

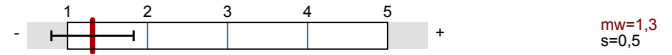
# Dr. Alexander Klimovich

Developmental Biology of Marine Invertebrates (biol235), SoSe 2024  
 Erfasste Fragebögen = 12, Rücklaufquote = 0%

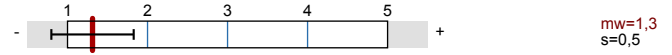


## Globalwerte

### Globalindikator



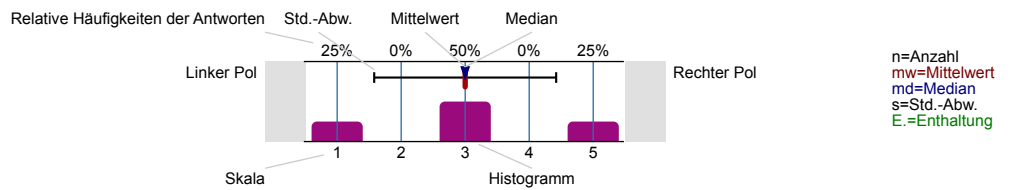
### Dekanatsfragen



## Auswertungsteil der geschlossenen Fragen

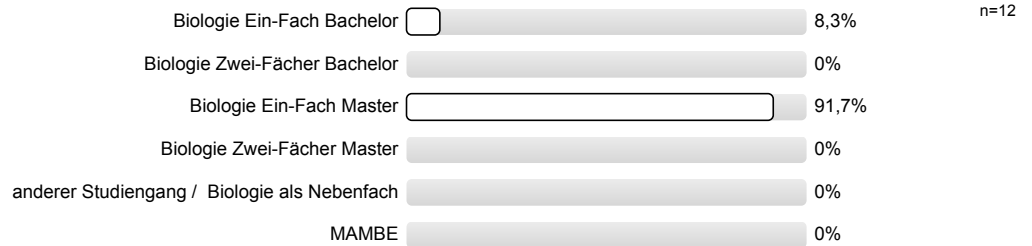
### Legende

Fragestext



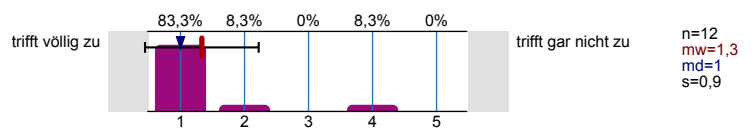
## 1. persönliche Angaben

1.1) In welchem Studiengang studieren Sie?

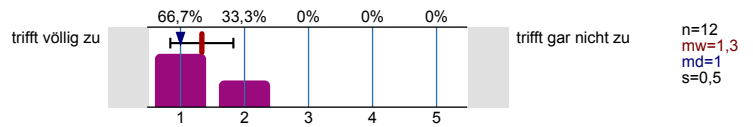


## 2. Qualität der Übung

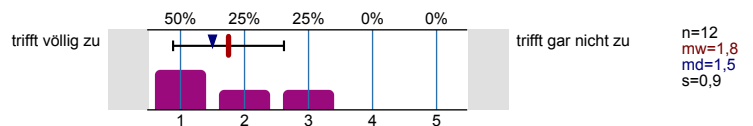
2.1) Ich habe viel gelernt.



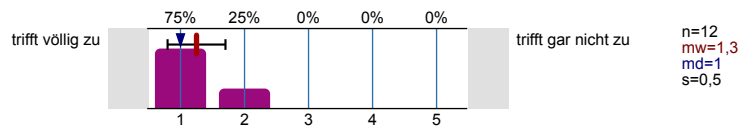
2.2) Der Lehrstoff wurde verständlich dargeboten.



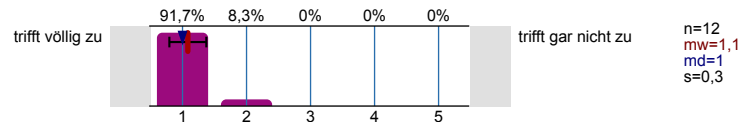
2.3) Es gab ausreichend Gelegenheit, das vermittelte Wissen anzuwenden.



