

DOZENT

Prof. Rödel Organische Chemie II ()
Erfasste Fragebögen = 14

Globalwerte

1. Lehrveranstaltung



2. Hochschullehrer



3. Rahmenbedingungen



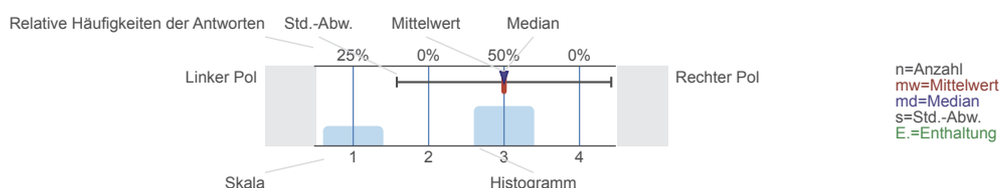
5. Gesamteinschätzung der Lehrveranstaltung



Auswertungsteil der geschlossenen Fragen

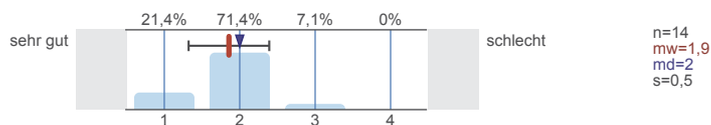
Legende

Fragestext

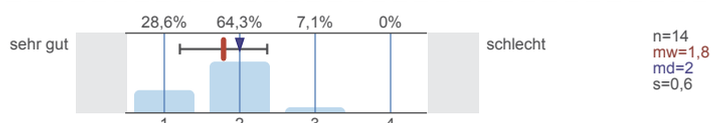


1. Lehrveranstaltung

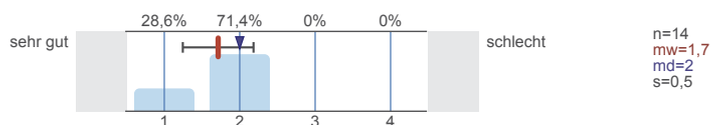
1.1) Logischer Aufbau der Lehrveranstaltung



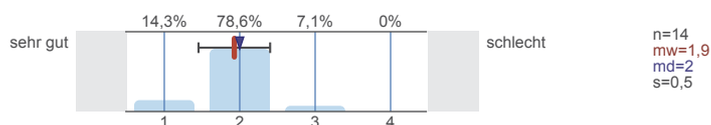
1.2) Theoretische Fundierung der Lehre



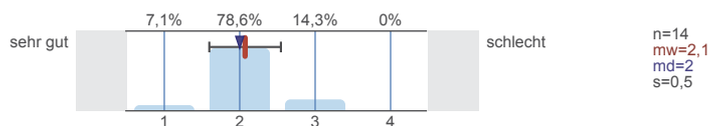
1.3) Praxisbezug der Lehrinhalte



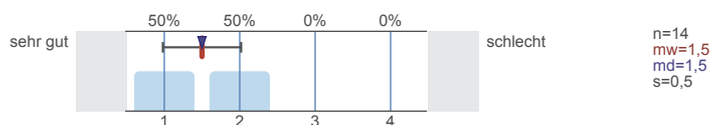
1.4) Verknüpfung der Lehrinhalte mit anderen Lehrveranstaltungen



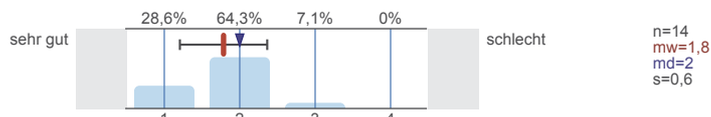
1.5) Interessantheit der Lehrveranstaltung



1.6) Visualisierung der Lehrinhalte



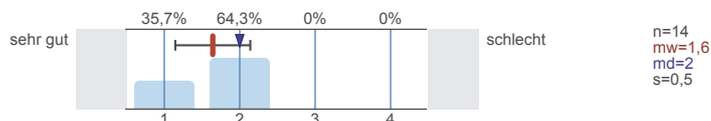
1.7) Qualität der eingesetzten Lernmaterialien
(Lehrbuch, Skript, Fallstudien etc.)



