

WS 2012/2013

Probabilistic Graphical Models: Inference and Learning

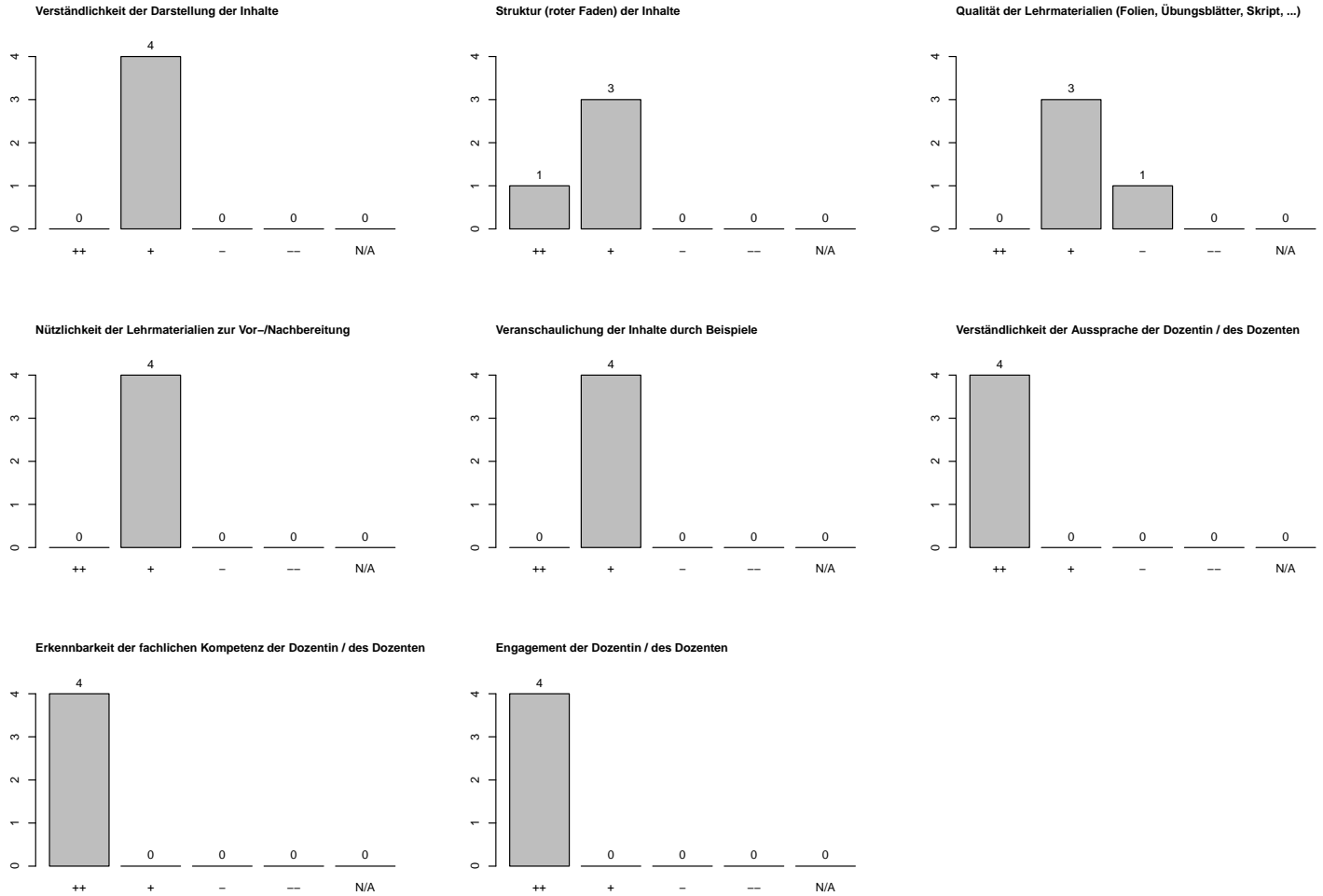
DR.RER.NAT. KRISTIAN KERSTING, JUN.-PROF.; PROF. DR. STEFAN WROBEL

Durchschnittsnote: 2

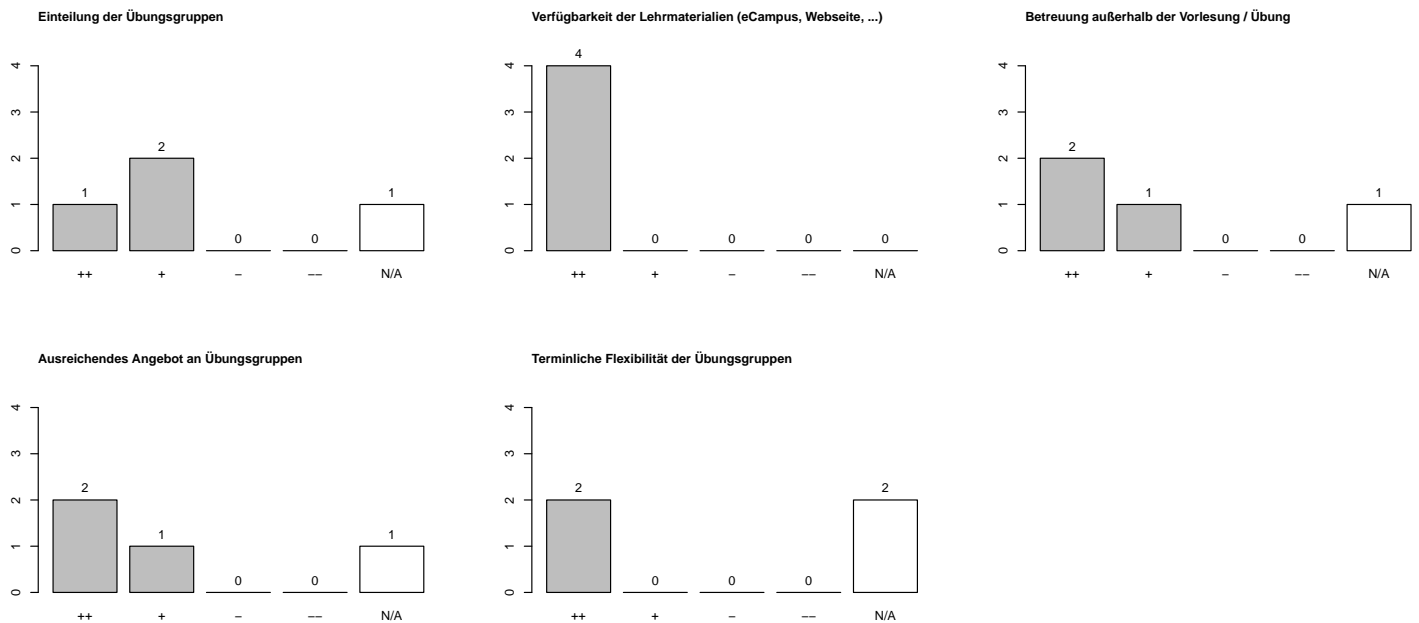
Teilnehmer (ausgewertete Fragebögen): 4

- Bachelor: 0
- Master: 1
- Diplom: 1
- Lehramt: 0
- Nebenfach: 2
