

Auswahlverfahren für die Studiengänge Medizin und Zahnmedizin mit dem Abschluss Staatsexamen in der Ausländerquote

Bewerberinnen und Bewerber für ein Human- oder Zahnmedizinstudium, die keine deutsche oder EU-Staatsangehörigkeit und keine deutsche Hochschulzugangsberechtigung besitzen und damit unter das uni-assist-Bewerbungsverfahren fallen, können zusätzlich zu den mindestens vorzulegenden Bewerbungsunterlagen weitere Nachweise beifügen. Damit können sie ggf. ihre Platzierung in der Rangliste verbessern.

Folgende Kriterien spielen bei der Auswahl eine Rolle:

- ✓ **HZB-Note** (Note Ihres Schulzeugnisses oder sonstigen Zeugnisses, die Sie zum Studium in Deutschland berechtigt)
- ✓ Ergebnis im **TestAS (Kerntest und Fachmodul Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften)**
- ✓ Ergebnis im **Deutschtest**
- ✓ Sonstige **Bonuskriterien**

Punkte werden wie folgt vergeben:

| HZB-Note | HZB-Note | Punktzahl | HZB-Note | Punktzahl |
|----------|----------|---------------------|----------|-----------|
| | 1,0 | 40 | 2,0 | 20 |
| | 1,1 | 38 | 2,1 | 18 |
| | 1,2 | 36 | 2,2 | 16 |
| | 1,3 | 34 | 2,3 | 14 |
| | 1,4 | 32 | 2,4 | 12 |
| | 1,5 | 30 | 2,5 | 10 |
| | 1,6 | 28 | 2,6 | 8 |
| | 1,7 | 26 | 2,7 | 6 |
| | 1,8 | 24 | 2,8 | 4 |
| 1,9 | 22 | 2,9 oder schlechter | 2 | |

| TestAS | Standardwert Kerntest (TestAS auf Papier) | Standardwert Kerntest (TestAS digital) | Punktzahl Kernmodul | Punktzahl Fachmodul Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften |
|--------|---|--|---------------------|--|
| | 120 – 130 | 200 | 14 | 16 |
| | 114 – 119 | 170 – 199 | 12 | 14 |
| | 108 – 113 | 140 – 169 | 10 | 12 |
| | 102 – 107 | 110 – 139 | 8 | 10 |
| | 96 – 101 | 80 – 109 | 6 | 8 |
| | 90 – 95 | 50 – 79 | 4 | 6 |
| | 85 – 89 | 25 – 49 | 2 | 4 |
| | 81 - 84 | 1 – 24 | 0 | 2 |
| | weniger als 81 | 0 | | 0 |

Wenn kein TestAS vorliegt oder wenn das Ergebnis nicht gut ist, werden stattdessen Punkte aufgrund der HZB-Note nach der folgenden Tabelle zusätzlich angerechnet:

| HZB-Note 2 | HZB Note | Punktzahl | HZB Note | Punktzahl |
|------------|-------------|-----------|---------------------|-----------|
| | 1,0 und 1,1 | 14 | 1,8 und 1,9 | 6 |
| | 1,2 und 1,3 | 12 | 2,0 und 2,1 | 4 |
| | 1,4 und 1,5 | 10 | 2,2 und 2,3 | 2 |
| | 1,6 und 1,7 | 8 | 2,4 oder schlechter | 0 |

