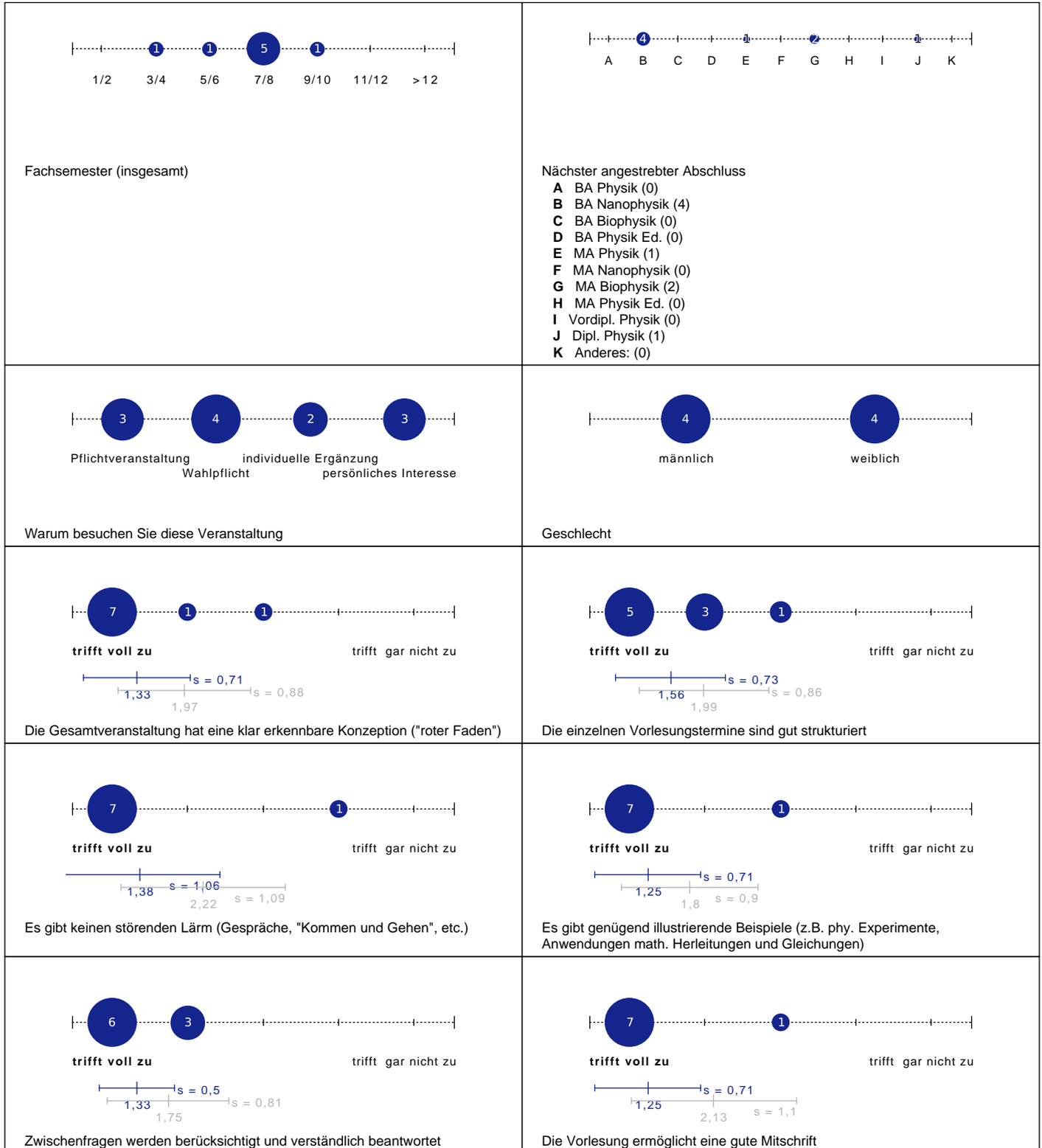
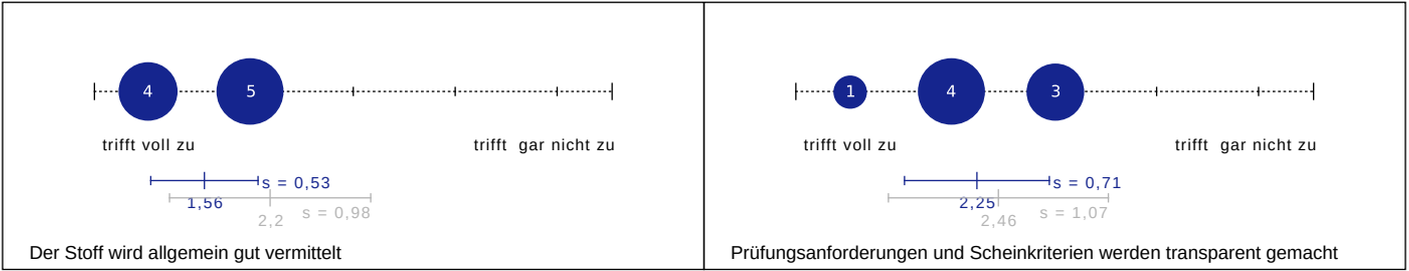


