

Wahlpflichtunterricht FOSBOS

Allgemeine Informationen

- Jede Schülerinnen/jeder Schüler der Fachoberschule hat mind. zwei (max. drei) Wahlpflichtfächer selbst ausgewählt. Schülerinnen und Schüler der Berufsoberschule wählen mind. ein (max. zwei).
- Die getroffene Entscheidung zum Besuch bestimmter Wahlpflichtfächer ist für das gesamte Schuljahr verbindlich. Damit ist ein Austritt aus einem Wahlpflichtfach oder ein Wechsel während des Schuljahres nicht möglich. Dies gilt auch für ein zusätzliches Wahlpflichtfach.
- Die getroffene Wahl gilt nur für das gesamte nächste Schuljahr. Für den Besuch der 13. Klasse wird eine neue Wahl getroffen.
- Die zweiten Fremdsprachen (Anfänger: Spanisch, Italienisch, Französisch) umfassen vier Unterrichtsstunden pro Woche. Jedes andere Wahlpflichtfach umfasst zwei Unterrichtsstunden pro Woche.
- Alle „einbringungsfähigen“ Wahlpflichtfächer fließen in den Notenschnitt des Fachabiturs ein und sind damit nc-fähig. Dies gilt ab Schuljahr 2018/19 auch für ein zusätzliches Wahlpflichtfach und für die zweite Fremdsprache – unabhängig davon, ob sie ein oder zwei Jahre belegt wird.
- Aus jedem einbringungsfähigen Fach kann höchstens eines der einbringungsfähigen Halbjahresergebnisse unberücksichtigt bleiben, d. h. dass kein Fach/Wahlpflichtfach ganz aus der Schnittberechnung herausgenommen werden kann.
- Durch ein nicht einbringungsfähiges Wahlpflichtfach reduziert sich die Auswahl der einbringungsfähigen Halbjahre in die Fachabiturnote.
- Aus schulorganisatorischen Gründen sind Änderungen der Zuordnung zu Wahlpflichtfächern vorbehalten.

Zusatzinformationen zur zweiten Fremdsprache

- Es darf keine zweite Fremdsprache (Anfänger) gewählt werden, wenn in dieser Fremdsprache bereits Kenntnisse auf der Niveaustufe B1 aus einem Zeugnis vorliegen (z. B. vier Jahre Französisch an der Realschule mit mindestens der Note 4 in der 10. Jahrgangsstufe).
- Für die Wahl einer fortgeführten zweiten Fremdsprache ist der Nachweis von Kenntnissen auf der Niveaustufe B1 in dieser Sprache erforderlich.
- Zum Erwerb der allgemeinen Hochschulreife (Abschluss 13. Klasse) muss die zweite Fremdsprache in der 12. und 13. Jahrgangsstufe belegt werden. Der Unterricht läuft hierfür in der 12. Jahrgangsstufe bis Ende Juli des kommenden Schuljahres und damit nach der Fachabiturprüfung weiter. Alternativ kann der Nachweis einer zweiten Fremdsprache (Niveau B1) z. B. durch ein früheres Zeugnis (z. B. Realschule) erbracht werden.
- Zum Erwerb der fachgebundenen Hochschulreife (Abschluss 13. Klasse) muss keine zweite Fremdsprache belegt werden. Viele Studiengänge an den Universitäten können mit der fachgebundenen Hochschulreife (ohne den Nachweis einer zweiten Fremdsprache) belegt werden.