2.4) Der Schwierigkeitsgrad der Veranstaltung ist angemessen.

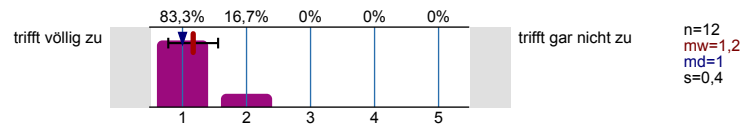


2.5) Der Stoffumfang der Veranstaltung ist angemessen.

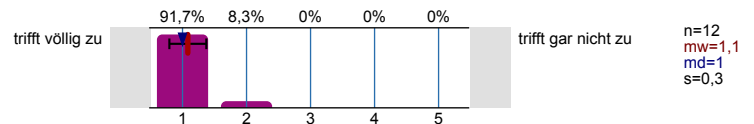


### 3. Engagement des Dozenten/der Dozentin der Übung

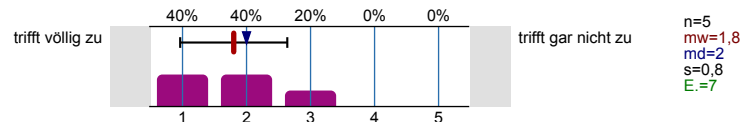
3.1) Der Dozent/die Dozentin versteht es, mein Interesse an den behandelten Themen zu fördern.



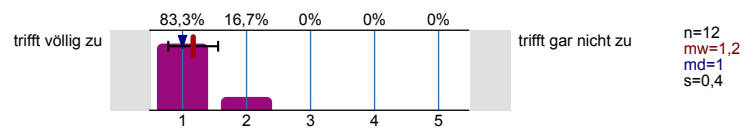
3.2) Ich fühle mich gut betreut.



3.3) Der Dozent/die Dozentin berücksichtigt die Interessen und Voraussetzungen der Zwei-Fächer-Studierenden / Nebenfach-Studierenden.

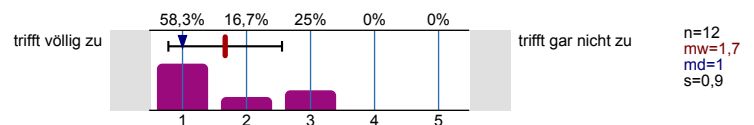


3.4) Ich habe ein konstruktives Feedback auf meine Arbeitsleistungen erhalten.

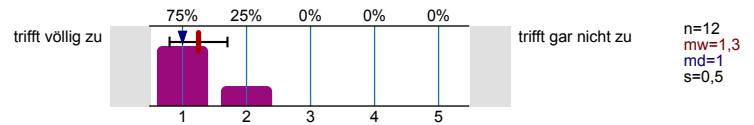


### 4. Engagement der Studierenden

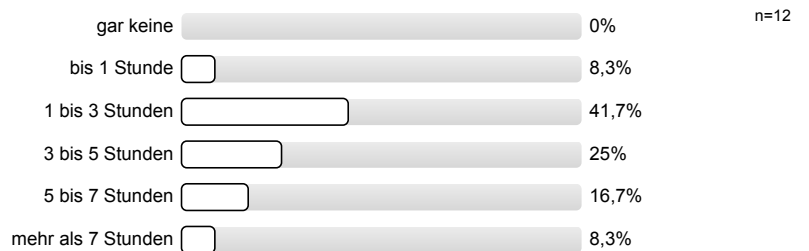
4.1) Ich beschäftige mich im Eigenstudium mit den Inhalten der Übung / des Seminars.



4.2) Die Studierenden haben durch aktive Beteiligung und Vorbereitung zum Gelingen der Veranstaltung beigetragen.