- FFF: 0

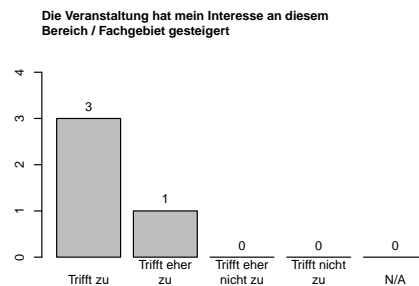
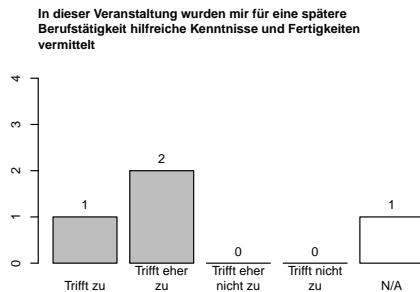
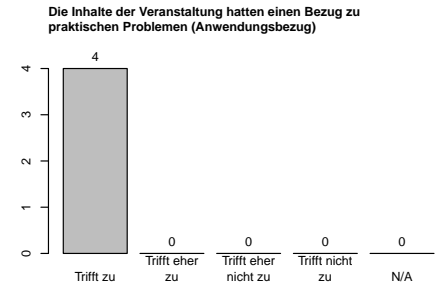
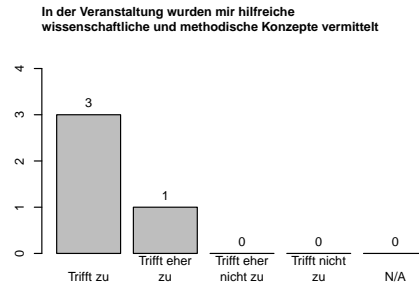
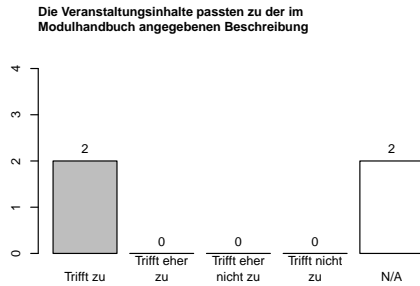
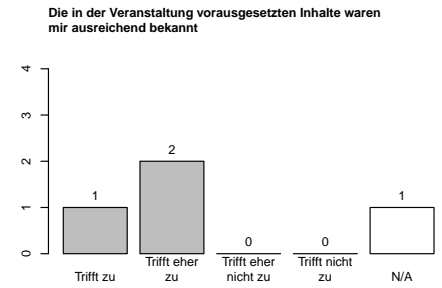
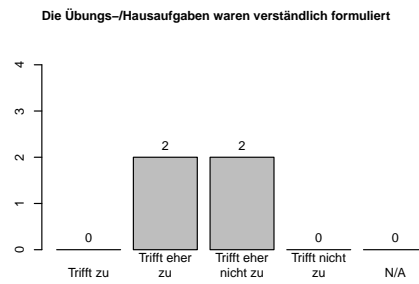
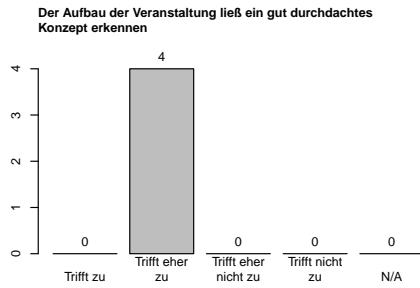
