

VWA Potsdam – Klausur Operations Research

Dozent: Thomas Rochow

10.5.2022

	P22.S.	Abmeldung	Note
1.	P22.S.01.G		1,3
2.	P22.S.02.B		1,3
3.	P22.S.03.B		1,3
4.	P22.S.04.P		1,3
5.	P22.S.05.G		1,7
6.	P22.S.07.V		1,0
7.	P22.S.08.V		1,3
8.	P22.S.09.V		1,3
	P20.W		
9.	P20.W.05.V		2,7
10.	P20.W.19.B		1,3
11.	P20.W.16.B		1,0
12.	P20.W.07.V		1,7
13.	P20.W.17.P		1,3
14.	P20.W.04.P		3,0
15.	P20.W.14.B		1,3
16.	P20.W.08.V		2,3
17.	P20.W.06.B		1,3
18.	P20.W.09.G		3,0
	P20.W.12.V	Abm. 10.5.	
19.	P20.W.11.B		1,3
	P20.W.03.P	Abm. 4.5.	
20.	P20.W.13.P		1,3
21.	P20.W.15.V		1,3
22.	P20.W.18.V		1,3
	P20.W.02.V		
23.	P20.W.01.B		1,0
24.	P20.W.19.V		2,7
	P21.S		
	P21.S.14.OEK.G	Abm. 9.5.	
25.	P21.S.03.V		1,0
26.	P21.S.11.P		1,0
	P21.S.09.B	fehlt	5,0
27.	P21.S.05.V		2,3

28.	P21.S.02.V		1,0
29.	P21.S.06.P		1,0
	P21.S.10.G	Abm. 9.5.	
30.	P21.S.07.B		1,0
	P21.S.04.V	Abm. 3.5.	
31.	P21.S.12.B		1,0
32.	P21.S.13.V		2,7
	P21.W.		
33.	P21.W.05.B		1,3
34.	P21.W.09.B		1,7
35.	P21.W.04.V		2,3
36.	P21.W.06.V		1,0
37.	P21.W.08.V		2,0
	P21.W.07-V	fehlt	5,0
38.	P21.W.01.B		1,7
39.	P21.W.10.V		1,7
40.	P21.W.11.V		2,3
41.	P21.W.02.V		1,7
	andere		
42.	P21.S.15.V		2,3
43.	P20.S.14.B		1,0
44.	P19.W.13.V		1,3