1.8) Angemessenheit der Geschwindigkeit in der
Vermittlung der Lerninhalte

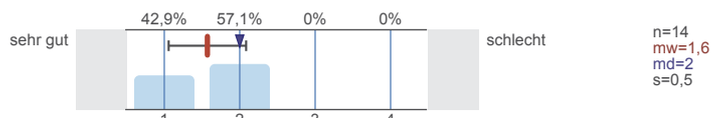


1.9) Einbeziehung der Studierenden

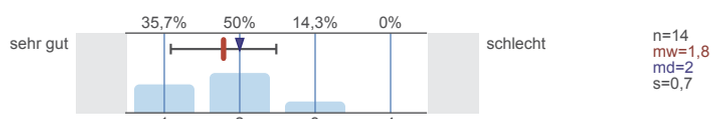


2. Hochschullehrer

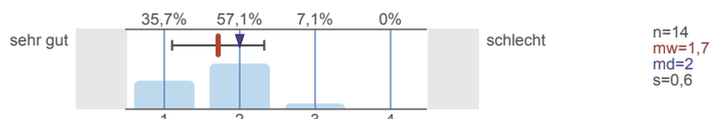
2.1) Fachliche Kompetenz



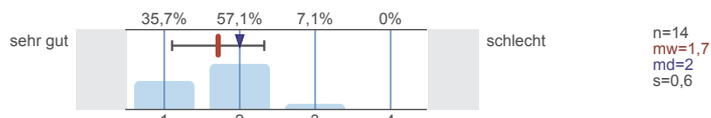
2.2) Didaktisch-methodisches Geschick



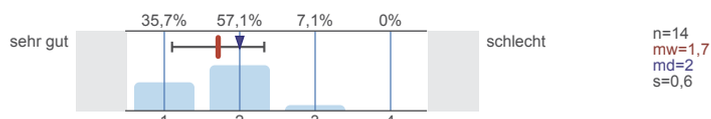
2.3) Verständliche Ausdrucksweise



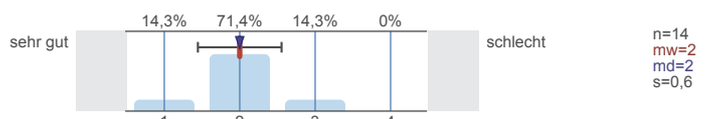
2.4) Einhaltung der Veranstaltungstermine/-zeiten



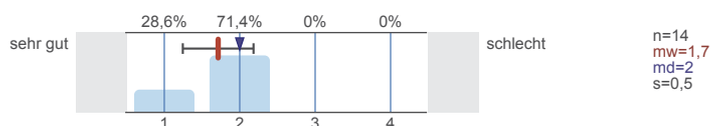
2.5) Persönliche Souveränität



2.6) Förderung der Lernmotivation

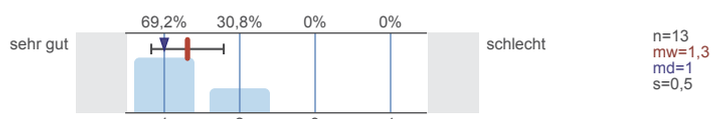


2.7) Persönliches Engagement

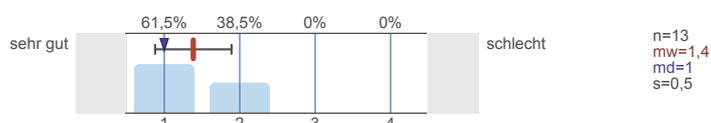


3. Rahmenbedingungen

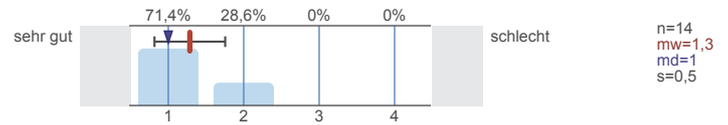
3.1) Angemessenheit der Teilnehmerzahl



3.2) Räumliche Bedingungen

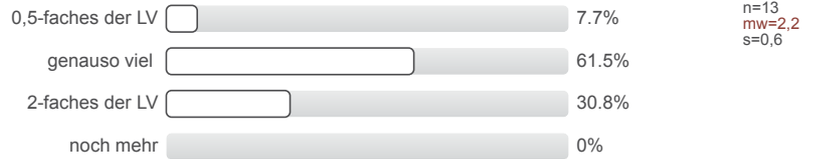


3.3) Medien- und Technikausstattung

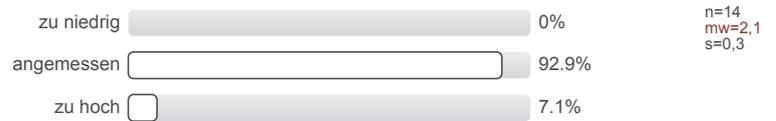


4. Vor- und Nachbereitung der Lehrveranstaltung / Schwierigkeitsgrad

4.1) Ihr Aufwand für das Selbststudium und die Prüfungsvorbereitung im Verhältnis zu den Lehrveranstaltungen

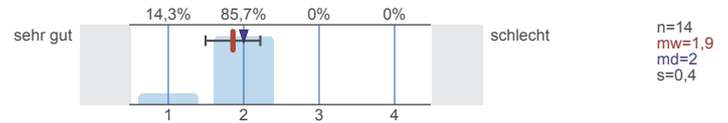


4.2) Individuelles Empfinden des Schwierigkeitsgrades der Lehrveranstaltung



5. Gesamteinschätzung der Lehrveranstaltung

5.1) Gesamteinschätzung der LV



6. Statistische Daten

6.1) Sind Sie deutscher Nationalität ?



Auswertungsteil der offenen Fragen

7. Verbesserungsvorschläge, Anregungen, Kritik, Wünsche

7.1)

Praktikum und Vorlesung mehr miteinander verbinden, um das Verständnis zu fördern.

Wt im den Praktikumsversuchen, Versuche einbauen wo man nicht destillieren muss.

gef. melo auf Feltes aus den Amberstaben aufhew.
