

# Gartenbau (B.Sc.) 180 ECTS

<b>Titel</b>	Gartenbau (B.Sc.) 180 ECTS
<b>Zulassungsnummer</b>	1168524

---

## Veranstalter

<b>Adresse:</b>	IU Internationale Hochschule GmbH Juri-Gagarin-Ring 152 99084 Erfurt
<b>Telnr:</b>	+49 30 31198800
<b>E-Mail-Adresse:</b>	info-fernstudium@iu.org
<b>Webseite:</b>	<a href="https://www.iu.de/">https://www.iu.de/</a>

---

## Lehrgangsziel

Prüfung zum Bachelor of Science im Studiengang Gartenbau

---

## Inhalte

<b>Lehrgangsinhalte:</b>	<p>Grundlagen Pflanzenbau, Pflanzenschutz und Agrarökologie - Gartenbau, Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten für IT und Technik, naturwissenschaftliche Grundlagen für Landwirtschaft, Wirtschaftsmathematik, angewandte Ökologie: Grundlagen, Statistik, kollaboratives Arbeiten, Betriebswirtschaftslehre, Bodenkunde und Pflanzenernährung, Pflanzenverwendung: Grundlagen, Baumschule, Praxisprojekt (Gartenbau-Unternehmen), interkulturelle und ethische Handlungskompetenzen, Land- und Verfahrenstechnik, Buchführung und Bilanzierung, Marketing, Obstbau, Praxisprojekt (Gartenbau-Unternehmen oder Vor- und nachgelagerte Wertschöpfung), Betriebswirtschaftslehre des Agrar- und Ernährungssektors und Supply Chain Management, Zierpflanzen und Freilandzierpflanzen, Unterglasanbau und Gewächshausautomatisierung, Seminar: Ökonomik und Marktlehre des Gartenbaus, Pflanzenzüchtung und Samenbau, ökologischer Gartenbau, Gemüsebau, Pflanzenschutz, Digitalisierung, Drohnen und Robotik im Gartenbau, Projekt: Anbauplanung, Projekt: alternative Formen des Gartenbaus, Klimawandel und Resilienz, artificial Intelligence und Programmierung mit Python, Business-Cotrolling, Handelsbetriebswirtschaftslehre, Rechtsgrundlagen der Agrarwirtschaft, Social Media Marketing, Ressourcenmanagement und Stoffrombilanz, Kommunikation und PR, Planung im Garten- und Landschaftsbau, Nachhaltigkeit des Produktionsgartenbaus, Vermarktung pflanzlicher Erzeugnisse, Bachelorarbeit &amp; Kolloquium</p>
<b>Medien, die Bestandteile des Fernlehrrangebots sind:</b>	<p>Lehrbriefe, digitale Dokumente, sonstige Medien/Lernmaterialien</p>

---

## Abschluss

<b>Abschluss:</b>	<p>Bachelor of Science</p>
<b>Art des Abschlusses:</b>	<p>Hochschul-Bachelor</p>
<b>Anzahl der Credit-Points:</b>	<p>180</p>

---

## Voraussetzungen

<b>Teilnahmevoraussetzungen:</b>	Allgemeine oder fachgebundene Hochschulreife oder Fachhochschulreife, ohne Abitur: Meisterbrief oder Aufstiegsfortbildung oder mind. zweijährige anerkannte Berufsausbildung in Deutschland mit mind. 3 Jahren Berufserfahrung
<b>Prüfungsvoraussetzungen:</b>	Siehe Prüfungsordnung der Hochschule

---

## Kosten

<b>Teilnahmekosten (Gesamtkosten):</b>	16.512,00 €
<b>Lehrgangskosten:</b>	16.512,00 €
<b>Kosten für (externe) Prüfungen:</b>	0,00 €
<b>Anzahl der Raten:</b>	48
<b>Höhe der Raten:</b>	344,00 €

Die Teilnehmerkosten können Veränderungen erfahren haben, die der ZFU zum Redaktionsschluss noch nicht vorlagen. Aktuelle Gebühren, Kosten und Erläuterungen dazu erhalten Sie beim Fernlehrinstitut.

---

## Zeitraumen

<b>Gesamtdauer in Monaten:</b>	48.00
<b>Gesamtdauer in Stunden:</b>	5366
<b>Wöchentlicher Lernaufwand für das Selbstlernen in Stunden:</b>	26.00
<b>Synchrone Lerneinheiten (je 45 Minuten):</b>	0
<b>Präsenzunterricht:</b>	Ist nicht vorgesehen

---

## Zusätzliche Informationen

Bei einer Studiendauer von 36 Monaten entstehen Gesamtkosten in Höhe von 14.364,00 EURO (36 Raten à 399,00 EURO + 699,00 EURO Graduierungsgebühr); bei einer Studiendauer von 72 Monaten entstehen Gesamtkosten in Höhe von 18.648,00 EURO (72 Raten à 259,00 EURO + 699,00 EURO Graduierungsgebühr). Die Graduierungsgebühr wird mit der Anmeldung zur Abschlussprüfung (Kolloquium) fällig.