

INFORMATIONEN ZUR 13. JAHRGANGSSTUFE



Ludwig-Maximilians-Universität München , www.pixabay.com



Technische Universität München, www.tum.de

Die 13. Klasse der FOS und BOS bietet nach erfolgreichem Abschluss der 12. Jahrgangsstufe die Möglichkeit, in einem weiteren Schuljahr die fachgebundene Hochschulreife (mit der Fremdsprache Englisch) oder die allgemeine Hochschulreife (mit Englisch als 1. Fremdsprache und nachgewiesenen Kenntnissen in einer der 2. Fremdsprachen Französisch, Italienisch, Latein, Spanisch oder Russisch) zu erwerben.

Die beiden Abschlüsse der 13. Jahrgangsstufe berechtigen zum Besuch von Studiengängen an Universitäten, d.h. wissenschaftlichen Hochschulen.

Das Fachabitur der 12. Jahrgangsstufe berechtigt zum Besuch aller Studiengänge an Fachhochschulen, d.h. Hochschulen für angewandte Wissenschaften.

Auf den folgenden Seiten können Sie sich über die 13. Jahrgangsstufe informieren.

Ulrich Troll



2. Allgemeine Informationen

12. Klassen 2024/25:

Fachoberschule

- 6 Klassen Wirtschaft
- 4 Klassen Sozialwesen
- 3,5 Klassen Gestaltung
- 3,5 Klassen Technik

Berufsoberschule

- 1 Klasse Wirtschaft
- 1 Klasse Technik

Prognose 13 2025/26

Fachoberschule

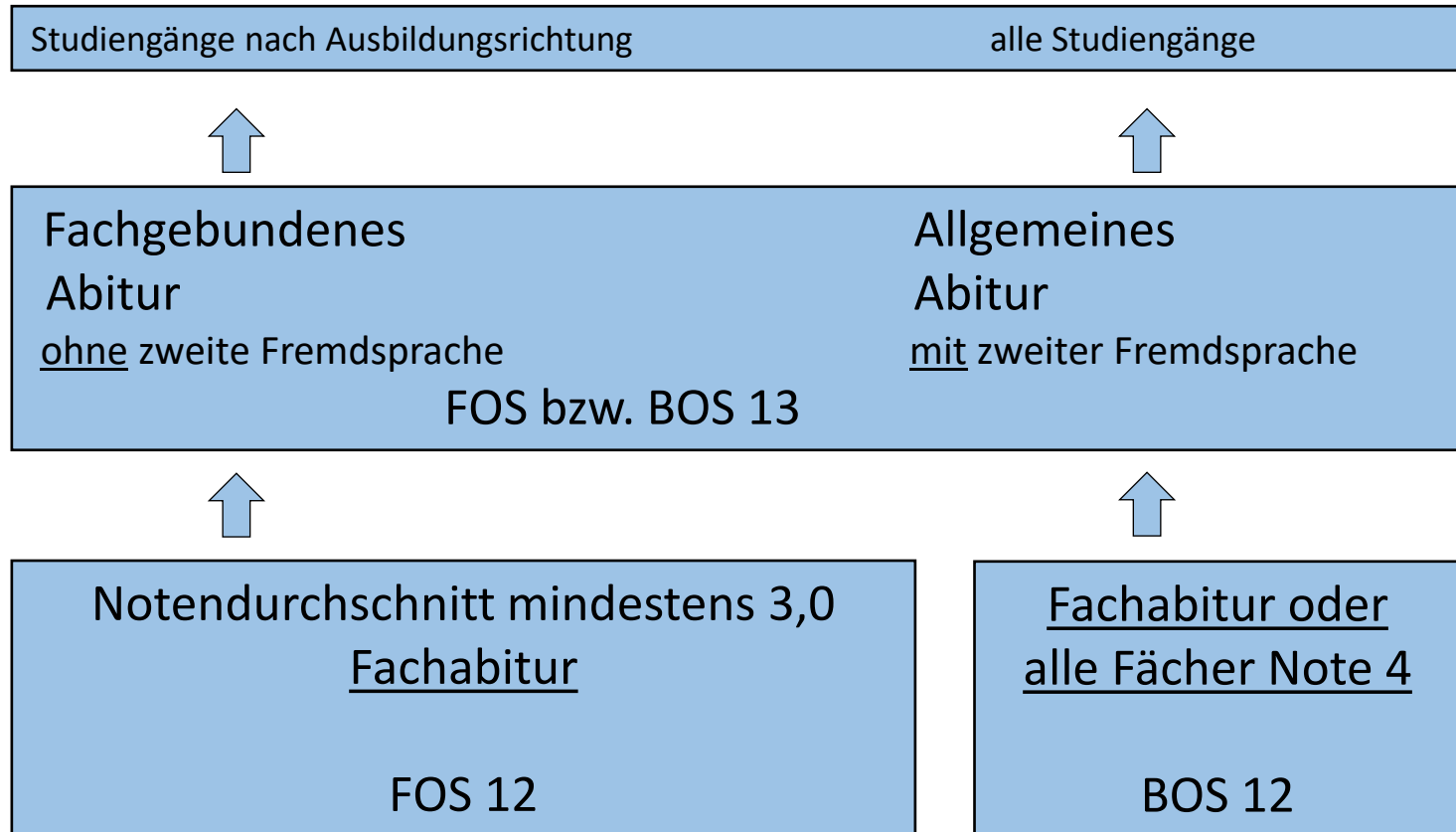
- 1,5 Klassen Wirtschaft
- 1,5 Klassen Sozial
- 1 Klasse Gestaltung
- 1 Klasse Technik