1 Bitte beurteile die Gestaltung der Veranstaltung durch die Dozentin / den Dozenten.



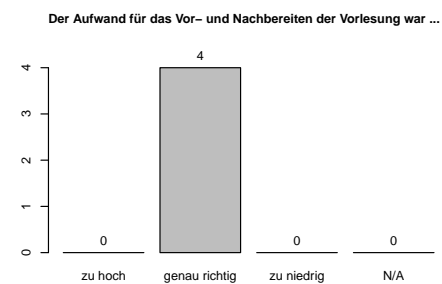
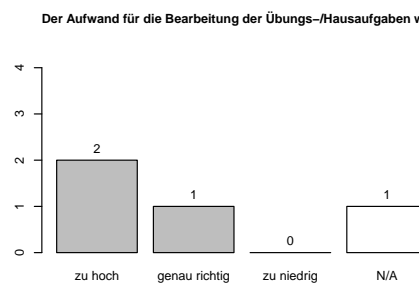
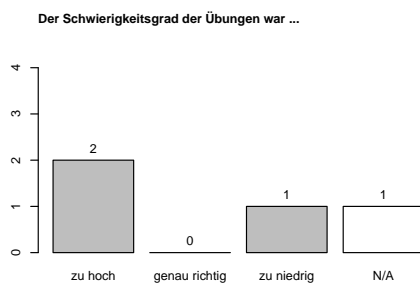
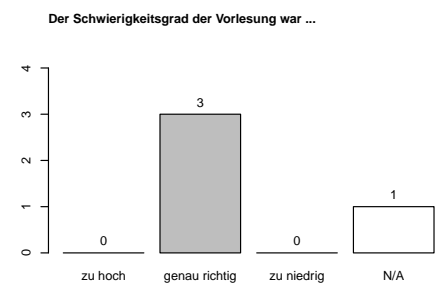
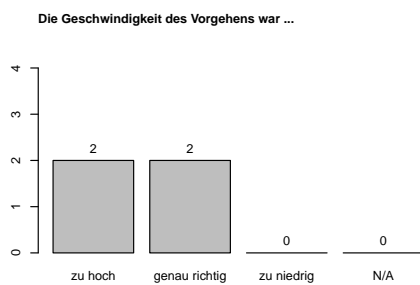
2 Bitte beurteile die Organisation der Veranstaltung.



