

# **Auswertung der Umfrage zur Beurteilung des UWI Basispraktikums Physik I im SoSe 2022**

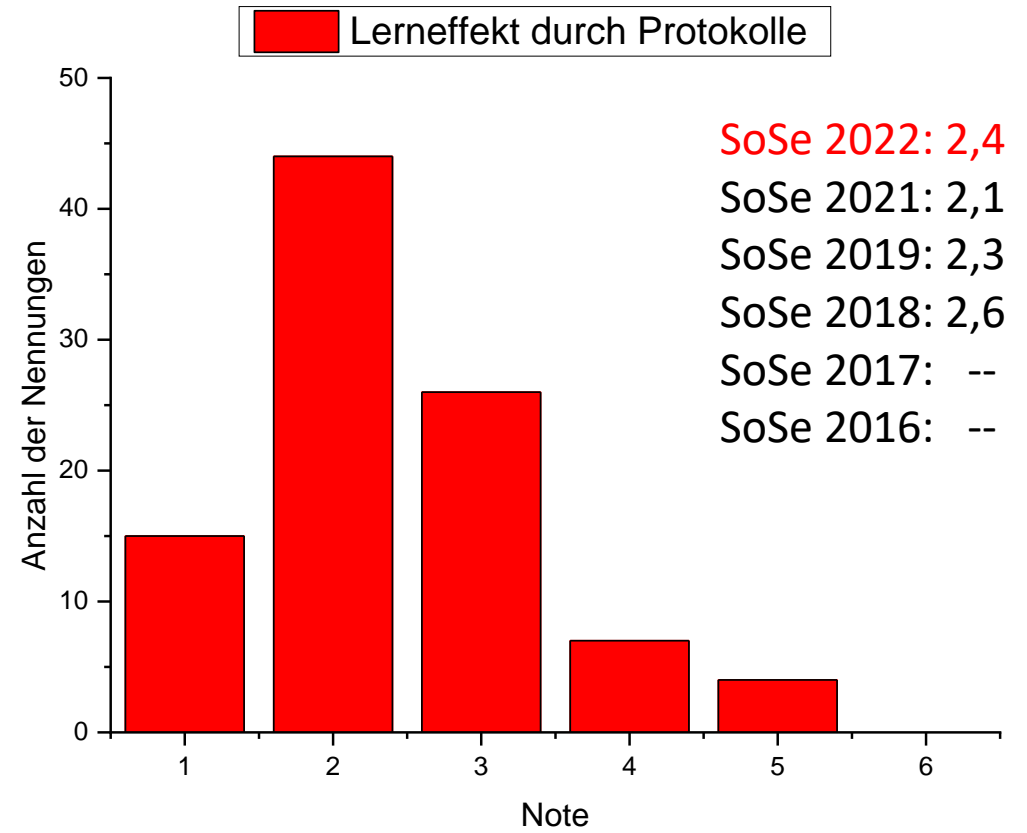
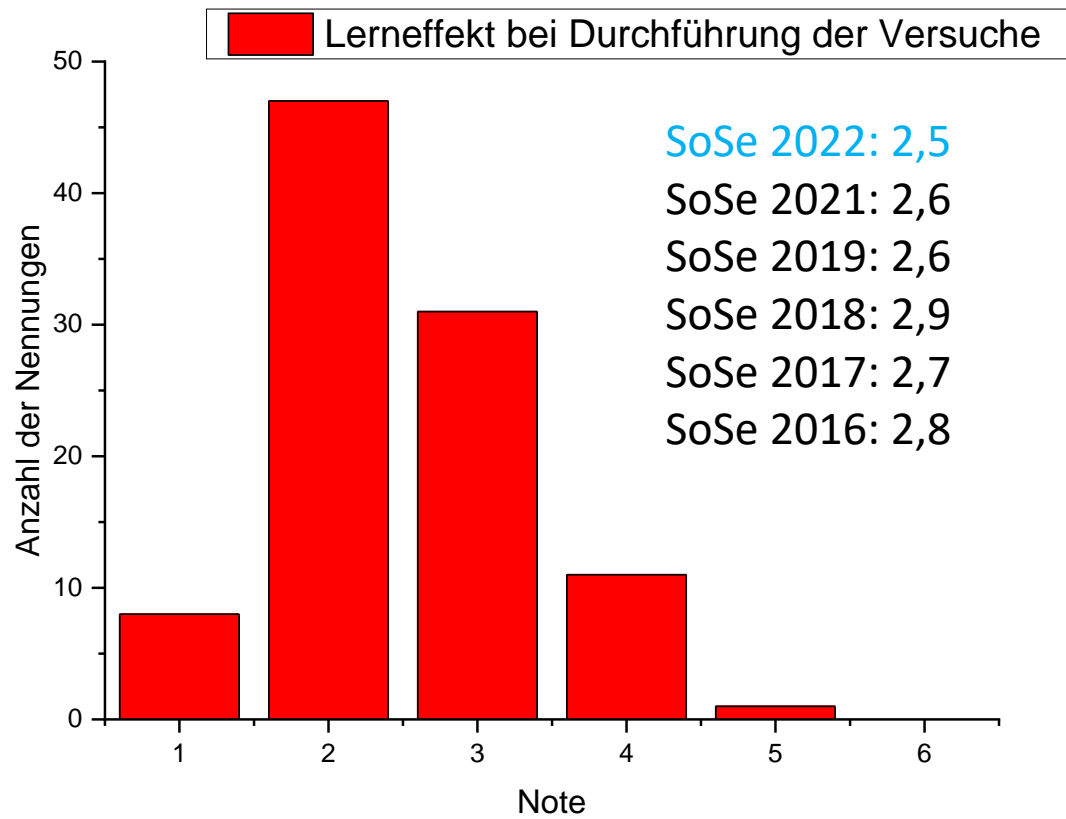
Durchführung der Umfrage: Annette Berger und Christin Warns

