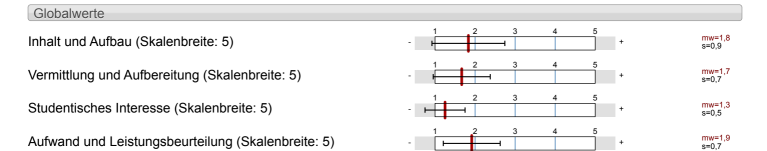
Fabien Maussion

VU Weiterführende Themen: Wissenschaftliches Programmieren für Fortgeschrittene (2023S-707833-0) Erfasste Fragebögen = 4

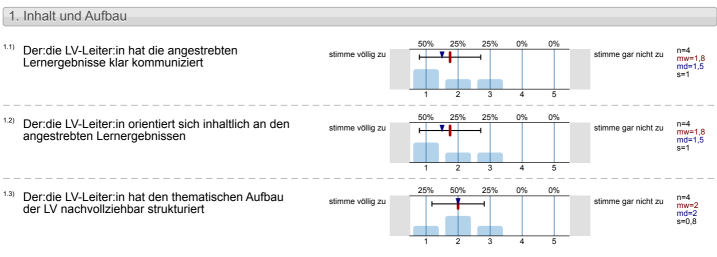


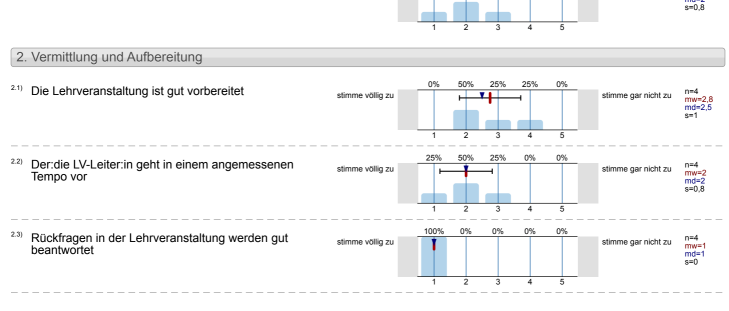


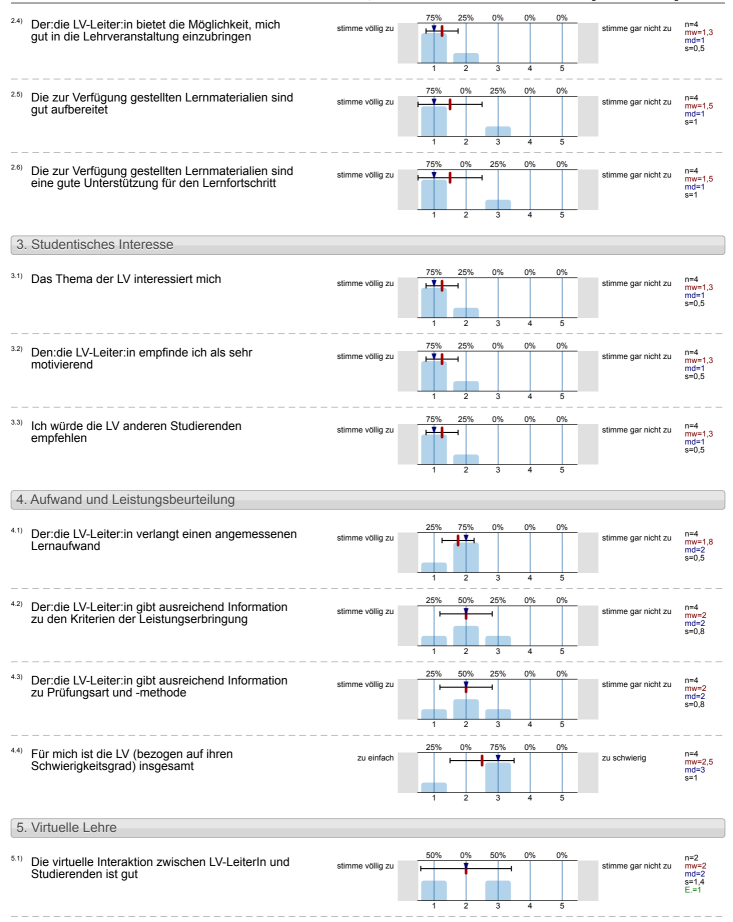
Auswertungsteil der geschlossenen Fragen

