



UNIVERSITÄT
DES
SAARLANDES

QUALIS
Qualität der Lehre im Studium



Feedback der Veranstaltungsevaluation - SS 2023

Computational Molecular Biophysics (physikalische
Wahlpflicht)
(Vorlesung)

Prof. Dr. Jochen Hub

Kontakt:

qualis@mx.uni-saarland.de

Allgemeine Informationen

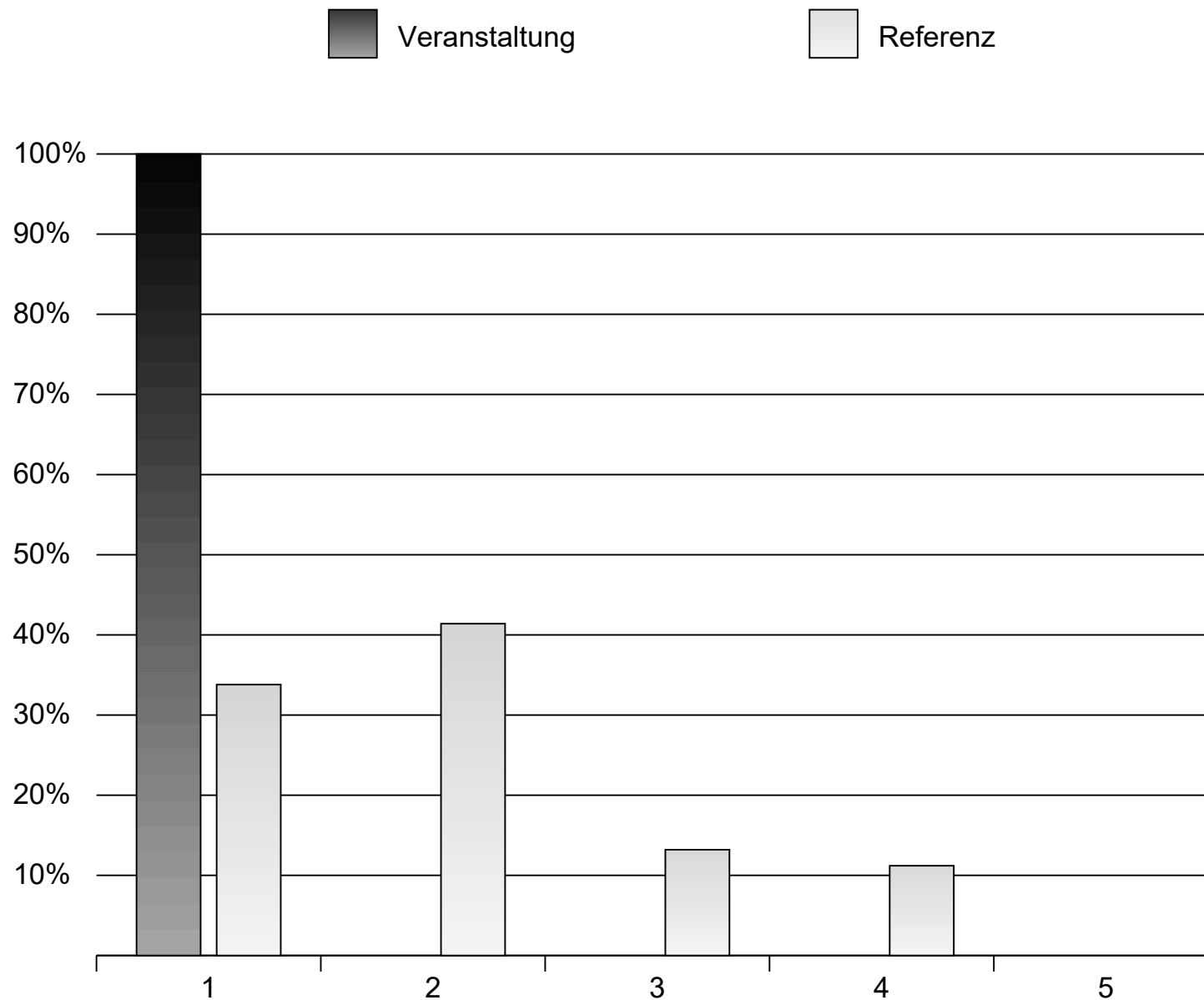
Informationen zu Qualis