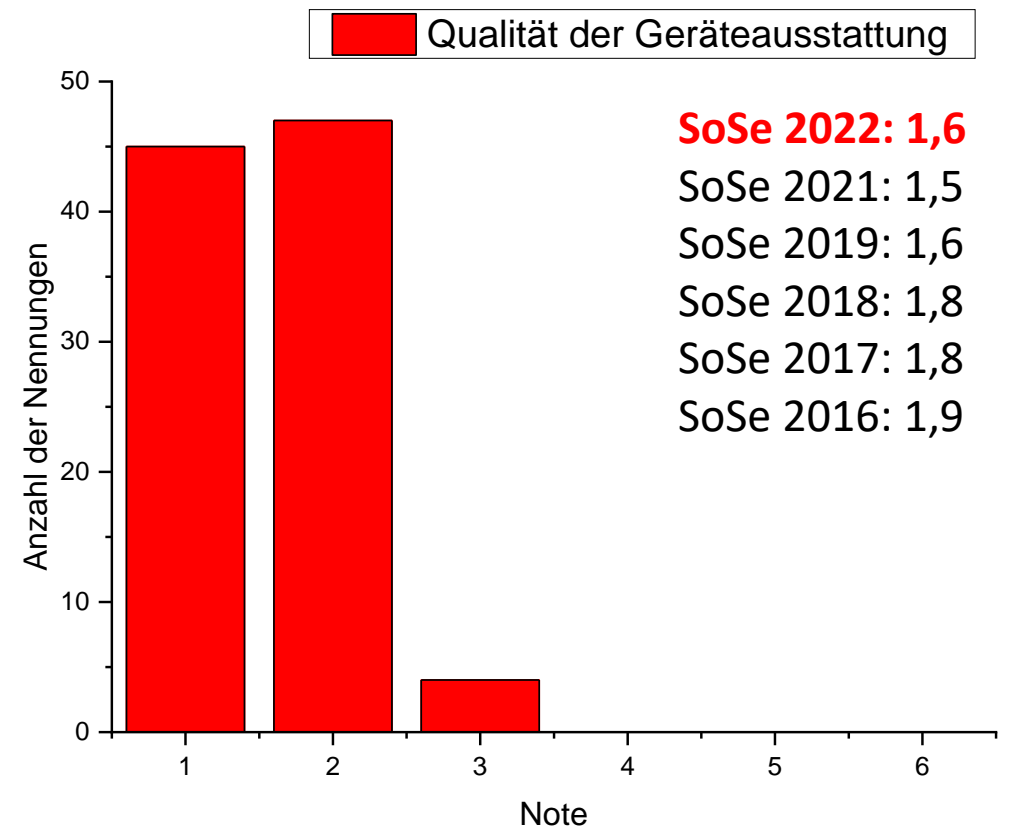
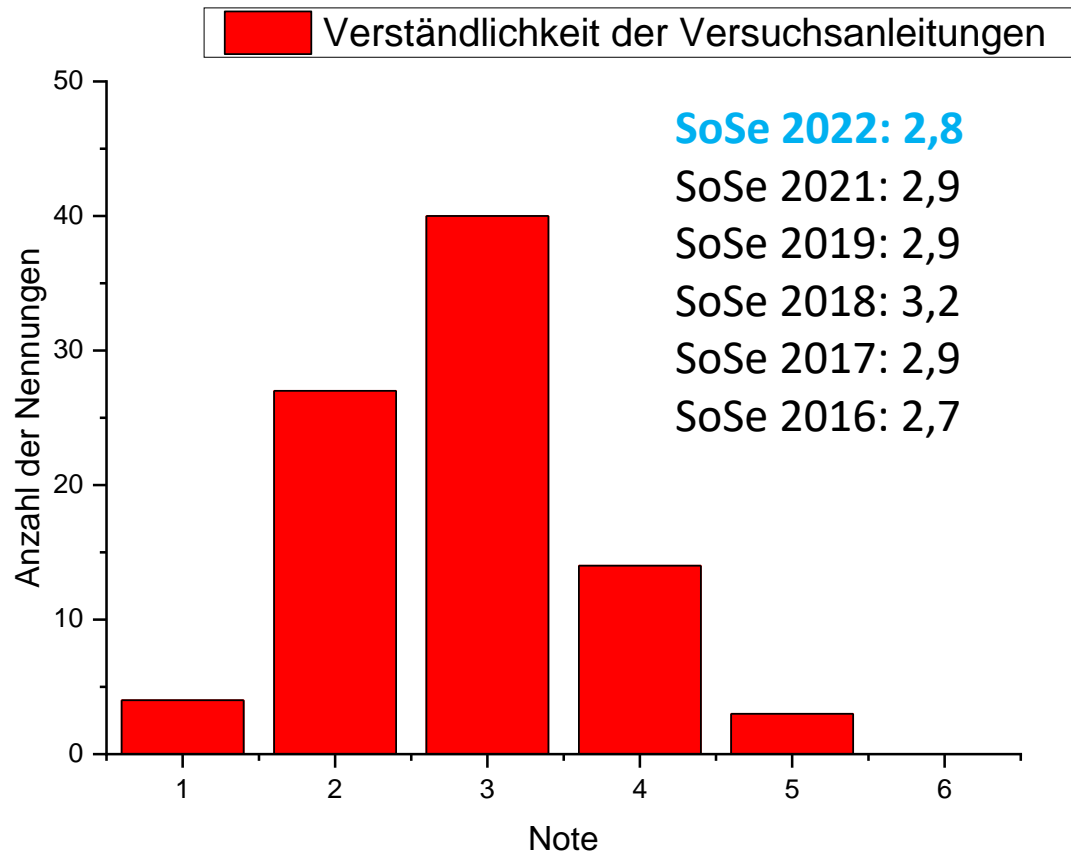
Auswertung der Umfrage: Dr. Michael Krüger