Überblick Wahlpflichtfächer – alle Ausbildungsrichtungen

<p>Studier- und Arbeitstechniken (S+A) <i>nicht einbringungsfähig</i> <i>Kann nur in Jahrgangsstufe 12 belegt werden.</i></p>	<p>"Das Wahlpflichtfach Studier- und Arbeitstechniken ermöglicht ... eine vertiefte, längerfristige, mit Pflichtfächern punktuell thematisch verbundene Möglichkeit der Professionalisierung der individuellen Studier- und Arbeitstechniken. Die Schülerinnen und Schüler erweitern im Fach Studier- und Arbeitstechniken, aufbauend auf ihren bereits in anderen Pflichtfächern erworbenen Kompetenzen, die Arbeits-, Lern- und Präsentiertechniken. Zudem erwerben sie wissenschaftspropädeutische Kompetenzen. Dadurch besitzt das Fach fächerübergreifende Relevanz und leistet einen wichtigen Beitrag für jede künftige Schul-, Studien- und Berufsbiografie." (Selbstverständnis des Faches: http://www.lehrplanplus.bayern.de/fachprofil/fos/studier-und-arbeitstechniken)</p>
<p>Szenisches Gestalten (GSz) <i>nicht einbringungsfähig</i> <i>Kann nur in Jahrgangsstufe 12 oder 13 belegt werden.</i></p>	<p>Der Unterricht im Fach Szenisches Gestalten hat die Entwicklung einer allgemeinen theaterästhetischen Handlungskompetenz zum Ziel. Wesentliche Inhalte: Theoretischer Teil/Rezeption: Lesen und bewerten unterschiedlicher Theaterstücke sowie Auswahl eines Theaterstückes im Unterricht aufgrund verschiedener Aspekte. Auf dieser Ebene findet auch eine Auseinandersetzung mit Aufführungen des professionellen Theaters statt - Praktischer Teil: Umsetzung des Theaterstückes, gegebenenfalls mit öffentlicher Aufführung. Durch das Theaterspielen gibt es die Möglichkeit, sich selbst und die Welt, in der wir leben, zu erkunden, zu reflektieren, alternative Wirklichkeiten zu entwerfen und diese zu präsentieren.</p>
<p>Kunst (Ku) <i>nicht einbringungsfähig</i> <i>Kann nur in Jahrgangsstufe 12 oder 13 belegt werden.</i></p>	<p>Die Schüler arbeiten eigenständig an bildnerischen Themen. Ausgangspunkt dabei ist ihre Lebenswirklichkeit, die maßgeblich den Unterricht mitgestaltet. Die Lernbereiche bestehen aus Zeichnen und Malen, Druck und Experiment, Skulptur und Objekt und Film/Foto und Inszenierung und sind klassenweise frei wählbar. Das Fach Kunst fördert die Persönlichkeitsbildung, aber auch Kompetenzen, die auf die Berufswelt vorbereiten: Fähigkeit zur Entwicklung spontaner und kreativer Ideen, kognitive und intuitive Herangehensweisen zur Lösung von Aufgaben, ebenso wie Planung und Organisation von Handlungsabläufen.</p>
<p>Musik (Mu) <i>nicht einbringungsfähig</i> <i>Kann nur in Jahrgangsstufe 12 oder 13 belegt werden.</i></p>	<p>Im Wahlpflichtfach Musik liegt der Fokus auf den musikpraktischen Aktivitäten. Durch die Zusammenstellung unterschiedlicher Instrumental- und Vokalensembles ergibt sich für die Schülerinnen und Schüler die Gelegenheit, persönliche musikalische Anlagen in das schulische Leben einzubringen und die Sozialkompetenz im gemeinsamen Musizieren zu stärken. Gemeinsame Konzert- und Opernbesuche erweitern zudem den musikalischen und intellektuellen Horizont der Jugendlichen und jungen Erwachsenen.</p>
<p>English Book Club (EBC) <i>Kann nur in Jahrgangsstufe 12 oder 13 belegt werden.</i></p>	<p>Auseinandersetzung mit englischsprachigen literarischen Werken und deren Bedeutung für die eigene Lebenswelt, Erfahren von Literatur als Gegenentwurf zur Wirklichkeit, Analyse der Umsetzung literarischer Werke in Theater, Film und Hörspiel</p>
<p>Internationale Politik (IPo) <i>Kann nur in Jahrgangsstufe 12 oder 13 belegt werden.</i></p>	<p>Multiperspektivische Analyse unterschiedlicher Interaktionsmöglichkeiten von Akteuren und Herausforderungen in der internationalen Politik, Bewerten der eigenen Lebenswirklichkeit vor dem komplexen Hintergrund von aktuellen internationalen politischen Entwicklungen</p>
<p>International Business Studies (IBS) <i>Kann nur in Jahrgangsstufe 12 oder 13 belegt werden.</i></p>	<p>Das bilinguale Fach verbindet Inhalte der Betriebswirtschaftslehre mit der englischen Sprache. Vor dem Hintergrund einer zunehmend globalisierten Wirtschafts- und Arbeitswelt werden einerseits die Anforderungen eines internationalisierten Arbeitsmarktes und andererseits die besonderen Anforderungen der Produktplatzierung auf internationalen Märkten mehrperspektivisch betrachtet. <i>Leistungserhebungen in diesem Fach finden auf Englisch statt.</i></p>
<p>Französisch – Anfänger (F) 4-stündiges Fach aufsteigend</p>	<p>Anfängerkurs, der nach zwei Jahren zum europäischen Referenzniveau B1 führt. Nach einer einjährigen erfolgreichen Teilnahme (12) wird das Sprachniveau A2 erreicht. <i>Für Schülerinnen und Schüler, die die 13. Klasse besuchen wollen, läuft der Unterricht nach der Fachabiturprüfung bis Ende Juli 2019 weiter.</i></p>

