

Notenbildung an der FOS und BOS – Ziel: (Fach-)Hochschulreife

Der Unterricht an FOS und BOS findet in von der Ausbildungsrichtung (AR) unabhängigen **allgemeinbildenden** Fächern und in den von der Ausbildungsrichtung abhängenden Fächern des **profilbildenden** Bereichs statt. In der folgenden Übersicht sind die Fächer der Abschlussprüfung fett gedruckt.

Fächer der FOS 11 und FOS 12:

Alle Ausbildungsrichtungen	Allgemeinbildender Bereich			
	11/1	11/2	12/1	12/2
Deutsch	•	•	•	•
Englisch	•	•	•	•
Mathematik	•	•	•	•
Geschichte	•	•		
Politik und Gesellschaft			•	•
Sport			•	•
Religionslehre/Ethik			•	•
Wahlpflichtbereich (zwei Fächer)	• (FöU)	• (FöU)	••	••

Gesundheit	Profilbildender Bereich			
	11/1	11/2	12/1	12/2
Gesundheitswissenschaften	•	•	•	•
Kommunikation und Interaktion	•	•	•	•
Biologie			•	•
Chemie	•	•	•	•

Sozialwesen	Profilbildender Bereich			
	11/1	11/2	12/1	12/2
Pädagogik/Psychologie	•	•	•	•
Sozialwirtschaft und Recht	•	•	•	•
Biologie			•	•
Chemie	•	•		
Soziologie			•	•

Fächer der FOS 11 und FOS 12 (Forts.):

Technik	Profilbildender Bereich			
	11/1	11/2	12/1	12/2
Physik	•	•	•	•
Technologie	•	•	•	•
Chemie	•	•	•	•
Mathematik Additum			•	•

Wirtschaft und Verwaltung	Profilbildender Bereich			
	11/1	11/2	12/1	12/2
BWL/Rechnungswesen	•	•	•	•
VWL	•	•	•	•
Rechtslehre	•	•		
Naturwissenschaften			•	•
Informatik			•	•

Internationale Wirtschaft	Profilbildender Bereich			
	11/1	11/2	12/1	12/2
Internationale BWL/VWL	•	•	•	•
Spanisch	•	•	•	•
Rechtslehre	•	•		
Naturwissenschaften			•	•
International Business Studies			•	•

Fächer der BOS 12:

Alle Ausbildungsrichtungen	Allgemeinbildender Bereich	
	12/1	12/2
Deutsch	•	•
Englisch	•	•
Mathematik	•	•
Geschichte/Politik und Gesellschaft	•	•
Religionslehre/Ethik	•	•
Wahlpflichtfach	•	•

Gesundheit	Profilbildender Bereich	
	12/1	12/2
Gesundheitswissenschaften	•	•
Kommunikation und Interaktion	•	•
Biologie	•	•
Chemie	•	•

Sozialwesen	Profilbildender Bereich	
	12/1	12/2
Pädagogik/Psychologie	•	•
Sozialwirtschaft und Recht	•	•
Biologie	•	•
Soziologie	•	•

Technik	Profilbildender Bereich	
	12/1	12/2
Physik	•	•
Technologie	•	•
Chemie	•	•
Mathematik Additum	•	•

Wirtschaft und Verwaltung	Profilbildender Bereich	
	12/1	12/2
BWL/Rechnungswesen	•	•
VWL	•	•
Naturwissenschaften	•	•
Informatik	•	•

Fächer der FOS 13 und BOS 13:

Alle Ausbildungsrichtungen	Allgemeinbildender Bereich	
	13/1	13/2
Deutsch	•	•
Englisch	•	•
Mathematik	•	•
Geschichte/Politik und Gesellschaft	•	•
Religionslehre/Ethik	•	•
Wahlpflichtfach	•	•
Seminar	••	

Gesundheit	Profilbildender Bereich	
	13/1	13/2
Gesundheitswissenschaften	•	•
Kommunikation und Interaktion	•	•
Biologie	•	•

Sozialwesen	Profilbildender Bereich	
	13/1	13/2
Pädagogik/Psychologie	•	•
Sozialwirtschaft und Recht	•	•
Biologie	•	•

Technik	Profilbildender Bereich	
	13/1	13/2
Physik	•	•
Technologie	•	•
Chemie	•	•

Wirtschaft und Verwaltung	Profilbildender Bereich	
	13/1	13/2
BWL/Rechnungswesen	•	•
Volkswirtschaftslehre	•	•
Naturwissenschaften	•	•

Fächer der FOS 13:

Internationale Wirtschaft	Profilbildender Bereich	
	13/1	13/2
Internationale BWL/VWL	•	•
Spanisch	•	•
Naturwissenschaften	•	•

Wie viele Halbjahresergebnisse sind das jeweils?