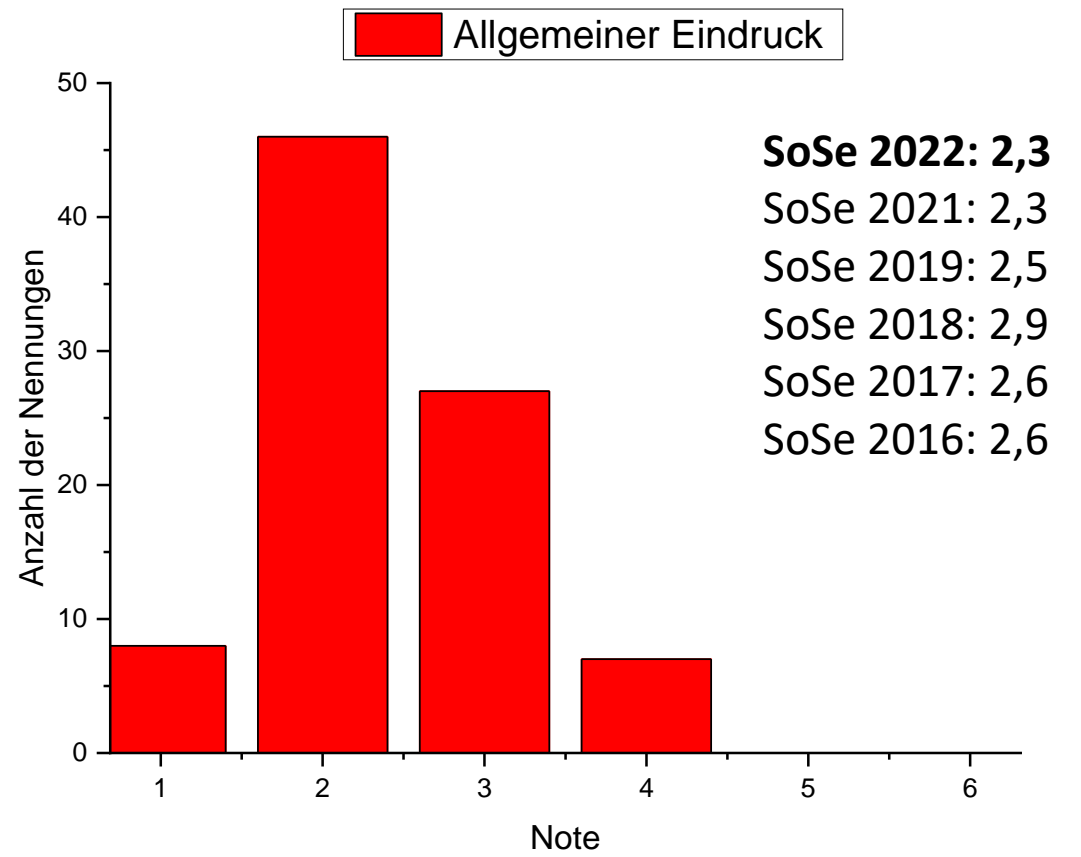
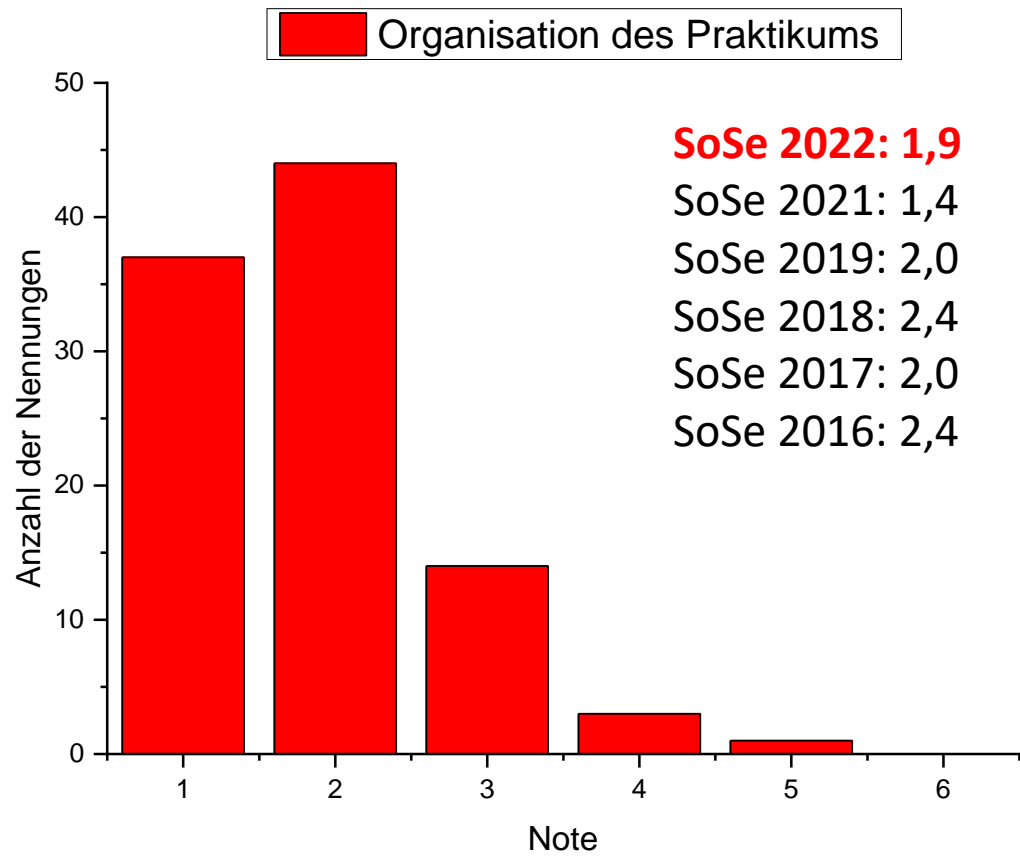
Oktober 2022