Überblick Wahlpflichtfächer – alle Ausbildungsrichtungen

<p>Spanisch – Anfänger (Sp) 4-stündiges Fach aufsteigend</p>	<p>Anfängerkurs, der nach zwei Jahren zum europäischen Referenzniveau B1 führt. Nach einer einjährigen erfolgreichen Teilnahme (12) wird das Sprachniveau A2 erreicht. Für Schülerinnen und Schüler, die die 13. Klasse besuchen wollen, läuft der Unterricht nach der Fachabiturprüfung bis Ende Juli 2019 weiter.</p>
<p>Italienisch – Anfänger (It) 4-stündiges Fach aufsteigend</p>	<p>Anfängerkurs, der nach zwei Jahren zum europäischen Referenzniveau B1 führt. Nach einer einjährigen erfolgreichen Teilnahme (12) wird das Sprachniveau A2 erreicht. Für Schülerinnen und Schüler, die die 13. Klasse besuchen wollen, läuft der Unterricht nach der Fachabiturprüfung bis Ende Juli 2019 weiter.</p>
<p>Französisch – fortgeschrittenen (F2) Kann in Jahrgangsstufe 12 und 13 belegt werden.</p>	<p>Angebot für alle Schüler, die bereits über B1 verfügen (nach 10. Klasse Realschule, Gymnasium). Nach einer zweijährigen erfolgreichen Teilnahme (12 und 13) wird das Sprachniveau B1+ erreicht.</p>
<p>Spanisch – fortgeschrittenen (Sp2) Kann in Jahrgangsstufe 12 und 13 belegt werden.</p>	<p>Angebot für alle Schüler, die bereits über B1 verfügen (nach 10. Klasse Realschule, Gymnasium). Nach einer zweijährigen erfolgreichen Teilnahme (12 und 13) wird das Sprachniveau B1+ erreicht.</p>
<p>Sport (Smw) nicht einbringungsfähig in 12 nur BOS in 13 für FOS und BOS wählbar</p>	<p>Schülerinnen und Schülern der BOS wird die Möglichkeit gegeben sich in folgende Workshops/Sportgruppen zu betätigen: Bouldern, Langstreckenlauf (Wir schaffen den 10- bzw. 20-Kilometerlauf), Bewegungskünste (Akrobatik), Badminton oder Volleyball sowie den Erwerb von Sportabzeichen. Neben der Verbesserung ihrer gesundheitsrelevanten Fitness wird auf die Entwicklung von Körperbewusstsein und die Übernahme von Verantwortung für den eigenen Körper Wert gelegt. Zudem erlangen sie eine wertschätzende Haltung bezüglich der eigenen Leistungen und der Leistungen anderer und erkennen den Wert gegenseitiger Unterstützung und Rücksichtnahme. Dieser Sportunterricht bietet den Schülerinnen und Schülern Orientierung für die Freizeitgestaltung mittels sportlicher Betätigung.</p>

