

Evaluation der Lehrveranstaltung: Übung Meteorologische Modellierung

Lehrperson: David Grave

Semester: WiSe 16, SoSe 17

Wie ist der Schwierigkeitsgrad der Aufgaben? zu niedrig

	5	9		
--	---	---	--	--

 optimal zu hoch

Sind Übung und Vorlesung aufeinander abgestimmt? Ja

1	4	5	3	1
---	---	---	---	---

 Nein

Sind die Aufgaben verständlich formuliert? Ja

1	6	4	3	
---	---	---	---	--

 Nein

Wie ist die Darstellung komplizierter Sachverhalte? klar

	2	10	2	
--	---	----	---	--

 unklar

Kann sich der Dozent in die Probleme der Studierenden hineinversetzen?

Ja

3	7	2	2	
---	---	---	---	--

 Nein

Was wurde in den Übungen behandelt?

alte Aufgaben?	neue Aufgaben?	Vorlesungsstoff?	weiterführender Stoff?				
<table border="1" style="display: inline-table;"><tr><td>4</td></tr></table>	4	<table border="1" style="display: inline-table;"><tr><td>10</td></tr></table>	10	<table border="1" style="display: inline-table;"><tr><td>7</td></tr></table>	7	<table border="1" style="display: inline-table;"><tr><td>3</td></tr></table>	3
4							
10							
7							
3							

Was hättest du gerne in den Übungen behandelt?

alte Aufgaben?	neue Aufgaben?	Vorlesungsstoff?	weiterführender Stoff?				
<table border="1" style="display: inline-table;"><tr><td>3</td></tr></table>	3	<table border="1" style="display: inline-table;"><tr><td>7</td></tr></table>	7	<table border="1" style="display: inline-table;"><tr><td>7</td></tr></table>	7	<table border="1" style="display: inline-table;"><tr><td>2</td></tr></table>	2
3							
7							
7							
2							

Wie war die Teilnahme eurer Übungsgruppe? Was schätzt du war der Grund?

mäßig, weil nicht sehr viel Neues vermittelt wurde, erschien nicht gut durchdacht

Anmerkungen, Vorschläge:

Metras besser einführen, controlfile und Fehlermeldungen anpassen
Die Parametrisierungen von Metras behandeln

Gesamtbeurteilung

15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
		1			3	6	1	2	1					

Durchschnittsnote:

8.93