Abgegebene Umfragen: 99 / 79 (Fragen zum Seminar, da regelmäßig besucht) von insgesamt 106 Teilnehmenden

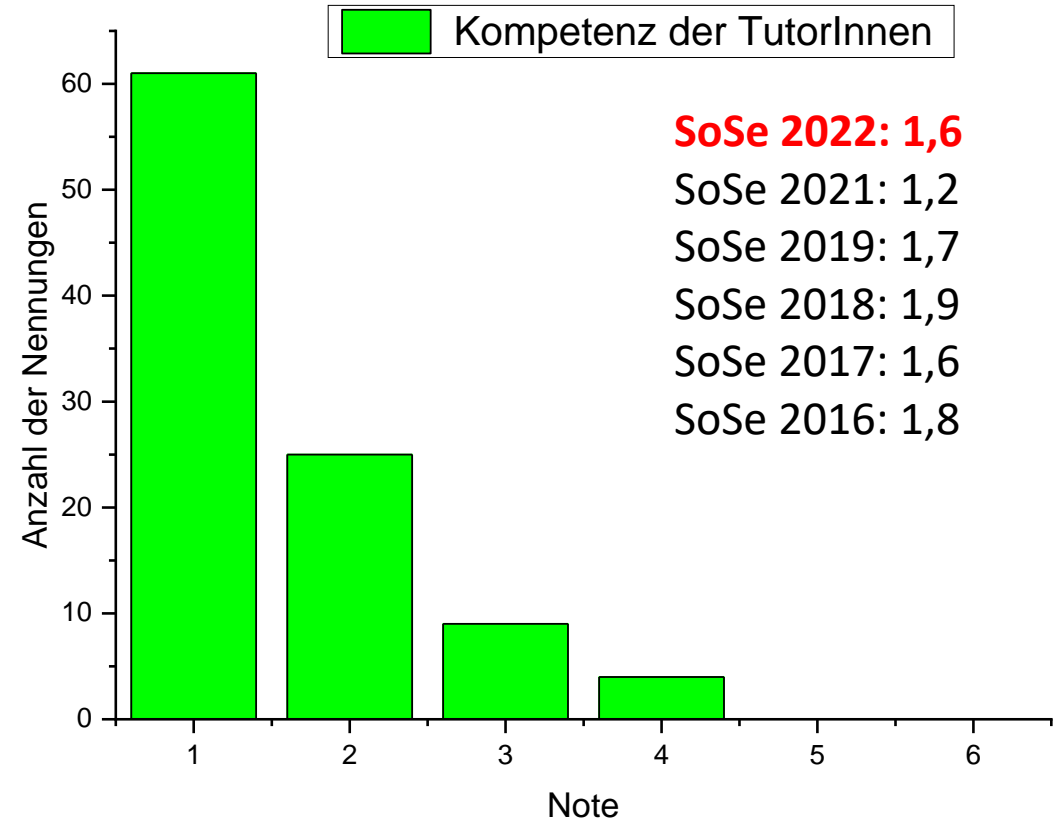
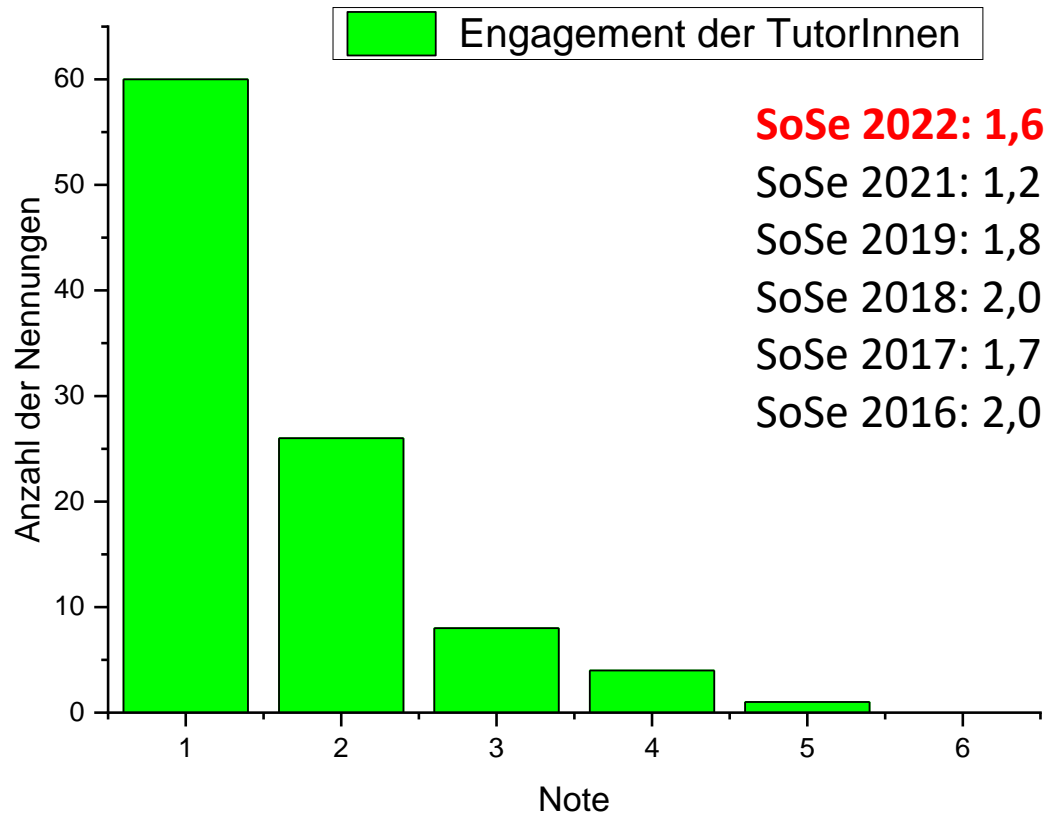
# Allgemeines zum Praktikum