Überblick Wahlpflichtfächer – Wirtschaft

<p>Wirtschaft Aktuell (WAK) Kann in Jahrgangsstufe 12 und / oder 13 belegt werden.</p>	<p>Warum entwickeln sich manche Regionen besser als andere? Welche Auswirkungen hat die aktuelle Abschottung der USA und Großbritanniens in ihrer Wirtschaftspolitik? Warum legen die Deutschen knapp 40 % ihrer Ersparnisse bei Minuszinsen an und lassen so Geld auf der Straße liegen? Welche Alternativen bieten sich bei historisch niedrigen Zinsen? Wirtschaftliche Fragestellungen begegnen uns in allen Zusammenhängen. In vier Projekten werden wir uns mit aktuellen Fragestellungen der Praxis aus unterschiedlichen Perspektiven der Wirtschaftsgeschichte, -geografie, -ethik und -politik, sowie unter rechtlichen Aspekten beschäftigen und dabei die Projektmanagementmethode kennenlernen.</p>
<p>Mathematik Additum (M+) Kann nur in Jahrgangsstufe 12 belegt werden.</p>	<p>gute Vorbereitung für den Mathematik-Unterricht der 13. Klasse NT: u.a. Gebrochenrationale Funktionen und Lineare Gleichungssysteme, Vermittlung von elementaren Grundlagen für ein nichttechnisches Studium in den Themenbereichen Statistik und Folgen und Reihen.</p>
<p>Aspekte der Chemie (C-A) Kann in Jahrgangsstufe 12 und / oder 13 belegt werden.</p>	<p>In Aspekten der Chemie möchten wir Ihnen die wesentlichen Grundlagen der Chemie an ausgewählten Beispielen und nachvollziehbaren Versuchen nahebringen. Sie lernen die verschiedenen Stoffe und ihre Verbindungen kennen und werden sehen, dass uns die Chemie permanent umgibt. Kommen Sie mit auf eine faszinierende Reise in die Welt der Atome und Moleküle und erweitern Sie ihr Vorstellungsvermögen.</p>
<p>Aspekte der Biologie (B-A) Kann nur in Jahrgangsstufe 12 oder 13 belegt werden.</p>	<p>In Aspekten der Biologie wenden wir uns den wesentlichen Fragen des Lebens zu: Was steckt hinter dem genetischen Code, wie wirken Antibiotika gegen Krankheitserreger, wie können wir Effekte der Natur auf den Menschen übertragen (Bionik: z.B.: Navigationssysteme und Lotuseffekt), wie funktioniert unser Biorhythmus?</p>
<p>Soziologie (Soz) Kann nur in Jahrgangsstufe 12 oder 13 belegt werden.</p>	<p>Einblick in sozialwissenschaftliche Inhalte und Sichtweisen (Strukturen, Funktionen und Veränderungsprozesse von Gesellschaft) als Beitrag zur individuellen Persönlichkeitsentwicklung (Bewusstsein für die eigene soziale Identität, Gruppenprozesse und Gruppenstrukturen)</p>
<p>Aspekte der Physik (PhA) Kann in Jahrgangsstufe 12 und / oder 13 belegt werden.</p>	<p>In dem Wahlpflichtfach „Aspekte der Physik“ werden wir die Grundlagen der Elektrizitätslehre und der Optik durch eigene Experimente und anschauliche Modelle erforschen. In der Elektrizitätslehre geht es dabei um den Aufbau und die Funktionsweise von Stromkreisen, die bei elektrischen Geräten auftreten, sowie um Vorteile und Gefahren unserer elektrischen Energieversorgung. In den Grundlagen der Optik wird die Ausbreitung des Lichtes behandelt, um z.B. Sonnen- und Mondfinsternis, Lichtleiter (wie Breitband-Glasfaserkabel) oder die Bildentstehung im menschlichen Auge zu erklären. Dabei wird ein Forschungsprojekt der Aufbau eines einfachen Fernrohrs sein.</p>
<p>Aspekte der Psychologie (PsA) Kann nur in Jahrgangsstufe 12 oder 13 belegt werden.</p>	<p>Selbstmanagementstrategien (Lernstrategien, Zeitpläne, Lernumfeld, ...), emotional belastende Situationen bewältigen (Stress, Prüfungsangst, ...), wertschätzend und konfliktlösend miteinander kommunizieren (Grundlagen, konkrete Methoden), Personenwahrnehmung, Einstellungen hinterfragen und Vorurteile abbauen</p>
<p>Informatik (Inf) Kann nur in Jahrgangsstufe 13 belegt werden.</p>	

