

SS 2013

# Systemnahe Informatik

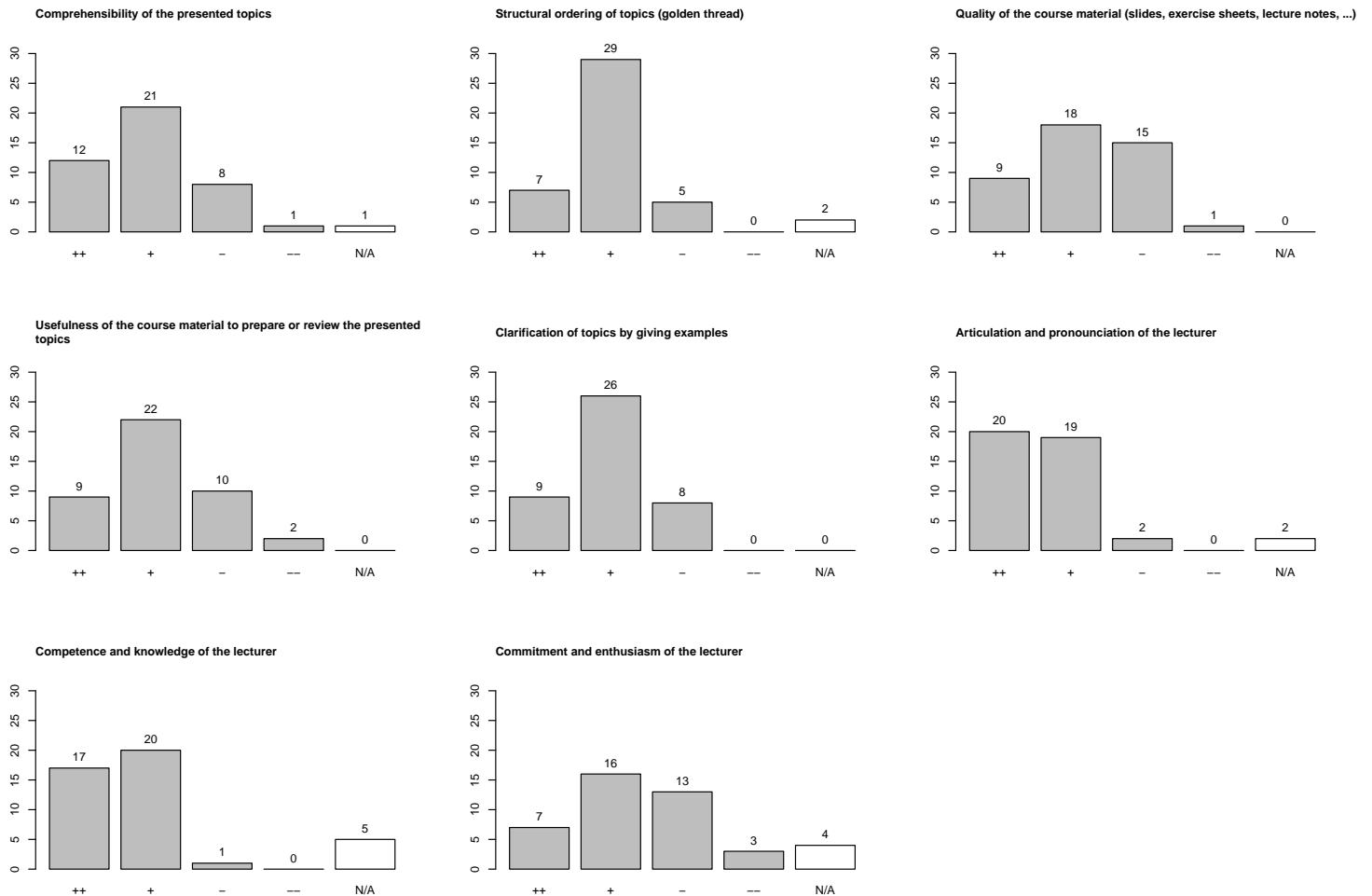
DR. RER. NAT. MATTHIAS FRANK, AOR; PROF. DR. PETER MARTINI

Average grade: 2.4

