

Die **Fachoberschule** vermittelt in zwei Schuljahren das **Fachabitur (allgemeine Fachhochschulreife)** und in drei Jahren das **Abitur (fachgebundene oder allgemeine Hochschulreife)**.

In der beruflichen Oberstufe bereitet die Fachoberschule Schönbrunn die Schüler in allgemeinbildenden und berufsbezogenen Fächern gezielt auf ein naturwissenschaftliches Studium mit Gewicht auf die Bereiche Biologie und Chemie vor.

Fachabitur

Die 12. Klasse schließt mit der Fachabiturprüfung in den Fächern Deutsch, Englisch, Mathematik und Biologie ab.

Mit dem Fachabitur kann jeder Studiengang an einer Fachhochschule (FH) des Bundesgebietes studiert werden. Teilweise ist hierfür ein zusätzliches Praktikum erforderlich. Die Fachhochschule **Weihenstephan/Triesdorf** bietet folgende Studiengänge an:

Bachelor-Studiengänge:

- Agrarmarketing und Management (W)
- Bioprozessinformatik (W)
- Biotechnologie (W)
- Brau- und Getränketechnologie (W)
- Ernährung und Versorgungsmanagement (T)
- Forstingenieurwesen (W)
- Gartenbau (W)
- Landschaftsarchitektur (W)
- Landschaftsbau und Management (W)
- Landwirtschaft (W, T)
- Lebensmittelmanagement (T)
- Lebensmitteltechnologie (W)
- Management erneuerbarer Energien (W)
- Technologie erneuerbarer Energien (T)
- Umweltsicherung (T)
- Wassertechnologie (T)

Master-Studiengänge:

- Agrarmanagement
- Biotechnologie/Bioingenieurwesen (W)
- Energietechnik und Energiemanagement (T)
- Internationaler Masterstudiengang Agrarmanagement (T)
- International Master of Landscape Architecture (W)
- Regionalmanagement (T)
- Nachwachsende Rohstoffe (Straubing)

Abitur

In die 13. Klasse der Fachoberschule kann eintreten, wer im Fachabitur einen Notendurchschnitt von mindestens 3,0 erreicht. Die 13. Klasse schließt mit der Abiturprüfung in den Fächern Deutsch, Englisch, Mathematik und Biologie ab.

Studienberechtigungen mit dem Abitur ohne zweite Fremdsprache an wissenschaftlichen Hochschulen und Universitäten in Bayern:

- Agrar-, Forst-, Garten- und Landschaftsbauwissenschaften *
 - Biologie *, Biochemie
 - Biomedizin
 - Brauwesen und Getränketechnologie
 - Chemie, Chemieingenieurwesen
 - Ernährungswissenschaft
 - Geographie
 - Geoökologie
 - Ingenieurökologie
 - Landnutzung
 - Landschaftsarchitektur und Landschaftsplanung *
 - Lebensmittelchemie
 - Molekulare Biotechnologie
 - Molekulare Medizin
 - Molecular Science
 - Ökologie
 - Polymer- und Kolloidchemie
 - Technologie und Biotechnologie der Lebensmittel
 - Lehramt an beruflichen Schulen/Berufspädagogik in einer Fächerbindung mit Agrarwirtschaft oder Ernährungs- und Hauswirtschaftswissenschaft
 - Lehramt an Realschulen in einer Fächerverbindung mit Hauswirtschaftswissenschaft
 - Lehramt an Realschulen oder an Gymnasien in der Fächerverbindung Biologie/Chemie
 - Lehramt an Grund- und Hauptschulen
- * auch in anderen Bundesländern

Das allgemeine Abitur erwirbt, wer zusätzlich Kenntnisse in einer zweiten Fremdsprache nachweisen kann. Dies ist möglich durch

- den Besuch eines vierstündigen Wahlunterrichts in einer zweiten Fremdsprache in den Klassen 12 und 13 mit ausreichendem Erfolg **oder**
- das Ablegen der Ergänzungsprüfung in einer zweiten Fremdsprache mit mindestens ausreichendem Erfolg **oder**
- den Nachweis von vier Jahren versetzungserheblichem Unterricht in einer zweiten Fremdsprache, wobei im Zeugnis der 10. Klasse mindestens die Note 4 erreicht wurde.

Aufnahmevoraussetzung und Anmeldung

- Oberstufenreife des Gymnasiums oder
- mittlerer Schulabschluss einer Realschule, Wirtschaftsschule oder Hauptschule (M-Zweig) mit einer **Durchschnittsnote von höchstens 3,5** in den Fächern **Deutsch, Englisch und Mathematik**, wobei eine Note schlechter als 4 sein darf.

Die endgültige Aufnahme in der 11. Klasse erfolgt nach bestandener Probezeit zum Halbjahr (in die 12. u. 13. Klasse zum 15.12.)

Die **Anmeldung** für das kommende Schuljahr erfolgt bis ca. **Mitte März**. Das Anmeldeblatt steht auf unserer Homepage www.bs-schoenbrunn.de zur Verfügung.

Unterrichtsfächer

Neben die üblichen Hauptfächer Englisch, Deutsch und Mathematik tritt als **viertes Prüfungsfach**, das Kernfach **Biologie**.

Ab der 12. Klasse belegst du 2 Wahlpflichtfächer.

Hier ein kleiner Auszug: Biotechnologie, English Book Club, Spanisch, Französisch, Wirtschaft und Recht etc.

*Schule und fachpraktische Ausbildung wechseln 14-tägig.

