

## Ergebnis meiner schriftlichen Prüfungen in Modulen der FernUniversität in Hagen

### Stammdaten des Studierenden

Name des Studierenden	Oliver Walter
Geburtsdatum und -ort	
Matrikelnummer	
Anschrift	

### Übersicht über alle Leistungen

PrNr	Prüfungstext	Semester	Note	Status	ECTS-Punkte	Klausur-Punkte	durch Anrechnung absolvierte Prüfung	Versuch	Prüfungsdatum
31101	Grundlagen der Wirtschaftsmathematik und Statistik	WiSe 16/17	1,0	bestanden	10,0	100,0	N	1	29.03.2017
31821	Multivariate Verfahren	SoSe 17	1,0	bestanden	10,0	97,0	N	1	22.09.2017
32741	Vertiefung der Wirtschaftsmathematik und Statistik	WiSe 17/18	1,3	bestanden	10,0	93,5	N	1	22.03.2018
32681	Zeitreihenanalyse und empirische Kapitalmarktforschung	WiSe 18/19	1,0	bestanden	10,0	96,0	N	1	20.03.2019
32731	Angewandte Ökonometrie	WiSe 18/19	1,0	bestanden	10,0	95,0	N	1	26.03.2019
61111	Mathematische Grundlagen	WiSe 19/20		bestanden	10,0		N	1	07.03.2020

Anmerkungen: Die ersten 5 Prüfungsergebnisse gehören zu Klausuren der wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät, die letzte zu einer Klausur an der mathematischen Fakultät der FernUniversität in Hagen.

„Grundlagen“ & „Vertiefung der Wirtschaftsmathematik und Statistik“, „Zeitreihenanalyse und empirische Kapitalmarktforschung“: keine Formelsammlung (im Mathematik-Teil) zugelassen

„Mathematische Grundlagen“: kein Taschenrechner zugelassen. Keine Noten.

### Notenspiegel Klausur vom 29.03.2017

31101	Grundlagen der Wirtschaftsmathematik und Statistik					
	Teilnehmer	sehr gut	gut	befriedigend	ausreichend	nicht ausreichend
	529	20	85	157	97	170

### Notenspiegel Klausur vom 22.09.2017

31821	Multivariate Verfahren					
	Teilnehmer	sehr gut	gut	befriedigend	ausreichend	nicht ausreichend
	11	4	2	2	1	2

### Notenspiegel Klausur vom 22.03.2018

32741	Vertiefung der Wirtschaftsmathematik und Statistik					
	Teilnehmer	sehr gut	gut	befriedigend	ausreichend	nicht ausreichend
	244	2	19	73	68	82

### Notenspiegel Klausur vom 20.03.2019

32681	Zeitreihenanalyse und empirische Kapitalmarktforschung					
	Teilnehmer	sehr gut	gut	befriedigend	ausreichend	nicht ausreichend
	11	1	1	0	3	6

### Notenspiegel Klausur vom 26.03.2019

32731	Angewandte Ökonometrie					
	Teilnehmer	sehr gut	gut	befriedigend	ausreichend	nicht ausreichend
	21	2	9	7	3	0

Klausurergebnis „Mathematische Grundlagen“ vom 7.3.2020: 233 von 394 bestanden.