

Matrikel-Nr.	Aufgabe 1 (von 8 Punkten)	Aufgabe 2 (von 4 Punkten)	Aufgabe 3 (von 3 Punkten)	Gesamt (von 15 Punkten)	Note
384405	7.25	1.5	3	11.75	2,3
457239	7.25	4	2	13.25	1,7
467141	7.25	4	2	13.25	1,7
467154	7.25	1.5	3	11.75	2,3
467157	7.25	4	2	13.25	1,7
475724	7.25	1.5	3	11.75	2,3
475727	5	2.25	0.5	7.75	4,0
475733	7.25	4	2	13.25	1,7
475744	8	4	3	15	1,0
475745	8	4	3	15	1,0
476807	6.5	3	2.5	12	2,0
479480	8	4	3	15	1,0
479482	8	4	3	15	1,0
479496	6.5	3	2.5	12	2,0
479497	7.25	1.5	3	11.75	2,3
479498	7	3	3	13	1,7
479499	5	2.25	0.5	7.75	4,0
479504	7	3	3	13	1,7
479505	7	3	3	13	1,7
479507	8	4	3	15	1,0
479513	7	3	3	13	1,7
479518	8	4	3	15	1,0
479519	8	4	3	15	1,0
479521	6.5	3	2.5	12	2,0
484555	3.5	2.5	1.25	7.25	n.b.
484557	5	2.25	0.5	7.75	4,0
484567	6.5	3	2.5	12	2,0
484568	3.5	2.5	1.25	7.25	n.b.
487438	5	2.25	0.5	7.75	4,0
475473	3.5	2.5	1.25	7.25	n.b.
474237	3.5	2.5	1.25	7.25	n.b.

Dies ist die Übersicht über die Ergebnisse der benoteten Hausaufgabe im Kurs "Statistik für komplexe Versuchspläne II" aus dem Sommersemester 2023. Die Personen, deren Matrikelnummern in der Übersicht fehlen, wenden sich bitte damit an Katrin Lüdtkke, damit die Note eingetragen werden kann. Eine Einsicht in die benotete Hausaufgabe kann entweder nach Voranmeldung bei Fr. Lüdtkke im Sekretariat erfolgen, oder - falls eine Besprechung gewünscht ist - beim Tutor Johannes Lehleitner (dies allerdings nur bis einschließlich 31.10.). Wenden Sie sich in diesem Fall bitte zeitnah direkt an ihn.

gez. Müller-Plath