Auswertung zur Veranstaltung Vertiefung Nanostrukturphysik

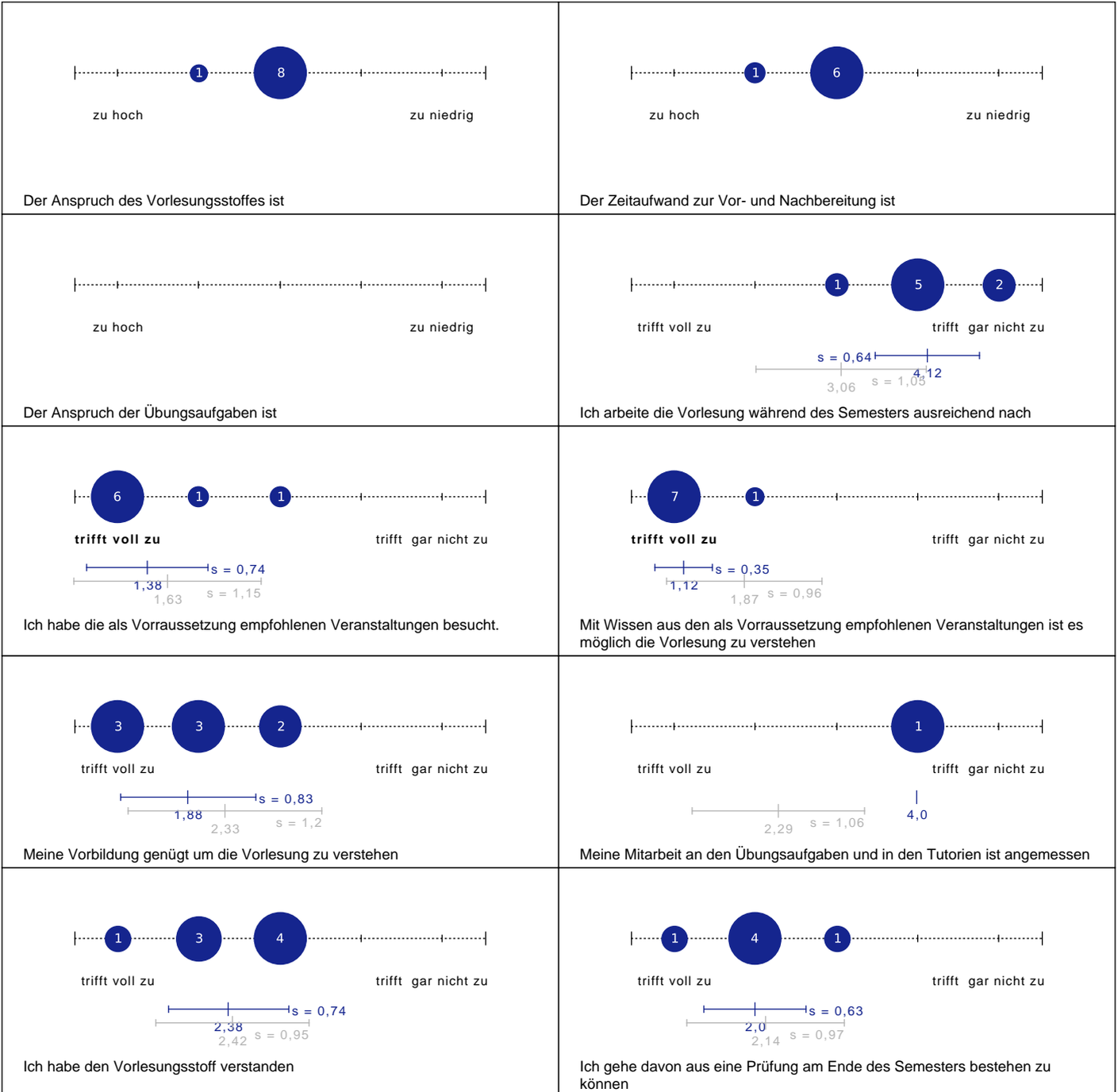
Liebe Dozentin, lieber Dozent,
 anbei erhalten Sie die Ergebnisse der Evaluation Ihrer Lehrveranstaltung.
 Zu dieser Veranstaltung wurden 9 Bewertungen (bei 15 TeilnehmerInnen) abgegeben. Dies entspricht einer Rücklaufquote von 60%.
 Erläuterungen zu den Diagrammen befinden sich am Ende dieses Dokuments.
 Mit freundlichen Grüßen,
 Das Evaluationsteam

