

FOBOSO (neu)



Berufliche Oberschule

Max-Grundig-Schule

Staatliche Fachoberschule und Berufsoberschule Fürth

Wir begrüßen Sie herzlich!

FOBOSO (neu)



Überblick über die Regelungen

- ◆ Bayer. Gesetz über das Erziehungs- und Unterrichtswesen (BayEUG)
- ◆ Bayerische Schulordnung (BaySchO)
- ◆ Schulordnung für die Berufliche Oberschule (FOBOSO)

FOBOSO (neu)



Punktesystem bei der Bewertung

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

Bei der Bewertung einer schriftlichen Arbeit wird die äußere Form mit berücksichtigt (§ 19 Abs. 3 FOBOSO)

FOBOSO (neu)



Studentafeln

Fach		T	W/V	IntWi
Deutsch		5	5	5
Englisch		5	5	5
<i>Geschichte/ Soz.kunde</i>		3	3	3
Mathematik		9	7	7
Profilbereich		Physik 8 Technologie 3 Chemie 2	BwR 6 VwL 3 Informatik 2	IBV 6 Franz/Span 5 IBS 2
Wahlpflichtfach		2	2	2

FOBOSO (neu)



Probezeit in der 12. Jahrgangsstufe

Sie endet regelmäßig zum 15. Dezember (13.12.2019)

- ◆ KEIN Fach schlechter als 4 Punkte **ODER**
- ◆ 1xNote 5 (1-3 NP) UND in der Σ aller Punktzahlen mind. **5mal** Anzahl der Fächer **ODER**
- ◆ 2xNote 5 (1-3 NP) bzw. 1x Note 6 (0 NP) UND in der Σ aller Punktzahlen mind. **6mal** Anzahl der Fächer

FOBOSO (neu)

Fächer in der AR W/V bzw. IW

Fach	NP
Deutsch	6
Englisch	8
<i>G/SK</i>	8
Mathematik	3
BwR oder IBV	6
VWL oder F/Span	7
<i>Inf. oder IBS</i>	6
Σ gesamt	44

FOBOSO (neu)

Fächer in der AR Technik

Fach	NP
Deutsch	10
Englisch	2
G/SK	8
Mathematik	3
Physik	6
Technologie	7
Chemie	6
Σ gesamt	42

FOBOSO (neu)

Zeugnis der Fachhochschulreife

In das Abschlussergebnis gehen ein...u.a.

- ◆ das Fachreferat
- ◆ 17 Halbjahresergebnisse aus den Halbjahren 12/1 und 12/2
- ◆ die verdoppelten Prüfungsergebnisse
- ◆ je Pflicht- oder Wahlpflichtfach darf nur 1 Halbjahresergebnis unberücksichtigt bleiben (Streichmöglichkeit)

BOS 12 Technik

Technik - BOS	12/1	12/2	Prüfungsergebnis (PE) (zweifach)
Religion/Ethik	13	13	
Deutsch	6	6	5 * 2 = 10
Englisch	4	3	3 * 2 = 6
Mathematik	5	10	10 * 2 = 20
Geschichte/Sozialkunde	8	11	
Physik	10	11	9 * 2 = 18
Technologie	12	11	
Chemie	6	3	
Mathematik-Additum	(1)	3	
WPF (nicht einbr.fähig)	(12)	(11)	
Fachreferat (Technologie)	8		

BOS 12 Wirt- schaft

Wirtschaft und Verwaltung BOS	12/1	12/2	Prüfungsergebnis (PE) (zweifach)
Religion/Ethik	13	13	
Deutsch	6	6	5 * 2 = 10
Englisch	4	3	3 * 2 = 6
Mathematik	5	10	10 * 2 = 20
Geschichte/Sozialkunde	8	11	
BWR	10	11	9 * 2 = 18
VWL	12	11	
Naturwissenschaften	6	(3)	
Informatik	(1)	3	
WPF (nicht einbr.fähig)	(12)	(11)	
Fachreferat (VWL)	8		

Berechnung NC-Schnitt:

Formel:
$$S = \frac{17}{3} - 5 \times \frac{E}{M}$$

S = NC-Schnitt

E = Summe der eingebrachten Leistungen

M = max. mögliche Punktsumme (390)

$$S = \frac{17}{3} - 5 \times \frac{197}{390}$$

$$S = 3,141$$

$$S = 3,1$$

Der NC-Schnitt wird nicht gerundet, sondern nach der ersten Dezimale abgeschnitten!
Schnitte unter 1 werden auf 1,0 aufgerundet.

FOBOSO (neu)



Berufliche Oberschule

Max-Grundig-Schule

Staatliche Fachoberschule und Berufsoberschule Fürth

**Das gesamte Lehrerkollegium wünscht Ihren
Kindern einen guten Start ins Schuljahr 2019/20!**