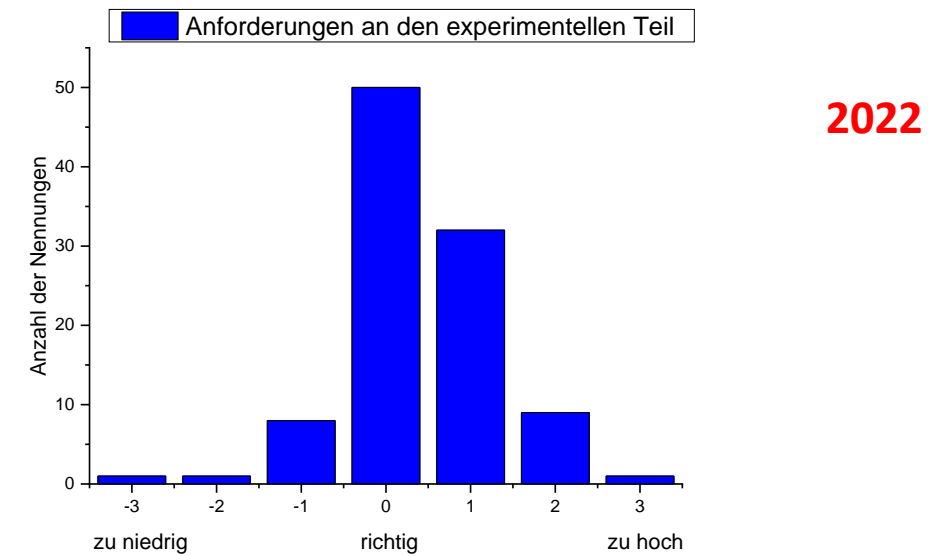
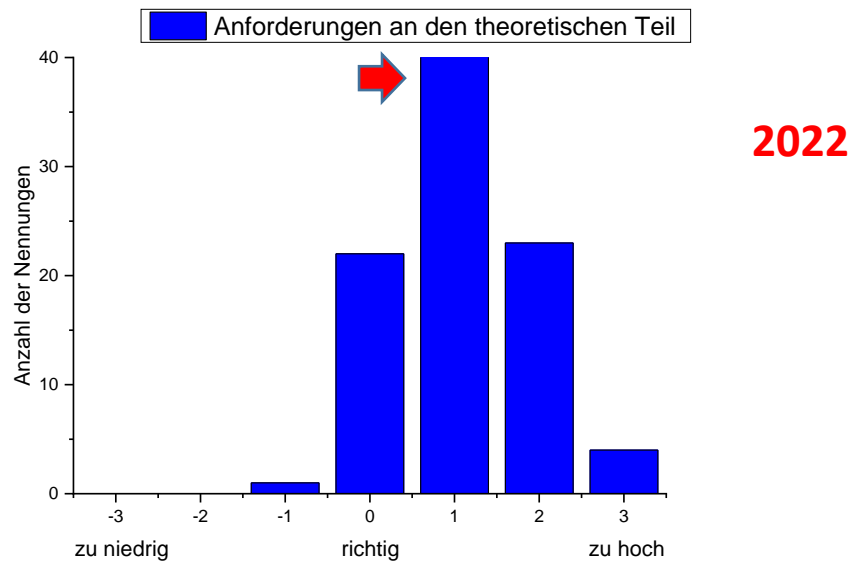
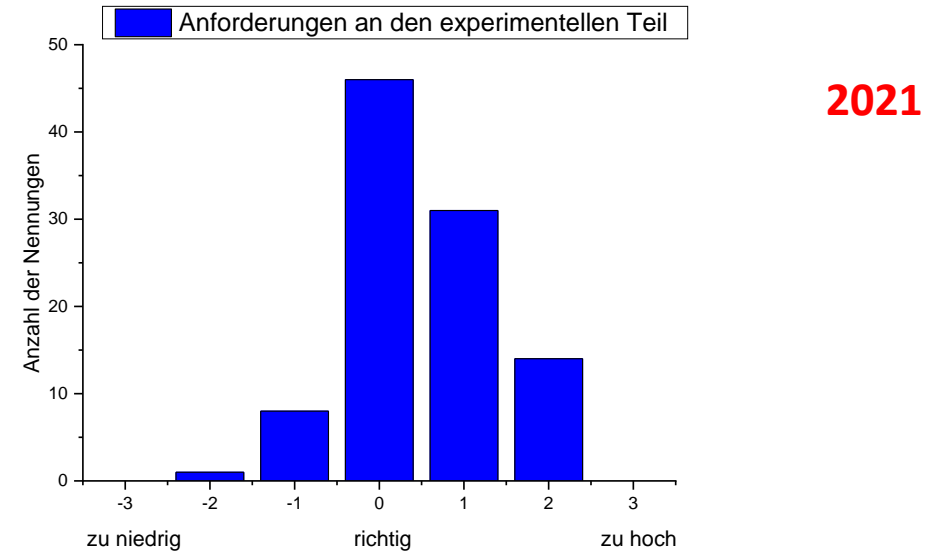
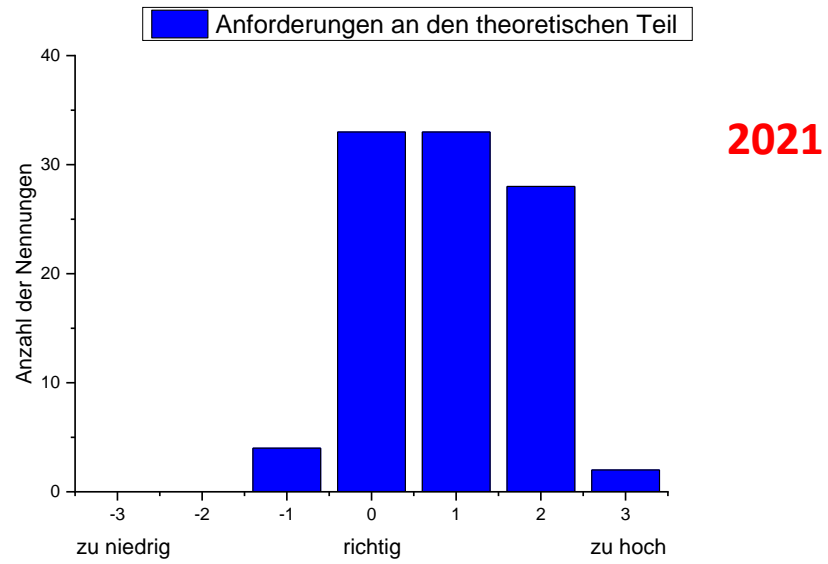