Berufsoberschule

- keine 13. Klasse

Die tatsächliche Klassenbildung hängt davon ab, wie viele angemeldete Schüler die Voraussetzungen für die 13. Klasse erfüllen.

Abschlüsse in FOS und BOS 13





13

Mein Weg zu Lehramtsstudium!



Lehramt mit fachgebundenem Abitur

Fachgebundenes Abitur
ohne zweite Fremdsprache

FOS bzw. BOS 13



Lehramt an
Grundschulen (GS)

Lehramt an
Hauptschulen/Mittel-
schulen (HS/MS)

Uneingeschränkt

Lehramt an Realschulen (RS)

Lehramt an beruflichen Schulen (BS)

Lehramt an Gymnasien (Gy)

nur für Fächerverbindungen, die zur
Ausbildungsrichtung passen
(siehe Übersicht)

Lehramt mit fachgebundenem Abitur

Fachgebundenes Abitur
ohne zweite Fremdsprache



Lehramt an Realschulen (RS)

AR Wirtschaft:
Informatik / Wirtschaftswissenschaften
Sozialkunde / WW
Mathematik / WW

AR Technik:
Chemie / Mathematik
Chemie / Physik
Mathematik / Physik
Mathematik / Informatik
Physik / Informatik

AR Sozialwesen:
Biologie/Chemie

Lehramt an beruflichen Schulen (BS)

AR Wirtschaft:
Wirtschaftspädagogik

AR Technik:
Bautechnik
Elektrotechnik
Informationstechnik
Metalltechnik
Ernährung und Hauswirtschaft

AR Sozialwesen:
Gesundheits- und Pflegewissenschaften
Sozialpädagogik

Lehramt an Gymnasien (GY)

AR Wirtschaft:
Informatik/Wirtschaftswissensch.