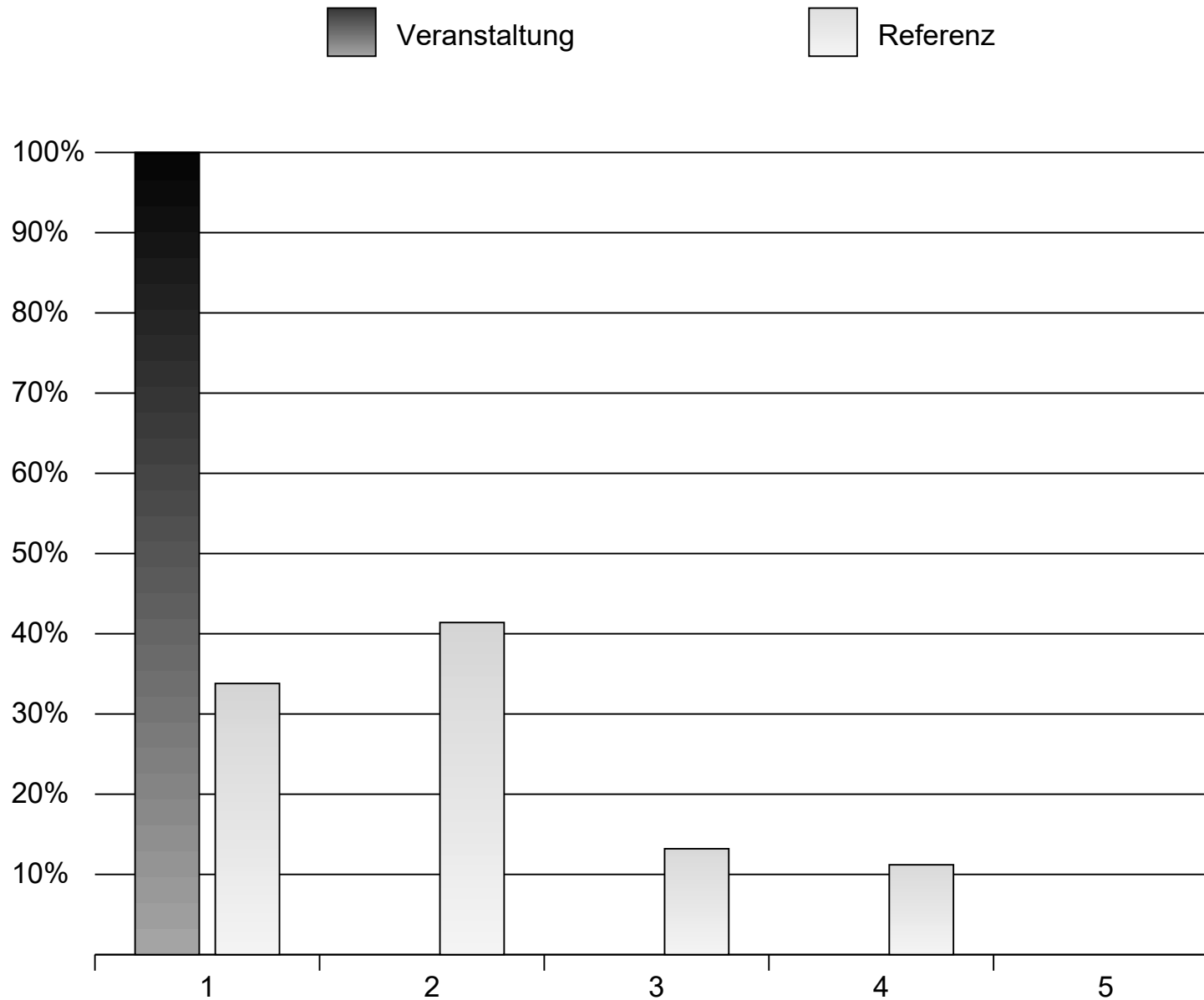
- Qualis ist ein universitätsinternes Evaluationsangebot im Rahmen des Qualitätsmanagementsystems Lehre und Studium unter der fachlichen Verantwortung der Professur Differentielle Psychologie und Psychologische Diagnostik.
- Evaluieren werden Lehrveranstaltungen aller Fakultäten und Lehrangebote der studienbezogenen Einrichtungen.

