



## MERKBLATT ÜBER DEN SCHULVERSUCH FOS 13

Stand: Januar 2006

Das Merkblatt gibt einen Überblick. Die maßgebenden Regelungen sind im Bayerischen Gesetz über das Erziehungs- und Unterrichtswesen, in der Schulordnung für die Fachoberschulen und Berufsoberschulen und in der Bekanntmachung vom 10. Mai 2004 (KWMBI I S. 94) enthalten.

### I. Ziel des Schulversuchs

Mit dem Versuch soll erprobt werden, ob und mit welchem Erfolg es möglich ist, besonders befähigte Absolventen der Fachoberschule in einem Jahr zur fachgebundenen oder zur allgemeinen Hochschulreife zu führen.

### II. Aufnahme in die FOS 13

In den Schulversuch kann aufgenommen werden, wessen Zeugnis der Fachhochschulreife einer bayerischen öffentlichen oder staatlich anerkannten Fachoberschule der entsprechenden Ausbildungsrichtung die allgemeine Durchschnittsnote von mindestens 2,5 ausweist. Wenn an einem Standort mehr Bewerbungen vorliegen als Plätze in der Versuchsklasse zur Verfügung stehen, werden die Bewerber mit den besten Durchschnittsnoten in den Schulversuch aufgenommen.

Für neu eintretende Bewerber ist die endgültige Aufnahme abhängig vom Bestehen der Probezeit. Die Probezeit dauert bis zum 15. Dezember. Aus besonderen Gründen, insbesondere bei nachgewiesener längerer Erkrankung während der Probezeit, kann diese bis längstens zum Ende des ersten Schulhalbjahres verlängert werden.

### II. Erwerb der fachgebundenen Hochschulreife

Schüler, die mit Erfolg an der Abschlussprüfung teilnehmen, erwerben eine **fachgebundene Hochschulreife**.

Eine Abschlussprüfung für andere (externe) Bewerber findet im Rahmen des Schulversuchs nicht statt.

### III. Erwerb der allgemeinen Hochschulreife

Bei Nachweis der notwendigen Kenntnisse in einer zweiten Fremdsprache (Französisch, Latein, Italienisch, Spanisch oder Russisch) kann die allgemeine Hochschulreife erworben werden. Dieser Nachweis kann grundsätzlich erbracht werden

1. durch den Unterricht in einer zweiten Fremdsprache in den Jahrgangsstufen 12 und 13 der Fachoberschule (Wahlpflichtunterricht),
2. durch die mit mindestens der Note 4 abgelegte Ergänzungsprüfung in einer zweiten Fremdsprache,
3. durch versetzungserheblichen Unterricht in der zweiten Fremdsprache in den Jahrgangsstufen 7 bis 10 der allgemein bildenden Schulen, wenn im Zeugnis der Jahrgangsstufe 10 (oder höher) mindestens die Note 4 erzielt wurde, oder
4. durch den Erwerb eines schulischen Zertifikats auf gleichem Niveau im Rahmen der beruflichen Bildung. (z.B. Fremdsprachenkorrespondent)

### IV. Studententafel

Ausbildungsrichtung	Technik	Wirtschaft, Verwaltung u. Rechtspflege	Sozialwesen	Gestaltung
Deutsch	5	5	5	5
Englisch	6	6	6	6
Mathematik	7	5	5	5
Physik	5	-		
Chemie	2		2	2
Technologie/Informatik	5	2	2	
Biologie	-		3	
Betriebswirtschaftslehre mit Rechnungswesen	-	5		
Volkswirtschaftslehre	-	4		
Wirtschaftsinformatik	-	3		
Pädagogik/Psychologie	-	-	5	
Wirtschaftslehre	-	-	2	2
Gestaltung	-	-		6
Medien	-	-		4
Religionslehre <sup>1</sup>	1	1	1	1
Geschichte/Sozialkunde	2	2	2	2

Nach Möglichkeit wird zusätzlich vierstündiger Wahlpflichtunterricht in einer zweiten Fremdsprache angeboten.