Fachhochschulreife		Hochschulreife
FOS 11+12 ^{*)}	BOS 12	FOS 13, BOS 13 ^{**)}
Gesundheit, Technik: 30	20	18
Sozialwesen, Wirtschaft, internationale Wirtschaft: 31		

*) Nicht einbringungsfähig sind die HJEs für Sport, der Förderunterricht in 11/1 und 11/2 sowie die HJEs aus 11/1 in allen Fächern, die über zwei Jahre unterrichtet werden.

***) Die Note im Seminarfach muss doppelt gewichtet eingebracht werden und ist hier nicht mitgezählt.

Wie werden die Halbjahresergebnisse berechnet?

In jedem unterrichteten Fach müssen **Leistungsnachweise** erbracht werden. Dazu gehören Schulaufgaben und „sonstige Leistungsnachweise“ (mündliche Noten, Stegreifaufgaben, Kurzarbeiten etc.).

Die Leistungsbewertung erfolgt in **Notenpunkten (NP)**:

NP	0	1-3	4-6	7-9	10-12	13-15
	ungenügend	mangelhaft	ausreichend	befriedigend	gut	sehr gut

Für jedes Fach wird aus den Leistungsnachweisen pro Halbjahr ein **Halbjahresergebnis (HJE)** gebildet.

Beispielberechnung HJE:

Die Verrechnung aller sonstigen Leistungsnachweise des Halbjahres in einem Fach (in diesem Beispiel eine Kurzarbeit, doppelt gewichtet, und eine mündliche Note) liefert

$$NP_{\text{Schnitt sonstige}} = \frac{2 \cdot NP_{\text{Kurzarbeit}} + NP_{\text{Mündlich}}}{2+1}$$

(Hier: Kurzarbeit **doppelt** gewichtet)

- Fach ohne Schulaufgabe: **HJE** = $NP_{\text{Schnitt sonstige}}$

- Fach mit Schulaufgabe: **HJE** = $\frac{NP_{\text{Schnitt sonstige}} + NP_{\text{Schulaufgabe}}}{2}$

Dabei werden **Ergebnisse < 1,0 NP auf 0 NP** festgelegt, bei Ergebnissen zwischen 1,0 NP und 15 NP erfolgt eine **Rundung jeweils auf den nächsten ganzzahligen Wert**.

Beispiele: 0,75 ⇒ 0 NP 9,50 ⇒ 10 NP
 7,66 ⇒ 8 NP 9,49 ⇒ 9 NP
 13,25 ⇒ 13 NP

Liegen in einem Fach keine hinreichenden Leistungsnachweise vor, **ohne dass dies die Schülerin oder der Schüler zu vertreten hätte**, bleibt das Fach unberücksichtigt. Entsprechend fehlt dann dieses HJE. **Ansonsten** werden für die fehlenden Leistungsnachweise in diesem Fach **0 NP** festgesetzt und das HJE damit berechnet.

Je nach Schulart (FOS oder BOS) und Jahrgangsstufe muss eine festgelegte Anzahl von HJEs eingebracht werden.

Probezeit:

Wann ist die Probezeit bestanden?

(§8 FOBOSO, im Schuljahr 2024/25 gültige Fassung; voraussichtlich Neuregelung im Schuljahr 2025/26)

	FOS 11	sonstige
Probezeit-Ende regulär	zum Ende des ersten Schulhalbjahres	zum 15. Dezember
Voraussetzungen zum Bestehen der Probezeit	<p>In allen Fächern mindestens 4 NP oder in einem Fach 1 bis 3 NP, in allen weiteren Fächern jeweils mindestens 4 NP und in der Summe aller Punktzahlen mindestens das Fünffache der Anzahl der Fächer oder in zwei Fächern 1 bis 3 NP, in allen weiteren Fächern jeweils mindestens 4 NP und in der Summe aller Punktzahlen mindestens das Sechsfache der Anzahl der Fächer oder in einem Fach 0 NP, in allen weiteren Fächern jeweils mindestens 4 NP und in der Summe aller Punktzahlen mindestens das Sechsfache der Anzahl der Fächer</p>	
	und in FpA mindestens 4 NP	

FOS 11:

Wann ist die 11. Jahrgangsstufe bestanden? (§22 FOBOSO)

Es gelten die gleichen Vorgaben wie für das Bestehen der Probezeit (s. o.), zusätzlich muss die **Summe der FpA-Noten beider Halbjahre ≥ 10 NP** betragen und **kein FpA Halbjahresergebnis darf < 4 NP** sein.