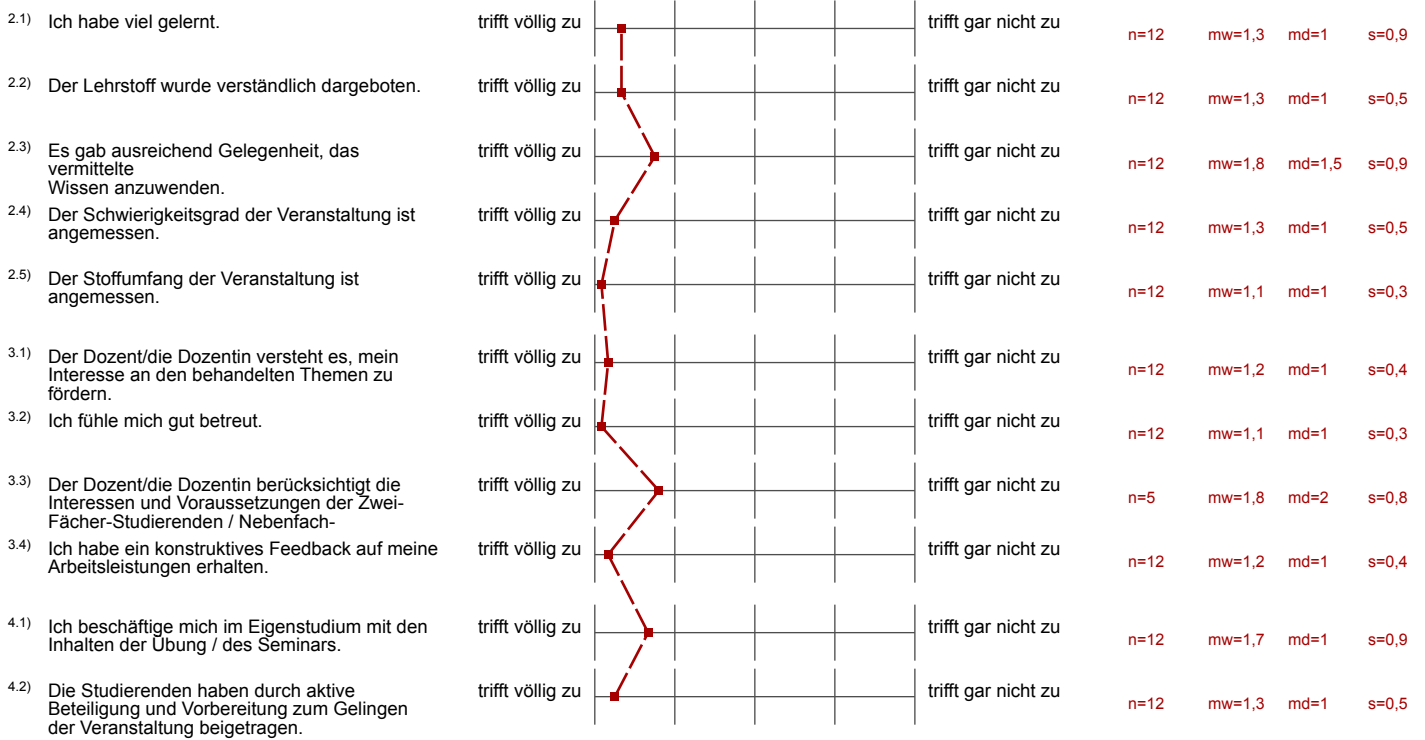
4.3) Wie viel Zeit verwenden Sie pro Woche durchschnittlich auf die Vor- und Nachbereitung der Übung / des Seminars? (OHNE die Zeit der Lehrveranstaltung selbst und die Vorbereitung der Prüfung)



# Profillinie

Teilbereich: MNF-Sektion Biologie  
 Name der/des Lehrenden: Dr. Alexander Klimovich  
 Titel der Lehrveranstaltung: Developmental Biology of Marine Invertebrates (biol235)  
 (Name der Umfrage)

Verwendete Werte in der Profillinie: Mittelwert



## Auswertungsteil der offenen Fragen

### 5. Bemerkungen zur Übung oder zu einzelnen Dozenten

5.1) Was hat Ihnen nicht so gut gefallen und könnte verbessert werden?