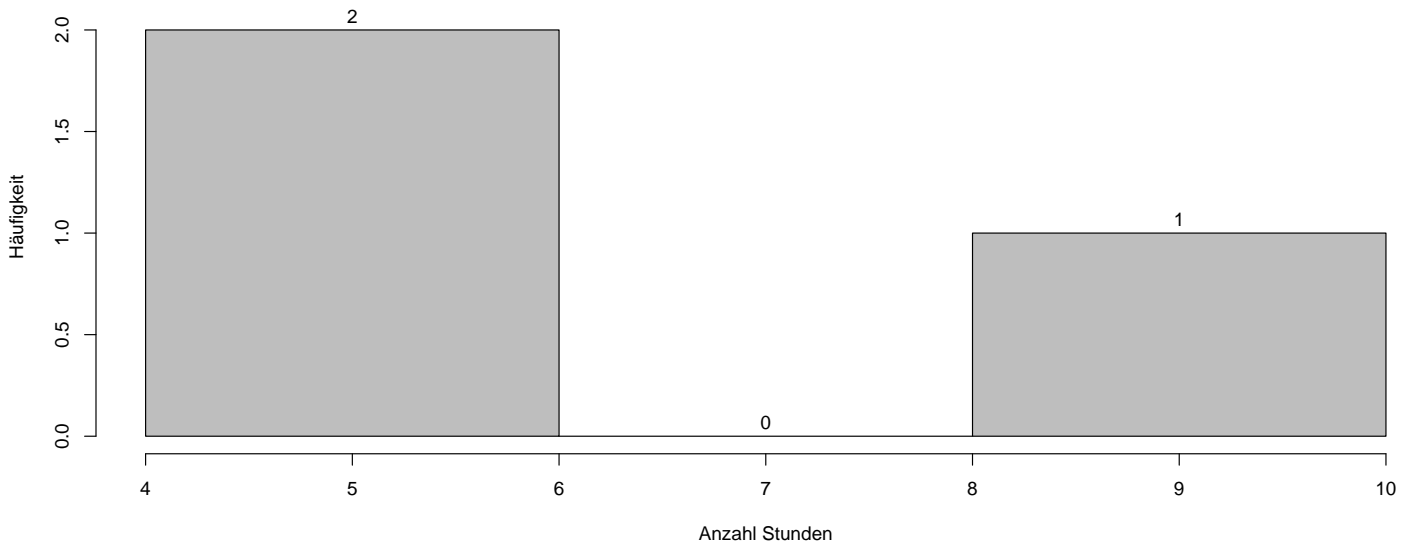
3 Bitte beurteile, inwiefern die folgenden Aussagen deiner Meinung nach zutreffen oder nicht zutreffen.



4 Bitte schätze den Aufwand und die Schwierigkeit der Veranstaltung ein.

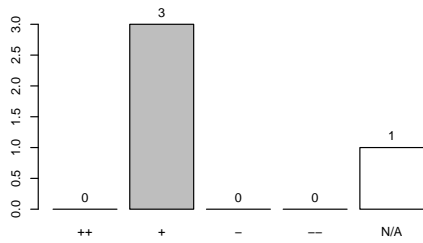


5 Wie viele Stunden hast du durchschnittlich pro Woche insgesamt (inklusive dem Besuch der Vorlesung / Übung) für die Veranstaltung aufgewendet?