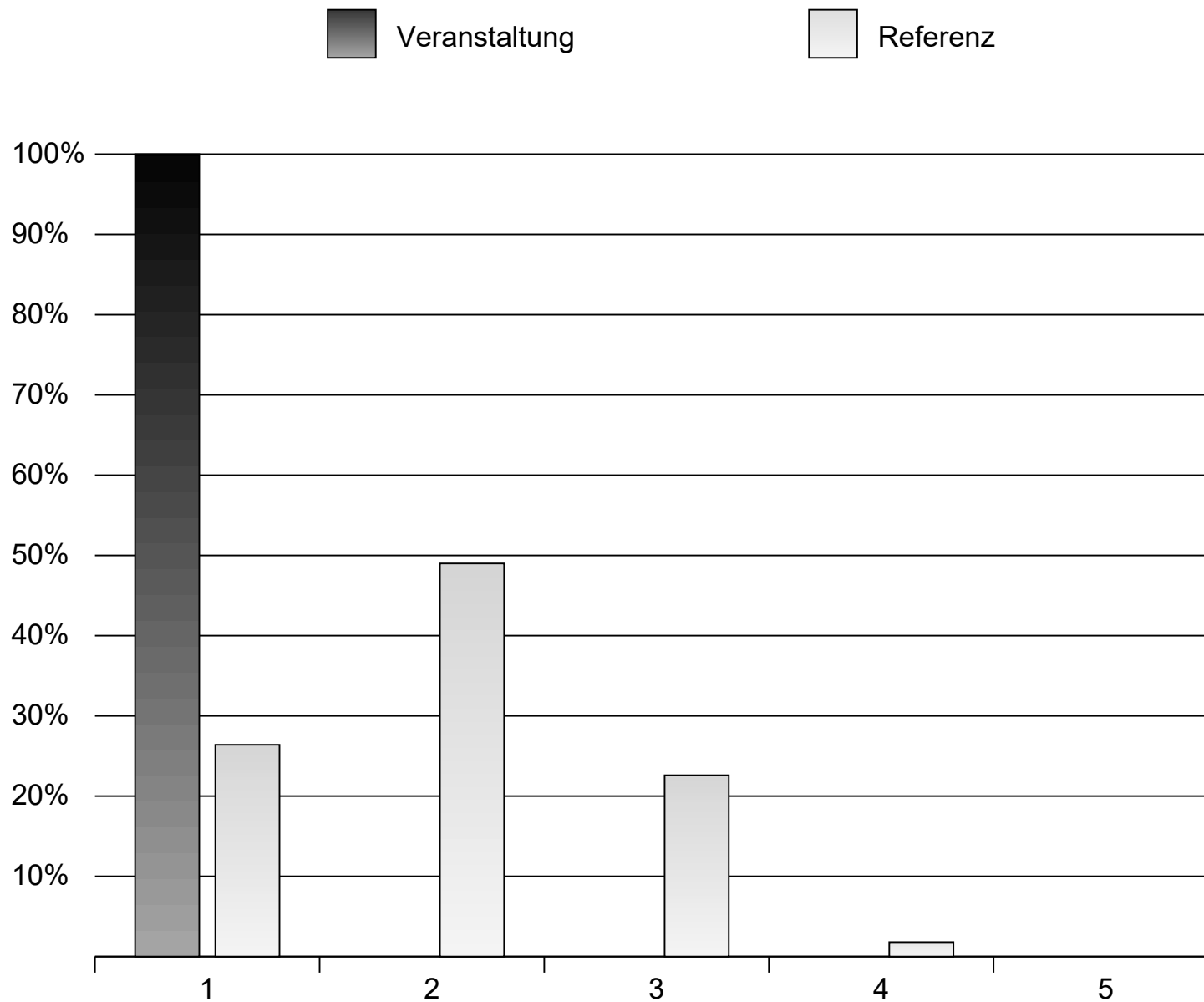
Informationen zu den Qualis-Evaluationsbögen