Wie wird das Jahresergebnis pro Fach errechnet?

Der gerundete Schnitt der beiden Halbjahresergebnisse (< 0 NP wird abgerundet) ist das Jahresergebnis.

Abschlussprüfung:

Welche HJEs können eingebracht werden?

Nicht einbringungsfähig sind das Fach **Sport** sowie die **Wahlpflichtfächer Kunst, Musik und szenisches Gestalten**. Eine Wahl dieser Wahlpflichtfächer **reduziert die Streichmöglichkeiten** jeweils um zwei HJEs.

Für die **Fachhochschulreife FOS** ist in **zweijährigen Fächern** das Halbjahr **11/1 nicht einbringungsfähig**.

Pro Fach darf **höchstens ein einbringungsfähiges HJE gestrichen** werden.

Wie viele HJEs gehen in die (Fach-)Abiturnote ein?

	Fachhochschulreife		Hochschulreife
	FOS 11+12	BOS 12	FOS/BOS 13
Einzubringende HJEs aus den unterrichteten Fächern	25 (von max. 30 in G, T bzw. max. 31 in IW, S, W)	17 (von max. 20)	16 (von max. 18)
Pflicht-einbringung	FpA 11/1, FpA 11/2, Fachreferat	Fachreferat	Seminararbeit (2-fach)
Zu streichende HJEs	G, T: max. 5 IW, S, W: max. 6	max. 3	max. 2

Zulassung zur Abschlussprüfung

Die Teilnahme an der Abschlussprüfung (AP) ist ausgeschlossen,

- wenn ein **Halbjahresergebnis von 0 NP** vorliegt **aufgrund von Leistungsverweigerung** oder aufgrund eines **nicht entschuldigt** versäumten Leistungsnachweises;
- wenn aufgrund der bisher erbrachten Leistungen der angestrebte Schulabschluss **nicht mehr erreicht werden kann**;
- wenn **mehr als fünf Unterrichtstage** im jeweiligen Schuljahr **ohne ausreichende Entschuldigung** versäumt wurden.

Für die **13. Jahrgangsstufe** ist die Teilnahme zusätzlich auch dann ausgeschlossen,

- wenn im **Seminarfach 0 NP** erzielt wurden.

Wie werden die Ergebnisse der Abschlussprüfung berechnet?

In den Fächern Deutsch, Englisch, Mathematik und dem Profulfach 1 findet eine schriftliche Abschlussprüfung statt. Im Fach Englisch wird außerdem grundsätzlich eine mündliche (Gruppen-)Prüfung durchgeführt.

Auf schriftlichen Antrag kann in höchstens zwei weiteren Fächern der schriftlichen Abschlussprüfung eine zusätzliche mündliche Prüfung durchgeführt werden.

Die Prüfungsnote unter Einbeziehung der mündlichen Prüfung errechnet sich durch:

$$NP_{\text{Prüfung}} = \frac{2 \cdot NP_{\text{Schriftlich}} + NP_{\text{mündlich}}}{3} \quad (\text{Rundungsregeln analog zu HJE})$$

Wie werden die Ergebnisse der Abschlussprüfung gewichtet?

	Fachhochschulreife		Hochschulreife
	FOS	BOS	FOS, BOS
Gewichtung der AP-Ergebnisse	3-fach	2-fach	2-fach

Wie wird das Gesamtergebnis eines Fachs berechnet?

Das Gesamtergebnis (GE) in einem Fach ist die Note, die sich aus allen eingebrachten HJEs eines Fachs und ggf. dem Abschlussprüfungsergebnis mit der entsprechenden Gewichtung (s. o.) errechnet.