<sup>1</sup> Im Fall des Art. 47 Abs. 1 des Bayerischen Gesetzes über das Erziehungs- und Unterrichtswesen (BayEUG) : Ethik

## V. Studienberechtigungen der fachgebundenen Hochschulreife

Ausb.-richtung	Studienberechtigungen in Bayern	andere Länder (weitere auf Anfrage bei jeweiliger Kultusbehörde)
Technik	Allgem. Maschinenbau, Angewandte Informatik, Architektur, Bauingenieurw., Baustoffingenieurw., Biochemie, Bioinform., Biomed., Brauwesen u. Getränketechn., Chemie, Chemie u. Biochemie, Chemieingenieurw., Chemie- und Bioingenieurw., Communications bzw. Computational Engineering, Elektrotechn./Elektronik/Informationstechn., Elektrotechnik u. Informationstechn., Engineering Physics, Entwicklung und Konstruktion, Energie u. Prozesstechn., Fahrz.- u. Motorentechn., Finanz- und Wirtschaftsmath., Geodäsie u. Geoinform., Geographie, Geograph. Entwicklungs-forsch. Afrikas, Geologie, Geoökologie, Geophysik, Informatik, Inform. u. Electronic Commerce, Inform. u. Multimedia, Informationstechn., Information- u. Komm.techn., Ingenieurökologie, Innenarchitek., Landschaftsarchitek. und -planung, Lebensmittelch., Linguistische Inform., Luft- und Raumfahrt, Maschinenb. (u. Managem.), Maschinenwesen, Materialwiss., Mathematical Engineering, Mathematik, Mechatronik (u. Inf.techn.), Medieninf., Meteorologie, Mineralogie, Molecular Science, Molekulare Biotechn., Nanostrukturtechn., Physik, Polymer- u. Kolloidchemie, Produktion u. Logistik, Restaurierung/Kunsttechn./Konservierungswiss., Statistik, Techn. und Biotechn. d. Lebensm., Techn.- u. Managementorient. BWL, Technomathem., Umwelt- u. Bioingenieurwiss. (Werkstoff- und Verfahrenstechnik), Werkstoffwiss., Wirtschaftsinf., Wirtschaftsingenieurw., Wirtschaftsmath., Wirtschaftsmath. u. Aktuarwissenschaft., Lehramt an berufl. Schulen in einer Fächerverb. mit Bautechnik, Elektrotechnik und Informationstechnik, Metalltechnik oder Ernährungs- und Hauswirtschaftsw., Lehramt an Grundschulen/Hauptschulen	Ingenieurwissenschaften, Wirtschaftsingenieurwesen, Mathematik (nur Diplom-Studiengang), Physik (nur Diplom-Studiengang), Chemie (nur Diplom-Studiengang)
Wirtschaft	Angew. Informatik, BWL, Buchwissenschaft., Europäische Wirtsch., European Economic Studies, Finanz- u. Wirtschaftsmath., Geographie (Studienrichtung Wirtschaftsgeogr.), Gesundheitsökonomie, Informatik u. Electronic Commerce, Internat. BWL. bzw. VWL, Produktion und Medienwirtsch., Sozialwiss., Soziologie, Sportökonomie, Statistik, Technologie- u. Managementorient. BWL, VWL, Wirtschaftsinf., Wirtschaftsingenieurw., Wirtschaftsmath. (u. Aktuarwissensch.), Wirtschaftspäd., Wirtschaftspäd./IT, Wirtschaftswissenschaften, Lehramt an Grundschulen/Hauptschulen	Wirtschafts- und Sozialwissenschaften, Wirtschaftsingenieurwesen
Sozialwesen	Biochemie, Biologie, Biomedizin, Medienpädagogik, Molekulare Medizin, Molecular Science, Pädagogik, Psychologie, Psych. of Excellence, Schulpädagogik, Sonderpädagogik, Sozialpädagogik, Sozialwissenschaft, Soziologie, Lehramt an berufl. Schulen in einer Fächerverb. mit Gesundheits- und Pflegewissenschaft oder Sozialpädagogik, Lehramt an Grundschulen/Hauptschulen/Sonderschulen	Pädag., Psychol., Schul-, Sonder-, Sozialpädagog., (jew. Dipl.-, Mag.-Studieng.), berufliches Lehramt für Sozialpäd., Lehramt Sonderschule
Gestaltung	Architektur, Bildende Kunst, Bildende Kunst und ästhetische Erziehung, Bildhauerei, Dokumentarfilm und Fernsehpublizistik, Film und Fernsehspiel, Freie Grafik und Malerei/Objektkunst, Freie Kunst, Freie Malerei, Freie Malerei und Kunstzerziehung, Gold- und Silberschmieden, Informatik und Multimedia, Innenarchitektur, Kunsterziehung, Kunstgeschichte, Kunstpädagogik, Kunstpädagogik und Kunstdidaktik, Maskenbild, Medien und Kommunikation, Medienpädagogik, Theater und Medien, Theater- und Medienwissenschaften, Theaterwissenschaft, Visuelle Gestaltung, Lehramt an Grundschulen/Hauptschulen	