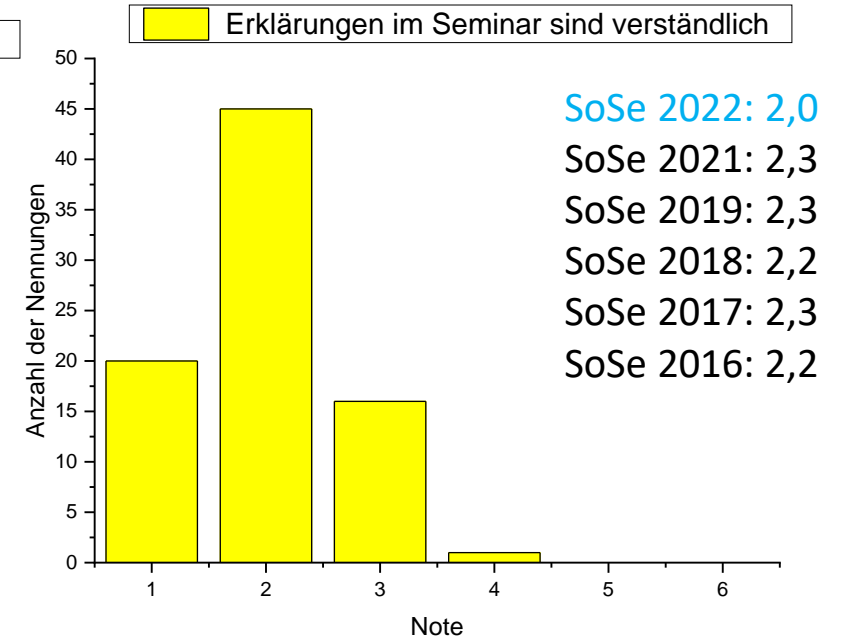
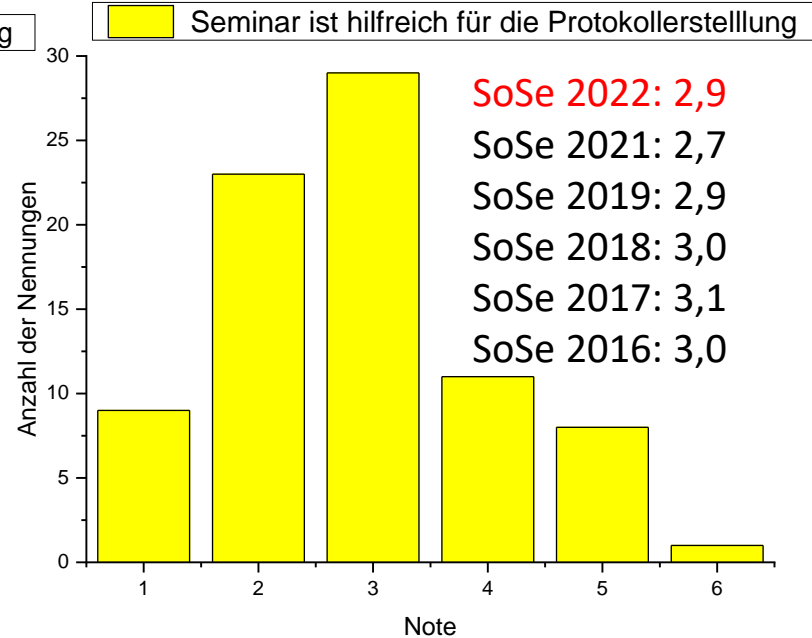
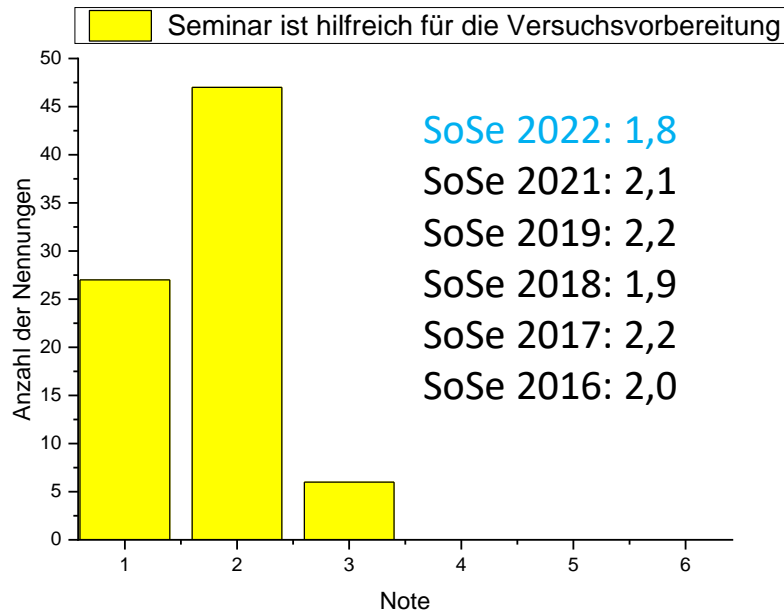
# Beurteilung der Betreuung