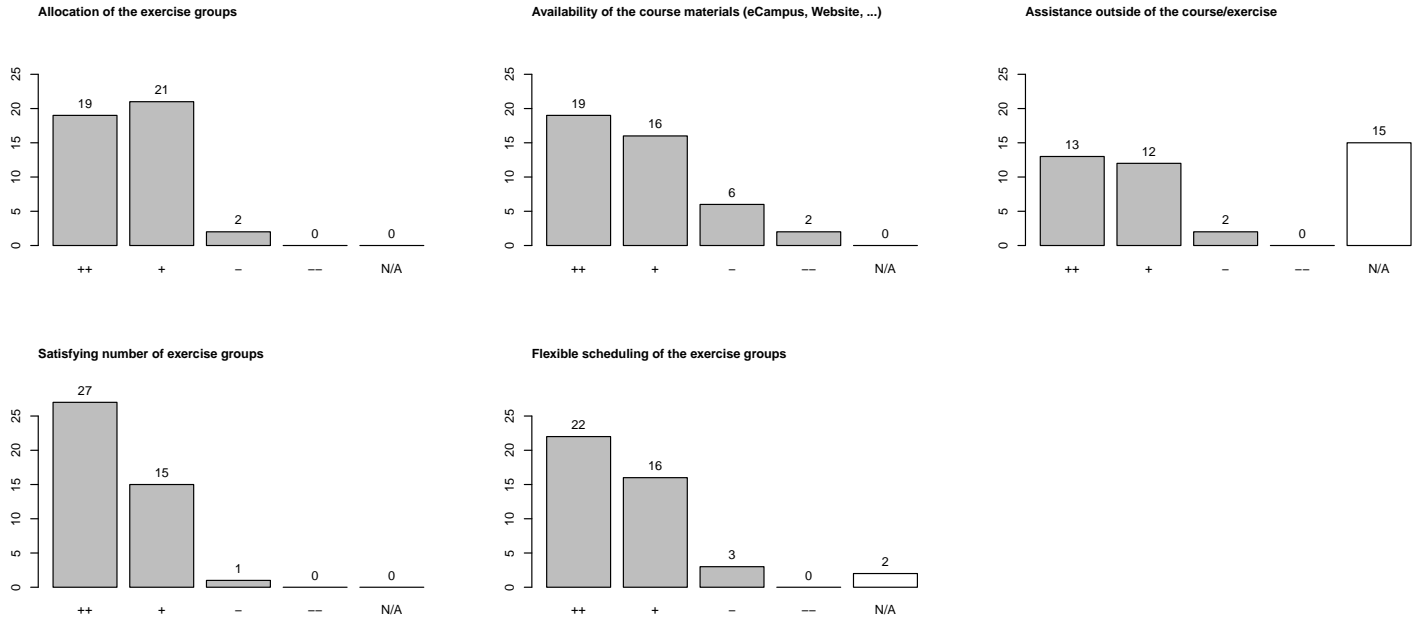
Participants (evaluated survey sheets): 43

- Bachelor: 40
- Master: 0
- Diploma: 1
- Lectureship: 1
- Minor subject: 0
- FFF: 0

