

Zulassungschancen oder „Was ist eigentlich ein NC?“

- Der Begriff NC hat nur eine Bedeutung im Zusammenhang mit einer Zulassungsbeschränkung. Nur für **zulassungsbeschränkte Fächer** kann nach dem Zulassungsverfahren ein NC bestimmt werden. In zulassungsfreien Fächern werden alle Bewerber zugelassen!
- Erst nachdem die Studienplätze vergeben wurden, kann der NC bestimmt werden. Damit sagt der NC nur etwas über die **Grenzwerte der vergangenen Zulassungsverfahren** aus, nie über zukünftige!
- Die Hochschule entscheidet vor Beginn des Zulassungsverfahrens, welche Studiengänge zulassungsbeschränkt sind und mit einem NC belegt werden sollen. Sie legt vor dem Zulassungsverfahren fest, **wie viele Plätze** in den **zulassungsbeschränkten Studiengängen** vergeben werden.
- Die Zulassungschancen und damit der NC für Studienanfängerinnen/Studienanfänger lassen sich weder berechnen noch vorhersagen. **Die Universität legt nur die Anzahl der Studienplätze fest, nicht aber den NC!**
- **Sie verbessern Ihre Durchschnittsnote nicht dadurch, dass Sie warten!** Die Grenzwerte spiegeln immer das **Verhältnis von Angebot** (Studienplätze) **und Nachfrage** (Bewerber/innen) wieder. Je nach Verhältnis zwischen Angebot und Nachfrage können Grenzwerte von Semester zu Semester und von Hochschule zu Hochschule ganz erheblich schwanken.

Wie wird der NC bestimmt?

- Die Studienplätze werden auf grund der **Abitur-Durchschnittsnote** bzw. der **Wartezeit aller Bewerbungen** und der zur Verfügung gestellten **Studienplätze** vergeben. Als Wartezeit wird die Zeit gerechnet, die seit dem Abitur verstrichen ist und während der nicht studiert wurde. Bewerbungen mit den **besten Durchschnittsnoten** bzw. die mit den **längsten Wartezeiten** erhalten einen Studienplatz.
- Der **NC bzgl. der Durchschnittsnote** ergibt sich aus der Bewerbung mit der schlechtesten Durchschnittsnote, die gerade noch einen Studienplatz erhalten hat. Alle Bewerbungen, die eine bessere Durchschnittsnote aufweisen, bekommen in dem Zulassungsverfahren einen Studienplatz.
- Der **NC bzgl. der Wartezeit** ergibt sich aus Bewerbung mit der kürzesten Wartezeit, die gerade noch einen Studienplatz erhalten hat. Alle Bewerbungen, die eine längere Wartezeit aufweisen, bekommen in dem Zulassungsverfahren einen Studienplatz.

Ergebnisse des Zulassungsverfahrens der **Zentralen Vergabestelle ZVS** für **bundesweit zulassungsbeschränkte Studiengänge** werden auf der Internetseite der ZVS veröffentlicht (www.zvs.de).

Auswahlgrenzen 2011 für Studienanfänger nach Durchschnittsnote Dn und Wartezeit Wz (Hauptverfahren)

Studienfach	Vollfach		Profilfach		Komplementärfach		LA Gy/Os ⁺		BiPEB ⁺	
	Dn	Wz	Dn	Wz	Dn	Wz	Dn	Wz	Dn	Wz
Betriebswirtschaftslehre	2,0 (2,7) ¹	6	/		/		/		/	
Biologie	2,0	5	2,3	4	entfällt [*]		1,8	7	/	/
Chemie	2,3	2	entfällt [*]		entfällt [*]		2,3	4	/	/
Deutsch / Germanistik	/	/	1,8 (2,4) ²	4	1,6 (2,2) ²	6	1,5 (1,8) ²	6	1,5 (1,8) ²	8
Digitale Medien	1,8 (2,5) ³	4	/		/		/		/	
Elementarmathematik	/		/		/		/		1,7 (2,0) ⁴	8
Englisch / English-Speaking Cultures	/		entfällt [*]		2,6	2	2,4	3	entfällt [*]	
Erziehungs- und Bildungswissenschaften	/		/		2,3	7	/		/	
Französisch / Frankoromanistik	/		entfällt [*]		entfällt [*]		entfällt [*]		/	
Geographie	2,6[*]	2[*]	entfällt [*]		entfällt [*]		2,1	5	/	
Geowissenschaften	2,7[*]	2[*]	/		/		/		/	
Geschichte	entfällt [*]		2,5	2	1,9	6	2,0	6	/	
Informatik	zulassungsfrei		/		entfällt [*]		/		/	
Integrierte Europastudien	2,9[*]	3[*]	/		/		/		/	
Kommunikations- und Medienwissenschaft	/		1,7	8	1,8	8	/		/	
Kulturwissenschaft	/		1,9	8	2,0	8	/		/	
Kunst-Medien-Ästhetische Bildung	/		2,5	6	2,1	6	2,4	2	entfällt [*]	
Philosophie	/		entfällt [*]		2,6	2	/		/	
Politikwissenschaft	2,1	2	1,6	4	1,8	8	2,0	6	/	
Produktionstechnik	2,9[*]	0[*]	/		/		/		/	
Psychologie	1,5	8	/		/		/		/	
Public Health	2,2	8	2,4	8	/		/		/	
Rechtswissenschaft [#]	2,5	2	/		2,5	2	/		/	