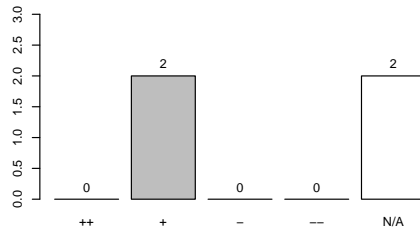


6 Bitte beurteile, inwiefern die Übungen zu dieser Lehrveranstaltung zum Verständnis der Veranstaltungsinhalte beigetragen haben.

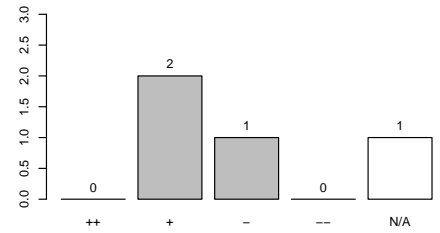
Nachbereitung des Stoffes der Veranstaltung



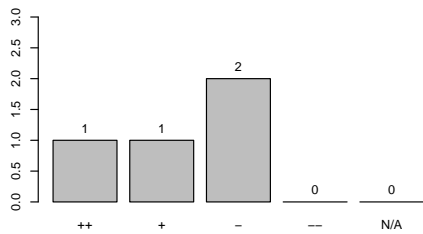
Klärung von Fragen zur Veranstaltung



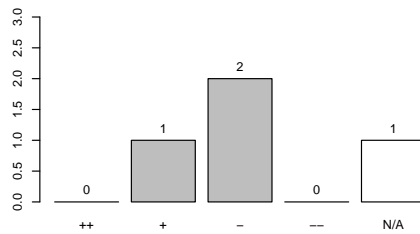
Anwendung der Inhalte aus der Veranstaltung



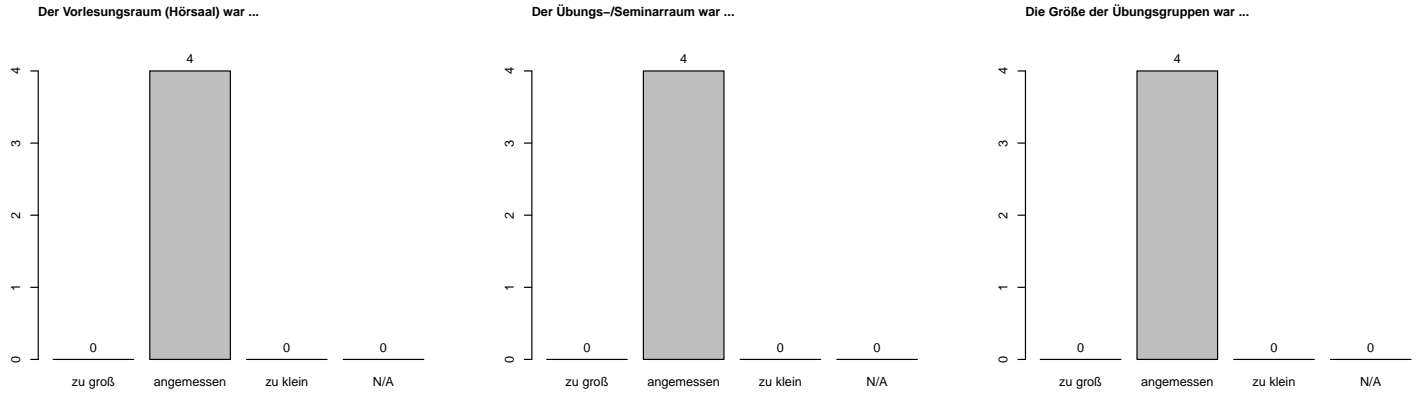
Präsentation von Lösungen für Übungs-/Hausaufgaben