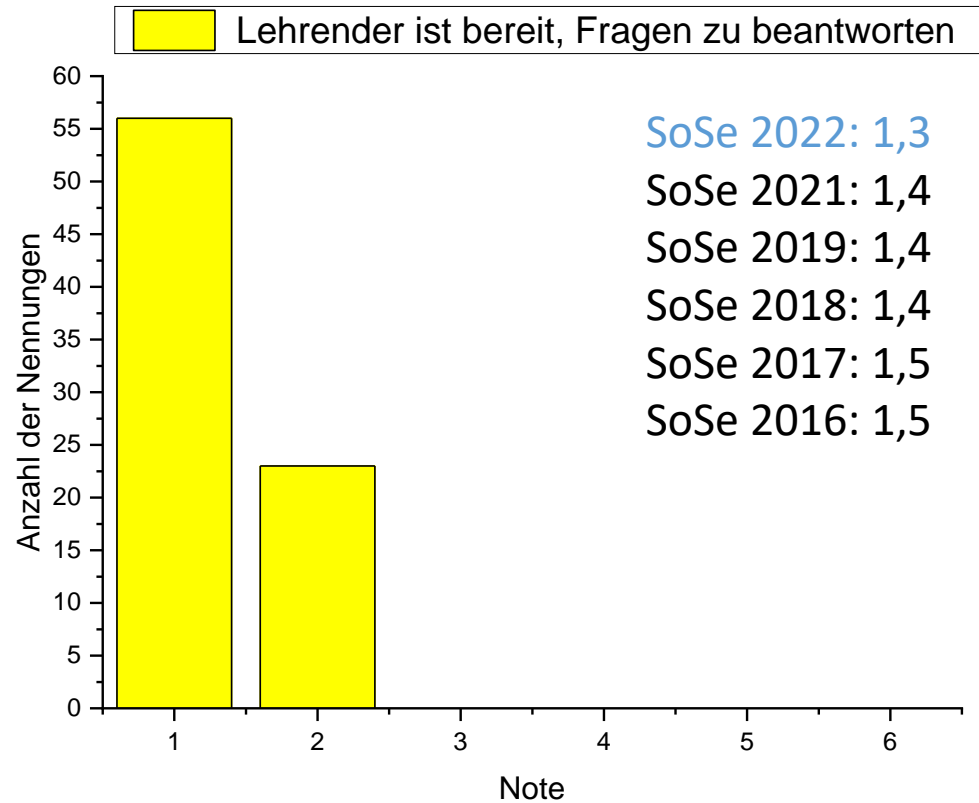


# Beurteilung der Anforderungen



# Beurteilung des begleitenden Seminars (Online !)





Die technische Ausrüstung (Beamer, Kamera) wurde sinnvoll und hilfreich eingesetzt.

