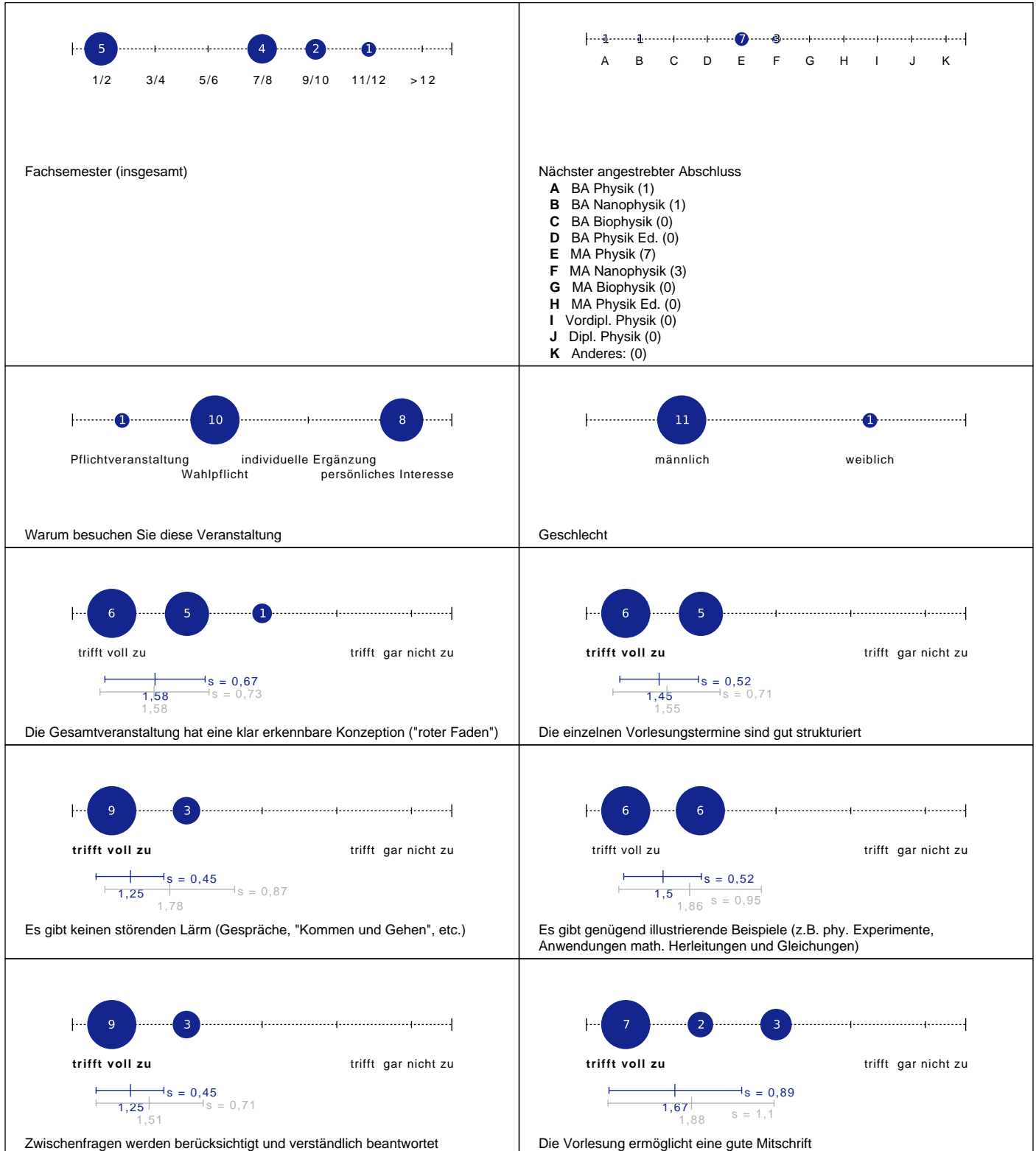
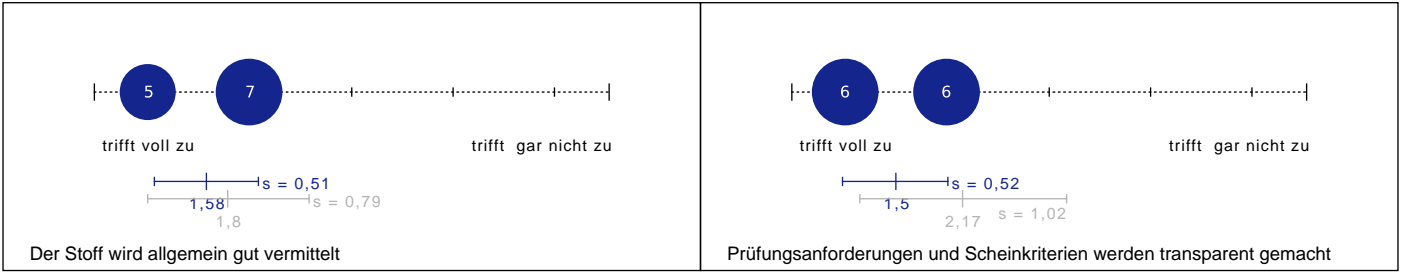