Überblick Wahlpflichtfächer – Sozialwesen

Sozialpsychologie (SoP)	Erleben und Verhalten im zwischenmenschlichen Kontext Reflexion des individuellen Verhaltens in sozialen Zusammenhängen Bewusstwerden von eigenen Einstellungen Entstehen von Vorurteilen Hinterfragen eigener Stereotype einführendes Verständnis für Mitmenschen aus kulturell unterschiedlichen Kontexten Anerkennung andersartiger Wert- und Normvorstellungen Bewusstwerden von eigenen zwischenmenschlichen Beziehungen Ergünden von augenscheinlich unerklärlichem Verhalten von Menschen, z. B. unter Einfluss von Gruppen oder Autoritäten
Spektrum der Gesundheit (SGe)	Aus den folgenden Module werden pro Jahrgangsstufe jeweils mindestens zwei ausgewählt: Vom Kinderwunsch bis zur Geburt Humanmedizin I: Dermatologie und Zahnheilkunde Pflegewissenschaften Humanmedizin II: Pharmakologie, Notfallmedizin und Pathologie alternative und komplementäre Heilverfahren Umwelt und Gesundheit
Informatik (Inf)	Informations- und Kommunikationstechnologien sind heute sowohl im Berufsleben als auch im Alltag nicht mehr wegzudenken. Aufbauend auf systematischem und zeitbeständigem Basiswissen für Funktionsweise und innere Struktur informationstechnischer Systeme wird hier ein sachgerechter und verantwortungsvoller Umgang mit der Informationstechnologie erlernt.
Aspekte der Physik (PhA) <i>Kann in Jahrgangsstufe 12 und / oder 13 belegt werden.</i>	In dem Wahlpflichtfach „Aspekte der Physik“ werden wir die Grundlagen der Elektrizitätslehre und der Optik durch eigene Experimente und anschauliche Modelle erforschen. In der Elektrizitätslehre geht es dabei um den Aufbau und die Funktionsweise von Stromkreisen, die bei elektrischen Geräten auftreten, sowie um Vorteile und Gefahren unserer elektrischen Energieversorgung. In den Grundlagen der Optik wird die Ausbreitung des Lichtes behandelt, um z.B. Sonnen- und Mondfinsternis, Lichtleiter (wie Breitband-Glasfaserkabel) oder die Bildentstehung im menschlichen Auge zu erklären. Dabei wird ein Forschungsprojekt der Aufbau eines einfachen Fernrohrs sein.
Mathematik Additum (M+) <i>Kann nur in Jahrgangsstufe 12 belegt werden.</i>	gute Vorbereitung für den Mathematik-Unterricht der 13. Klasse NT: u. a. Gebrochenrationale Funktionen und Lineare Gleichungssysteme, Vermittlung von elementaren Grundlagen für ein nichttechnisches Studium in den Themenbereichen Statistik und Folgen und Reihen.
Aspekte der Chemie (C-A) <i>Kann nur in Jahrgangsstufe 13 belegt werden.</i>	In Aspekten der Chemie möchten wir Ihnen die wesentlichen Grundlagen der Chemie an ausgewählten Beispielen und nachvollziehbaren Versuchen nahebringen. Sie lernen die verschiedenen Stoffe und ihre Verbindungen kennen und werden sehen, dass uns die Chemie permanent umgibt. Kommen Sie mit auf eine faszinierende Reise in die Welt der Atome und Moleküle und erweitern Sie ihr Vorstellungsvermögen.