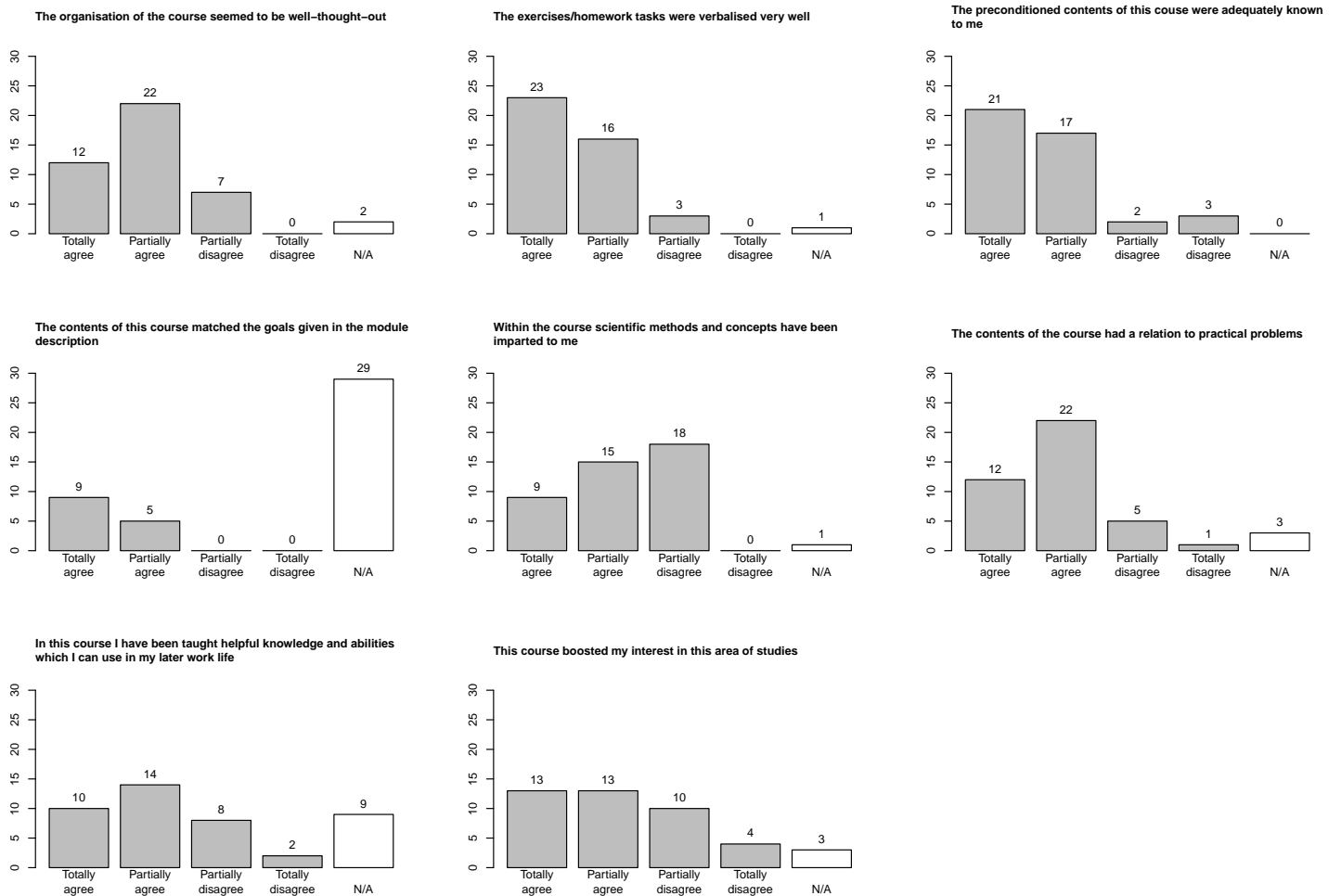
## 1 Please rate the quality of the lecturer's teaching.