Auswertung zur Veranstaltung Mikroelektronik

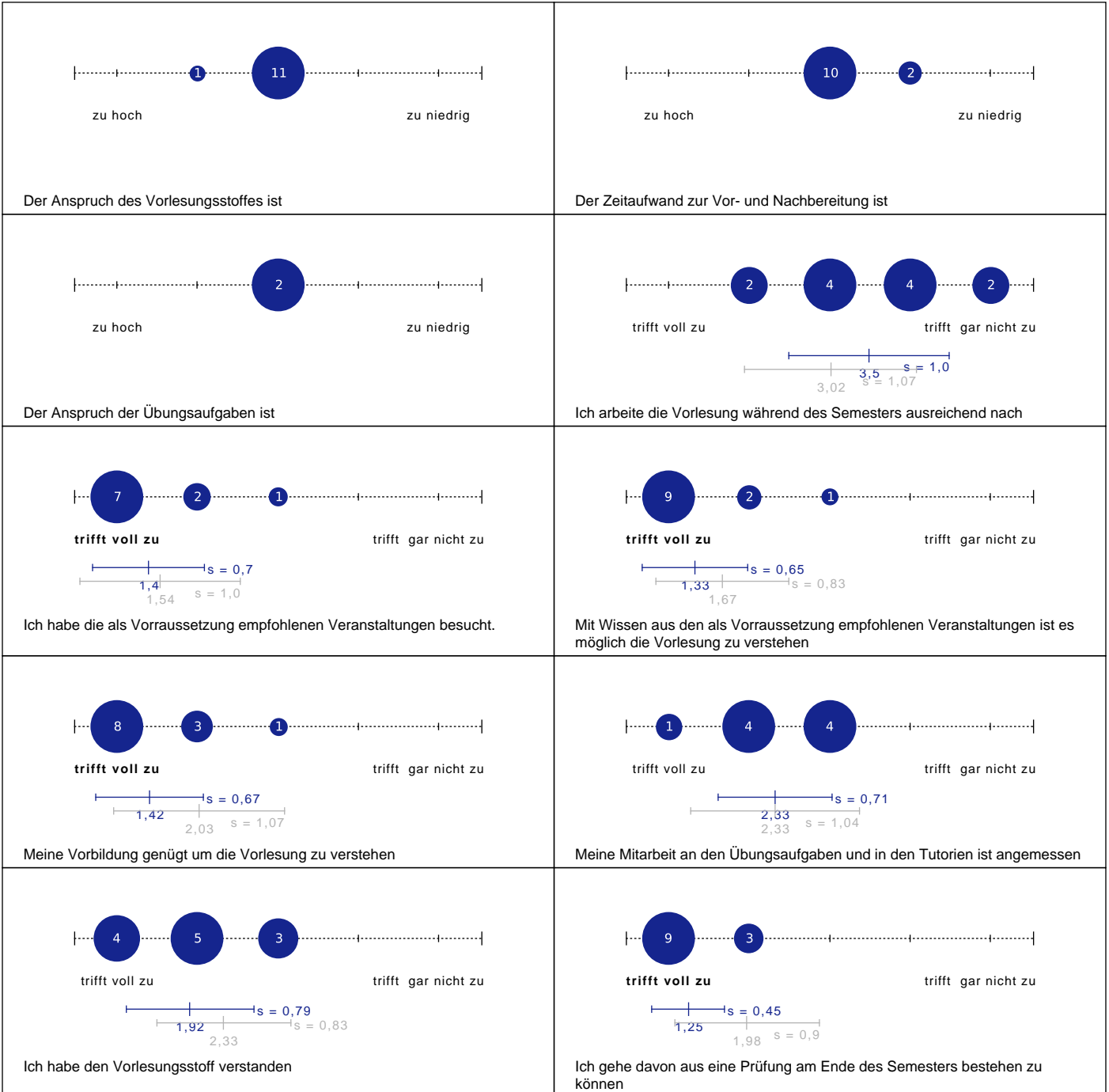
Liebe Dozentin, lieber Dozent,
 anbei erhalten Sie die Ergebnisse der Evaluation Ihrer Lehrveranstaltung.
 Zu dieser Veranstaltung wurden 12 Bewertungen abgegeben.
 Erläuterungen zu den Diagrammen befinden sich am Ende dieses Dokuments.
 Mit freundlichen Grüßen,
 Das Evaluationsteam

