

5. Zulassung zum Abitur und Berechnung der Gesamtqualifikation

Bedingungen für das Bestehen des Abiturs für alle diejenigen, die im Schuljahr 2010/2011 das 1./2. Semester besuchen:

Die allgemeine Hochschulreife wird auf Grund einer Gesamtqualifikation zuerkannt, die sich aus der Addition der Punkte für die Kurse der Qualifikationsphase (Block 1) und für die Prüfungsleistungen (Block 2) ergibt.

Es können maximal 900 Punkte (Note 1,0) erreicht werden.

Block 1	Block 2
<p>8 Leistungskurse in zweifacher Wertung maximal $8 \times 15 \times 2 = 240$ Punkte mindestens $8 \times 5 \times 2 = 80$ Punkte davon mindestens 6 Kurse mit 10 Punkten (bei zweifacher Wertung), d.h. es sind nur 2 Ausfälle (< 5 Punkte) möglich</p> <p>24 Grundkurse in einfacher Wertung maximal $24 \times 15 \times 1 = 360$ Punkte mindestens $24 \times 5 \times 1 = 120$ Punkte davon 20 Grundkurse mit mindestens 5 Punkten, d.h. es sind nur 4 Ausfälle zugelassen.</p>	<p>Prüfungsleistungen vierfach gewertet</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Leistungskurs schriftlich x 4 2. Leistungskurs schriftlich x 4 3. Prüfungsfach schriftlich x 4 4. Prüfungsfach mündlich x 4 5. Prüfungskomponente x 4 (BLL = schriftl. : Kolloquium = 3 : 1) (PP= Präsentation : Prüf.gespräch = 2 : 1) <p>maximal $5 \times 15 \times 4 = 300$ Punkte mindestens $5 \times 5 \times 4 = 100$ Punkte</p>
Bedingung	Bedingungen
<p>kein Kurs mit 0 Punkten. Ein Kurs, der mit 0 Punkten eingebracht werden muss, d.h. nicht ausgetauscht werden kann, z.B. LK, 3./4.PF, Deu, Ma, Sp, usw. führt zur Nichtzulassung zur Abiturprüfung.</p>	<p>in mind. zwei Prüfungsfächern (darunter 1 LK) müssen 5 Punkte in einfacher Wertung erreicht werden</p> <p>mind. eine der drei schriftliche Prüfungen muss mit 5 Punkten bewertet werden</p>
Gesamtqualifikation:	
max. 900 Pkt.	(600 + 300) = Note 1,0
min. 300 Pkt.	(200 + 100) = Note 4,0

Tabelle zur Ermittlung der Gesamtnote für Abiturzeugnisse

Gesamtpunktzahl aus den Blöcken und entsprechende Durchschnittsnote

900 - 823	1,0	642 - 625	2,1	444 - 427	3,2
822 - 805	1,1	624 - 607	2,2	426 - 409	3,3
804 - 787	1,2	606 - 589	2,3	408 - 391	3,4
786 - 769	1,3	588 - 571	2,4	390 - 373	3,5
768 - 751	1,4	570 - 553	2,5	372 - 355	3,6
750 - 733	1,5	552 - 535	2,6	354 - 337	3,7
732 - 715	1,6	534 - 517	2,7	336 - 319	3,8
714 - 697	1,7	516 - 499	2,8	318 - 301	3,9
696 - 679	1,8	498 - 481	2,9	300	4,0
678 - 661	1,9	480 - 463	3,0		
660 - 643	2,0	462 - 445	3,1		