Hinweis: Die Gesamtergebnisse müssen für das Bestehen der Abschlussprüfung bestimmte Kriterien erfüllen; für die Durchschnittsnote sind sie allerdings nicht relevant, hier ist eine möglichst hohe Punktesumme anzustreben (s. u.).

Beispiel Gesamtergebnisse Fachhochschulreife FOS:

	11/1	11/2	12/1	12/2	AP	GE	Berechnung
Deutsch	(6)	10	7	4	6	7	$GE = \frac{10+7+3 \cdot 6}{5} = 7$
Mathematik	(10)	10	11	10	12	11	$GE = \frac{10+11+10+3 \cdot 12}{6} = 11$ (gerundet)
Geschichte	4	6				5	$GE = \frac{4+6}{2} = 5$
Biologie			1	4		4	$GE = \frac{4}{1} = 4$

() nicht einbringungsfähig ■ eingebracht ■ nicht eingebracht

Beispiel Gesamtergebnisse Fachhochschulreife BOS:

	12/1	12/2	AP	GE	Berechnung
Deutsch	7	4	6	6	$GE = \frac{7+2 \cdot 6}{3} = 6$ (gerundet)
Mathematik	11	10	12	11	$GE = \frac{11+10+2 \cdot 12}{4} = 11$ (gerundet)
Ethik	4	6		5	$GE = \frac{4+6}{2} = 5$
Biologie	1	4		4	$GE = \frac{4}{1} = 4$

■ eingebracht ■ nicht eingebracht

Beispiel Gesamtergebnisse Hochschulreife FOS/BOS:

	13/1	13/2	AP	GE	Berechnung
Deutsch	7	4	6	6	$GE = \frac{7+2 \cdot 6}{3} = 6$ (gerundet)
Mathematik	11	10	12	11	$GE = \frac{11+10+2 \cdot 12}{4} = 11$ (gerundet)
Ethik	4	6		5	$GE = \frac{4+6}{2} = 5$
Biologie	1	4		4	$GE = \frac{4}{1} = 4$

■ eingebracht ■ nicht eingebracht

Wann ist die Abschlussprüfung bestanden?

Folgende Voraussetzungen müssen zum Bestehen der Abschlussprüfung erfüllt sein:

Voraussetzung	Fachhochschulreife FOS	Fachhochschulreife BOS	Hochschulreife FOS/BOS
Abschlussprüfungs-Ergebnisse	<p>höchstens zweimal 1-3 NP (und der Rest mindestens 4 NP)</p> <p>oder</p> <p>höchstens einmal 0 NP (und der Rest mindestens 4 NP)</p>		<p>höchstens zweimal 1-3 NP (und der Rest mindestens 4 NP),</p> <p>kein Prüfungsergebnis mit 0 NP</p>
Gesamtergebnisse (GE)	<p>höchstens zweimal 1-3 NP (und der Rest mindestens 4 NP)</p> <p>oder</p> <p>höchstens einmal 0 NP (und der Rest mindestens 4 NP)</p>		
Gesamtpunktzahl	<p>Bei insgesamt einem GE zwischen 1-3 NP mindestens 200</p> <p>Bei insgesamt zwei GEs mit 1-3 NP oder einem GE mit 0 NP mindestens 240</p> <p>(max. 600 erreichbar)</p>	<p>Bei insgesamt einem GE zwischen 1-3 NP mindestens 130</p> <p>Bei insgesamt zwei GEs mit 1-3 NP oder einem GE mit 0 NP mindestens 156</p> <p>(max. 390 erreichbar)</p>	

Berechnung der Gesamtpunktzahl

Fachhochschulreife **FOS**:

- Max. Punktesumme

$$M = \underbrace{25 \cdot 15 \text{ NP}}_{25 \text{ HJEs}} + \underbrace{30 \text{ NP}}_{2 \text{ FpA}} + \underbrace{15 \text{ NP}}_{\text{Fach- referat}} + \underbrace{180 \text{ NP}}_{\substack{4 \text{ APs,} \\ \text{dreifach}}} = 600 \text{ NP}$$

- Tatsächlich erreichte Punktesumme

$$\begin{aligned} E &= \text{Summe der eingebrachten 25 HJEs} \\ &+ \text{FpA 1. Halbjahr} \\ &+ \text{FpA 2. Halbjahr} \\ &+ \text{Fachreferat} \\ &+ 3 \cdot \text{AP Deutsch} \\ &+ 3 \cdot \text{AP Englisch} \\ &+ 3 \cdot \text{AP Mathematik} \\ &+ 3 \cdot \text{AP Profilmfach 1} \end{aligned}$$