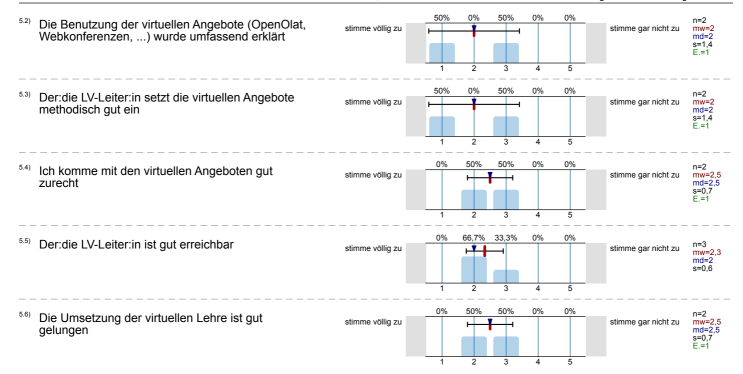
Aufwand und Leistungsbeurteilung (Skalenbreite: 5)

Legende Relative Häufigkeiten der Antworten Std -Ahw Mittelwert Median n=Anzahl mw=Mittelwert md=Median s=Std.-Abw. E.=Enthaltung 0% Fragetext Linker Pol Rechter Pol 2 3 5 Skala Histogramm









6. Anmerkungen

Versuchen Sie Ihre Wahrnehmung klar und konkret zu beschreiben. Ihr Feedback sollte konstruktiv, präzise und respektvoll sein. Wenn Sie möchten, formulieren Sie Verbesserungsvorschläge oder positive Einschätzungen zur Lehrveranstaltung.

Die Ergebnisse der LV-Analyse dienen zur Entwicklung und Verbesserung der Lehrveranstaltung und werden dem:der LV-Leiter:in zur Verfügung gestellt. Zudem erhalten die Studiendekan:innen der jeweiligen Fakultät die Daten und Rückmeldungen, um bei Auffälligkeiten Gespräche mit den Lehrenden zu führen. Die Ergebnisse werden auch zu den regelmäßigen persönlichen Evaluierungen aller Lehrenden herangezogen. Vielen Dank für Ihre Mithilfe!

Mehr Informationen finden Sie unter: https://www.uibk.ac.at/qs-lehre/

Profillinie

Teilbereich: Fakultät für Geo- und Atmosphärenwissenschaften

Name der/des Lehrenden: Fabien Maussion

Titel der Lehrveranstaltung: VU Weite (Name der Umfrage)

VU Weiterführende Themen: Wissenschaftliches Programmieren für Fortgeschrittene

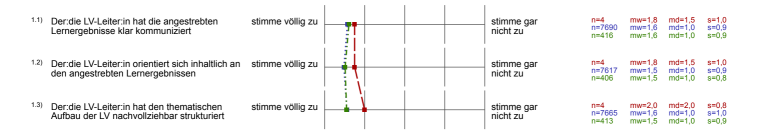
Vergleichslinie:

