

Prof. Dr. Matthias Leippe, Dr. Alexander Klimovich

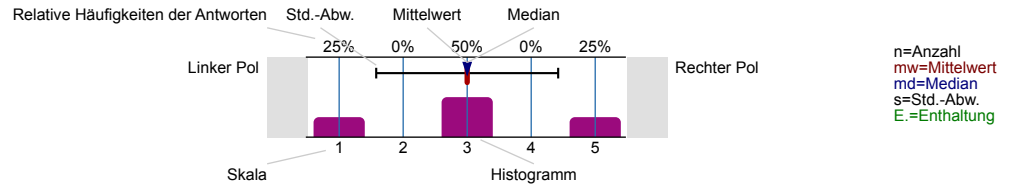
Zellbiologie Tier SoSe2024 (Übung), SoSe 2024  
 Erfasste Fragebögen = 12, Rücklaufquote = 15.4%



Auswertungsteil der geschlossenen Fragen

Legende

Fragestext

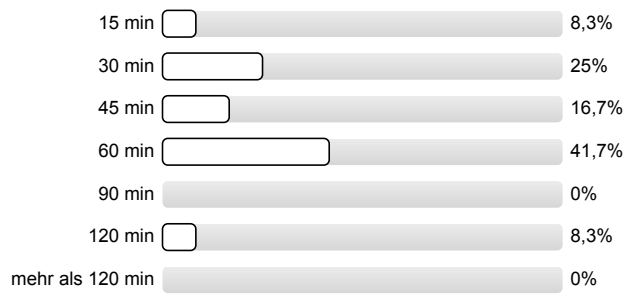


1. Evaluation

Bitte schätzen sie ein, inwieweit die folgenden Aussagen zur Übung für Sie zutreffen.

1.1) Die Übungen sind inhaltlich klar strukturiert.	trifft voll und ganz zu	50% 33,3% 8,3% 0% 8,3% 0%	trifft gar nicht zu	n=12 mw=1,8 md=1,5 s=1,2
1.2) Die Lehrperson nutzt die zur Verfügung stehende Zeit effektiv.	trifft voll und ganz zu	75% 16,7% 8,3% 0% 0% 0%	trifft gar nicht zu	n=12 mw=1,3 md=1 s=0,7
1.3) Der Stoffumfang der Übungen ist für mich angemessen.	trifft voll und ganz zu	50% 33,3% 0% 8,3% 0% 8,3%	trifft gar nicht zu	n=12 mw=2 md=1,5 s=1,5
1.4) Die Übungen fördern mein Interesse an den Lerninhalten.	trifft voll und ganz zu	41,7% 33,3% 16,7% 0% 8,3% 0%	trifft gar nicht zu	n=12 mw=2 md=2 s=1,2
1.5) Die Lehrperson regt mich z.B. durch offene Fragen zum Nachdenken an.	trifft voll und ganz zu	25% 33,3% 25% 8,3% 8,3% 0%	trifft gar nicht zu	n=12 mw=2,4 md=2 s=1,2
1.6) Die Lehrperson stellt immer wieder Bezüge zu bereits vermittelten Lerninhalten her.	trifft voll und ganz zu	25% 41,7% 16,7% 16,7% 0% 0%	trifft gar nicht zu	n=12 mw=2,3 md=2 s=1,1
1.7) Die Lehrperson gibt Raum für Rückfragen zu Lerninhalten.	trifft voll und ganz zu	58,3% 25% 8,3% 8,3% 0% 0%	trifft gar nicht zu	n=12 mw=1,7 md=1 s=1

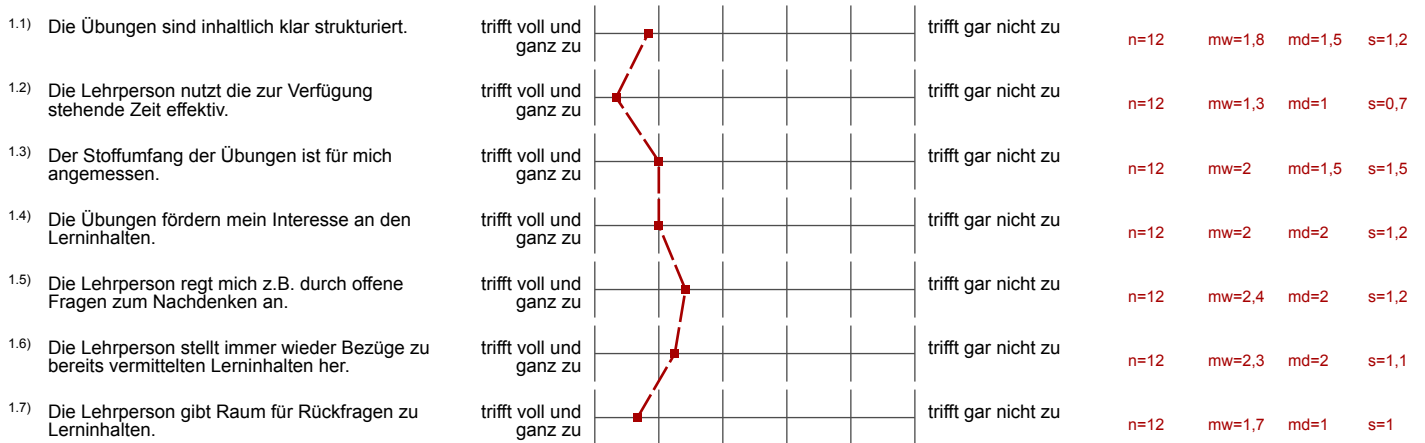
1.8) Mein üblicher Arbeitsaufwand für die Lehrveranstaltung beträgt pro Woche (außerhalb der Veranstaltungszeit):



# Profillinie

Teilbereich: MNF-Sektion Biologie  
 Modulverantwortlicher: Prof. Dr. Matthias Leippe, Dr. Alexander Klimovich  
 Titel der Lehrveranstaltung: Zellbiologie Tier SoSe2024 (Übung) (biol-110-Ue-KI)  
 (Name der Umfrage)

Verwendete Werte in der Profillinie: Mittelwert



# Auswertungsteil der offenen Fragen

---

## 1. Evaluation

### <sup>1.9)</sup> Stärken der Übung

- 1) Gleichzeitige Erklärung des theoretischen Hintergrunds.
- Fragen werden ausführlich und verständlich beantwortet
- Freies arbeiten
- Nachvollziehbar
- Sehr freundliche Betreuung, bei der man sich wohl gefühlt hat Fragen zu stellen, wenn man etwas nicht verstanden hat.
- Sehr motivierte Kursleiter

### <sup>1.10)</sup> Schwächen der Übung

- 1. Unklare Kommunikation
- 2. Zuviel Stress wodurch man garnicht die Chance hat Erfolge zu erarbeiten sondern versucht das möglichst schnell hin zu bekommen um überhaupt alles zu schaffen.
- Gerade während der zweiten Hälfte zu viele Lücken/Pausen - vllt ne Lösung finden (ohne Studierenden mehr aufzubrummen)
- viele Überschneidungen mit Tierphys, oft wiederholungen mit den Methoden und Thematiken

### <sup>1.11)</sup> Verbesserungsvorschläge

- Mehr Zeit für die einzelnen Aufgaben und auch auf die unterschiedlichen wissensstände angepasst.