Fachhochschulreife **BOS**:

- Max. Punktesumme

$$M = \underbrace{17 \cdot 15 \text{ NP}}_{17 \text{ HJEs}} + \underbrace{15 \text{ NP}}_{\text{Fach- referat}} + \underbrace{120 \text{ NP}}_{\substack{4 \text{ APs,} \\ \text{zweifach}}} = 390 \text{ NP}$$

- Tatsächlich erreichte Punktesumme

$$\begin{aligned} E &= \text{Summe der eingebrachten 17 HJEs} \\ &+ \text{Fachreferat} \\ &+ 2 \cdot \text{AP Deutsch} \\ &+ 2 \cdot \text{AP Englisch} \\ &+ 2 \cdot \text{AP Mathematik} \\ &+ 2 \cdot \text{AP Profilmfach 1} \end{aligned}$$

Berechnung der Gesamtpunktzahl

Hochschulreife **FOS/BOS**:

- Max. Punktesumme

$$M = \underbrace{16 \cdot 15 \text{ NP}}_{16 \text{ HJEs}} + \underbrace{2 \cdot 15 \text{ NP}}_{\text{Seminar-} \\ \text{Arbeit} \cdot 2} + \underbrace{120 \text{ NP}}_{4 \text{ APs,} \\ \text{zweifach}} = 390 \text{ NP}$$

- Tatsächlich erreichte Punktesumme

$$\begin{aligned} E = & \text{Summe der eingebrachten 16 HJEs} \\ & + 2 \cdot \text{Seminararbeit} \\ & + 2 \cdot \text{AP Deutsch} \\ & + 2 \cdot \text{AP Englisch} \\ & + 2 \cdot \text{AP Mathematik} \\ & + 2 \cdot \text{AP Profilfach 1} \end{aligned}$$

Berechnung der Durchschnittsnote

Mit Hilfe der maximalen Punktesumme M und der tatsächlich erreichten Punktesumme E wird die Durchschnittsnote (zwischen Note 1 und Note 6) wie folgt berechnet:

$$S = \frac{17}{3} - 5 \cdot \frac{E}{M}$$

Ergebnisse für S **unter 1** werden **auf 1,0 aufgerundet**. Ansonsten wird die Durchschnittsnote **ohne Rundung auf eine Nachkommastelle** berechnet, d. h. es wird nach der ersten Nachkommastelle „abgeschnitten“.

Für die Durchschnittsnote spielen die Gesamtergebnisse keine Rolle. Entscheidend ist eine möglichst hohe Punktesumme E .

Wie wird die allgemeine Hochschulreife erworben?

Dazu ist ein Nachweis von Kenntnissen in einer **zweiten Fremdsprache** mindestens auf dem **Niveau B1** des Gemeinsamen Europäischen Referenzrahmens für Sprachen erforderlich.

Dieser Nachweis kann erbracht werden durch das Erreichen von **mindestens 4 NP**

- **im HJE 13/2 und im Gesamtergebnis** unter Berücksichtigung aller HJEs der 13. Klasse (WPF 2. Fremdsprache über zwei Jahre zu je 4 Wochenstunden, Einbringung der HJEs von 13/1 und 13/2 erforderlich);
- **im HJE 12/2 und im Gesamtergebnis** von Jahrgangsstufe 12 im WPF fortgeführte 2. Fremdsprache;
- in der **Ergänzungsprüfung** (§39 FOBOSO) in einer 2. Fremdsprache;

Der Nachweis kann **alternativ** erfolgen durch **mindestens Note 4**

- im **Zeugnis** über den **mittleren Schulabschluss** einer öffentlichen oder staatlich anerkannten Schule in einer **zweiten oder weiteren Fremdsprache** mit **mindestens vierjährigem vorrückungserheblichen Unterricht**,
- beim Erwerb eines schulischen **Zertifikats auf gleichem Niveau** im Rahmen der **beruflichen Bildung** oder
- in einem vom Staatsministerium als **gleichwertig anerkannten Zeugnis**, sofern keiner der obigen Nachweise vorliegt.

In diesem Fall wird die allgemeine Hochschulreife **mittels Beiblatt** zum Zeugnis der fachgebundenen Hochschulreife bescheinigt.