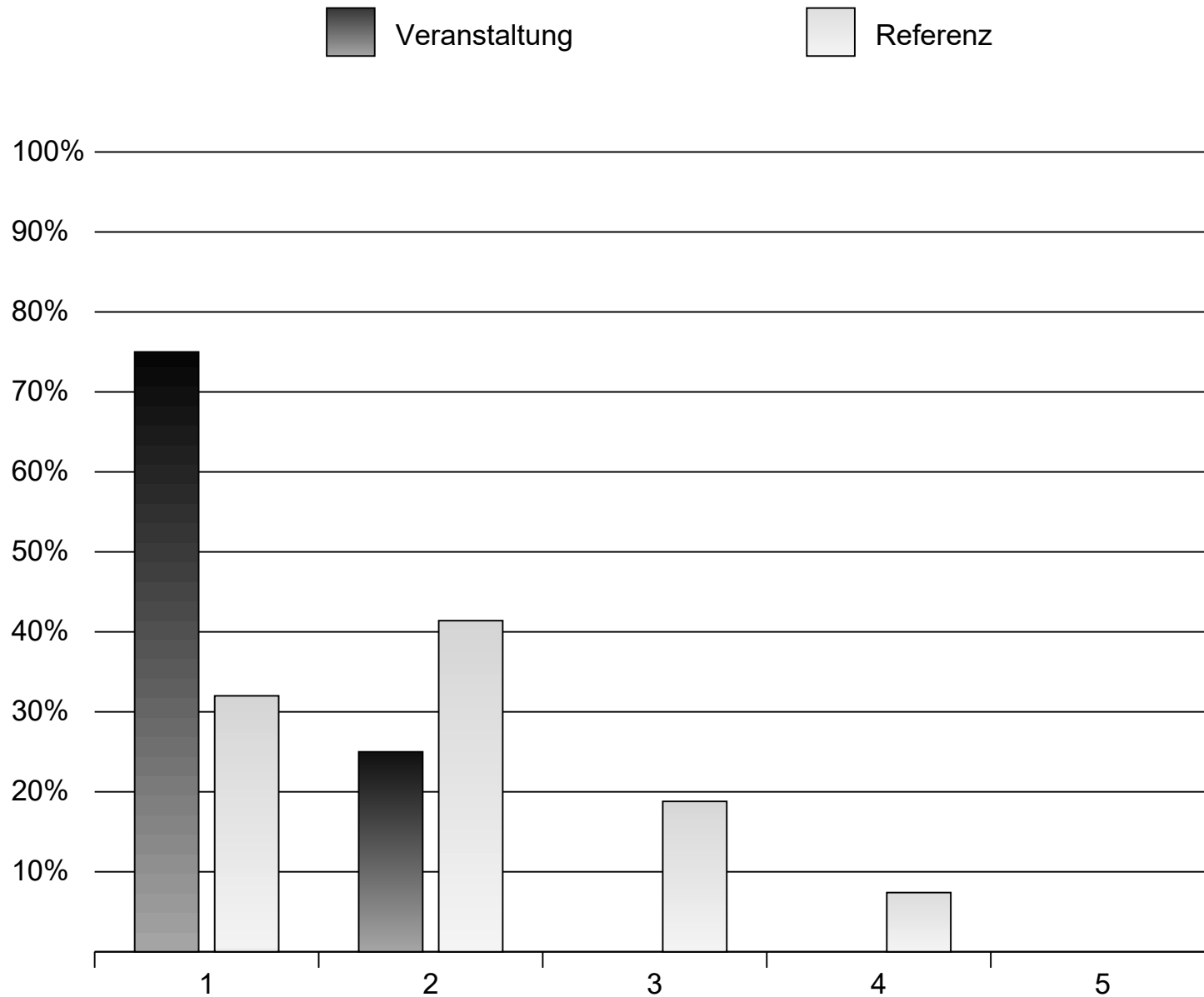
- Der Basisbogen besteht aus 28 Items, einer Freitextantwort sowie Fragen zu demographischen Variablen.
- Die Items des Basisbogens werden bei der Auswertung zu fünf Skalen (Dozent, Aufbau, Thema, Anforderungen, Gesamteinschätzung) aufsummiert und in Form dieser Skalenwerte rückgemeldet.
- Entsprechend jeweils vorliegender Veranstaltungsspezifika wird der Basisbogen angepasst und/oder um zusätzliche Skalenmodule (z.B. Referate, Arbeitsaufträge, digitale Lehre) ergänzt.

Das Qualis-Team dankt allen Studierenden und Dozierenden für die zahlreiche und umfassende Teilnahme!