## V. Anschriften der teilnehmenden Versuchsschulen (bei ausreichender Teilnehmerzahl)

Name der Schule	Straße	PLZ Ort	Telefon	Ausb.R.
Staatliche Fachoberschule Altötting	Neuöttinger Straße 64 c	84503 Altötting	08671/9296100	W
Staatliche Fachoberschule Ansbach	Pfarrstraße 21/23	91522 Ansbach	0981/95147,95148	W
Staatliche Fachoberschule Aschaffenburg	Pfaffengasse 24	63739 Aschaffenburg	06021/330472	T W
Staatliche Fachoberschule Augsburg	Alter Postweg 86 a	86159 Augsburg	0821/324180-04, -06	S
Staatliche Fachoberschule Bad Tölz	Alter Bahnhofplatz 10	83646 Bad Tölz	08041/7648-0	W
Staatliche Fachoberschule Bamberg	Ohmstraße 17	96050 Bamberg	0951/91260	S
Staatliche Fachoberschule Bayreuth	Körnerstr. 6	95448 Bayreuth	0921/792080	W
Aloys-Fischer-Schule	Jahnstraße 5	94469 Deggendorf	0991/6313	
Staatliche Fachoberschule Deggendorf				W
Staatliche Fachoberschule Erlangen	Drausnickstr. 1 c	91052 Erlangen	09131/5067090	T W
Staatliche Fachoberschule Ingolstadt	Oberer Graben 4	85049 Ingolstadt	0841/93840	W
Staatliche Fachoberschule Kaufbeuren	Josef-Fischer-Str. 5	87600 Kaufbeuren	08341/908338-0	W
Staatliche Fachoberschule Kitzingen	Thomas-Ehemann-Str.13a	97318 Kitzingen	09321/4656	W
Staatliche Fachoberschule München Technik	Orleansstr. 44	81667 München	089/23328901	T
Städt. Fachoberschule für Sozialwesen und Gestaltung München	Schlierseeestr. 47	81539 München	089/233-43800	S
Staatliche Fachoberschule Neu-Ulm	Memminger Str. 48	89231 Neu-Ulm	0731/978160	T W
Lothar-von-Faber-Schule	Schaffhofstr. 25	90411 Nürnberg	0911/955907-0	
Staatliche Fachoberschule Nürnberg				G
Staatliche Fachoberschule Regensburg	Landshuter Str. 61	93053 Regensburg	0941/5072282,-80	T
Staatliche Fachoberschule Rosenheim	Westendorfer Str. 45	83024 Rosenheim	08031/28430	T W
Staatliche Fachoberschule Schwandorf	Glätzlstraße 29	92421 Schwandorf	09431/43020	S
Gustav-von-Schlör-Schule	Luitpoldstraße 24	92637 Weiden	0961/3916020	
Staatliche Fachoberschule Weiden i.d.Opf.				T W