

# Ergebnisse der Zulassungsklausur vom 27.01.2020

Im Folgenden ist die erreichte Punktzahl der Zulassungsklausur vermerkt, und ob dies zum Erreichen der Zulassung reicht. (Zur Erinnerung: Hat man  $p$  Gesamtpunkte in den Miniklausuren, so braucht man in der Zulassungsklausur  $20 - \frac{p}{18} \cdot 10$  Punkte)

Matr.-Nr	Punkte	Zulassung?	Matr.-Nr	Punkte	Zulassung?
3075509	8.5	Nein	3236848	5.5	Nein
3093998	8.5	Nein	3237283	17	Ja
3144890	8	Nein	3238902	14	Nein
3187953	16	Nein	3240060	8.5	Nein
3195257	16	Nein	3240333	21	Ja
3201794	14.5	Ja	3240424	16.5	Ja
3207010	23.5	Ja	3240800	10.5	Ja
3208535	17.5	Ja	3241585	7	Nein
3215632	8.5	Nein	3242851	17	Nein
3223721	1	Nein	3245703	31	Ja
3226753	24.5	Ja	3248188	36.5	Ja
3229047	18	Nein	3249783	18.5	Ja
3231592	x)	Ja	3251192	20	Ja
3233054	23	Ja	3259152	13.5	Ja
3233383	8.5	Nein	3259481	7.5	Nein
3233894	17	Ja	3260217	25.5	Ja
3234637	2.5	Nein	3261561	8.5	Nein
3236111	6.5	Nein			

FH Aachen  
Eupener Str. 70  
52076 Aachen  
www.fh-aachen.de

Prof. Dr.rer.nat. Dr.-Ing.  
Georg Hoever

**Fachbereich**  
Elektro- und Informations-  
technik

**Lehrgebiet**  
Mathematik

**Kontakt**  
T +49. 241. 6009 52178  
hoever@fh-aachen.de

**Datum**  
27.01.2020

x) Hatte schon vorher die Zulassung, daher keine Korrektur.

Bitte melden Sie sich von der Mathematik 1 - Klausur wieder ab, wenn Sie sich angemeldet, aber die Zulassung nicht erreicht haben, um zu vermeiden, dass Ihnen eine 5,0 verbucht wird. Im August wird es eine weitere Zulassungsklausur geben; den Termin veröffentliche ich auf meiner Internetseite.

Gelegenheit zur Klausureinsicht gibt es am Donnerstag, 30.01., 10:00 Uhr, in meinem Büro.