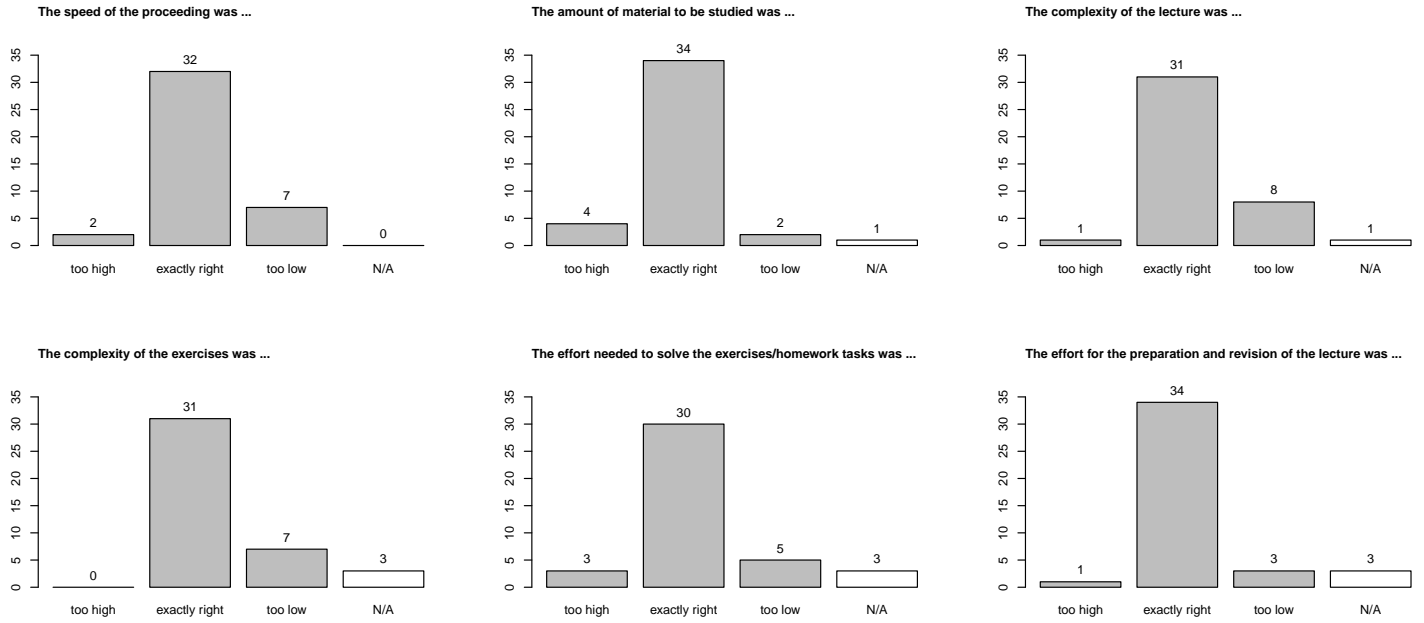
## 2 Please rate the organisation of the course.



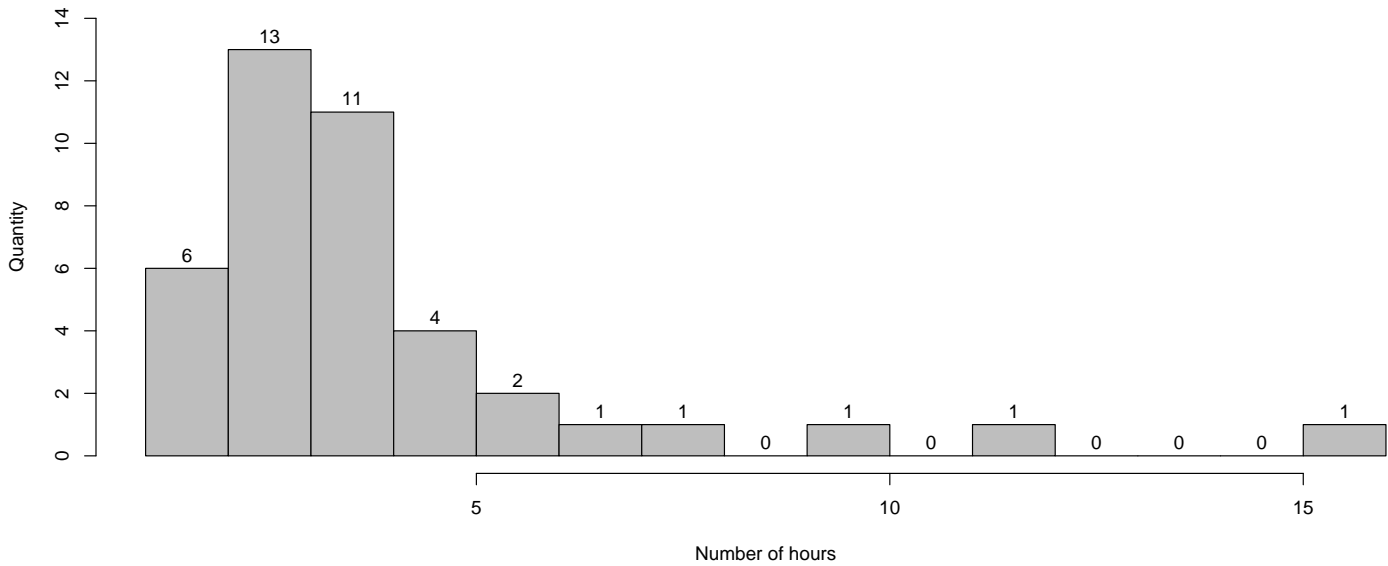
## 3 Please rate how the following statements fit your opinion.