Ergebnisse Universität SoSe 23

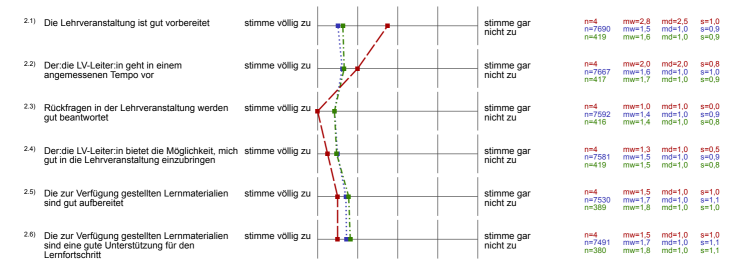
Vergleichslinie: Fakultät SoSe 23

Verwendete Werte in der Profillinie: Mittelwert

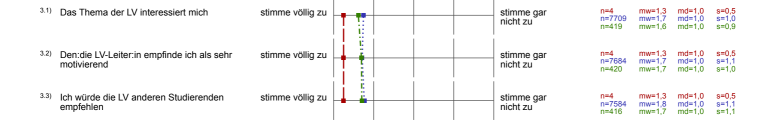
1. Inhalt und Aufbau



2. Vermittlung und Aufbereitung

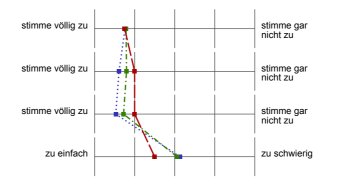


3. Studentisches Interesse



4. Aufwand und Leistungsbeurteilung

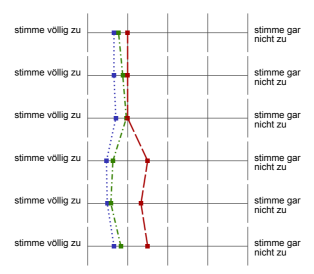
- 4.1) Der:die LV-Leiter:in verlangt einen angemessenen Lernaufwand
- 4.2) Der:die LV-Leiter:in gibt ausreichend Information zu den Kriterien der Leistungserbringung
- 4.3) Der:die LV-Leiter:in gibt ausreichend Information zu Prüfungsart und -methode
- 4.4) Für mich ist die LV (bezogen auf ihren Schwierigkeitsgrad) insgesamt



n=4	mw=1,8	md=2,0	s=0,5
n=7591	mw=1,8	md=1,0	s=1,1
n=413	mw=1,8	md=1,0	s=1,0
n=4	mw=2,0	md=2,0	s=0,8
n=7627	mw=1,6	md=1,0	s=1,0
n=415	mw=1,8	md=2,0	s=1,0
n=4	mw=2,0	md=2,0	s=0,8
n=7577	mw=1,5	md=1,0	s=0,9
n=408	mw=1,7	md=1,0	s=1,0
n=4	mw=2,5	md=3,0	s=1,0
n=7525	mw=3,1	md=3,0	s=0,7
n=402	mw=3,1	md=3,0	s=0,7

5. Virtuelle Lehre

- 5.1) Die virtuelle Interaktion zwischen LV-LeiterIn und Studierenden ist gut
- 5.2) Die Benutzung der virtuellen Angebote (OpenOlat, Webkonferenzen, ...) wurde umfassend erklärt
- 5.3) Der:die LV-Leiter:in setzt die virtuellen Angebote methodisch gut ein
- 5.4) Ich komme mit den virtuellen Angeboten gut zurecht
- 5.5) Der:die LV-Leiter:in ist gut erreichbar
- 5.6) Die Umsetzung der virtuellen Lehre ist gut gelungen



n=2	mw=2,0	md=2,0	s=1,4
n=4987	mw=1,7	md=1,0	s=1,0
n=247	mw=1,8	md=1,0	s=1,0
n=2	mw=2,0	md=2,0	s=1,4
n=5114	mw=1,7	md=1,0	s=1,0
n=245	mw=1,9	md=2,0	s=1,1
n=2	mw=2,0	md=2,0	s=1,4
n=5166	mw=1,7	md=1,0	s=1,0
n=251	mw=2,0	md=2,0	s=1,1
n=2	mw=2,5	md=2,5	s=0,7
n=5422	mw=1,5	md=1,0	s=0,9
n=269	mw=1,6	md=1,0	s=0,9
n=3	mw=2,3	md=2,0	s=0,6
n=5623	mw=1,5	md=1,0	s=0,9
n=274	mw=1,6	md=1,0	s=0,9
n=2	mw=2,5	md=2,5	s=0,7
n=4420	mw=1,7	md=1,0	s=1,0
n=208	mw=1,8	md=2,0	s=1,0

Auswertungsteil der offenen Fragen

5. Virtuelle Lehre

^{5.7)} Weitere Anmerkungen zur virtuellen Lehre

Es wird keine Auswertung angezeigt, da die Anzahl der Antworten zu gering ist.

6. Anmerkungen

- ^{6.1)} Zur Verbesserung der LV möchte ich folgende Anregung geben...
- Ich hätte manche Themen gern noch tiefer besprochen und mehr Übungen gemacht, zum Beispiel zum Profiling und Optimization. Ich denke die LV ist dieses Semester etwas kurz gekommen.
- 6.2) Gut gefallen hat mir bei dieser LV....
- Ich fand die Themen sehr interessant und ich mag den Unterrichtsstil sehr gerne.
- Project, website with all information that is still available
- ^{6.3)} Sonstige Anmerkungen zur LV...

Es wird keine Auswertung angezeigt, da die Anzahl der Antworten zu gering ist.