Studienfach	Vollfach		Profilfach		Komplementärfach		LA Gy/Os ⁺		BiPEB ⁺	
	Dn	Wz	Dn	Wz	Dn	Wz	Dn	Wz	Dn	Wz
Religionswissenschaft	/		entfällt [*]		entfällt [*]		2,5	2	entfällt [*]	
Sachunterricht/ Interdisziplinäre Sachbildung	/		/		/		/		2,2	8
Soziologie	2,8[*]	2[*]	/		/		/		/	
Spanisch / Hispanistik	/		entfällt [*]		2,7	8	2,7	2	/	
Systems Engineering	3,0[*]	1[*]	/		/		/		/	
Wirtschaftsingenieurwesen	2,1	5	/		/		/		/	
Wirtschaftswissenschaft	1,8 (2,5) ¹	6	/		2,0	6	/		/	

+ **LA Gy/Os:** Bachelor mit Lehramtsoption für Gymnasium und Oberschule

+ **BiPEB:** Bachelor Bildungswissenschaften des Primar- und Elementarbereichs mit den Schwerpunkten Grundschule, Inklusive Pädagogik und Elementarpädagogik

Rechtswissenschaft schließt im Vollfach mit dem Abschluss „1. juristische Prüfung“ ab.

Dn: NC-Wert nach **Durchschnittsnote**

Wz: NC-Wert nach **Wartezeit in Semester**

/: Bei Felder mit einem / bietet die Universität Bremen in diesem Studienprofil keine Studienangebot an.

*: Bei der Angabe „entfällt“ erhielten alle Bewerber/innen im **Hauptverfahren** einen Studienplatz.

Sind Zahlen bei Auswahlgrenzen angegeben und durchgestrichen, so haben alle Bewerber/innen im **Nachrückverfahren** einen Studienplatz erhalten.

1, 2, 3, 4: Bei diesen Studienfächern wird ein Teil der Studienplätze aufgrund einer neu berechneten Durchschnittsnote vergeben (ZuO vom 16.02.05). Dabei werden i.d.R. 25% der Studienplätze auf Grundlage der Abiturdurchschnittsnote vergeben (Werte ohne Klammern), die restlichen 75% auf Grund einer neu gewichteten Durchschnittsnote (Werte in Klammern). Die Höhe der Quoten beschließt der Akademische Senat auf Vorschlag des Fachbereichsrates. Die neue Durchschnittsnote nDn wird wie folgt mit Hilfe der Abiturdurchschnittsnote ADn berechnet. Bei den Fachnoten wird der Durchschnitt aller im Abitur ausgewiesenen Zensuren angewandt.

1 BWL/Wirtschaft (Vf): $nDn = 0,55 \cdot ADn + 0,3 \cdot Dn(\text{Mathe}) + 0,15 \cdot Dn(\text{Deutsch})$

2 Deutsch/Germanistik: $nDn = 0,55 \cdot ADn + 0,45 \cdot Dn(\text{Deutsch})$

3 Digitale Medien: $nDn = 0,55 \cdot ADn + 0,225 \cdot Dn(\text{Mathe oder Informatik}) + 0,225 \cdot Dn(\text{muisches Fach})$

4 Elementarmathematik: $nDn = 0,55 \cdot ADn + 0,45 \cdot Dn(\text{Mathe})$