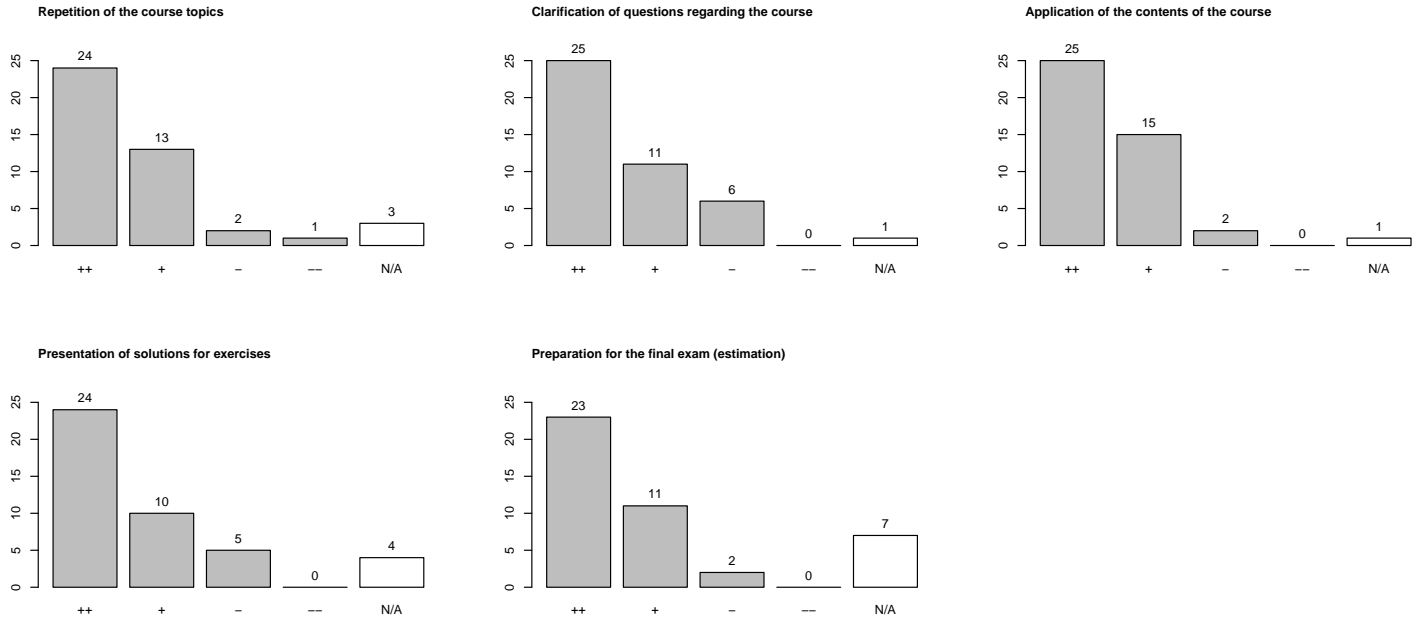
4 Please estimate the effort and complexity of this course.



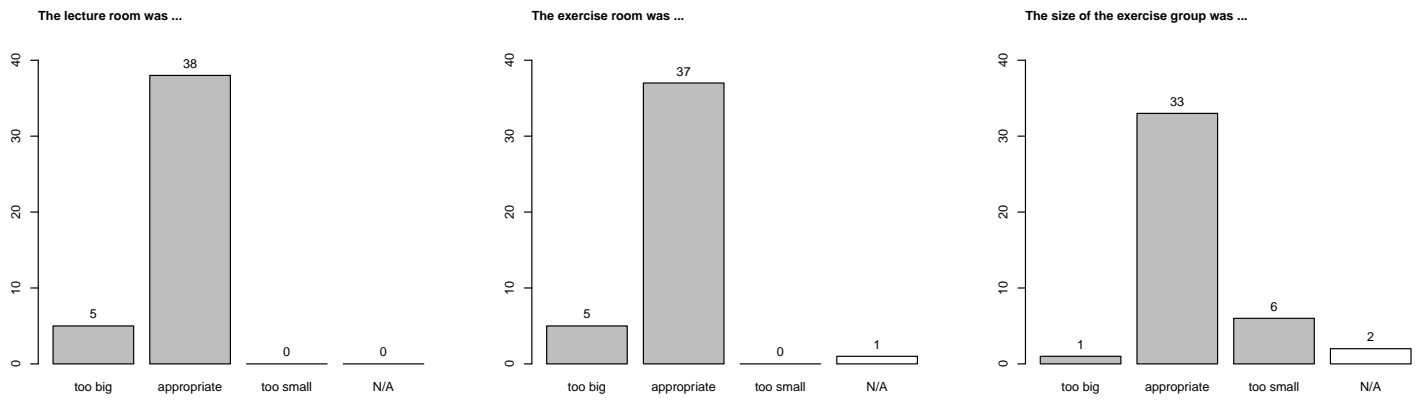
5 How many hours per week did you spend on this lecture (including the visit of the lecture and exercise groups) on average?