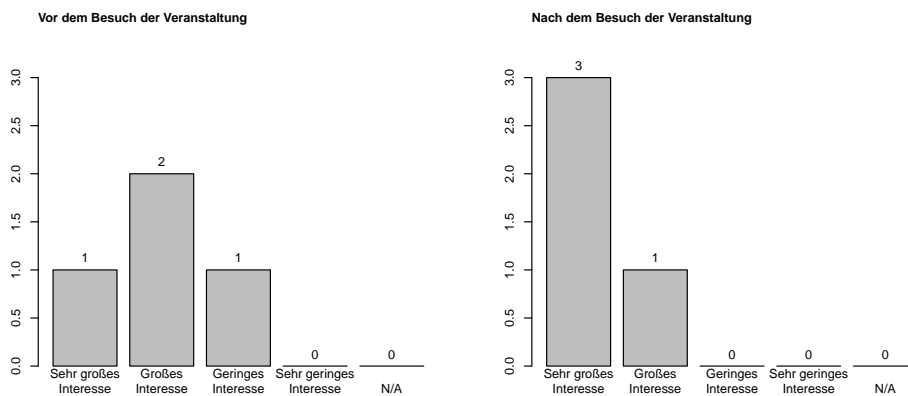
Vorbereitung auf die Prüfung (nach bisheriger Einschätzung)



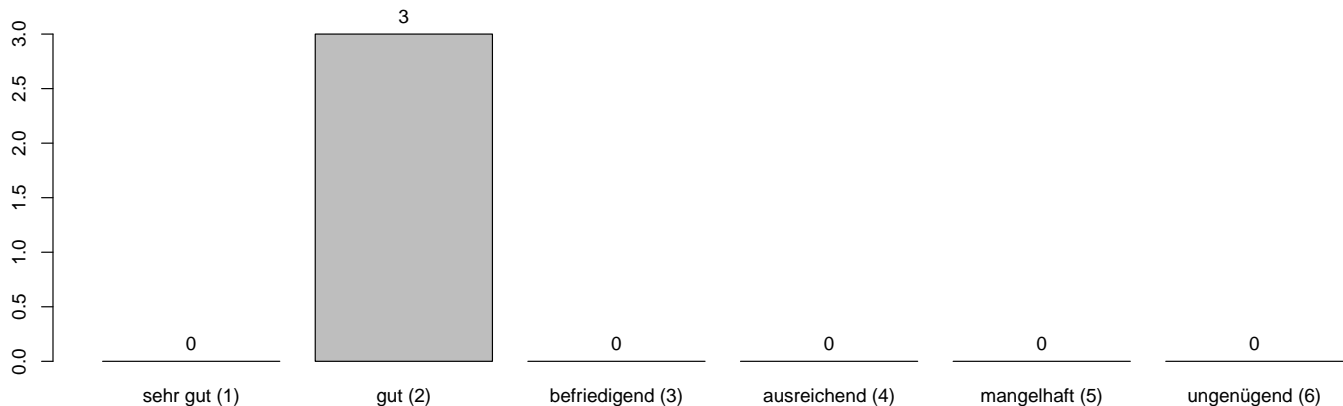
7 Wie beurteilst du die Raum- und Gruppengröße?



8 Welches Interesse an den Inhalten hattest du vor und nach dem Besuch der Veranstaltung?



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



10 Freitextkommentare

Was hat dir an dieser Lehrveranstaltung gut gefallen?	Was könnte noch besser gemacht werden?	Hier hast du Platz für weitere Anmerkungen und Feedback zu unserem Fragebogen.
---	--	--

	Make exercises more helpful for understanding course topics. Introduce programming assignments.	
	Sometimes the notation in the slides were not clear.	
- good atmosphere - good overview	sometimes there could be more details. sometimes the notation and setting is not clear	
		Mr. Kersting gives an overview of the topic of PGM, but sometimes Kings are arise out of the blue. Überarbeitung des Übungsbetriebes empfinde ich als hilfreich.