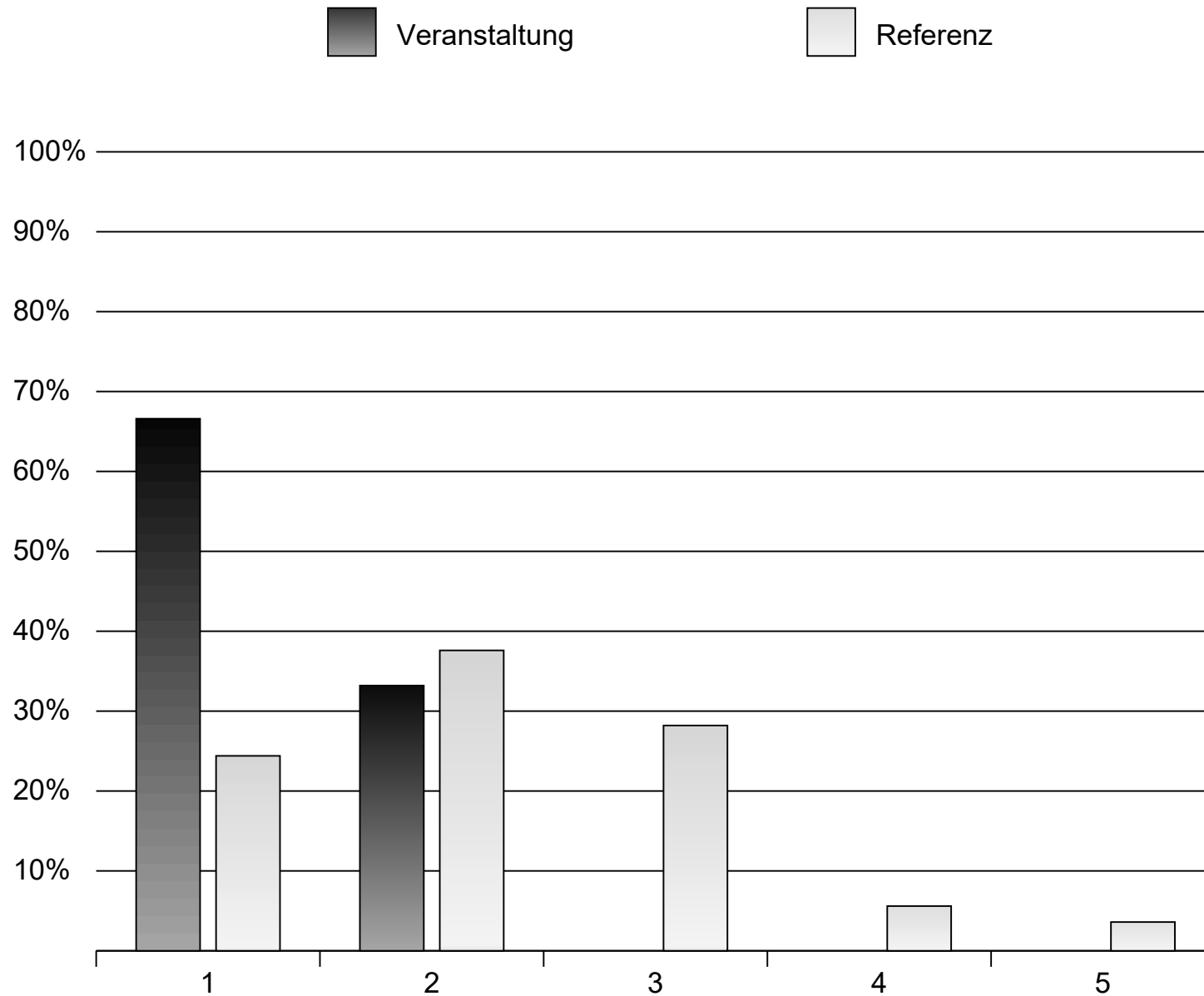








Gesamteinschätzung



Mittelwertvergleiche

Skala	Veranstaltung		Referenz		
	M	SD	M	SD	N
Dozent/Dozentin	1 *	0	1.95	0.87	53
Aufbau	1.13 *	0.14	1.96	0.92	53
Material / Folien	1.06 *	0.13	1.9	0.69	53
Thema	1.33 *	0.27	2.03	0.83	53
Anforderung	hoch ▲ 3.06 * niedrig	0.25			
Gesamteinschätzung	1.17 *	0.29	2.2	0.96	53

Referenzgruppe: Physik, Vorlesungen, SS 2023 (7 Veranstaltungen)

M: Mittelwert, SD: Standardabweichung, N: Anzahl eingegangener Bögen

* Mittelwert basiert auf weniger als 5 Skalenwerten

Anmerkungen: Besonders gut fand ich

"Learned things we wouldn't otherwise learn just from the Physics Bachelor"

"Die Beispiele von der Arbeit der Arbeitsgruppe."

"Übung und Vorlesung waren gut abgestimmt"

"Manchmal konnte ich der Mathematik nicht vollständig folgen."

"Alles war in Ordnung"

"Mehrere praktische Beispiele/Anwendungen"

Wurden Vorkenntnisse vorausgesetzt, die Ihnen gefehlt haben? Wenn ja, welche?

"Bisschen Quantum Mechanics, good explained so no complaints"