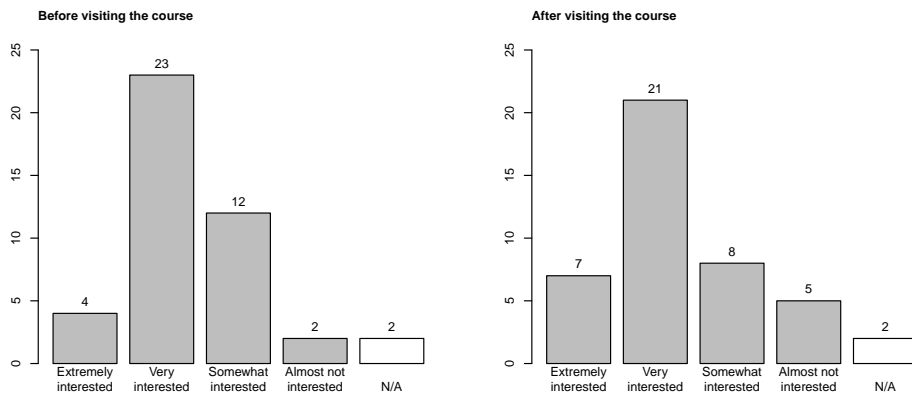
**6 Please assess the value of the exercise groups to help understanding the presented topics.**



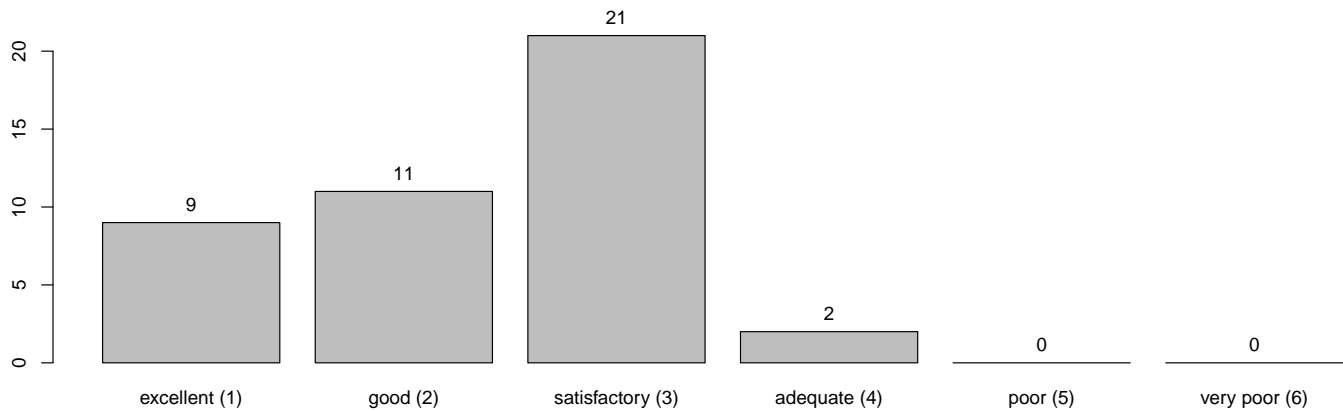
**7 Please rank the size of the rooms and exercise groups.**