Die fachpraktische Ausbildung (fpA) umfasst 40 Zeitstunden je Woche, sie findet in einem der folgenden Schwerpunkte statt:

- **Umweltsicherung**
Die Ausbildung erfolgt in den Bereichen Naturschutz und Landschaftspflege und im technischen Umweltschutz. Schüler pflanzen bzw. pflegen Hecken sowie Feucht- und Trockenflächen. Im Bereich technischer Umweltschutz wird im Labor oder in der Verwaltung gearbeitet.

• Ernährung

Die Schwerpunkte der Ausbildung sind der Labor-, Produktions- und Dienstleistungsbereich. Das Praktikum findet in Laboren der Lebensmittelindustrie, in Betrieben der Nahrungsmittelverarbeitung oder in Behörden statt.

• Gartenbau

Die Ausbildung beinhaltet die Kulturführung unterschiedlichster Pflanzen und gärtnerische Dienstleistungen. Ausbildungsstätten sind die Betriebseinrichtungen des Gartenbaus und die Fachschule für Gartenbau.

• Landwirtschaft

Die Schwerpunkte des Praktikums sind der umweltverträgliche Pflanzenbau und die artgerechte Tierhaltung. Die Ausbildung erfolgt auf dem ca. 110 ha großen Lehr- und Versuchsgut des Bezirks oder in anderen Meisterbetrieben.

• Forstwirtschaft

Die Inhalte der Ausbildung sind Waldbegründung, Waldpflege, Bestandsführung und Holzernte. Unter Anleitung eines Forstwirtschaftsmeisters findet das Praktikum im Bereich der Forstdienststelle des Amtes für Landwirtschaft und Forsten Landshut statt.

Kosten

Der Besuch der Fachoberschule ist kostenlos.

Finanzielle Förderung

Unsere Schüler erhalten bei auswärtiger Unterbringung Mittel nach dem Bundesausbildungsförderungsgesetz (BAföG). Zuständig ist das Amt für Ausbildungsförderung Ihres Wohnsitzes (Landratsamt oder Stadtverwaltung). Die Förderung richtet sich nach dem Familieneinkommen.

Unterbringung

Schüler der Fachoberschule können im Schülerwohnheim des Agrarbildungszentrums in Einzel- oder Zweibettzimmern mit Bad/WC wohnen. Im Wohnheim gibt es Teeküchen. Eine Cafeteria bietet Frühstück, Mittag- und Abendessen sowie Getränke und kleine Speisen während des Tages an. Genauere Informationen erhalten Sie beim Wohnheimleiter, Herrn Rückl, in der Verwaltung des Agrarbildungszentrums, Telefon 0871 9521-103.

Anreise mit Bahn und Bus:

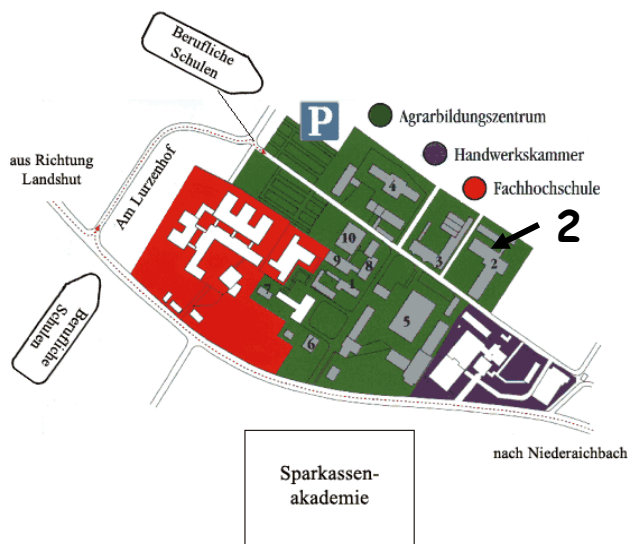
Ab Hauptbahnhof Landshut mit dem Stadtbus Linie 3 Richtung Auloh bis Haltestelle „Am Lurzenhof“

Anreise mit dem PKW:

Autobahn **A 92** München-Deggendorf, Ausfahrt 14 „Landshut Nord“, zunächst auf der B 299 Richtung Altötting; nach ca. 2,5 km an „T-Kreuzung“ links einordnen, den Wegweisern Agrarbildungszentrum, Landshut-Schönbrunn, Fachhochschule, Berufliche Schulen folgen und zuletzt nach ca. 1,8 km gemäß Lageplan abbiegen.

Über **B 299 (Ost)** am Ortseingang Landshut rechts abbiegen und den Wegweisern Auloh, Landshut-Schönbrunn, Fachhochschule, Sparkassenakademie folgen und nach ca. 1,8 km gemäß Lageplan abbiegen.

Über **B 15/B 11 (Süd/Südwest)** der Beschilderung Richtung Zentrum - Tunnel folgen und beim Tunnelausgang rechts in die Maximilianstraße abbiegen, anschließend geradeaus den Wegweisern Agrarbildungszentrum, Fachhochschule, Berufliche Schulen folgen und dann nach ca. 3,5 km gemäß Lageplan abbiegen.



- | | |
|-----------------------------|----------------------------|
| 1 Verwaltung | 6 Fachschule ökol. Landbau |
| 2 Berufliche Schulen | 8 Wohnheim |
| 3 Fachschule für Gartenbau | 9 Cafeteria |
| 4 Landw. Lehrbetrieb | 10 Sporthalle |
| 5 Landmaschinenschule | 11 Fachhochschule |

Berufliche Schulen Schönbrunn
Am Lurzenhof 5, 84036 Landshut

Staatliche Fachoberschule Schönbrunn

Agrarwirtschaft, Bio- und Umwelt- technologie



Telefon 0871 9523-603 (-602)
Telefax 0871 9523-601
E-Mail fos-bos@bs-schoenbrunn.de
Internet www.bs-schoenbrunn.de