AR Technik:
Mathematik / Physik
Mathematik / Chemie
Mathematik / Informatik
Physik / Informatik

AR Sozialwesen:
Biologie/Chemie

AR Gestaltung:
Kunst (Doppelfach)

Förderschulen

AR Sozialwesen:
Lehramt für Sonderpädagogik

Studentafel: Allgemeinbildende Fächer

Jahrgangsstufe	Vorklasse	11. Klasse	12. Klasse	13. Klasse
Religionslehre/Ethik	1	-	2	1
Deutsch	8	4	4	5
Englisch	8	4	4	5
Geschichte	-	4	-	-
Sozialkunde	-	-	2	-
Geschichte/PuG	2	-	-	2
Mathematik	8	6	4	5
Sport	-	-	2	-
Summe allgemeinbildende Fächer	27	18	18	18
Summe Profilbereich	6	14	12	10
Wahlpflichtfächer		2	4	4
Summe gesamt	33	34	34	32
	bei 2. Fremdsprache		36	34

Profilfächer AR Wirtschaft

Jahrgangsstufe	11. Klasse	12. Klasse	13. Klasse
Betriebswirtschaftslehre mit Rechnungswesen (BwR)	6	5	5
Volkswirtschaftslehre (VWL)	4	3	3
Rechtslehre	4	-	-
Naturwissenschaften	-	2	2
Informatik	-	2	-
Summe Profilbereich	14	12	10
fpV: Wirtschaftsinformatik	2		

Profilfächer AR Sozialwesen

Jahrgangsstufe	11. Klasse	12. Klasse	13. Klasse
Pädagogik/Psychologie	6	5	5
Sozialwirtschaft und Recht	4	3	3
Chemie	4	-	-
Biologie	-	2	2
Soziologie	-	2	-
Summe Profilbereich	14	12	10
fpV: Sozialpraktische Übungen und Musik	2		

Profilfächer AR Technik

Jahrgangsstufe	11. Klasse	12. Klasse	13. Klasse
Physik	6	5	5
Technologie	4	3	3
Chemie	4	2	2
Mathematik Additum (T)	-	2	-
Summe Profilbereich	14	12	10
fpV: Technisches Zeichnen	2		

Profilfächer AR Gestaltung

Jahrgangsstufe	11. Klasse	12. Klasse	13. Klasse
Gestaltung Praxis	6	5	5
Gestaltung Theorie	4	3	
Medien	4	2	3
Naturwissenschaften	-	2	2
Summe Profilbereich	14	12	10
fpV: Räumliches Gestalten	2		

Wahlpflichtfächer 13



Bild: www.pixabay.com

Wahlpflichtfächer 13

**1 Wahlpflichtfach aus dem Angebot der Schule
(2-stündig bzw. 4-stündig)**

Beginn: nach den Sommerferien

**Beginn 2. Fremdsprache: Unmittelbar nach der
Fachabiturprüfung**

+

1 Seminar aus dem Angebot der Schule (2-stündig)

Beginn: Unmittelbar nach der Fachabiturprüfung

ACHTUNG:

**Alle Leistungen, die in 12/II zwischen der Fachabiturprüfung
und den Sommerferien erbracht werden, zählen zum
Halbjahr 13/I ! (§21 (1) 7)**

Wahlpflichtfächer 13

Formales

- Wahlpflichtfächer können nur z.T. in 13 fortgeführt werden.
- Etwa 50% der Wahlpflichtfächer können nur entweder in 12 oder in 13 belegt werden. (vgl. Fächerliste)
- Es kann gemischte Gruppen aus 12 und 13 geben.
- Ein versehentlich zwei Jahre lang belegtes einjähriges Wahlpflichtfach führt zur Nichtzulassung zur Prüfung.
- Die Wahl des Wahlpflichtfaches ist verbindlich.
- Es besteht jedoch kein Anspruch auf die Teilnahme an einem bestimmten Wahlfach.
- Über die Wahl werden Sie gesondert informiert.