**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.
	Markenmenge o.k.? Was ist das bitte für eine unverständliche Tabellenüberschrift. (In den Übungen zu DFAs) Notationen, die nicht mit den aus "Logik und diskrete Strukturen" übereinstimmen.	[Kommentar entfernt]
Strukturierung der Inhalte	Praxisnaher Bezug (vorallem Praktischeres Anwenden von Scheduling Strategien nicht nur auf einem Crapphen demonstrieren)	
das lila Drachenbuch	/	/
Alles sehr gut durchdacht und aufbereitet.	Die monotone Stimmlage des Dozenten wirkt manchmal sehr einschläfernd, für eigentlich interessante Inhalte. (Liegt vermutlich an der Anzahl der gehaltenen Vorlesungen in diesem Modul.) Etwas mehr Stimmfarbe zur Präsentation wäre wünschenswert.	
Super Folien. Gut organisiert	Einfache Inhalte etwas weniger ausführlich erklären.	
Ich finde die Übungen sinnvoll und hilfreich, deswegen versteh ich nicht warum wir immer so wenig Leute waren...	Gerade am Anfang waren wir in den Übungen immer sehr schnell fertig mit dem Besprechen der Aufgaben da bräuchte man etwas mehr zu tun?	
Interessanter Stoff		
· farblicher Aufbau der Folien	Schreibweisen mit anderen Modulen abprechen (zB Automaten wurden bie Logik anders notiert.); Stichpunkte auf Foien besser kürzen, teilweise zu lange Sätze. Definitionen aus Wikipedia u:ä kürzen, nicht komplett auf die Folie klatschen. Diese auch nicht 1 zu 1 vorlesen.	

	- Notationer mit anderen Modulen absprechen, Bsp: Automaten	
Gutes Tutorium, lob an Bastian Braun.	Notwendigkeit den Leistungstest überprüfen zur Vorbereitung auf die Klausur, da dieses Jahr nur der Vergleich mit einer Prüfung ohne Zulassungskriterien möglich ist.	
Sehr guter Tutor Bastian Braun - sehr kompetent!	/	/
- kompetenter Tutor: Bastian Braun	Mikrofon benutzen; Leistungstest nicht abends, bzw. an unterschiedlichen Wochentagen.	
Freiwilligkeit der Übungen/Übungsaufgaben; Alpha-Notation; Übungsaufgaben waren gut und interessant; Probeklausuren!! Leistungstestsystem	interessantere Vorlesung!!!; übersichtliche Folien	
- Übungsklausuren/Leistungstests	Studenten in der VL einbeziehen; Dozent scheint kein Interesse an der Lehre zu haben; Übersichtlichere Folien	
Alpha-Notation fand gut; Freiwilligkeit der Übung; Leistungstestkonzept	interessantere!!! Vorlesung; weniger Blocktext in Folien -> übersichtlichere Folien	
		Ich würde den Fragebogen gerne online ausfüllen. So spart man auch Papier!
Organisation; Skript grundsätzlich sehr gut, alles, was geprüft wurde in Üb, war vorhanden.	Im Skript erscheint alles wichtig, sodass die tatsächlichen Schwerpunkte nicht erkennbar sind. Lässt sich wahrscheinlich nicht vermeiden wenn immer wieder "verbessert" wird.	ich hoffe auf einen Platz in einer Projektgruppe in einem Jahr.
Einblicke in Sicherheit gegeben, Relativ wenig Workload	Der Dozent wirkt sehr abgehoben und von den Studenten distanziert, da er koam anwesend ist und wenig Interesse zeigt. Leistungstests sollten entfallen und dafür normale Übungszettel-Zulassungen eingeführt werden	/
Die Praxisbezogenen Beispiele lassen stets einen Sinn hinter dem gelernten erkennen.	Übungen waren z.T. nicht pünktlich hochgeladen. /	
Die ausführliche Bearbeitung der Übungsaufgaben in der Übung	In den Übungen auf alle Inhalte der Vorlesung zunnst huy einyeh.	
	Ein Mikro wäre von Vorteil.	
Dozent		
simpel & verständlich; keine Anwesenheitspflicht; sehr gute Übungen (danke an Chrisi;)); Idee mit den Tests toll.		
%	%	%
N/A	N/A	N/A
/	/	/
/	/	/