- -
- - Organisatorische Dinge bei der Anreise. Ein konkreter Plan für das erste Abendessen und eine Bestellung der benötigten Dinge bereits im Vorfeld, machen das Ankommen deutlich angenehmer und entspannter. Aber wir haben es ja auch so geschafft
- Bessere Absprachen bezüglich aufräumen und Kochen es lief aber schon sehr gut
- Die Struktur des Kurses könnte klarer vermittelt werden. Bzw generell mehr Struktur
- Es war alles super!
- Manche Sachen hätten besser kommuniziert werden können, vor allem was Absprachen untereinander angeht. Zum Teil wurden Experimente durchgeführt während Andere beispielsweise das Labor gereinigt haben. Das war schade, weil man dann nichts von den Experimenten mitbekommen hat, sondern erst im Nachhinein darüber gesprochen wurde.
- Mir hat ein bisschen die Struktur gefehlt. Ich hätte mich über einen klaren schriftlichen Zeitplan am Morgen gefreut und ein oder zwei Experimente mehr, dass nicht so viel freie Arbeit herrscht. Da fühl ich mich etwas ziellos.
- Teilweise wurden durch zu wenig Tiere die Experimente nir in kleinen Gruppen durchgeführt, die man nicht immer mitbekommen hat. Ein genauer Zeitplan wäre auch manchmal praktisch gewesen.
- Viele spontane Programmänderungen, ist aber kein großes Negativ und wurde gut kommuniziert/ war oft nicht die schuld der modulverantwortlichen

5.2) Was hat Ihnen besonders gut gefallen und sollte beibehalten werden?

- Alexander Klimovich macht einen herausragend guten Job als Dozent. Es gelingt ihm auf wunderbare Weise, Wissen zu vermitteln und die Studenten mit seiner ansteckenden Art, sich für alles zu begeistern, zu motivieren. Sein Fachwissen ist unglaublich.
- Das Engagement von Alex ist toll. Er regt Gedanken an, ermöglicht uns eigene Wünsche umzusetzen und nimmt gerne Feedback an. Insgesamt ein tolles Modul
- Der Kurs war richtig toll! Weiter so!
- Die Drohne und die Exkursion ins Felswatt waren richtig toll!
- Die Freiheiten im Kurs die uns gegeben wurden und uns erlaubten eigene spezifische Interessen zu verfolgen war sehr gut und sollte bei behalten werden
- Die Gestaltung war sehr frei, es wurde sehr auf unsere Bedürfnisse eingegangen.
- Die Offenheit, Wissensvermittlung und der Aufbau des Kurses waren großartig. Die Präsentationen waren thematisch gut vorzubereiten und ein angemessener Arbeitsaufwand. Das Pensum des Kurses war hoch aber sehr gut, weil man sich in Themen intensiv einarbeiten durfte. Ich finde, dieser Kurs ist das beste angebotene Wahlmodul im Biologie Bereich. Man spürt, wie passioniert der Modulverantwortliche forscht und Wissen weitergibt, und wie interessiert er daran ist, junge Studierende und Wissenschaftler\*innen zu fördern.
- Die Umgebung mit Helgoland war einzigartig und ich freue mich das wir das Glück hatten diese Insel zu besuchen. Die Möglichkeit bei diesem einzigartigen Lebensraum zu sein und sich die spezifischen Arten anzuschauen war wirklich toll. Es war ein tolles Zusammensein und hat ganz viel Spaß gemacht und wir hatten ein tolles Programm und viele Freiheiten uns auch das anzugucken was uns interessiert. Kann dem Kurs nur jedem empfehlen.
- Gute Betreuung des Dozenten. Die Inhalte wurden angemessen und enthusiastisch vermittelt.
- Vielfalt der Themen und Aktivitäten