Überblick Wahlpflichtfächer – Technik

Informatik (Inf)	Sie erlernen Grundlagen einer strukturierten Programmierung am Beispiel der Programmiersprache Java und analysieren Problemstellungen aus der Mathematik und Technik. Die programmtechnischen Abläufe dokumentieren Sie mit Struktogrammen. Sie lernen wie man reale und abstrakte Objekte aus der Wirtschaft, Mathematik oder Technik analysiert und erstellen die zugehörigen Klassendiagramme, die Sie in einer objektorientierten Programmiersprache implementieren. Grafische Benutzeroberflächen (z. B. Internetseiten, Apps) werden von Ihnen im Hinblick auf die Softwareergonomie untersucht und optimiert.
Aspekte der Biologie (B-A) <i>Kann nur in Jahrgangsstufe 12 oder 13 belegt werden.</i>	In Aspekten der Biologie wenden wir uns den wesentlichen Fragen des Lebens zu: Was steckt hinter dem genetischen Code, wie wirken Antibiotika gegen Krankheitserreger, wie können wir Effekte der Natur auf den Menschen übertragen (Bionik: z.B.: Navigationssysteme und Lotuseffekt), wie funktioniert unser Biorhythmus?
Soziologie (Soz) <i>Kann nur in Jahrgangsstufe 12 oder 13 belegt werden.</i>	Einblick in sozialwissenschaftliche Inhalte und Sichtweisen (Strukturen, Funktionen und Veränderungsprozesse von Gesellschaft) als Beitrag zur individuellen Persönlichkeitsentwicklung (Bewusstsein für die eigene soziale Identität, Gruppenprozesse und Gruppenstrukturen)
Aspekte der Psychologie (PsA)	Selbstmanagementstrategien (Lernstrategien, Zeitpläne, Lernumfeld, ...), emotional belastende Situationen bewältigen (Stress, Prüfungsangst, ...), wertschätzend und konfliktlösend miteinander kommunizieren (Grundlagen, konkrete Methoden), Personenwahrnehmung, Einstellungen hinterfragen und Vorurteile abbauen
Wirtschaft und Recht (WR)	Betriebswirtschaftliche Entscheidungen, volkswirtschaftliche Zusammenhänge und rechtliche Aspekte begleiten uns in allen Bereichen des Alltags und besonders des Berufslebens. Ziel dieses Faches ist ein fachlich fundiertes und sicheres Handeln, Urteilskompetenz in ökonomischen, sozialen sowie rechtlichen Fragen zu ermöglichen. Die Schülerinnen und Schüler wählen dabei die vier Schwerpunkte im Schuljahr mit aus. (z. B. Recht: Handels- und Arbeitsrecht; Betriebswirtschaftslehre: Existenzgründung, Marketing oder Volkswirtschaftslehre)
Mathematik Additum (M+ T) <i>Kann nur in Jahrgangsstufe 13 belegt werden.</i>	