Wahlpflichtfächer 13

Fachliches

- **Profilvertiefende Wahlpflichtfächer: insbesondere empfehlenswert für Schüler, die ein Studium innerhalb ihrer AR aufnehmen möchten**
(z.B. Informatik für AR Technik)
- **„Nicht NC-fähige Fächer“: nicht in die Gesamtleistung einbringbar / weniger Streichmöglichkeiten**

Besonderheiten der 2. Fremdsprache

- Die 13. Klasse kann ohne Kenntnisse in einer 2. FS absolviert werden. (Fachgebundenes Abitur)
- Wer schon ausreichende Kenntnisse in einer 2. FS von RS oder Gymnasium mitbringt, erwirbt in 13 das allgemeine Abitur, ohne dass eine 2. FS belegt wird.
- Mitgebrachte Noten werden aber nicht auf den Abiturschnitt angerechnet. (2 Zeugnisse)

Besonderheiten der 2. Fremdsprache (2)

Unterricht an der FOSBOS

- Wer das allgemeine Abitur über den Wahlpflichtunterricht in einer 2. FS erwirbt, muss 13/I und 13/II einbringen.
- Bei „fortgeführtem Französisch“ (zweistündig) kann 12 eingebracht werden, wenn 13 nicht belegt wird.
- **Bestehensregelung:**
 - 13/II \geq 4 Punkte
 - Schnitt 13/I und 13/II \geq 4 Punkte

Besonderheiten der 2. Fremdsprache (3)

Ergänzungsprüfung

- **Sprachen: Französisch, Spanisch, Latein, Italienisch und Russisch**
- **Geeignet für Schüler, die in einer dieser Sprachen**
 - **aus privaten Gründen gute Kenntnisse haben, oder**
 - **den Nachweis an der früheren Schule knapp verpasst haben.**
- **Anmeldung bis zum 1. März im Jahr der Abiturprüfung**
- **Schriftliche und mündliche Prüfung**
- **Schriftlich: 4 Wochen vor den schriftlichen Prüfungen**
- **Beratung durch Frau Schuster**

Zusätzliche Regelungen zum Bestehen der Abschlussprüfung in der 13. Jahrgangsstufe!

In das Prüfungsergebnis gehen nur Leistungen aus den Halbjahren 13/I und 13/II ein!

Das Ergebnis des Seminars wird verdoppelt und geht als zwei Halbjahre in das Gesamtergebnis ein.

Die Prüfung ist u.a. nicht bestanden, falls das Prüfungsergebnis (schriftl. und ggf. mündliche Prüfung) in einem Fach die Note 6 (unter 1 Punkt; 0,00 bis 0,99) ergibt.

Wichtige Termine in 12



Bild: www.pixabay.com

Wichtige Schritte in 12

- **Anmeldung für die 13. Klasse beim Klassenleiter 12 per E-Mail**
24. - 28. Februar 2025
Meldeverfahren: Mail von Herrn Anneser mit einem Link zu einer MS Forms-Umfrage
- **Verbindliche Wahl der Wahlpflichtfächer für 13:**
07. – 09. Mai 2025 (online)
- **Wahl des Seminars**
Vorstellung der Themen: 3. April 2025, 13.30/14.00 Uhr
Wahl des Seminars: 7. – 9. Mai 2024

Wichtige Termine in 13

- **Abgabe der Seminararbeit am Di, 13.1.2026, 15 Uhr, im Sekretariat**
- **ggf. Anmeldung zur Ergänzungsprüfung in einer 2. Fremdsprache (bei Herrn Anneser, formlos):
1. März 2026**
- **Antrag auf Zuerkennung der allgemeinen Hochschulreife beim Klassenleiter 13 (Formular/Nachweis):
voraussichtlich April 2026**

Für Rückfragen stehen per Mail jederzeit zur Verfügung:

zur Anmeldung: Herr Anneser (stefan.anneser@fosbos-ush.de)

zum Seminarfach: Herr Alt (werner.alt@fosbos-ush.de)

zur 2. Fremdsprache: Frau Schuster (monika.schuster@fosbos-ush.de)

zu den Abschlüssen und Berechtigungen : Herr Troll (ulrich.troll@fosbos-ush.de)

für Fragen der Studienberatung: Herr Kienle (nikolaus.kienle@fosbos-ush.de)

für fachliche Fragen: Ihre Klassenleiter und Lehrkräfte

Herzlichen Dank

für Ihr

Interesse!



UNTERSCHLEISSHEIM
FOS
BOS