Fragebogen zur Evaluation von Lehrveranstaltungen





Anspruch und Aufwand



Auf welche Weise arbeiten Sie für die Lehrveranstaltung:

<p>Nacharbeit anhand der eigenen Mitschrift/ des Skripts</p>	<p>Lesen angegebener oder weiterer Literatur</p>
<p>Nacharbeiten des Stoffes in einer Arbeitsgruppe</p>	<p>Mein Zeitaufwand für Übungen, Vor- und Nachbereitung beträgt (pro Woche)</p>
<p>Wie häufig kamen sie zu der Lehrveranstaltung?</p>	<p>Ich empfehle die Vorlesung weiter</p>

zum/zur Dozent/in

<p>Der Dozent wirkt motiviert</p>	<p>Der Dozent ist gut zu verstehen (Aussprache, Lautstärke, etc.)</p>
<p>Das Tafelbild/ die Folien sind hilfreich, tragen zum Verständnis bei</p>	<p>Das Tempo des Vortragenden ist</p>
<p>Der Dozent gibt genügend Literaturhinweise</p>	<p>Ich empfehle den Dozenten weiter</p>

Freitextkommentare

Fragebogen zur Evaluation von Lehrveranstaltungen

Anspruch und Aufwand

Auf welche Weise arbeiten Sie für die Lehrveranstaltung:

zum/zur Dozent/in

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

- Tafelbild könnte strukturierter sein, Rest ist OK
- viele Überschneidungen mit Vorlesung HL Physik
elektronische Grundlagen etwas kurz bzw nicht vorhanden
- Die Kombination aus Präsentation und Tafelbild macht eine sauber strukturierte Mitschrift schwierig.
Ich hätte mir (vielleicht statt des Seminars, das meiner Meinung nach kaum etwas bringt) einige wenige Übungsaufgaben gewünscht.
- teilweise sehr viele Überschneidungen mit Halbleiterphysik
ich fände es besser, wenn noch etwas mehr Zeit damit verbracht würde, komplexe Schaltungen/Schaltkreise zu verstehen
Es wird meiner Meinung nach zu viel elektro-technisches Wissen vorausgesetzt, dass man in keiner vorhergehenden Veranstaltung erlangen konnte
- Weiter so! Gutes Skript
- Ich bin zufrieden

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.

Auswertung zur Übungsgruppe von Alexander Böhnke zur Veranstaltung "Mikroelektronik"

Liebe Dozentin, lieber Dozent,

Diese Auswertung der Übungsgruppe ist nur Ihnen und der Übungsgruppenleiterin / dem Übungsgruppenleiter zugänglich. Bitte besprechen Sie gegebenenfalls die Ergebnisse persönlich mit ihr / ihm und behandeln Sie sie ansonsten vertraulich.

Fragebogen zur Evaluation von Übungsgruppen Falls es Tutorien gibt

<p>Das Tutorium trägt zum Verständnis des Stoffes bei</p>	<p>Die Korrektur/Nachbesprechung der Übungszettel ist gut</p>
<p>Die Punktevergabe ist angemessen und fair</p>	<p>Es gibt ausreichend Zeit für weiterführende Fragen</p>
<p>Die Größe der Übungsgruppe ermöglicht gutes arbeiten</p>	

Zum Tutor

<p>Der Tutor/ die Tutorin ist gut vorbereitet</p>	<p>Der Tutor / die Tutorin ist für ein Tutorium weiterzuempfehlen</p>
<p>Der Tutor / die Tutroin versucht auch weiterführende Fragen zu klären</p>	<p>Der Tutor/ die Tutorin kann das Tutorium gut anleiten</p>

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.