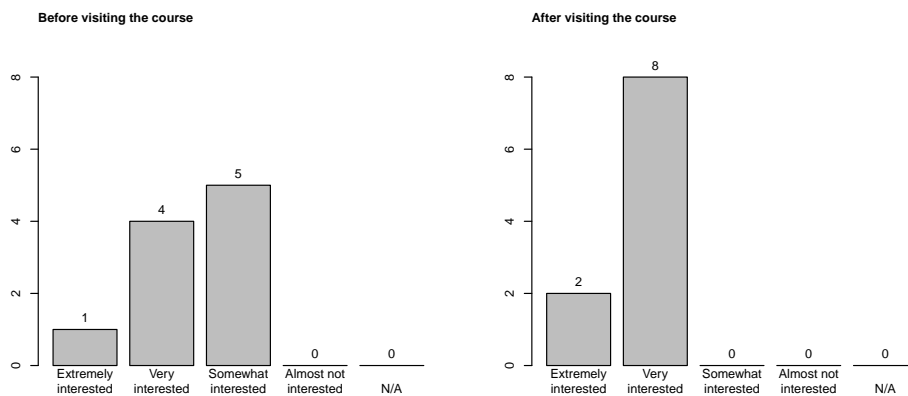
6 Please assess the value of the exercise groups to help understanding the presented topics.



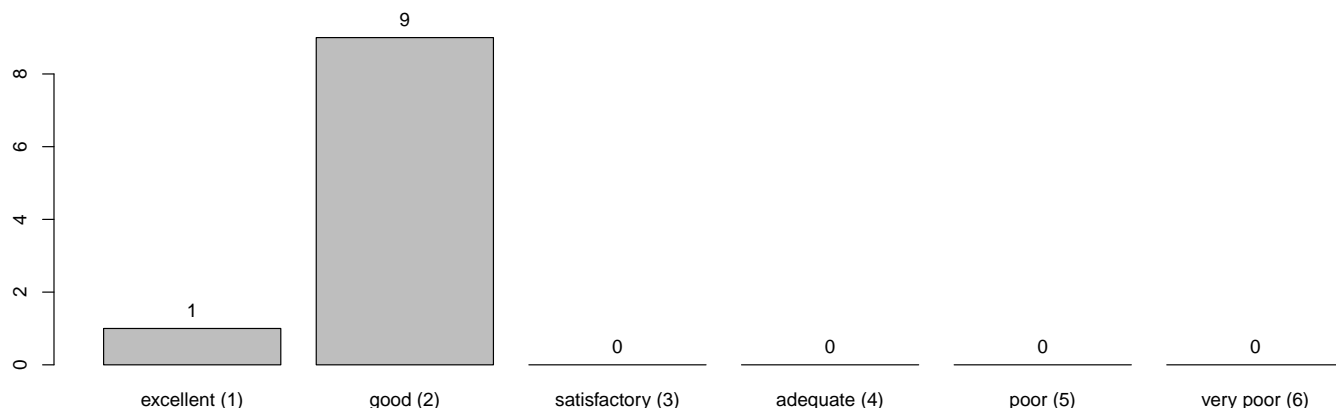
7 Please rank the size of the rooms and exercise groups.



8 Please compare your interest in the topics of the course before and after visiting the course.



9 Please give an overall rating of the course on a scale from excellent (1) to very poor (6).



10 Comments

Which things of the course did you like?	What could be improved?	You can leave remarks and feedback to our survey here.
Das Tutorium beim David war klasse. Er hat auch schon auf schwierige Themengebiete der Vorlesung vorbereitet bevor diese in der Vorlesung dran kamen.		
Überragendes Tutorium. Die Vorlesung war gut verständlich und mit geeigneten Beispielen. Fragen in der VL wurden in der Regel gut beantwortet. Alles in Allem eine gute Theorie Vorlesung.	Es könnte ein Skript zur Verfügung gestellt werden. (Auch wenn das Buch des Dozenten gut zur Vorlesung passt.)	
Der Dozent ist sehr motiviert, das Buch ist sehr gut, die Übungsaufgaben sind interessant und verleiten zum Knobeln, der Dozent gestaltet die Vorlesung sehr kurzweilig.	Elektronische Version des Buches bereitstellen	Warum ist die Umfrage nicht mehr elektronisch???
	Skript	
	detailliertere/präzisere Aufgabenstellung	