Fragebogen zur Evaluation von Lehrveranstaltungen





Anspruch und Aufwand



Auf welche Weise arbeiten Sie für die Lehrveranstaltung:

<p>trifft voll zu trifft gar nicht zu</p> <p>$s = 1,16$</p>	<p>trifft voll zu trifft gar nicht zu</p> <p>$s = 1,32$</p>
<p>trifft voll zu trifft gar nicht zu</p> <p>$s = 1,06$</p>	<p>Mein Zeitaufwand für Übungen, Vor- und Nachbereitung beträgt (pro Woche)</p> <p><1 Std. 1-3 3-5 5-8 >8 Std.</p>
<p>100% 0%</p> <p>$s = 0,63$</p>	<p>trifft voll zu trifft gar nicht zu</p> <p>$s = 1,07$</p>
<p>trifft voll zu trifft gar nicht zu</p> <p>$s = 0,84$</p>	<p>trifft voll zu trifft gar nicht zu</p> <p>$s = 0,72$</p>
<p>trifft voll zu trifft gar nicht zu</p> <p>$s = 0,98$</p>	<p>zu hoch zu niedrig</p>
<p>trifft voll zu trifft gar nicht zu</p> <p>$s = 1,17$</p>	<p>trifft voll zu trifft gar nicht zu</p> <p>$s = 0,99$</p>

Freitextkommentare

Fragebogen zur Evaluation von Lehrveranstaltungen

Anspruch und Aufwand

Auf welche Weise arbeiten Sie für die Lehrveranstaltung:

Kommentare (Anregungen, Lob, Kritik, differenzierte Beurteilung) - bitte immer ausfüllen und deutlich schreiben:

- Alles Top
- Sehr spannende Vorlesung!
- sehr informativ
recht schnell, die Vorlesung

Erläuterungen zur Visualisierung

- Im oberen Teil des Bildes befindet sich ein Histogramm der absoluten Häufigkeiten. Hierbei ist die Fläche des Kreises proportional zur Anzahl der Nennungen.
- Darunter sind die möglichen Antworten abgetragen. Die Median-Antwort ist durch eine erhöhte Schriftgröße gekennzeichnet.
- Im unteren Bildteil befinden sich zwei gleichartige Visualisierungen von Mittelwert und Standardabweichung. Die obere, blaue Grafik kennzeichnet die Werte dieser Veranstaltung, die untere, graue diejenigen der Vergleichsgruppe.
- Als Vergleich dienen alle Veranstaltungen dieses Semesters, bei denen diese Frage gestellt wurde.