SoSe: 2022: --

SoSe: 2021: --

SoSe 2019: 1,7

SoSe 2018: 1,7

SoSe 2017: 1,8

SoSe 2016: 1,7



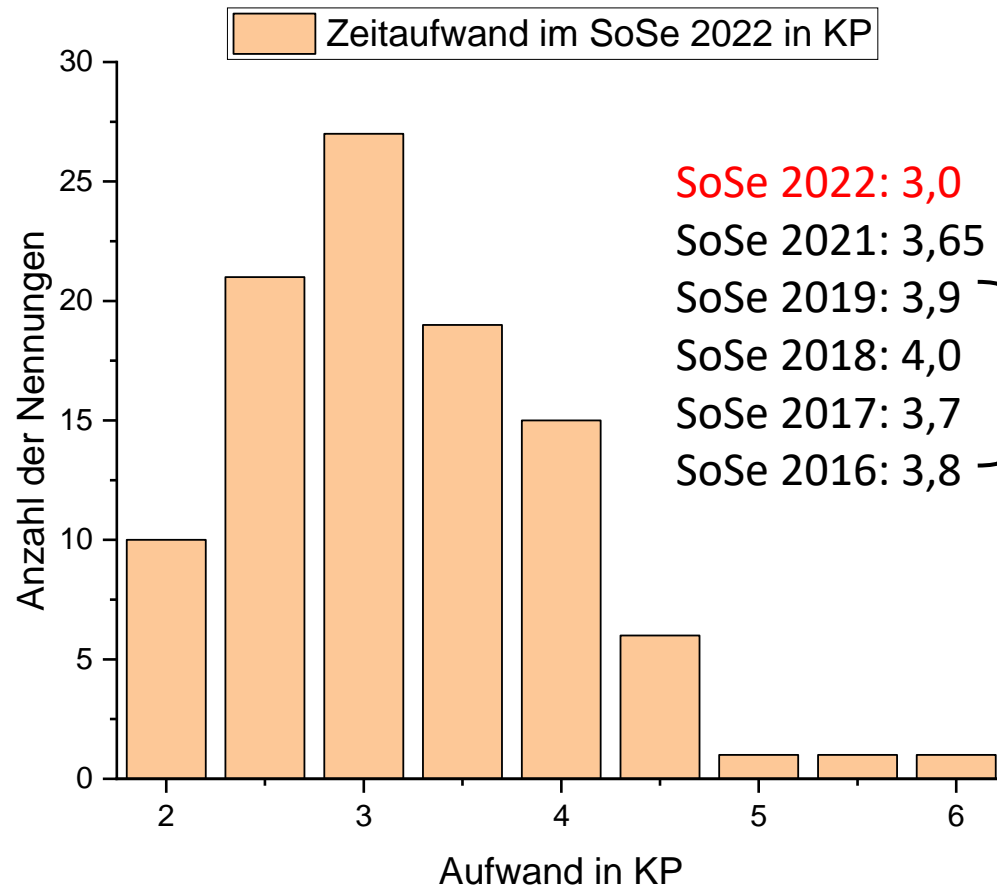
**Sollte das Seminar in Zukunft immer Online stattfinden?**

	2021			2022		
Unbedingt ja:	20	<b>19,8%</b>	}	31	<b>31,3 %</b>	}
Eher ja:	51	<b>50,5 %</b>		50	<b>50,5 %</b>	
Eher nein:	23	<b>22,8 %</b>		7	<b>7,1 %</b>	
Nein:	7	<b>6,9 %</b>		11	<b>11,1 %</b>	
	<hr/>			<hr/>		
	101			99		

7%

81,8%

# Beurteilung des zeitlichen Aufwandes in KP



**Soll 4 KP (3 KP Praktikum, 1 KP Seminar)**

SoSe 2022: 3,0 (6 Versuche / 2 Übungen / 9 Seminartermine (je 90 min))  
SoSe 2021: 3,65 (8 reguläre Versuche / 2 Übungen / 11 Seminartermine (je 90 min))  
SoSe 2019: 3,9  
SoSe 2018: 4,0  
SoSe 2017: 3,7  
SoSe 2016: 3,8

(8 reguläre Versuche / 2 Übungen / 11 Seminartermine (je 60 min))

## Aktuelle Berechnung

**UWI Basispraktikum Physik I:** Berechnungsgrundlage für Stunden pro Semester und daraus abgeleitet KP pro Semester: 6 reguläre Versuche, für die die angegebenen Zeiten gezählt werden. Hinzu kommen pro Versuch 2,5 Stunden Laborzeit. Ein Termine mit Matlab/Origin wird mit 4 Stunden gezählt, davon 2,5 Stunden im CIP-Raum. Die Übungsaufgaben für die Fehlerrechnung werden mit 2 h berechnet. Hinzu kommen 9 \* 1,5 Stunde Seminar.